



| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------------|----------------------|------------------------------|
| CAM25_M12.030.010.A | CAM25_M12 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CONDIZIONATORI 030 - ACCESSORI PER IMPIANTI DI CONDIZIONAMENTO 010 - Accessori per impianti di condizionamento A - Giunto di derivazione per sistemi di condizionamento ad espansione diretta a volume (flusso) di refrigerante variabile, realizzato in rame ricotto, coibentato con guscio in poliuretano a cellule chiuse | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.M.001.842 - Materiali per impianti termici - Giunto | 1,00000 cad | € 118,82700 0% | € 118,82700 |
| | Totale MT | | | € 118,82700 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 0,50000 h | € 24,17000 +4,95% | € 12,08500 |
| | CAM25_RU.M.001.005 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 0,50000 h | € 26,98000 +4,94% | € 13,49000 |
| | Totale RU | | | € 25,57500 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 144,40200 +0,84% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 1,22742 = 5% * B) | | | € 24,54834 |
| | Utili di impresa (C) = 13,76% * (A + B) | | | € 16,89503 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 185,85 +0,84% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 13,76%</i> | | | € 25,57500 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 1,22742 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------------|----------------------|------------------------------|
| CAM25_M12.030.010.B | CAM25_M12 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CONDIZIONATORI 030 - ACCESSORI PER IMPIANTI DI CONDIZIONAMENTO 010 - Accessori per impianti di condizionamento B - Collettore di derivazione per sistemi di condizionamento ad espansione diretta a volume (flusso) di refrigerante variabile, realizzato in rame ricotto, coibentato con guscio in poliuretano a cellule chiuse | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.M.001.843 - Materiali per impianti termici - Collettore di derivazione | 1,00000 cad | € 191,16000 0% | € 191,16000 |
| | Totale MT | | | € 191,16000 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 0,80000 h | € 24,17000 +4,95% | € 19,33600 |
| | CAM25_RU.M.001.005 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 0,80000 h | € 26,98000 +4,94% | € 21,58400 |
| | Totale RU | | | € 40,92000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 232,08000 +0,84% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 1,97268 = 5% * B) | | | € 39,45360 |
| | Utili di impresa (C) = 13,7% * (A + B) | | | € 27,15336 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 298,69 +0,84% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 13,7%</i> | | | € 40,92000 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 1,97268 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_M12.030.010.C | CAM25_M12 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CONDIZIONATORI | | | |



| | | | | |
|--|--|----------------|----------------------|------------------------------|
| 030 - ACCESSORI PER IMPIANTI DI CONDIZIONAMENTO 010 - Accessori per impianti di condizionamento C - Pannello di controllo locale, per l'impostazione e la visualizzazione mediante visore a cristalli liquidi (LCD) delle seguenti funzioni: On/Off, caldo/freddo, deumidificazione, ventilazione e timer con orologio | | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.M.001.844 | - Materiali per impianti termici - Comando remoto | 1,00000 cad | € 129,76200 0% | € 129,76200 |
| Totale MT | | | | € 129,76200 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 0,50000 h | € 24,17000 +4,95% | € 12,08500 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 0,50000 h | € 26,98000 +4,94% | € 13,49000 |
| Totale RU | | | | € 25,57500 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 155,33700 +0,78% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 1,32036 = 5% * B) | | | | € 26,40729 |
| Utili di impresa (C) = 12,79% * (A + B) | | | | € 18,17443 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | | € 199,92 +0,78% |
| Incidenza Manodopera sul totale 12,79% | | | | € 25,57500 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 1,32036 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---|--|----------------|----------------------|-------------------------------|
| CAM25_M12.030.010.D | CAM25_M12 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CONDIZIONATORI 030 - ACCESSORI PER IMPIANTI DI CONDIZIONAMENTO 010 - Accessori per impianti di condizionamento D - Comando remoto centralizzato, per il monitoraggio e la programmazione di fino a 128 unità interne, con possibilità di impostare mediante visore a cristalli liquidi (LCD), le seguenti funzioni: On/Off, caldo/freddo, deumidificazione, ventilazione, timer con orologio, quattro livelli di programmazione giornaliera, segnalazione su display di eventuali anomalie riscontrate e memorizzazione delle anomalie avvenute, compatibilità con applicazione WEB e internet | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.M.001.845 | - Materiali per impianti termici - Comando centralizzato | 1,00000 cad | € 2.284,20000 0% | € 2.284,20000 |
| Totale MT | | | | € 2.284,20000 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 1,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 24,17000 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 1,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 26,98000 |
| Totale RU | | | | € 51,15000 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 2.335,35000 +0,1% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 19,85048 = 5% * B) | | | | € 397,00950 |
| Utili di impresa (C) = 1,7% * (A + B) | | | | € 273,23595 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | | € 3.005,60 +0,1% |
| Incidenza Manodopera sul totale 1,7% | | | | € 51,15000 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 19,85048 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_M12.040.010.A | CAM25_M12 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CONDIZIONATORI 040 - UNITÀ INTERNE DI CONDIZIONAMENTO | | | |



| | | | | |
|---|---|----------------|----------------------|-----------------------------|
| 010 - Unità interne di condizionamento a parete A - Unità interna del tipo a parete, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità del refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, chassis realizzato in pvc di dimensioni compatte, completo di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, ventilatore a più velocità, alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 1,7 kW, resa termica 1,9 kW, pressione sonora 34/29 dBA | | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.M.001.846 | - Materiali per impianti termici - Unità interna a parete - PF 1,7 kW - PT 1,9 kW | 1,00000 cad | € 546,45300 0% | € 546,45300 |
| Totale MT | | | | € 546,45300 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 1,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 24,17000 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 1,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 26,98000 |
| Totale RU | | | | € 51,15000 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 597,60300 +0,4% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 5,07963 = 5% * B) | | | | € 101,59251 |
| Utili di impresa (C) = 6,65% * (A + B) | | | | € 69,91955 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | | € 769,12 +0,4% |
| <i>Incidenza Manodopera sul totale 6,65%</i> | | | | € 51,15000 |
| <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | | € 5,07963 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|----------------|----------------------|-----------------------------|
| CAM25_M12.040.010.B | CAM25_M12 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CONDIZIONATORI 040 - UNITÀ INTERNE DI CONDIZIONAMENTO 010 - Unità interne di condizionamento a parete B - Unità interna del tipo a parete, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità del refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, chassis realizzato in pvc di dimensioni compatte, completo di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, ventilatore a più velocità, alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 2,2 kW, resa termica 2,5 kW, pressione sonora 35/29 dBA | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.M.001.847 | - Materiali per impianti termici - Unità interna a parete - PF 2,2 kW - PT 2,5 kW | 1,00000 cad | € 561,37860 0% | € 561,37860 |
| Totale MT | | | | € 561,37860 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 1,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 24,17000 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 1,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 26,98000 |
| Totale RU | | | | € 51,15000 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 612,52860 +0,4% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 5,20649 = 5% * B) | | | | € 104,12986 |
| Utili di impresa (C) = 6,49% * (A + B) | | | | € 71,66585 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | | € 788,32 +0,4% |
| <i>Incidenza Manodopera sul totale 6,49%</i> | | | | € 51,15000 |
| <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | | € 5,20649 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--------|------------------------------|----------|------------------|----------------|
| | | | | |



| | | | | |
|---------------------|---|--|--|--|
| CAM25_M12.040.010.C | <p>CAM25_M12 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CONDIZIONATORI 040 - UNITÀ INTERNE DI CONDIZIONAMENTO 010 - Unità interne di condizionamento a parete C - Unità interna del tipo a parete, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità del refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, chassis realizzato in pvc di dimensioni compatte, completo di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, ventilatore a più velocità, alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 2,8 kW, resa termica 3,2 kW, pressione sonora 36/29 dBA</p> <p>MT</p> <p>CAM25_MT.M.001.848 - Materiali per impianti termici - Unità interna a parete - PF 2,8 kW - PT 3,2 kW 1,00000 cad € 572,74020 0% € 572,74020</p> <p>Totale MT € 572,74020</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 1,00000 h € 24,17000 +4,95% € 24,17000</p> <p>CAM25_RU.M.001.005 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 1,00000 h € 26,98000 +4,94% € 26,98000</p> <p>Totale RU € 51,15000</p> <p>Sommano euro (A) € 623,89020 Scostamento % su anno 2024 +0,39%</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 5,30307 = 5% * B) € 106,06133</p> <p>Utili di impresa (C) = 6,37% * (A + B) € 72,99515</p> <p>TOTALE (A + B + C) euro / cad € 802,95 Scostamento % su anno 2024 +0,39%</p> <p><i>Incidenza Manodopera sul totale 6,37%</i> € 51,15000 <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> € 5,30307</p> | | | |
|---------------------|---|--|--|--|

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_M12.040.010.D | <p>CAM25_M12 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CONDIZIONATORI 040 - UNITÀ INTERNE DI CONDIZIONAMENTO 010 - Unità interne di condizionamento a parete D - Unità interna del tipo a parete, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità del refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, chassis realizzato in pvc di dimensioni compatte, completo di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, ventilatore a più velocità, alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 3,6 kW, resa termica 4,0 kW, pressione sonora 37/29 dBA</p> <p>MT</p> <p>CAM25_MT.M.001.849 - Materiali per impianti termici - Unità interna a parete - PF 3,6 kW - PT 4,0 kW 1,00000 cad € 585,65700 0% € 585,65700</p> <p>Totale MT € 585,65700</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 1,00000 h € 24,17000 +4,95% € 24,17000</p> <p>CAM25_RU.M.001.005 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 1,00000 h € 26,98000 +4,94% € 26,98000</p> <p>Totale RU € 51,15000</p> <p>Sommano euro (A) € 636,80700 Scostamento % su anno 2024 +0,38%</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 5,41286 = 5% * B) € 108,25719</p> <p>Utili di impresa (C) = 6,24% * (A + B) € 74,50642</p> <p>TOTALE (A + B + C) euro / cad € 819,57 Scostamento % su anno 2024 +0,38%</p> <p><i>Incidenza Manodopera sul totale 6,24%</i> € 51,15000 <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> € 5,41286</p> | | | |



| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------------|-------------------|------------------------------|
| CAM25_M12.040.010.E | <p>CAM25_M12 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CONDIZIONATORI 040 - UNITÀ INTERNE DI CONDIZIONAMENTO 010 - Unità interne di condizionamento a parete E - Unità interna del tipo a parete, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità del refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, chassis realizzato in pvc di dimensioni compatte, completo di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, ventilatore a più velocità, alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità: resa frigorifera 4,5 kW, resa termica 5,0 kW, pressione sonora 39/34 dBA</p> <p>MT</p> <p>CAM25_MT.M.001.850 - Materiali per impianti termici - Unità interna a parete - PF 4,5 kW - PT 5,0 kW</p> <p>Totale MT</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2</p> <p>CAM25_RU.M.001.005 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3</p> <p>Totale RU</p> <p>Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 5,71057 = 5% * B)</p> <p>Utili di impresa (C) = 5,92% * (A + B)</p> <p>TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024</p> <p><i>Incidenza Manodopera sul totale 5,92%</i></p> <p><i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i></p> | 1,00000 cad | € 620,68140 0% | € 620,68140 |
| | | | | € 620,68140 |
| | | | | € 24,17000 +4,95% |
| | | | | € 26,98000 +4,94% |
| | | | | € 51,15000 |
| | | | | € 671,83140 +0,36% |
| | | | | € 114,21134 |
| | | | | € 78,60427 |
| | | | | € 864,65 +0,36% |
| | | | | € 51,15000 |
| | | | | € 5,71057 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------------|-------------------|------------------------------|
| CAM25_M12.040.010.F | <p>CAM25_M12 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CONDIZIONATORI 040 - UNITÀ INTERNE DI CONDIZIONAMENTO 010 - Unità interne di condizionamento a parete F - Unità interna del tipo a parete, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità del refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, chassis realizzato in pvc di dimensioni compatte, completo di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, ventilatore a più velocità, alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità: resa frigorifera 5,6 kW, resa termica 6,3 kW, pressione sonora 42/36 dBA</p> <p>MT</p> <p>CAM25_MT.M.001.851 - Materiali per impianti termici - Unità interna a parete - PF 5,6 kW - PT 6,3 kW</p> <p>Totale MT</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2</p> <p>CAM25_RU.M.001.005 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3</p> <p>Totale RU</p> <p>Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 6,12592 = 5% * B)</p> <p>Utili di impresa (C) = 5,51% * (A + B)</p> <p>TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024</p> <p><i>Incidenza Manodopera sul totale 5,51%</i></p> <p><i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i></p> | 1,00000 cad | € 669,54600 0% | € 669,54600 |
| | | | | € 669,54600 |
| | | | | € 24,17000 +4,95% |
| | | | | € 26,98000 +4,94% |
| | | | | € 51,15000 |
| | | | | € 720,69600 +0,34% |
| | | | | € 122,51832 |
| | | | | € 84,32143 |
| | | | | € 927,54 +0,34% |
| | | | | € 51,15000 |
| | | | | € 6,12592 |



| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--|---|--|
| CAM25_M12.040.010.G | <p>CAM25_M12 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CONDIZIONATORI 040 - UNITÀ INTERNE DI CONDIZIONAMENTO 010 - Unità interne di condizionamento a parete G - Unità interna del tipo a parete, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità del refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, chassis realizzato in pvc di dimensioni compatte, completo di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, ventilatore a più velocità, alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 7,1 kW, resa termica 8,0 kW, pressione sonora 46/39 dBA</p> <p>MT</p> <p>CAM25_MT.M.001.852 - Materiali per impianti termici - Unità interna a parete - PF 7,1 kW - PT 8,0 kW</p> <p>Totale MT</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2</p> <p>CAM25_RU.M.001.005 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3</p> <p>Totale RU</p> <p>Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 6,44699 = 5% * B)</p> <p>Utili di impresa (C) = 5,24% * (A + B)</p> <p>TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024</p> <p><i>Incidenza Manodopera sul totale 5,24%</i></p> <p><i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i></p> | <p>1,00000 cad</p> <p>1,00000 h</p> <p>1,00000 h</p> | <p>€ 707,31900 0%</p> <p>€ 24,17000 +4,95%</p> <p>€ 26,98000 +4,94%</p> | <p>€ 707,31900</p> <p>€ 707,31900</p> <p>€ 24,17000</p> <p>€ 26,98000</p> <p>€ 51,15000</p> <p>€ 758,46900 +0,32%</p> <p>€ 128,93973</p> <p>€ 88,74087</p> <p>€ 976,15 +0,32%</p> <p>€ 51,15000</p> <p>€ 6,44699</p> |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--|---|---|
| CAM25_M12.040.020.A | <p>CAM25_M12 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CONDIZIONATORI 040 - UNITÀ INTERNE DI CONDIZIONAMENTO 020 - Unità interne di condizionamento a cassetta 4 vie A - Unità interna del tipo a cassetta a 4 vie, batteria in rame, sistema di controllo della quantità del refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, scocca esterna in pvc, completa di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, sistema di sollevamento condensa di tipo meccanico, ventilatore a più velocità, alette per la diffusione dell'aria in ambiente del tipo motorizzate, (dimensioni 600 x 600 mm o 840 x 840 mm). Alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 2,2 kW, resa termica 2,5 kW, pressione sonora 31/29/28 dBA</p> <p>MT</p> <p>CAM25_MT.M.001.853 - Materiali per impianti termici - Unità interna a cassetta 4 vie - PF 2,2 kW - PT 2,5 kW</p> <p>Totale MT</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2</p> <p>CAM25_RU.M.001.005 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3</p> <p>Totale RU</p> <p>Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 7,12608 = 5% * B)</p> <p>Utili di impresa (C) = 4,74% * (A + B)</p> | <p>1,00000 cad</p> <p>1,00000 h</p> <p>1,00000 h</p> | <p>€ 787,21200 0%</p> <p>€ 24,17000 +4,95%</p> <p>€ 26,98000 +4,94%</p> | <p>€ 787,21200</p> <p>€ 787,21200</p> <p>€ 24,17000</p> <p>€ 26,98000</p> <p>€ 51,15000</p> <p>€ 838,36200 +0,29%</p> <p>€ 142,52154</p> <p>€ 98,08835</p> |



| | | |
|--|--|-----------------------------|
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | € 1.078,97 +0,29% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 4,74%</i> | € 51,15000 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 7,12608 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------------|----------------------|------------------------------|
| CAM25_M12.040.020.B | CAM25_M12 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CONDIZIONATORI 040 - UNITÀ INTERNE DI CONDIZIONAMENTO 020 - Unità interne di condizionamento a cassetta 4 vie B - Unità interna del tipo a cassetta a 4 vie, batteria in rame, sistema di controllo della quantità del refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, scocca esterna in pvc, completa di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, sistema di sollevamento condensa di tipo meccanico, ventilatore a più velocità, alette per la diffusione dell'aria in ambiente del tipo motorizzate, (dimensioni 600 x 600 mm o 840 x 840 mm). Alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 2,8 kW, resa termica 3,2 kW, pressione sonora 31/29/28 dBA | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.M.001.854 - Materiali per impianti termici - Unità interna a cassetta 4 vie - PF 2,8 kW - PT 3,2 kW | 1,00000 cad | € 837,97740 0% | € 837,97740 |
| | Totale MT | | | € 837,97740 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 1,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 24,17000 |
| | CAM25_RU.M.001.005 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 1,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 26,98000 |
| | Totale RU | | | € 51,15000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 889,12740 +0,27% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 7,55758 = 5% * B) | | | € 151,15166 |
| | Utili di impresa (C) = 4,47% * (A + B) | | | € 104,02791 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 1.144,31 +0,27% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 4,47%</i> | | | € 51,15000 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 7,55758 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------------|----------------------|--------------------|
| CAM25_M12.040.020.C | CAM25_M12 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CONDIZIONATORI 040 - UNITÀ INTERNE DI CONDIZIONAMENTO 020 - Unità interne di condizionamento a cassetta 4 vie C - Unità interna del tipo a cassetta a 4 vie, batteria in rame, sistema di controllo della quantità del refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, scocca esterna in pvc, completa di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, sistema di sollevamento condensa di tipo meccanico, ventilatore a più velocità, alette per la diffusione dell'aria in ambiente del tipo motorizzate, (dimensioni 600 x 600 mm o 840 x 840 mm). Alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 3,6 kW, resa termica 4,0 kW, pressione sonora 31/29/28 dBA | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.M.001.855 - Materiali per impianti termici - Unità interna a cassetta 4 vie - PF 3,6 kW - PT 4,0 kW | 1,00000 cad | € 879,24420 0% | € 879,24420 |
| | Totale MT | | | € 879,24420 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 1,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 24,17000 |
| | CAM25_RU.M.001.005 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 1,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 26,98000 |
| | Totale RU | | | € 51,15000 |



| | | |
|--|--|------------------------------|
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | € 930,39420 +0,26% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 7,90835 = 5% * B) | € 158,16701 |
| | Utili di impresa (C) = 4,27% * (A + B) | € 108,85612 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | € 1.197,42 +0,26% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 4,27%</i> | € 51,15000 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 7,90835 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------------|----------------------|------------------------------|
| CAM25_M12.040.020.D | CAM25_M12 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CONDIZIONATORI 040 - UNITÀ INTERNE DI CONDIZIONAMENTO 020 - Unità interne di condizionamento a cassetta 4 vie D - Unità interna del tipo a cassetta a 4 vie, batteria in rame, sistema di controllo della quantità del refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, scocca esterna in pvc, completa di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, sistema di sollevamento condensa di tipo meccanico, ventilatore a più velocità, alette per la diffusione dell'aria in ambiente del tipo motorizzate, (dimensioni 600 x 600 mm o 840 x 840 mm). Alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 4,5 kW, resa termica 5,0 kW, pressione sonora 33/31/29 dBA | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.M.001.856 - Materiali per impianti termici - Unità interna a cassetta 4 vie - PF 4,5 kW - PT 5,0 kW | 1,00000 cad | € 918,08640 0% | € 918,08640 |
| | Totale MT | | | € 918,08640 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 1,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 24,17000 |
| | CAM25_RU.M.001.005 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 1,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 26,98000 |
| | Totale RU | | | € 51,15000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 969,23640 +0,25% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 8,23851 = 5% * B) | | | € 164,77019 |
| | Utili di impresa (C) = 4,1% * (A + B) | | | € 113,40066 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 1.247,41 +0,25% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 4,1%</i> | | | € 51,15000 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 8,23851 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------------|---------------------|----------------------|
| CAM25_M12.040.020.E | CAM25_M12 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CONDIZIONATORI 040 - UNITÀ INTERNE DI CONDIZIONAMENTO 020 - Unità interne di condizionamento a cassetta 4 vie E - Unità interna del tipo a cassetta a 4 vie, batteria in rame, sistema di controllo della quantità del refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, scocca esterna in pvc, completa di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, sistema di sollevamento condensa di tipo meccanico, ventilatore a più velocità, alette per la diffusione dell'aria in ambiente del tipo motorizzate, (dimensioni 600 x 600 mm o 840 x 840 mm). Alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 5,6 kW, resa termica 6,3 kW, pressione sonora 33/31/29 dBA | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.M.001.857 - Materiali per impianti termici - Unità interna a cassetta 4 vie - PF 5,6 kW - PT 6,3 kW | 1,00000 cad | € 1.012,48920 0% | € 1.012,48920 |
| | Totale MT | | | € 1.012,48920 |
| | RU | | | |



| | | | | |
|--|--|--------------|----------------------|--------------------------------|
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 1,50000 h | € 24,17000 +4,95% | € 36,25500 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 1,50000 h | € 26,98000 +4,94% | € 40,47000 |
| Totale RU | | | | € 76,72500 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 1.089,21420 +0,33% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 9,25832 = 5% * B) | | | | € 185,16641 |
| Utili di impresa (C) = 5,47% * (A + B) | | | | € 127,43806 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | | € 1.401,82 +0,33% |
| Incidenza Manodopera sul totale 5,47% | | | | € 76,72500 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 9,25832 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|----------------|----------------------|------------------------------|
| CAM25_M12.040.030.A | CAM25_M12 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CONDIZIONATORI 040 - UNITÀ INTERNE DI CONDIZIONAMENTO 030 - Unità interne di condizionamento canalizzabili a bassa prevalenza A - Unità interna canalizzabile da controsoffitto, a basso spessore, sistema di controllo della quantità di refrigerante R410A mediante valvola elettronica con controllo a microprocessore, aspirazione dal basso o dal lato posteriore della macchina, mandata dal lato anteriore, ventilatore di tipo scirocco, scambiatore di calore costituito da tubi in rame e alette in alluminio. Alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 1,7kW, resa termica 1,9 kW, pressione sonora 36/34/30 dBA | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.M.001.858 | - Materiali per impianti termici - Unità interna canalizzabile a bassa prevalenza - PF 1,7 kW - PT 1,9 kW | 1,00000 cad | € 635,15880 0% | € 635,15880 |
| Totale MT | | | | € 635,15880 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 1,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 24,17000 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 1,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 26,98000 |
| Totale RU | | | | € 51,15000 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 686,30880 +0,35% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 5,83363 = 5% * B) | | | | € 116,67250 |
| Utili di impresa (C) = 5,79% * (A + B) | | | | € 80,29813 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | | € 883,28 +0,35% |
| Incidenza Manodopera sul totale 5,79% | | | | € 51,15000 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 5,83363 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------------|-------------------|----------------|
| CAM25_M12.040.030.B | CAM25_M12 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CONDIZIONATORI 040 - UNITÀ INTERNE DI CONDIZIONAMENTO 030 - Unità interne di condizionamento canalizzabili a bassa prevalenza B - Unità interna canalizzabile da controsoffitto, a basso spessore, sistema di controllo della quantità di refrigerante R410A mediante valvola elettronica con controllo a microprocessore, aspirazione dal basso o dal lato posteriore della macchina, mandata dal lato anteriore, ventilatore di tipo scirocco, scambiatore di calore costituito da tubi in rame e alette in alluminio. Alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 2,2 kW, resa termica 2,5 kW, pressione sonora 33/31/27 dBA | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.M.001.859 | - Materiali per impianti termici - Unità interna canalizzabile a bassa prevalenza - PF 2,2 kW - PT 2,5 kW | 1,00000 cad | € 650,75400 0% | € 650,75400 |



| | | | | |
|--|--|--------------|--------------------------------------|--------------------|
| | | | Totale MT | € 650,75400 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 1,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 24,17000 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 1,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 26,98000 |
| | | | Totale RU | € 51,15000 |
| | | | Sommano euro (A) | € 701,90400 |
| | | | Scostamento % su anno 2024 | +0,34% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 5,96618 = 5% * B) | | | | € 119,32368 |
| Utili di impresa (C) = 5,66% * (A + B) | | | | € 82,12277 |
| | | | TOTALE (A + B + C) euro / cad | € 903,35 |
| | | | Scostamento % su anno 2024 | +0,34% |
| Incidenza Manodopera sul totale 5,66% | | | | € 51,15000 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 5,96618 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|----------------|----------------------|--------------------|
| CAM25_M12.040.030.C | CAM25_M12 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CONDIZIONATORI 040 - UNITÀ INTERNE DI CONDIZIONAMENTO 030 - Unità interne di condizionamento canalizzabili a bassa prevalenza C - Unità interna canalizzabile da controsoffitto, a basso spessore, sistema di controllo della quantità di refrigerante R410A mediante valvola elettronica con controllo a microprocessore, aspirazione dal basso o dal lato posteriore della macchina, mandata dal lato anteriore, ventilatore di tipo scirocco, scambiatore di calore costituito da tubi in rame e alette in alluminio. Alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 2,8 kW, resa termica 3,2 kW, pressione sonora 33/31/27 dBA | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.M.001.860 | - Materiali per impianti termici - Unità interna canalizzabile a bassa prevalenza - PF 2,8 kW - PT 3,2 kW | 1,00000 cad | € 692,70660 0% | € 692,70660 |
| | | | | € 692,70660 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 1,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 24,17000 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 1,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 26,98000 |
| | | | | € 51,15000 |
| | | | | € 743,85660 |
| | | | | +0,33% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 6,32278 = 5% * B) | | | | € 126,45562 |
| Utili di impresa (C) = 5,34% * (A + B) | | | | € 87,03122 |
| | | | | € 957,34 |
| | | | | +0,33% |
| Incidenza Manodopera sul totale 5,34% | | | | € 51,15000 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 6,32278 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_M12.040.030.D | CAM25_M12 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CONDIZIONATORI 040 - UNITÀ INTERNE DI CONDIZIONAMENTO 030 - Unità interne di condizionamento canalizzabili a bassa prevalenza D - Unità interna canalizzabile da controsoffitto, a basso spessore, sistema di controllo della quantità di refrigerante R410A mediante valvola elettronica con controllo a microprocessore, aspirazione dal basso o dal lato posteriore della macchina, mandata dal lato anteriore, ventilatore di tipo scirocco, scambiatore di calore costituito da tubi in rame e alette in alluminio. Alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 3,6 kW, resa termica 4,0 kW, pressione sonora 33/31/27 dBA | | | |



| | | | | |
|--|---|----------------|----------------------|------------------------------|
| MT | | | | |
| CAM25_MT.M.001.861 | - Materiali per impianti termici - Unità interna canalizzabile a bassa prevalenza - PF 3,6 kW - PT 4,0 kW | 1,00000 cad | € 770,64480 0% | € 770,64480 |
| Totale MT | | | | € 770,64480 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 1,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 24,17000 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 1,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 26,98000 |
| Totale RU | | | | € 51,15000 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 821,79480 +0,29% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 6,98526 = 5% * B) | | | | € 139,70512 |
| Utili di impresa (C) = 4,84% * (A + B) | | | | € 96,14999 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | | € 1.057,65 +0,29% |
| Incidenza Manodopera sul totale 4,84% | | | | € 51,15000 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 6,98526 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|----------------|----------------------|------------------------------|
| CAM25_M12.040.030.E | CAM25_M12 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CONDIZIONATORI 040 - UNITÀ INTERNE DI CONDIZIONAMENTO 030 - Unità interne di condizionamento canalizzabili a bassa prevalenza E - Unità interna canalizzabile da controsoffitto, a basso spessore, sistema di controllo della quantità di refrigerante R410A mediante valvola elettronica con controllo a microprocessore, aspirazione dal basso o dal lato posteriore della macchina, mandata dal lato anteriore, ventilatore di tipo scirocco, scambiatore di calore costituito da tubi in rame e alette in alluminio. Alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 4,5 kW, resa termica 5,0 kW, pressione sonora 34/32/28 dBa | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.M.001.862 | - Materiali per impianti termici - Unità interna canalizzabile a bassa prevalenza - PF 4,5 kW - PT 5,0 kW | 1,00000 cad | € 825,02820 0% | € 825,02820 |
| Totale MT | | | | € 825,02820 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 1,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 24,17000 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 1,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 26,98000 |
| Totale RU | | | | € 51,15000 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 876,17820 +0,28% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 7,44751 = 5% * B) | | | | € 148,95029 |
| Utili di impresa (C) = 4,54% * (A + B) | | | | € 102,51285 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | | € 1.127,64 +0,28% |
| Incidenza Manodopera sul totale 4,54% | | | | € 51,15000 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 7,44751 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_M12.040.030.F | CAM25_M12 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CONDIZIONATORI 040 - UNITÀ INTERNE DI CONDIZIONAMENTO 030 - Unità interne di condizionamento canalizzabili a bassa prevalenza F - Unità interna canalizzabile da controsoffitto, a basso spessore, sistema di controllo della quantità di refrigerante R410A mediante valvola elettronica con controllo a microprocessore, aspirazione dal basso o dal lato posteriore della macchina, mandata dal lato anteriore, ventilatore di tipo scirocco, | | | |



| | | | | |
|--|---|----------------|----------------------|------------------------------|
| scambiatore di calore costituito da tubi in rame e alette in alluminio. Alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 5,6 kW, resa termica 6,3 kW, pressione sonora 35/33/29 dBA | | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.M.001.863 | - Materiali per impianti termici - Unità interna canalizzabile a bassa prevalenza - PF 5,6 kW - PT 6,3 kW | 1,00000 cad | € 887,27940 0% | € 887,27940 |
| Totale MT | | | | € 887,27940 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 1,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 24,17000 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 1,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 26,98000 |
| Totale RU | | | | € 51,15000 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 938,42940 +0,26% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 7,97665 = 5% * B) | | | | € 159,53300 |
| Utili di impresa (C) = 4,24% * (A + B) | | | | € 109,79624 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | | € 1.207,76 +0,26% |
| Incidenza Manodopera sul totale 4,24% | | | | € 51,15000 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 7,97665 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|----------------|----------------------|------------------------------|
| CAM25_M12.040.030.G | CAM25_M12 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CONDIZIONATORI 040 - UNITÀ INTERNE DI CONDIZIONAMENTO 030 - Unità interne di condizionamento canalizzabili a bassa prevalenza G - Unità interna canalizzabile da controsoffitto, a basso spessore, sistema di controllo della quantità di refrigerante R410A mediante valvola elettronica con controllo a microprocessore, aspirazione dal basso o dal lato posteriore della macchina, mandata dal lato anteriore, ventilatore di tipo scirocco, scambiatore di calore costituito da tubi in rame e alette in alluminio. Alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 7,1 kW, resa termica 8,0 kW, pressione sonora 36/34/30 dBA | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.M.001.864 | - Materiali per impianti termici - Unità interna canalizzabile a bassa prevalenza - PF 7,1 kW - PT 8,0 kW | 1,00000 cad | € 940,48560 0% | € 940,48560 |
| Totale MT | | | | € 940,48560 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 1,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 24,17000 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 1,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 26,98000 |
| Totale RU | | | | € 51,15000 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 991,63560 +0,24% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 8,42890 = 5% * B) | | | | € 168,57805 |
| Utili di impresa (C) = 4,01% * (A + B) | | | | € 116,02137 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | | € 1.276,24 +0,24% |
| Incidenza Manodopera sul totale 4,01% | | | | € 51,15000 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 8,42890 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_M12.040.040.A | CAM25_M12 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CONDIZIONATORI 040 - UNITÀ INTERNE DI CONDIZIONAMENTO | | | |



| | | | | |
|---|---|----------------|----------------------|------------------------------|
| 040 - Unità interne di condizionamento canalizzabili a media prevalenza A - Unità interna del tipo canalizzabile a media prevalenza con motore ventilatore DC inverter, funzione di regolazione automatica del flusso dell'aria, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità di refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, ventilatore a più velocità alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 1,7 kW, resa termica 1,9 kW, pressione sonora 29,5/28/25 dBA | | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.M.001.865 | - Materiali per impianti termici - Unità interna canalizzabile a media prevalenza - PF 1,7 kW - PT 1,9 kW | 1,00000 cad | € 735,56640 0% | € 735,56640 |
| Totale MT | | | | € 735,56640 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 1,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 24,17000 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 1,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 26,98000 |
| Totale RU | | | | € 51,15000 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 786,71640 +0,31% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 6,68709 = 5% * B) | | | | € 133,74179 |
| Utili di impresa (C) = 5,05% * (A + B) | | | | € 92,04582 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | | € 1.012,50 +0,31% |
| Incidenza Manodopera sul totale 5,05% | | | | € 51,15000 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 6,68709 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|----------------|----------------------|------------------------------|
| CAM25_M12.040.040.B | CAM25_M12 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CONDIZIONATORI 040 - UNITÀ INTERNE DI CONDIZIONAMENTO 040 - Unità interne di condizionamento canalizzabili a media prevalenza B - Unità interna del tipo canalizzabile a media prevalenza con motore ventilatore DC inverter, funzione di regolazione automatica del flusso dell'aria, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità di refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, ventilatore a più velocità alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 2,2 kW, resa termica 2,5 kW, pressione sonora 37/32 dBA | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.M.001.866 | - Materiali per impianti termici - Unità interna canalizzabile a media prevalenza - PF 2,2 kW - PT 2,5 kW | 1,00000 cad | € 782,19000 0% | € 782,19000 |
| Totale MT | | | | € 782,19000 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 1,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 24,17000 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 1,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 26,98000 |
| Totale RU | | | | € 51,15000 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 833,34000 +0,29% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 7,08339 = 5% * B) | | | | € 141,66780 |
| Utili di impresa (C) = 4,77% * (A + B) | | | | € 97,50078 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | | € 1.072,51 +0,29% |
| Incidenza Manodopera sul totale 4,77% | | | | € 51,15000 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 7,08339 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--------|------------------------------|----------|------------------|----------------|
| | | | | |



| | | | |
|---------------------|--|--|--|
| CAM25_M12.040.040.C | <p>CAM25_M12 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CONDIZIONATORI 040 - UNITÀ INTERNE DI CONDIZIONAMENTO 040 - Unità interne di condizionamento canalizzabili a media prevalenza C - Unità interna del tipo canalizzabile a media prevalenza con motore ventilatore DC inverter, funzione di regolazione automatica del flusso dell'aria, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità di refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, ventilatore a più velocità alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 2,8 kW, resa termica 3,2 kW, pressione sonora 37/32 dBA</p> <p>MT</p> <p>CAM25_MT.M.001.867 - Materiali per impianti termici - Unità interna canalizzabile a media prevalenza - PF 2,8 kW - PT 3,2 kW</p> <p>Totale MT</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2</p> <p>CAM25_RU.M.001.005 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3</p> <p>Totale RU</p> <p>Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 7,42094 = 5% * B) Utili di impresa (C) = 4,55% * (A + B)</p> <p>TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024</p> <p><i>Incidenza Manodopera sul totale 4,55%</i> <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i></p> | <p>1,00000 cad</p> <p>1,00000 h</p> <p>1,00000 h</p> | <p>€ 821,90160 0%</p> <p>€ 24,17000 +4,95%</p> <p>€ 26,98000 +4,94%</p> <p>€ 821,90160</p> <p>€ 24,17000</p> <p>€ 26,98000</p> <p>€ 51,15000</p> <p>€ 873,05160 +0,28%</p> <p>€ 148,41877</p> <p>€ 102,14704</p> <p>€ 1.123,62 +0,28%</p> <p>€ 51,15000</p> <p>€ 7,42094</p> |
|---------------------|--|--|--|

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--|--|----------------|
| CAM25_M12.040.040.D | <p>CAM25_M12 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CONDIZIONATORI 040 - UNITÀ INTERNE DI CONDIZIONAMENTO 040 - Unità interne di condizionamento canalizzabili a media prevalenza D - Unità interna del tipo canalizzabile a media prevalenza con motore ventilatore DC inverter, funzione di regolazione automatica del flusso dell'aria, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità di refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, ventilatore a più velocità alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 3,6 kW, resa termica 4,0 kW, pressione sonora 38/32 dBA</p> <p>MT</p> <p>CAM25_MT.M.001.868 - Materiali per impianti termici - Unità interna canalizzabile a media prevalenza - PF 3,6 kW - PT 4,0 kW</p> <p>Totale MT</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2</p> <p>CAM25_RU.M.001.005 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3</p> <p>Totale RU</p> <p>Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 7,74201 = 5% * B) Utili di impresa (C) = 4,36% * (A + B)</p> <p>TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024</p> <p><i>Incidenza Manodopera sul totale 4,36%</i> <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i></p> | <p>1,00000 cad</p> <p>1,00000 h</p> <p>1,00000 h</p> | <p>€ 859,67460 0%</p> <p>€ 24,17000 +4,95%</p> <p>€ 26,98000 +4,94%</p> <p>€ 859,67460</p> <p>€ 24,17000</p> <p>€ 26,98000</p> <p>€ 51,15000</p> <p>€ 910,82460 +0,27%</p> <p>€ 154,84018</p> <p>€ 106,56648</p> <p>€ 1.172,23 +0,27%</p> <p>€ 51,15000</p> <p>€ 7,74201</p> | |



| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--|---|---|
| CAM25_M12.040.040.E | <p>CAM25_M12 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CONDIZIONATORI 040 - UNITÀ INTERNE DI CONDIZIONAMENTO 040 - Unità interne di condizionamento canalizzabili a media prevalenza E - Unità interna del tipo canalizzabile a media prevalenza con motore ventilatore DC inverter, funzione di regolazione automatica del flusso dell'aria, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità di refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, ventilatore a più velocità alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità: resa frigorifera 4,5 kW, resa termica 5,0 kW, pressione sonora 38/32 dBA</p> <p>MT</p> <p>CAM25_MT.M.001.869 - Materiali per impianti termici - Unità interna canalizzabile a media prevalenza - PF 4,5 kW - PT 5,0 kW</p> <p>Totale MT</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2</p> <p>CAM25_RU.M.001.005 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3</p> <p>Totale RU</p> <p>Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 7,99267 = 5% * B)</p> <p>Utili di impresa (C) = 4,23% * (A + B)</p> <p>TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024</p> <p><i>Incidenza Manodopera sul totale 4,23%</i></p> <p><i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i></p> | <p>1,00000 cad</p> <p>1,00000 h</p> <p>1,00000 h</p> | <p>€ 889,16400 0%</p> <p>€ 24,17000 +4,95%</p> <p>€ 26,98000 +4,94%</p> | <p>€ 889,16400</p> <p>€ 889,16400</p> <p>€ 24,17000</p> <p>€ 26,98000</p> <p>€ 51,15000</p> <p>€ 940,31400 +0,26%</p> <p>€ 159,85338</p> <p>€ 110,01674</p> <p>€ 1.210,18 +0,26%</p> <p>€ 51,15000</p> <p>€ 7,99267</p> |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--|---|---|
| CAM25_M12.040.040.F | <p>CAM25_M12 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CONDIZIONATORI 040 - UNITÀ INTERNE DI CONDIZIONAMENTO 040 - Unità interne di condizionamento canalizzabili a media prevalenza F - Unità interna del tipo canalizzabile a media prevalenza con motore ventilatore DC inverter, funzione di regolazione automatica del flusso dell'aria, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità di refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, ventilatore a più velocità alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità: resa frigorifera 5,6 kW, resa termica 6,3 kW, pressione sonora 41/36 dBA</p> <p>MT</p> <p>CAM25_MT.M.001.870 - Materiali per impianti termici - Unità interna canalizzabile a media prevalenza - PF 5,6 kW - PT 6,3 kW</p> <p>Totale MT</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2</p> <p>CAM25_RU.M.001.005 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3</p> <p>Totale RU</p> <p>Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 8,45493 = 5% * B)</p> <p>Utili di impresa (C) = 4% * (A + B)</p> <p>TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024</p> <p><i>Incidenza Manodopera sul totale 4%</i></p> <p><i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i></p> | <p>1,00000 cad</p> <p>1,00000 h</p> <p>1,00000 h</p> | <p>€ 943,54740 0%</p> <p>€ 24,17000 +4,95%</p> <p>€ 26,98000 +4,94%</p> | <p>€ 943,54740</p> <p>€ 943,54740</p> <p>€ 24,17000</p> <p>€ 26,98000</p> <p>€ 51,15000</p> <p>€ 994,69740 +0,24%</p> <p>€ 169,09856</p> <p>€ 116,37960</p> <p>€ 1.280,18 +0,24%</p> <p>€ 51,15000</p> <p>€ 8,45493</p> |



| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------------|-------------------|------------------------------|
| CAM25_M12.040.040.G | <p>CAM25_M12 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CONDIZIONATORI 040 - UNITÀ INTERNE DI CONDIZIONAMENTO 040 - Unità interne di condizionamento canalizzabili a media prevalenza G - Unità interna del tipo canalizzabile a media prevalenza con motore ventilatore DC inverter, funzione di regolazione automatica del flusso dell'aria, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità di refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, ventilatore a più velocità alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 7,1 kW, resa termica 8,0 kW, pressione sonora 42/35 dBA</p> <p>MT CAM25_MT.M.001.871 - Materiali per impianti termici - Unità interna canalizzabile a media prevalenza - PF 7,1 kW - PT 8,0 kW</p> <p>Totale MT</p> <p>RU CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 CAM25_RU.M.001.005 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3</p> <p>Totale RU</p> <p>Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 7,90775 = 5% * B) Utili di impresa (C) = 4,27% * (A + B)</p> <p>TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024</p> <p><i>Incidenza Manodopera sul totale 4,27%</i> <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i></p> | 1,00000 cad | € 879,17400 0% | € 879,17400 |
| | | | | € 879,17400 |
| | | | | € 24,17000 +4,95% |
| | | | | € 26,98000 +4,94% |
| | | | | € 51,15000 |
| | | | | € 930,32400 +0,26% |
| | | | | € 158,15508 |
| | | | | € 108,84791 |
| | | | | € 1.197,33 +0,26% |
| | | | | € 51,15000 |
| | | | | € 7,90775 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------------|---------------------|--------------------------------|
| CAM25_M12.040.050.A | <p>CAM25_M12 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CONDIZIONATORI 040 - UNITÀ INTERNE DI CONDIZIONAMENTO 050 - Unità interne di condizionamento canalizzabili ad alta prevalenza A - Unità interna del tipo canalizzabile ad alta prevalenza con motore ventilatore DC inverter, funzione di regolazione automatica del flusso dell'aria, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità di refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare. Ventilatore a più velocità. Alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 5,6 kW, resa termica 6,3 kW, pressione sonora 37/39/41 dBA</p> <p>MT CAM25_MT.M.001.872 - Materiali per impianti termici - Unità interna canalizzabile ad alta prevalenza - PF 5,6kW - PT 6,3 kW</p> <p>Totale MT</p> <p>RU CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 CAM25_RU.M.001.005 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3</p> <p>Totale RU</p> <p>Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 11,18093 = 5% * B) Utili di impresa (C) = 4,53% * (A + B)</p> <p>TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024</p> | 1,00000 cad | € 1.238,67900 0% | € 1.238,67900 |
| | | | | € 1.238,67900 |
| | | | | € 24,17000 +4,95% |
| | | | | € 26,98000 +4,94% |
| | | | | € 76,72500 |
| | | | | € 1.315,40400 +0,28% |
| | | | | € 223,61868 |
| | | | | € 153,90227 |
| | | | | € 1.692,92 +0,28% |



| | | | |
|--|---|--|------------|
| | Incidenza Manodopera sul totale 4,53% | | € 76,72500 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | € 11,18093 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--|---|--|
| CAM25_M12.040.050.B | <p>CAM25_M12 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CONDIZIONATORI 040 - UNITÀ INTERNE DI CONDIZIONAMENTO 050 - Unità interne di condizionamento canalizzabili ad alta prevalenza B - Unità interna del tipo canalizzabile ad alta prevalenza con motore ventilatore DC inverter, funzione di regolazione automatica del flusso dell'aria, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità di refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare. Ventilatore a più velocità. Alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 7,1 kW, resa termica 8,0 kW, pressione sonora 38/40/42 dBA</p> <p>MT</p> <p>CAM25_MT.M.001.873 - Materiali per impianti termici - Unità interna canalizzabile ad alta prevalenza - PF 7,1 kW - PT 8,0 kW</p> <p style="text-align: right;">Totale MT</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2</p> <p>CAM25_RU.M.001.005 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3</p> <p style="text-align: right;">Totale RU</p> <p style="text-align: right;">Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 11,66747 = 5% * B)</p> <p>Utili di impresa (C) = 4,34% * (A + B)</p> <p style="text-align: right;">TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024</p> <p style="text-align: right;">Incidenza Manodopera sul totale 4,34%</p> <p style="text-align: right;">Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</p> | <p>1,00000 cad</p> <p>1,50000 h</p> <p>1,50000 h</p> | <p>€ 1.295,91900 0%</p> <p>€ 24,17000 +4,95%</p> <p>€ 26,98000 +4,94%</p> | <p>€ 1.295,91900</p> <hr/> <p>€ 1.295,91900</p> <p>€ 36,25500</p> <p>€ 40,47000</p> <hr/> <p>€ 76,72500</p> <hr/> <p>€ 1.372,64400 +0,26%</p> <p>€ 233,34948</p> <p>€ 160,59935</p> <hr/> <p>€ 1.766,59 +0,26%</p> <p>€ 76,72500</p> <p>€ 11,66747</p> |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--|---|--|
| CAM25_M12.040.050.C | <p>CAM25_M12 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CONDIZIONATORI 040 - UNITÀ INTERNE DI CONDIZIONAMENTO 050 - Unità interne di condizionamento canalizzabili ad alta prevalenza C - Unità interna del tipo canalizzabile ad alta prevalenza con motore ventilatore DC inverter, funzione di regolazione automatica del flusso dell'aria, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità di refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare. Ventilatore a più velocità. Alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 9,0 kW, resa termica 10,0 kW, pressione sonora 39/41/43 dBA</p> <p>MT</p> <p>CAM25_MT.M.001.874 - Materiali per impianti termici - Unità interna canalizzabile ad alta prevalenza - PF 9,0 kW - PT 10,0 kW</p> <p style="text-align: right;">Totale MT</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2</p> <p>CAM25_RU.M.001.005 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3</p> <p style="text-align: right;">Totale RU</p> <p style="text-align: right;">Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 12,90632 = 5% * B)</p> <p>Utili di impresa (C) = 3,93% * (A + B)</p> | <p>1,00000 cad</p> <p>1,50000 h</p> <p>1,50000 h</p> | <p>€ 1.441,66500 0%</p> <p>€ 24,17000 +4,95%</p> <p>€ 26,98000 +4,94%</p> | <p>€ 1.441,66500</p> <hr/> <p>€ 1.441,66500</p> <p>€ 36,25500</p> <p>€ 40,47000</p> <hr/> <p>€ 76,72500</p> <hr/> <p>€ 1.518,39000 +0,24%</p> <p>€ 258,12630</p> <p>€ 177,65163</p> |



| | | |
|--|--|-----------------------------|
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | € 1.954,17 +0,24% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 3,93%</i> | € 76,72500 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 12,90632 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------------|----------------------|--------------------------------|
| CAM25_M12.040.050.D | CAM25_M12 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CONDIZIONATORI 040 - UNITÀ INTERNE DI CONDIZIONAMENTO 050 - Unità interne di condizionamento canalizzabili ad alta prevalenza D - Unità interna del tipo canalizzabile ad alta prevalenza con motore ventilatore DC inverter, funzione di regolazione automatica del flusso dell'aria, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità di refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare. Ventilatore a più velocità. Alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 11,2 kW, resa termica 12,5 kW, pressione sonora 39/41/43 dBA | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.M.001.875 - Materiali per impianti termici - Unità interna canalizzabile ad alta prevalenza - PF 11,2 kW - PT 12,5 kW | 1,00000 cad | € 1.573,20900 0% | € 1.573,20900 |
| | Totale MT | | | € 1.573,20900 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 1,50000 h | € 24,17000 +4,95% | € 36,25500 |
| | CAM25_RU.M.001.005 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 1,50000 h | € 26,98000 +4,94% | € 40,47000 |
| | Totale RU | | | € 76,72500 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 1.649,93400 +0,22% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 14,02444 = 5% * B) | | | € 280,48878 |
| | Utili di impresa (C) = 3,61% * (A + B) | | | € 193,04228 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 2.123,47 +0,22% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 3,61%</i> | | | € 76,72500 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 14,02444 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------------|----------------------|--------------------------------|
| CAM25_M12.040.050.E | CAM25_M12 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CONDIZIONATORI 040 - UNITÀ INTERNE DI CONDIZIONAMENTO 050 - Unità interne di condizionamento canalizzabili ad alta prevalenza E - Unità interna del tipo canalizzabile ad alta prevalenza con motore ventilatore DC inverter, funzione di regolazione automatica del flusso dell'aria, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità di refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare. Ventilatore a più velocità. Alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 14,0 kW, resa termica 16,0 kW, pressione sonora 40/42/44 dBA | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.M.001.876 - Materiali per impianti termici - Unità interna canalizzabile ad alta prevalenza - PF 14 kW - PT 16 kW | 1,00000 cad | € 1.691,96040 0% | € 1.691,96040 |
| | Totale MT | | | € 1.691,96040 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 2,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 48,34000 |
| | CAM25_RU.M.001.005 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 2,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 53,96000 |
| | Totale RU | | | € 102,30000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 1.794,26040 +0,27% |



| | | | |
|--|---|--|-----------------------------|
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 15,25121 = 5% * B) | | € 305,02427 |
| | Utili di impresa (C) = 4,43% * (A + B) | | € 209,92847 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | € 2.309,21 +0,27% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 4,43%</i> | | € 102,30000 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | € 15,25121 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------------|----------------------|--------------------------------|
| CAM25_M12.040.050.F | CAM25_M12 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CONDIZIONATORI 040 - UNITÀ INTERNE DI CONDIZIONAMENTO 050 - Unità interne di condizionamento canalizzabili ad alta prevalenza F - Unità interna del tipo canalizzabile ad alta prevalenza con motore ventilatore DC inverter, funzione di regolazione automatica del flusso dell'aria, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità di refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare. Ventilatore a più velocità. Alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 22,4 kW, resa termica 25,0 kW, pressione sonora 48/45 dBA | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.M.001.877 - Materiali per impianti termici - Unità interna canalizzabile ad alta prevalenza - PF 22,4 kW - PT 25 kW | 1,00000 cad | € 3.038,50440 0% | € 3.038,50440 |
| | Totale MT | | | € 3.038,50440 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 2,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 48,34000 |
| | CAM25_RU.M.001.005 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 2,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 53,96000 |
| | Totale RU | | | € 102,30000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 3.140,80440 +0,15% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 26,69684 = 5% * B) | | | € 533,93675 |
| | Utili di impresa (C) = 2,53% * (A + B) | | | € 367,47412 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 4.042,22 +0,15% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 2,53%</i> | | | € 102,30000 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 26,69684 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------------|----------------------|----------------------|
| CAM25_M12.040.050.G | CAM25_M12 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CONDIZIONATORI 040 - UNITÀ INTERNE DI CONDIZIONAMENTO 050 - Unità interne di condizionamento canalizzabili ad alta prevalenza G - Unità interna del tipo canalizzabile ad alta prevalenza con motore ventilatore DC inverter, funzione di regolazione automatica del flusso dell'aria, batteria di evaporazione in rame, sistema di controllo della quantità di refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare. Ventilatore a più velocità. Alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 28,0 kW, resa termica 31,5 kW, pressione sonora 48/45 dBA | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.M.001.878 - Materiali per impianti termici - Unità interna canalizzabile ad alta prevalenza - PF 28 kW - PT 31,5 kW | 1,00000 cad | € 3.203,87940 0% | € 3.203,87940 |
| | Totale MT | | | € 3.203,87940 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 2,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 48,34000 |
| | CAM25_RU.M.001.005 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 2,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 53,96000 |
| | Totale RU | | | € 102,30000 |



| | | |
|--|---|--------------------------------|
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | € 3.306,17940 +0,15% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 28,10253 = 5% * B) | € 562,05050 |
| | Utili di impresa (C) = 2,4% * (A + B) | € 386,82299 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | € 4.255,05 +0,15% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 2,4%</i> | € 102,30000 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 28,10253 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------------|----------------------|------------------------------|
| CAM25_M12.040.060.A | CAM25_M12 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CONDIZIONATORI 040 - UNITÀ INTERNE DI CONDIZIONAMENTO 060 - Unità interne di condizionamento a pavimento da incasso A - Unità interna del tipo a pavimento, batteria di evaporazione in rame sistema di controllo refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, chassis in lamiera di acciaio con verniciatura acrilica, completa di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, sistema di sollevamento condensa di tipo meccanico, ventilatore a due velocità, alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 2,2 kW, resa termica 2,5 kW, pressione sonora 30/28,5/27 dBA | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.M.001.879 - Materiali per impianti termici - Unità interna a pavimento da incasso - PF 2,2 kW - PT 2,5 kW | 1,00000 cad | € 776,23920 0% | € 776,23920 |
| | Totale MT | | | € 776,23920 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 0,50000 h | € 24,17000 +4,95% | € 12,08500 |
| | CAM25_RU.M.001.005 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 0,50000 h | € 26,98000 +4,94% | € 13,49000 |
| | Totale RU | | | € 25,57500 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 801,81420 +0,15% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 6,81542 = 5% * B) | | | € 136,30841 |
| | Utili di impresa (C) = 2,48% * (A + B) | | | € 93,81226 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 1.031,93 +0,15% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 2,48%</i> | | | € 25,57500 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 6,81542 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------------|----------------------|--------------------|
| CAM25_M12.040.060.B | CAM25_M12 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CONDIZIONATORI 040 - UNITÀ INTERNE DI CONDIZIONAMENTO 060 - Unità interne di condizionamento a pavimento da incasso B - Unità interna del tipo a pavimento, batteria di evaporazione in rame sistema di controllo refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, chassis in lamiera di acciaio con verniciatura acrilica, completa di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, sistema di sollevamento condensa di tipo meccanico, ventilatore a due velocità, alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 2,8 kW, resa termica 3,2 kW, pressione sonora 30/28,5/27 dBA | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.M.001.880 - Materiali per impianti termici - Unità interna a pavimento da incasso - PF 2,8 kW - PT 3,2 kW | 1,00000 cad | € 792,86580 0% | € 792,86580 |
| | Totale MT | | | € 792,86580 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 0,50000 h | € 24,17000 +4,95% | € 12,08500 |
| | CAM25_RU.M.001.005 - Installatore/Operaio metalmeccanico - | 0,50000 | € 26,98000 | € 13,49000 |



| | | | | |
|--|--|---|--------|--------------------|
| | Operaio 5^ categoria - C3 | h | +4,94% | |
| | Totale RU | | | € 25,57500 |
| | Sommano euro (A) | | | € 818,44080 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | +0,15% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 6,95675 = 5% * B) | | | € 139,13494 |
| | Utili di impresa (C) = 2,43% * (A + B) | | | € 95,75757 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad | | | € 1.053,33 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | +0,15% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 2,43% | | | € 25,57500 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 6,95675 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------------|----------------------|--------------------|
| CAM25_M12.040.060.C | CAM25_M12 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CONDIZIONATORI 040 - UNITÀ INTERNE DI CONDIZIONAMENTO 060 - Unità interne di condizionamento a pavimento da incasso C - Unità interna del tipo a pavimento, batteria di evaporazione in rame sistema di controllo refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, chassis in lamiera di acciaio con verniciatura acrilica, completa di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, sistema di sollevamento condensa di tipo meccanico, ventilatore a due velocità, alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 3,6 kW, resa termica 4,0 kW, pressione sonora 30/28,5/27 dBA | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.M.001.881 - Materiali per impianti termici - Unità interna a pavimento da incasso - PF 3,6 kW - PT 4,0 kW | 1,00000 cad | € 818,73720 0% | € 818,73720 |
| | Totale MT | | | € 818,73720 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 0,50000 h | € 24,17000 +4,95% | € 12,08500 |
| | CAM25_RU.M.001.005 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 0,50000 h | € 26,98000 +4,94% | € 13,49000 |
| | Totale RU | | | € 25,57500 |
| | Sommano euro (A) | | | € 844,31220 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | +0,14% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 7,17665 = 5% * B) | | | € 143,53307 |
| | Utili di impresa (C) = 2,35% * (A + B) | | | € 98,78453 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad | | | € 1.086,63 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | +0,14% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 2,35% | | | € 25,57500 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 7,17665 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------------|-------------------|--------------------|
| CAM25_M12.040.060.D | CAM25_M12 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CONDIZIONATORI 040 - UNITÀ INTERNE DI CONDIZIONAMENTO 060 - Unità interne di condizionamento a pavimento da incasso D - Unità interna del tipo a pavimento, batteria di evaporazione in rame sistema di controllo refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, chassis in lamiera di acciaio con verniciatura acrilica, completa di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, sistema di sollevamento condensa di tipo meccanico, ventilatore a due velocità, alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 4,5 kW, resa termica 5,0 kW, pressione sonora 32/30/28 dBA | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.M.001.882 - Materiali per impianti termici - Unità interna a pavimento da incasso - PF 4,5 kW - PT 5,0 kW | 1,00000 cad | € 835,83360 0% | € 835,83360 |
| | Totale MT | | | € 835,83360 |



| | | | | |
|--|--|--------------|----------------------|------------------------------|
| RU | | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 0,50000 h | € 24,17000 +4,95% | € 12,08500 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 0,50000 h | € 26,98000 +4,94% | € 13,49000 |
| Totale RU | | | | € 25,57500 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 861,40860 +0,14% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 7,32197 = 5% * B) | | | | € 146,43946 |
| Utili di impresa (C) = 2,31% * (A + B) | | | | € 100,78481 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | | € 1.108,63 +0,14% |
| Incidenza Manodopera sul totale 2,31% | | | | € 25,57500 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 7,32197 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|----------------|----------------------|------------------------------|
| CAM25_M12.040.060.E | CAM25_M12 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CONDIZIONATORI 040 - UNITÀ INTERNE DI CONDIZIONAMENTO 060 - Unità interne di condizionamento a pavimento da incasso E - Unità interna del tipo a pavimento, batteria di evaporazione in rame sistema di controllo refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, chassis in lamiera di acciaio con verniciatura acrilica, completa di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, sistema di sollevamento condensa di tipo meccanico, ventilatore a due velocità, alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 5,6 kW, resa termica 6,3 kW, pressione sonora 33/31/29 dBA | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.M.001.883 | - Materiali per impianti termici - Unità interna a pavimento da incasso - PF 5,6 kW - PT 6,3 kW | 1,00000 cad | € 908,79840 0% | € 908,79840 |
| Totale MT | | | | € 908,79840 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 0,50000 h | € 24,17000 +4,95% | € 12,08500 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 0,50000 h | € 26,98000 +4,94% | € 13,49000 |
| Totale RU | | | | € 25,57500 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 934,37340 +0,13% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 7,94217 = 5% * B) | | | | € 158,84348 |
| Utili di impresa (C) = 2,13% * (A + B) | | | | € 109,32169 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | | € 1.202,54 +0,13% |
| Incidenza Manodopera sul totale 2,13% | | | | € 25,57500 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 7,94217 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_M12.040.060.F | CAM25_M12 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CONDIZIONATORI 040 - UNITÀ INTERNE DI CONDIZIONAMENTO 060 - Unità interne di condizionamento a pavimento da incasso F - Unità interna del tipo a pavimento, batteria di evaporazione in rame sistema di controllo refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, chassis in lamiera di acciaio con verniciatura acrilica, completa di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, sistema di sollevamento condensa di tipo meccanico, ventilatore a due velocità, alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 7,1 kW, resa termica 8,0 kW, pressione sonora 35/33/32 dBA | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.M.001.884 | - Materiali per impianti termici - Unità | 1,00000 | € 980,64000 | € 980,64000 |



| | | | | |
|--------------------|---|--------------|----------------------|--------------------------------|
| | interna a pavimento da incasso - PF 7,1 kW - PT 8,0 kW | cad | 0% | |
| | Totale MT | | | € 980,64000 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 0,50000 h | € 24,17000 +4,95% | € 12,08500 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 0,50000 h | € 26,98000 +4,94% | € 13,49000 |
| | Totale RU | | | € 25,57500 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 1.006,21500 +0,12% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 8,55283 = 5% * B) | | | € 171,05655 |
| | Utili di impresa (C) = 1,97% * (A + B) | | | € 117,72716 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 1.295,00 +0,12% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 1,97% | | | € 25,57500 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 8,55283 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------------|----------------------|------------------------------|
| CAM25_M12.040.070.A | CAM25_M12 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CONDIZIONATORI 040 - UNITÀ INTERNE DI CONDIZIONAMENTO 070 - Unità interne di condizionamento a pavimento a vista A - Unità interna del tipo a pavimento, batteria di evaporazione in rame sistema di controllo refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, chassis in lamiera di acciaio con verniciatura acrilica, completa di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, sistema di sollevamento condensa di tipo meccanico, ventilatore a due velocità, alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 2,2 kW, resa termica 2,5 kW, pressione sonora 35/32 dBA | | | |
| | MT | | | |
| CAM25_MT.M.001.885 | - Materiali per impianti termici - Unità interna a pavimento a vista - PF 2,2 kW - PT 2,5 kW | 1,00000 cad | € 765,34200 0% | € 765,34200 |
| | Totale MT | | | € 765,34200 |
| | RU | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 0,50000 h | € 24,17000 +4,95% | € 12,08500 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 0,50000 h | € 26,98000 +4,94% | € 13,49000 |
| | Totale RU | | | € 25,57500 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 790,91700 +0,15% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 6,72279 = 5% * B) | | | € 134,45589 |
| | Utili di impresa (C) = 2,51% * (A + B) | | | € 92,53729 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 1.017,91 +0,15% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 2,51% | | | € 25,57500 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 6,72279 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_M12.040.070.B | CAM25_M12 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CONDIZIONATORI 040 - UNITÀ INTERNE DI CONDIZIONAMENTO 070 - Unità interne di condizionamento a pavimento a vista B - Unità interna del tipo a pavimento, batteria di evaporazione in rame sistema di controllo refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, chassis in lamiera di acciaio con verniciatura acrilica, completa di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, sistema di sollevamento condensa di tipo meccanico, ventilatore a due velocità, alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 2,8 | | | |



| | | | | |
|--|--|----------------|----------------------|------------------------------|
| kW, resa termica 3,2 kW, pressione sonora 35/32 dBA | | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.M.001.886 | - Materiali per impianti termici - Unità interna a pavimento a vista - PF 2,8 kW - PT 3,2 kW | 1,00000 cad | € 788,37300 0% | € 788,37300 |
| Totale MT | | | | € 788,37300 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 0,50000 h | € 24,17000 +4,95% | € 12,08500 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 0,50000 h | € 26,98000 +4,94% | € 13,49000 |
| Totale RU | | | | € 25,57500 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 813,94800 +0,15% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 6,91856 = 5% * B) | | | | € 138,37116 |
| Utili di impresa (C) = 2,44% * (A + B) | | | | € 95,23192 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | | € 1.047,55 +0,15% |
| Incidenza Manodopera sul totale 2,44% | | | | € 25,57500 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 6,91856 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|----------------|----------------------|------------------------------|
| CAM25_M12.040.070.C | CAM25_M12 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CONDIZIONATORI 040 - UNITÀ INTERNE DI CONDIZIONAMENTO 070 - Unità interne di condizionamento a pavimento a vista C - Unità interna del tipo a pavimento, batteria di evaporazione in rame sistema di controllo refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, chassis in lamiera di acciaio con verniciatura acrilica, completa di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, sistema di sollevamento condensa di tipo meccanico, ventilatore a due velocità, alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 3,6 kW, resa termica 4,0 kW, pressione sonora 35/32 dBA | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.M.001.887 | - Materiali per impianti termici - Unità interna a pavimento a vista - PF 3,6 kW - PT 4,0 kW | 1,00000 cad | € 831,03300 0% | € 831,03300 |
| Totale MT | | | | € 831,03300 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 0,50000 h | € 24,17000 +4,95% | € 12,08500 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 0,50000 h | € 26,98000 +4,94% | € 13,49000 |
| Totale RU | | | | € 25,57500 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 856,60800 +0,14% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 7,28117 = 5% * B) | | | | € 145,62336 |
| Utili di impresa (C) = 2,32% * (A + B) | | | | € 100,22314 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | | € 1.102,45 +0,14% |
| Incidenza Manodopera sul totale 2,32% | | | | € 25,57500 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 7,28117 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_M12.040.070.D | CAM25_M12 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CONDIZIONATORI 040 - UNITÀ INTERNE DI CONDIZIONAMENTO 070 - Unità interne di condizionamento a pavimento a vista D - Unità interna del tipo a pavimento, batteria di evaporazione in rame | | | |



| | | | | |
|--|--|----------------|----------------------|------------------------------|
| <p>sistema di controllo refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, chassis in lamiera di acciaio con verniciatura acrilica, completa di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, sistema di sollevamento condensa di tipo meccanico, ventilatore a due velocità, alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 4,5 kW, resa termica 5,0 kW, pressione sonora 38/33 dBA</p> | | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.M.001.888 | - Materiali per impianti termici - Unità interna a pavimento a vista - PF 4,5 kW - PT 5,0 kW | 1,00000 cad | € 878,85000 0% | € 878,85000 |
| Totale MT | | | | € 878,85000 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 0,50000 h | € 24,17000 +4,95% | € 12,08500 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 0,50000 h | € 26,98000 +4,94% | € 13,49000 |
| Totale RU | | | | € 25,57500 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 904,42500 +0,13% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 7,68761 = 5% * B) | | | | € 153,75225 |
| Utili di impresa (C) = 2,2% * (A + B) | | | | € 105,81773 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | | € 1.163,99 +0,13% |
| Incidenza Manodopera sul totale 2,2% | | | | € 25,57500 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 7,68761 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|----------------|----------------------|--------------------------------|
| CAM25_M12.040.070.E | <p>CAM25_M12 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CONDIZIONATORI 040 - UNITÀ INTERNE DI CONDIZIONAMENTO 070 - Unità interne di condizionamento a pavimento a vista E - Unità interna del tipo a pavimento, batteria di evaporazione in rame sistema di controllo refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, chassis in lamiera di acciaio con verniciatura acrilica, completa di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, sistema di sollevamento condensa di tipo meccanico, ventilatore a due velocità, alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 5,6 kW, resa termica 6,3 kW, pressione sonora 39/34 dBA</p> | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.M.001.889 | - Materiali per impianti termici - Unità interna a pavimento a vista - PF 5,6 kW - PT 6,3 kW | 1,00000 cad | € 975,91500 0% | € 975,91500 |
| Totale MT | | | | € 975,91500 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 0,50000 h | € 24,17000 +4,95% | € 12,08500 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 0,50000 h | € 26,98000 +4,94% | € 13,49000 |
| Totale RU | | | | € 25,57500 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 1.001,49000 +0,12% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 8,51267 = 5% * B) | | | | € 170,25330 |
| Utili di impresa (C) = 1,98% * (A + B) | | | | € 117,17433 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | | € 1.288,92 +0,12% |
| Incidenza Manodopera sul totale 1,98% | | | | € 25,57500 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 8,51267 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--------|------------------------------|----------|------------------|----------------|
| | | | | |



| | | | | |
|---------------------|---|----------------|----------------------|------------------------------|
| CAM25_M12.040.070.F | <p>CAM25_M12 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - CONDIZIONATORI 040 - UNITÀ INTERNE DI CONDIZIONAMENTO 070 - Unità interne di condizionamento a pavimento a vista F - Unità interna del tipo a pavimento, batteria di evaporazione in rame sistema di controllo refrigerante R410A mediante valvola di espansione lineare, chassis in lamiera di acciaio con verniciatura acrilica, completa di filtro a lunga durata facilmente ispezionabile trattato contro le muffe, sistema di sollevamento condensa di tipo meccanico, ventilatore a due velocità, alimentazione 230 V-1-50 Hz, delle seguenti potenzialità:resa frigorifera 7,1 kW, resa termica 8,0 kW, pressione sonora 40/35 dBA</p> | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.M.001.890 - Materiali per impianti termici - Unità interna a pavimento a vista - PF 7,1 kW - PT 8,0 kW | 1,00000 cad | € 933,44400 0% | € 933,44400 |
| | Totale MT | | | € 933,44400 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 0,50000 h | € 24,17000 +4,95% | € 12,08500 |
| | CAM25_RU.M.001.005 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 0,50000 h | € 26,98000 +4,94% | € 13,49000 |
| | Totale RU | | | € 25,57500 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 959,01900 +0,13% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 8,15166 = 5% * B) | | | € 163,03323 |
| | Utili di impresa (C) = 2,07% * (A + B) | | | € 112,20522 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 1.234,26 +0,13% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 2,07%</i> | | | € 25,57500 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 8,15166 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------------|----------------------|------------------------------|
| CAM25_M13.010.010.A | <p>CAM25_M13 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - RECUPERATORI DI CALORE 010 - GRUPPI A POMPA DI CALORE ALIMENTATI AD ACQUA 010 - Recuperatore di calore a flussi incrociati A - Recuperatore di calore compatto con scambiatore di calore statico a flussi incrociati, completo di filtri classe G4, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione direttamente accoppiati a girante pale avanti, motore con alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, grado di protezione IP 20, classe d'isolamento F, a 3/4 velocità:portata nominale 300 mc/h</p> | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.M.001.891 - Materiali per impianti termici - Recuperatore di calore a flussi incrociati portata nominale 300 mc/h | 1,00000 cad | € 810,00000 0% | € 810,00000 |
| | Totale MT | | | € 810,00000 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 1,50000 h | € 24,17000 +4,95% | € 36,25500 |
| | CAM25_RU.M.001.005 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 1,50000 h | € 26,98000 +4,94% | € 40,47000 |
| | Totale RU | | | € 76,72500 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 886,72500 +0,41% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 7,53716 = 5% * B) | | | € 150,74325 |
| | Utili di impresa (C) = 6,72% * (A + B) | | | € 103,74683 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 1.141,22 +0,41% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 6,72%</i> | | | € 76,72500 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 7,53716 |



| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--|---|---|
| CAM25_M13.010.010.B | <p>CAM25_M13 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - RECUPERATORI DI CALORE</p> <p>010 - GRUPPI A POMPA DI CALORE ALIMENTATI AD ACQUA</p> <p>010 - Recuperatore di calore a flussi incrociati</p> <p>B - Recuperatore di calore compatto con scambiatore di calore statico a flussi incrociati, completo di filtri classe G4, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione direttamente accoppiati a girante pale avanti, motore con alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, grado di protezione IP 20, classe d'isolamento F, a 3/4 velocità:portata nominale 620 mc/h</p> <p>MT</p> <p>CAM25_MT.M.001.892 - Materiali per impianti termici - Recuperatore di calore a flussi incrociati portata nominale 620 mc/h</p> <p>Totale MT</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2</p> <p>CAM25_RU.M.001.005 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3</p> <p>Totale RU</p> <p>Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 9,83216 = 5% * B)</p> <p>Utili di impresa (C) = 5,15% * (A + B)</p> <p>TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024</p> <p><i>Incidenza Manodopera sul totale 5,15%</i></p> <p><i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i></p> | <p>1,00000 cad</p> <p>1,50000 h</p> <p>1,50000 h</p> | <p>€ 1.080,00000 0%</p> <p>€ 24,17000 +4,95%</p> <p>€ 26,98000 +4,94%</p> | <p>€ 1.080,00000</p> <p>€ 1.080,00000</p> <p>€ 36,25500</p> <p>€ 40,47000</p> <p>€ 76,72500</p> <p>€ 1.156,72500 +0,31%</p> <p>€ 196,64325</p> <p>€ 135,33683</p> <p>€ 1.488,71 +0,31%</p> <p>€ 76,72500</p> <p>€ 9,83216</p> |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--|---|--|
| CAM25_M13.010.010.C | <p>CAM25_M13 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - RECUPERATORI DI CALORE</p> <p>010 - GRUPPI A POMPA DI CALORE ALIMENTATI AD ACQUA</p> <p>010 - Recuperatore di calore a flussi incrociati</p> <p>C - Recuperatore di calore compatto con scambiatore di calore statico a flussi incrociati, completo di filtri classe G4, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione direttamente accoppiati a girante pale avanti, motore con alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, grado di protezione IP 20, classe d'isolamento F, a 3/4 velocità:portata nominale 1.580 mc/h</p> <p>MT</p> <p>CAM25_MT.M.001.893 - Materiali per impianti termici - Recuperatore di calore a flussi incrociati portata nominale 1.580 mc/h</p> <p>Totale MT</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2</p> <p>CAM25_RU.M.001.005 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3</p> <p>Totale RU</p> <p>Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 14,85694 = 5% * B)</p> <p>Utili di impresa (C) = 5,68% * (A + B)</p> <p>TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024</p> <p><i>Incidenza Manodopera sul totale 5,68%</i></p> <p><i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i></p> | <p>1,00000 cad</p> <p>2,50000 h</p> <p>2,50000 h</p> | <p>€ 1.620,00000 0%</p> <p>€ 24,17000 +4,95%</p> <p>€ 26,98000 +4,94%</p> | <p>€ 1.620,00000</p> <p>€ 1.620,00000</p> <p>€ 60,42500</p> <p>€ 67,45000</p> <p>€ 127,87500</p> <p>€ 1.747,87500 +0,35%</p> <p>€ 297,13875</p> <p>€ 204,50138</p> <p>€ 2.249,52 +0,35%</p> <p>€ 127,87500</p> <p>€ 14,85694</p> |
| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo |



| | | | | TOTALE |
|---------------------|--|---|--|---|
| CAM25_M13.010.010.D | <p>CAM25_M13 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - RECUPERATORI DI CALORE</p> <p>010 - GRUPPI A POMPA DI CALORE ALIMENTATI AD ACQUA</p> <p>010 - Recuperatore di calore a flussi incrociati</p> <p>D - Recuperatore di calore compatto con scambiatore di calore statico a flussi incrociati, completo di filtri classe G4, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione direttamente accoppiati a girante pale avanti, motore con alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, grado di protezione IP 20, classe d'isolamento F, a 3/4 velocità:portata nominale 2.250 mc/h</p> <p>AT</p> <p>CAM25_AT.E.01.003E - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg</p> <p>Totale AT</p> <p>MT</p> <p>CAM25_MT.M.001.894 - Materiali per impianti termici - Recuperatore di calore a flussi incrociati portata nominale 2.250 mc/h</p> <p>Totale MT</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2</p> <p>CAM25_RU.M.001.005 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3</p> <p>Totale RU</p> <p>Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 24,47457 = 5% * B)</p> <p>Utili di impresa (C) = 3,45% * (A + B)</p> <p>TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024</p> <p><i>Incidenza Manodopera sul totale 3,45%</i></p> <p><i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i></p> | <p>1,00000 h</p> <p>1,00000 cad</p> <p>2,50000 h</p> <p>2,50000 h</p> | <p>€ 51,48673 0%</p> <p>€ 2.700,00000 0%</p> <p>€ 24,17000 +4,95%</p> <p>€ 26,98000 +4,94%</p> | <p>€ 51,48673</p> <p>€ 51,48673</p> <p>€ 2.700,00000</p> <p>€ 2.700,00000</p> <p>€ 60,42500</p> <p>€ 67,45000</p> <p>€ 127,87500</p> <p>€ 2.879,36173 +0,21%</p> <p>€ 489,49149</p> <p>€ 336,88532</p> <p>€ 3.705,74 +0,21%</p> <p>€ 127,87500</p> <p>€ 24,47457</p> |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---|--|---|
| CAM25_M13.010.010.G | <p>CAM25_M13 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - RECUPERATORI DI CALORE</p> <p>010 - GRUPPI A POMPA DI CALORE ALIMENTATI AD ACQUA</p> <p>010 - Recuperatore di calore a flussi incrociati</p> <p>G - Recuperatore di calore compatto con scambiatore di calore statico a flussi incrociati, completo di filtri classe G4, ventilatori centrifughi a doppia aspirazione direttamente accoppiati a girante pale avanti, motore con alimentazione elettrica 230 V-1-50 Hz, grado di protezione IP 20, classe d'isolamento F, a 3/4 velocità:portata nominale 2.950 mc/h</p> <p>AT</p> <p>CAM25_AT.E.01.003E - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg</p> <p>Totale AT</p> <p>MT</p> <p>CAM25_MT.M.001.895 - Materiali per impianti termici - Recuperatore di calore a flussi incrociati portata nominale 2.950 mc/h</p> <p>Totale MT</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2</p> <p>CAM25_RU.M.001.005 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3</p> <p>Totale RU</p> | <p>1,00000 h</p> <p>1,00000 cad</p> <p>2,50000 h</p> <p>2,50000 h</p> | <p>€ 51,48673 0%</p> <p>€ 2.902,50000 0%</p> <p>€ 24,17000 +4,95%</p> <p>€ 26,98000 +4,94%</p> | <p>€ 51,48673</p> <p>€ 51,48673</p> <p>€ 2.902,50000</p> <p>€ 2.902,50000</p> <p>€ 60,42500</p> <p>€ 67,45000</p> <p>€ 127,87500</p> |



| | | |
|--|---|-------------------------------|
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | € 3.081,86173 +0,2% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 26,19582 = 5% * B) | € 523,91649 |
| | Utili di impresa (C) = 3,22% * (A + B) | € 360,57782 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | € 3.966,36 +0,2% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 3,22%</i> | € 127,87500 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 26,19582 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------------|----------------------|------------------------------|
| CAM25_M13.010.020.A | CAM25_M13 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - RECUPERATORI DI CALORE 010 - GRUPPI A POMPA DI CALORE ALIMENTATI AD ACQUA 020 - Recuperatore di calore a flussi paralleli A - Recuperatore di calore a flussi paralleli in controcorrente, per installazione interna, carrozzeria in lamiera di acciaio zincata, materiale isolante in schiuma uretanica autoestinguente, ventilatori tipo scirocco, filtri aria del tipo a feltri con fibre multidirezionali, opzione di collegamento con sensore CO2, serranda di by-pass motorizzata, delle seguenti potenzialità:portata massima 150 mc/h | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.M.001.896 - Materiali per impianti termici - Recuperatore di calore a flussi paralleli in controcorrente portata massima 150 mc/h | 1,00000 cad | € 891,44550 0% | € 891,44550 |
| | Totale MT | | | € 891,44550 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 1,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 24,17000 |
| | CAM25_RU.M.001.005 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 1,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 26,98000 |
| | Totale RU | | | € 51,15000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 942,59550 +0,26% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 8,01206 = 5% * B) | | | € 160,24124 |
| | Utili di impresa (C) = 4,22% * (A + B) | | | € 110,28367 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 1.213,12 +0,26% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 4,22%</i> | | | € 51,15000 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 8,01206 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------------|----------------------|--------------------|
| CAM25_M13.010.020.B | CAM25_M13 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - RECUPERATORI DI CALORE 010 - GRUPPI A POMPA DI CALORE ALIMENTATI AD ACQUA 020 - Recuperatore di calore a flussi paralleli B - Recuperatore di calore a flussi paralleli in controcorrente, per installazione interna, carrozzeria in lamiera di acciaio zincata, materiale isolante in schiuma uretanica autoestinguente, ventilatori tipo scirocco, filtri aria del tipo a feltri con fibre multidirezionali, opzione di collegamento con sensore CO2, serranda di by-pass motorizzata, delle seguenti potenzialità:portata massima 250 mc/h | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.M.001.897 - Materiali per impianti termici - Recuperatore di calore a flussi paralleli in controcorrente portata massima 250 mc/h | 1,00000 cad | € 952,97175 0% | € 952,97175 |
| | Totale MT | | | € 952,97175 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 1,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 24,17000 |
| | CAM25_RU.M.001.005 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 1,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 26,98000 |



| | | |
|--|--|--------------------------------|
| | Totale RU | € 51,15000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | € 1.004,12175 +0,24% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 8,53504 = 5% * B) | € 170,70070 |
| | Utili di impresa (C) = 3,96% * (A + B) | € 117,48225 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | € 1.292,30 +0,24% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 3,96% | € 51,15000 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | € 8,53504 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------------|----------------------|-------------------------------|
| CAM25_M13.010.020.C | CAM25_M13 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - RECUPERATORI DI CALORE 010 - GRUPPI A POMPA DI CALORE ALIMENTATI AD ACQUA 020 - Recuperatore di calore a flussi paralleli C - Recuperatore di calore a flussi paralleli in controcorrente, per installazione interna, carrozzeria in lamiera di acciaio zincata, materiale isolante in schiuma uretanica autoestinguente, ventilatori tipo scirocco, filtri aria del tipo a feltri con fibre multidirezionali, opzione di collegamento con sensore CO2, serranda di by-pass motorizzata, delle seguenti potenzialità:portata massima 350 mc/h | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.M.001.898 - Materiali per impianti termici - Recuperatore di calore a flussi paralleli in controcorrente portata massima 350 mc/h | 1,00000 cad | € 1.173,85875 0% | € 1.173,85875 |
| | Totale MT | | | € 1.173,85875 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 1,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 24,17000 |
| | CAM25_RU.M.001.005 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 1,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 26,98000 |
| | Totale RU | | | € 51,15000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 1.225,00875 +0,2% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 10,41257 = 5% * B) | | | € 208,25149 |
| | Utili di impresa (C) = 3,24% * (A + B) | | | € 143,32602 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 1.576,59 +0,2% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 3,24% | | | € 51,15000 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 10,41257 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------------|----------------------|----------------------|
| CAM25_M13.010.020.D | CAM25_M13 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - RECUPERATORI DI CALORE 010 - GRUPPI A POMPA DI CALORE ALIMENTATI AD ACQUA 020 - Recuperatore di calore a flussi paralleli D - Recuperatore di calore a flussi paralleli in controcorrente, per installazione interna, carrozzeria in lamiera di acciaio zincata, materiale isolante in schiuma uretanica autoestinguente, ventilatori tipo scirocco, filtri aria del tipo a feltri con fibre multidirezionali, opzione di collegamento con sensore CO2, serranda di by-pass motorizzata, delle seguenti potenzialità:portata massima 500 mc/h | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.M.001.899 - Materiali per impianti termici - Recuperatore di calore a flussi paralleli in controcorrente portata massima 500 mc/h | 1,00000 cad | € 1.453,62600 0% | € 1.453,62600 |
| | Totale MT | | | € 1.453,62600 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 1,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 24,17000 |



| | | | | | |
|--|---|--|--------------|----------------------|--------------------------------|
| | CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 1,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 26,98000 |
| | Totale RU | | | | € 51,15000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 1.504,77600 +0,16% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 12,79060 = 5% * B) | | | | € 255,81192 |
| | Utili di impresa (C) = 2,64% * (A + B) | | | | € 176,05879 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | | € 1.936,65 +0,16% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 2,64% | | | | € 51,15000 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 12,79060 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE | |
|---------------------|---|--|------------------|--------------------------------|---------------|
| CAM25_M13.010.020.E | CAM25_M13 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - RECUPERATORI DI CALORE 010 - GRUPPI A POMPA DI CALORE ALIMENTATI AD ACQUA 020 - Recuperatore di calore a flussi paralleli E - Recuperatore di calore a flussi paralleli in controcorrente, per installazione interna, carrozzeria in lamiera di acciaio zincata, materiale isolante in schiuma uretanica autoestinguente, ventilatori tipo scirocco, filtri aria del tipo a feltri con fibre multidirezionali, opzione di collegamento con sensore CO2, serranda di by-pass motorizzata, delle seguenti potenzialità:portata massima 650 mc/h | | | | |
| | MT | | | | |
| | CAM25_MT.M.001.900 | - Materiali per impianti termici - Recuperatore di calore a flussi paralleli in controcorrente portata massima 650 mc/h | 1,00000 cad | € 1.840,78575 0% | € 1.840,78575 |
| | Totale MT | | | € 1.840,78575 | |
| | RU | | | | |
| | CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 1,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 24,17000 |
| | CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 1,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 26,98000 |
| | Totale RU | | | € 51,15000 | |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 1.891,93575 +0,13% | |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 16,08145 = 5% * B) | | | € 321,62908 | |
| | Utili di impresa (C) = 2,1% * (A + B) | | | € 221,35648 | |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 2.434,92 +0,13% | |
| | Incidenza Manodopera sul totale 2,1% | | | € 51,15000 | |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 16,08145 | |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE | |
|---------------------|---|--|------------------|-------------------|------------|
| CAM25_M13.010.020.F | CAM25_M13 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - RECUPERATORI DI CALORE 010 - GRUPPI A POMPA DI CALORE ALIMENTATI AD ACQUA 020 - Recuperatore di calore a flussi paralleli F - Recuperatore di calore a flussi paralleli in controcorrente, per installazione interna, carrozzeria in lamiera di acciaio zincata, materiale isolante in schiuma uretanica autoestinguente, ventilatori tipo scirocco, filtri aria del tipo a feltri con fibre multidirezionali, opzione di collegamento con sensore CO2, serranda di by-pass motorizzata, delle seguenti potenzialità:portata massima 800 mc/h | | | | |
| | AT | | | | |
| | CAM25_AT.E.01.003E | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 1,00000 h | € 51,48673 0% | € 51,48673 |
| | Totale AT | | | € 51,48673 | |
| | MT | | | | |



| | | | | |
|--|---|----------------|----------------------|--------------------------------|
| CAM25_MT.M.001.901 | - Materiali per impianti termici - Recuperatore di calore a flussi paralleli in controcorrente portata massima 800 mc/h | 1,00000 cad | € 2.231,52300 0% | € 2.231,52300 |
| Totale MT | | | | € 2.231,52300 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 2,50000 h | € 24,17000 +4,95% | € 60,42500 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 2,50000 h | € 26,98000 +4,94% | € 67,45000 |
| Totale RU | | | | € 127,87500 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 2.410,88473 +0,25% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 20,49252 = 5% * B) | | | | € 409,85040 |
| Utili di impresa (C) = 4,12% * (A + B) | | | | € 282,07351 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | | € 3.102,81 +0,25% |
| Incidenza Manodopera sul totale 4,12% | | | | € 127,87500 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 20,49252 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|----------------|----------------------|--------------------------------|
| CAM25_M13.010.020.G | CAM25_M13 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - RECUPERATORI DI CALORE 010 - GRUPPI A POMPA DI CALORE ALIMENTATI AD ACQUA 020 - Recuperatore di calore a flussi paralleli G - Recuperatore di calore a flussi paralleli in controcorrente, per installazione interna, carrozzeria in lamiera di acciaio zincata, materiale isolante in schiuma uretanica autoestinguente, ventilatori tipo scirocco, filtri aria del tipo a feltri con fibre multidirezionali, opzione di collegamento con sensore CO2, serranda di by-pass motorizzata, delle seguenti potenzialità: portata massima 1.000 mc/h | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.003E | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 1,00000 h | € 51,48673 0% | € 51,48673 |
| Totale AT | | | | € 51,48673 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.M.001.902 | - Materiali per impianti termici - Recuperatore di calore a flussi paralleli in controcorrente portata massima 1.000 mc/h | 1,00000 cad | € 2.530,85175 0% | € 2.530,85175 |
| Totale MT | | | | € 2.530,85175 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 2,50000 h | € 24,17000 +4,95% | € 60,42500 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 2,50000 h | € 26,98000 +4,94% | € 67,45000 |
| Totale RU | | | | € 127,87500 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 2.710,21348 +0,22% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 23,03681 = 5% * B) | | | | € 460,73629 |
| Utili di impresa (C) = 3,67% * (A + B) | | | | € 317,09498 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | | € 3.488,04 +0,22% |
| Incidenza Manodopera sul totale 3,67% | | | | € 127,87500 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 23,03681 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_M13.010.020.H | CAM25_M13 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO | | | |



| | | | | |
|---|---|----------------|----------------------|----------------------|
| AMBIENTALE - RECUPERATORI DI CALORE 010 - GRUPPI A POMPA DI CALORE ALIMENTATI AD ACQUA 020 - Recuperatore di calore a flussi paralleli H - Recuperatore di calore a flussi paralleli in controcorrente, per installazione interna, carrozzeria in lamiera di acciaio zincata, materiale isolante in schiuma uretanica autoestinguente, ventilatori tipo scirocco, filtri aria del tipo a feltri con fibre multidirezionali, opzione di collegamento con sensore CO2, serranda di by-pass motorizzata, delle seguenti potenzialità:portata massima 1.500 mc/h | | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.003E | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 1,00000 h | € 51,48673 0% | € 51,48673 |
| Totale AT | | | | € 51,48673 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.M.001.903 | - Materiali per impianti termici - Recuperatore di calore a flussi paralleli in controcorrente portata massima 1.500 mc/h | 1,00000 cad | € 4.323,06450 0% | € 4.323,06450 |
| Totale MT | | | | € 4.323,06450 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 2,50000 h | € 24,17000 +4,95% | € 60,42500 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 2,50000 h | € 26,98000 +4,94% | € 67,45000 |
| Totale RU | | | | € 127,87500 |
| Sommano euro (A) | | | | € 4.502,42623 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | +0,13% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 38,27062 = 5% * B) | | | | € 765,41246 |
| Utili di impresa (C) = 2,21% * (A + B) | | | | € 526,78387 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad | | | | € 5.794,62 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | +0,13% |
| Incidenza Manodopera sul totale 2,21% | | | | € 127,87500 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 38,27062 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------------|----------------------|----------------------|
| CAM25_M13.010.020.I | CAM25_M13 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - RECUPERATORI DI CALORE 010 - GRUPPI A POMPA DI CALORE ALIMENTATI AD ACQUA 020 - Recuperatore di calore a flussi paralleli I - Recuperatore di calore a flussi paralleli in controcorrente, per installazione interna, carrozzeria in lamiera di acciaio zincata, materiale isolante in schiuma uretanica autoestinguente, ventilatori tipo scirocco, filtri aria del tipo a feltri con fibre multidirezionali, opzione di collegamento con sensore CO2, serranda di by-pass motorizzata, delle seguenti potenzialità:portata massima 2.000 mc/h | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.003E | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 1,00000 h | € 51,48673 0% | € 51,48673 |
| Totale AT | | | | € 51,48673 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.M.001.904 | - Materiali per impianti termici - Recuperatore di calore a flussi paralleli in controcorrente portata massima 2.000 mc/h | 1,00000 cad | € 5.053,98825 0% | € 5.053,98825 |
| Totale MT | | | | € 5.053,98825 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 2,50000 h | € 24,17000 +4,95% | € 60,42500 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 2,50000 h | € 26,98000 +4,94% | € 67,45000 |
| Totale RU | | | | € 127,87500 |



| | | |
|--|---|--------------------------------|
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | € 5.233,34998 +0,12% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 44,48348 = 5% * B) | € 889,66950 |
| | Utili di impresa (C) = 1,9% * (A + B) | € 612,30195 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | € 6.735,32 +0,12% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 1,9%</i> | € 127,87500 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 44,48348 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------------|----------------------|--------------------------------|
| CAM25_M14.010.010.A | CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 010 - GRUPPI REFRIGERATORI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATI AD ARIA 010 - Gruppi refrigeratori condensati ad aria A - Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, scambiatori a piastre, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz resa frigorifera 16,5 kW, assorbimento elettrico 4,88 kW | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.003E - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 1,00000 h | € 51,48673 0% | € 51,48673 |
| | Totale AT | | | € 51,48673 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.M.001.905 - Materiali per impianti termici - Gruppo refrigeratore - resa frigorifera 16,5 kW | 1,00000 cad | € 4.722,12000 0% | € 4.722,12000 |
| | Totale MT | | | € 4.722,12000 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 4,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 96,68000 |
| | CAM25_RU.M.001.005 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 4,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 107,92000 |
| | Totale RU | | | € 204,60000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 4.978,20673 +0,19% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 42,31476 = 5% * B) | | | € 846,29514 |
| | Utili di impresa (C) = 3,19% * (A + B) | | | € 582,45019 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 6.406,95 +0,19% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 3,19%</i> | | | € 204,60000 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 42,31476 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|----------------------|--|--------------|------------------|----------------|
| CAM25_M14.010.010.AA | CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 010 - GRUPPI REFRIGERATORI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATI AD ARIA 010 - Gruppi refrigeratori condensati ad aria AA - Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con refrigerante R134A, compressori a doppia vite semiermetici e due circuiti indipendenti con modulazione continua 40-100%; evaporatore del tipo allagato con alimentazione del fluido frigorifero mediante valvola elettronica, regolazione della capacità frigorifera mediante microprocessore; struttura autoportante in acciaio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 H resa frigorifera 721 kW, assorbimento elettrico 262 kW | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.003E - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 3,00000 h | € 51,48673 0% | € 154,46019 |
| | Totale AT | | | |



| | | | | |
|--------------------|--|----------------|----------------------|---------------------------------|
| | | | | € 154,46019 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.M.001.931 | - Materiali per impianti termici - Gruppo refrigeratore - resa frigorifera 721 kW | 1,00000 cad | € 87.050,34000 0% | € 87.050,34000 |
| | Totale MT | | | € 87.050,34000 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 8,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 193,36000 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 8,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 215,84000 |
| | Totale RU | | | € 409,20000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 87.614,00019 +0,02% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 744,71900 = 5% * B) | | | € 14.894,38003 |
| | Utili di impresa (C) = 0,36% * (A + B) | | | € 10.250,83802 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 112.759,22 +0,02% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 0,36%</i> | | | € 409,20000 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 744,71900 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|----------------------|---|----------------|----------------------|---------------------------------|
| CAM25_M14.010.010.AB | CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 010 - GRUPPI REFRIGERATORI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATI AD ARIA 010 - Gruppi refrigeratori condensati ad aria AB - Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con refrigerante R134A, compressori a doppia vite semiermetici e due circuiti indipendenti con modulazione continua 40-100%; evaporatore del tipo allagato con alimentazione del fluido frigorifero mediante valvola elettronica, regolazione della capacità frigorifera mediante microprocessore; struttura autoportante in acciaio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 H resa frigorifera 771 kW, assorbimento elettrico 290 kW | | | |
| | AT | | | |
| CAM25_AT.E.01.003E | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 3,00000 h | € 51,48673 0% | € 154,46019 |
| | Totale AT | | | € 154,46019 |
| | MT | | | |
| CAM25_MT.M.001.932 | - Materiali per impianti termici - Gruppo refrigeratore - resa frigorifera 771 kW | 1,00000 cad | € 91.950,49500 0% | € 91.950,49500 |
| | Totale MT | | | € 91.950,49500 |
| | RU | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 8,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 193,36000 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 8,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 215,84000 |
| | Totale RU | | | € 409,20000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 92.514,15519 +0,02% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 786,37032 = 5% * B) | | | € 15.727,40638 |
| | Utili di impresa (C) = 0,34% * (A + B) | | | € 10.824,15616 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 119.065,72 +0,02% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 0,34%</i> | | | € 409,20000 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 786,37032 |



| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|----------------------|--|---|---|---|
| CAM25_M14.010.010.AC | <p>CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 010 - GRUPPI REFRIGERATORI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATI AD ARIA 010 - Gruppi refrigeratori condensati ad aria AC - Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con refrigerante R134A, compressori a doppia vite semiermetici e due circuiti indipendenti con modulazione continua 40-100%; evaporatore del tipo allagato con alimentazione del fluido frigorigeno mediante valvola elettronica, regolazione della capacità frigorifera mediante microprocessore; struttura autoportante in acciaio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 H resa frigorifera 828 kW, assorbimento elettrico 311 kW</p> <p>AT</p> <p>CAM25_AT.E.01.003E - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg</p> <p>Totale AT</p> <p>MT</p> <p>CAM25_MT.M.001.933 - Materiali per impianti termici - Gruppo refrigeratore - resa frigorifera 828 kW</p> <p>Totale MT</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2</p> <p>CAM25_RU.M.001.005 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3</p> <p>Totale RU</p> <p>Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 820,63250 = 5% * B)</p> <p>Utili di impresa (C) = 0,33% * (A + B)</p> <p>TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024</p> <p><i>Incidenza Manodopera sul totale 0,33%</i> <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i></p> | <p>3,00000 h</p> <p>1,00000 cad</p> <p>8,00000 h</p> <p>8,00000 h</p> | <p>€ 51,48673 0%</p> <p>€ 95.981,34000 0%</p> <p>€ 24,17000 +4,95%</p> <p>€ 26,98000 +4,94%</p> | <p>€ 154,46019</p> <p>€ 154,46019</p> <p>€ 95.981,34000</p> <p>€ 95.981,34000</p> <p>€ 193,36000</p> <p>€ 215,84000</p> <p>€ 409,20000</p> <p>€ 96.545,00019 +0,02%</p> <p>€ 16.412,65003</p> <p>€ 11.295,76502</p> <p>€ 124.253,42 +0,02%</p> <p>€ 409,20000</p> <p>€ 820,63250</p> |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|----------------------|--|---|--|---|
| CAM25_M14.010.010.AD | <p>CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 010 - GRUPPI REFRIGERATORI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATI AD ARIA 010 - Gruppi refrigeratori condensati ad aria AD - Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con refrigerante R134A, compressori a doppia vite semiermetici e due circuiti indipendenti con modulazione continua 40-100%; evaporatore del tipo allagato con alimentazione del fluido frigorigeno mediante valvola elettronica, regolazione della capacità frigorifera mediante microprocessore; struttura autoportante in acciaio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 H resa frigorifera 936 kW, assorbimento elettrico 345 kW</p> <p>AT</p> <p>CAM25_AT.E.01.003E - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg</p> <p>Totale AT</p> <p>MT</p> <p>CAM25_MT.M.001.934 - Materiali per impianti termici - Gruppo refrigeratore - resa frigorifera 936 kW</p> <p>Totale MT</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2</p> <p>CAM25_RU.M.001.005 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3</p> | <p>3,00000 h</p> <p>1,00000 cad</p> <p>8,00000 h</p> <p>8,00000 h</p> | <p>€ 51,48673 0%</p> <p>€ 106.815,15000 0%</p> <p>€ 24,17000 +4,95%</p> <p>€ 26,98000 +4,94%</p> | <p>€ 154,46019</p> <p>€ 154,46019</p> <p>€ 106.815,15000</p> <p>€ 106.815,15000</p> <p>€ 193,36000</p> <p>€ 215,84000</p> |



| | | |
|--|--|----------------------------------|
| | Totale RU | € 409,20000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | € 107.378,81019 +0,02% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 912,71989 = 5% * B) | € 18.254,39773 |
| | Utili di impresa (C) = 0,3% * (A + B) | € 12.563,32079 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | € 138.196,53 +0,02% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 0,3%</i> | € 409,20000 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 912,71989 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|----------------------|---|----------------|-----------------------|----------------------------------|
| CAM25_M14.010.010.AE | CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 010 - GRUPPI REFRIGERATORI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATI AD ARIA 010 - Gruppi refrigeratori condensati ad aria AE - Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con refrigerante R134A, compressori a doppia vite semiermetici e due circuiti indipendenti con modulazione continua 40-100%; evaporatore del tipo allagato con alimentazione del fluido frigorigeno mediante valvola elettronica, regolazione della capacità frigorifera mediante microprocessore; struttura autoportante in acciaio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 H resa frigorifera 1.063 kW, assorbimento elettrico 390 kW | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.003E - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 3,00000 h | € 51,48673 0% | € 154,46019 |
| | Totale AT | | | € 154,46019 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.M.001.935 - Materiali per impianti termici - Gruppo refrigeratore - resa frigorifera 1.063 kW | 1,00000 cad | € 118.924,06500 0% | € 118.924,06500 |
| | Totale MT | | | € 118.924,06500 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 8,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 193,36000 |
| | CAM25_RU.M.001.005 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 8,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 215,84000 |
| | Totale RU | | | € 409,20000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 119.487,72519 +0,02% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 1.015,64566 = 5% * B) | | | € 20.312,91328 |
| | Utili di impresa (C) = 0,27% * (A + B) | | | € 13.980,06385 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 153.780,70 +0,02% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 0,27%</i> | | | € 409,20000 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 1.015,64566 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|----------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_M14.010.010.AF | CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 010 - GRUPPI REFRIGERATORI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATI AD ARIA 010 - Gruppi refrigeratori condensati ad aria AF - Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con refrigerante R134A, compressori a doppia vite semiermetici e due circuiti indipendenti con modulazione continua 40-100%; evaporatore del tipo allagato con alimentazione del fluido frigorigeno mediante valvola elettronica, regolazione della capacità frigorifera mediante microprocessore; struttura autoportante in acciaio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 H resa frigorifera 1.140 kW, assorbimento elettrico 420 kW | | | |
| | AT | | | |



| | | | | |
|--|---|----------------|-----------------------|------------------------|
| CAM25_AT.E.01.003E | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 3,00000 h | € 51,48673 0% | € 154,46019 |
| Totale AT | | | | € 154,46019 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.M.001.936 | - Materiali per impianti termici - Gruppo refrigeratore - resa frigorifera 1.140 kW | 1,00000 cad | € 127.327,39500 0% | € 127.327,39500 |
| Totale MT | | | | € 127.327,39500 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 8,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 193,36000 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 8,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 215,84000 |
| Totale RU | | | | € 409,20000 |
| Sommano euro (A) | | | | € 127.891,05519 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | +0,02% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 1.087,07397 = 5% * B) | | | | € 21.741,47938 |
| Utili di impresa (C) = 0,25% * (A + B) | | | | € 14.963,25346 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad | | | | € 164.595,79 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | +0,02% |
| Incidenza Manodopera sul totale 0,25% | | | | € 409,20000 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 1.087,07397 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|----------------|-----------------------|------------------------|
| CAM25_M14.010.010.AG | CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 010 - GRUPPI REFRIGERATORI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATI AD ARIA 010 - Gruppi refrigeratori condensati ad aria AG - Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con refrigerante R134A, compressori a doppia vite semiermetici e due circuiti indipendenti con modulazione continua 40-100%; evaporatore del tipo allagato con alimentazione del fluido frigorifero mediante valvola elettronica, regolazione della capacità frigorifera mediante microprocessore; struttura autoportante in acciaio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 H resa frigorifera 1.230 kW, assorbimento elettrico 444 kW | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.003E | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 3,00000 h | € 51,48673 0% | € 154,46019 |
| Totale AT | | | | € 154,46019 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.M.001.937 | - Materiali per impianti termici - Gruppo refrigeratore - resa frigorifera 1.230 kW | 1,00000 cad | € 138.574,99500 0% | € 138.574,99500 |
| Totale MT | | | | € 138.574,99500 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 8,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 193,36000 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 8,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 215,84000 |
| Totale RU | | | | € 409,20000 |
| Sommano euro (A) | | | | € 139.138,65519 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | +0,01% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 1.182,67857 = 5% * B) | | | | € 23.653,57138 |
| Utili di impresa (C) = 0,23% * (A + B) | | | | € 16.279,22266 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad | | | | € 179.071,45 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | +0,01% |
| Incidenza Manodopera sul totale 0,23% | | | | € 409,20000 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 1.182,67857 |



| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------------|----------------------|--------------------------------|
| CAM25_M14.010.010.B | CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 010 - GRUPPI REFRIGERATORI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATI AD ARIA 010 - Gruppi refrigeratori condensati ad aria B - Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, scambiatori a piastre, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hzresa frigorifera 20,5 kW, assorbimento elettrico 6,3 kW | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.003E - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 1,00000 h | € 51,48673 0% | € 51,48673 |
| | Totale AT | | | € 51,48673 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.M.001.906 - Materiali per impianti termici - Gruppo refrigeratore - resa frigorifera 20,5 kW | 1,00000 cad | € 5.227,95000 0% | € 5.227,95000 |
| | Totale MT | | | € 5.227,95000 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 4,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 96,68000 |
| | CAM25_RU.M.001.005 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 4,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 107,92000 |
| | Totale RU | | | € 204,60000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 5.484,03673 +0,18% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 46,61431 = 5% * B) | | | € 932,28624 |
| | Utili di impresa (C) = 2,9% * (A + B) | | | € 641,63230 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 7.057,96 +0,18% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 2,9% | | | € 204,60000 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 46,61431 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------------|----------------------|----------------------|
| CAM25_M14.010.010.C | CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 010 - GRUPPI REFRIGERATORI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATI AD ARIA 010 - Gruppi refrigeratori condensati ad aria C - Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, scambiatori a piastre, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hzresa frigorifera 22,3 kW, assorbimento elettrico 6,63 kW | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.003E - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 1,00000 h | € 51,48673 0% | € 51,48673 |
| | Totale AT | | | € 51,48673 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.M.001.907 - Materiali per impianti termici - Gruppo refrigeratore - resa frigorifera 22,3 kW | 1,00000 cad | € 5.593,18500 0% | € 5.593,18500 |
| | Totale MT | | | € 5.593,18500 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 4,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 96,68000 |
| | CAM25_RU.M.001.005 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 4,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 107,92000 |
| | Totale RU | | | € 204,60000 |



| | | |
|--|---|--------------------------------|
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | € 5.849,27173 +0,17% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 49,71881 = 5% * B) | € 994,37619 |
| | Utili di impresa (C) = 2,72% * (A + B) | € 684,36479 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | € 7.528,01 +0,17% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 2,72%</i> | € 204,60000 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 49,71881 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------------|----------------------|--------------------------------|
| CAM25_M14.010.010.D | CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 010 - GRUPPI REFRIGERATORI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATI AD ARIA 010 - Gruppi refrigeratori condensati ad aria D - Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, scambiatori a piastre, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hzresa frigorifera 26,6 kW, assorbimento elettrico 8,4 kW | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.003E - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 1,00000 h | € 51,48673 0% | € 51,48673 |
| | Totale AT | | | € 51,48673 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.M.001.908 - Materiali per impianti termici - Gruppo refrigeratore - resa frigorifera 26,6 kW | 1,00000 cad | € 6.409,06500 0% | € 6.409,06500 |
| | Totale MT | | | € 6.409,06500 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 4,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 96,68000 |
| | CAM25_RU.M.001.005 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 4,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 107,92000 |
| | Totale RU | | | € 204,60000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 6.665,15173 +0,14% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 56,65379 = 5% * B) | | | € 1.133,07579 |
| | Utili di impresa (C) = 2,39% * (A + B) | | | € 779,82275 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 8.578,05 +0,14% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 2,39%</i> | | | € 204,60000 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 56,65379 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|-------------------|
| CAM25_M14.010.010.E | CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 010 - GRUPPI REFRIGERATORI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATI AD ARIA 010 - Gruppi refrigeratori condensati ad aria E - Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, scambiatori a piastre, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hzresa frigorifera 33 kW, assorbimento elettrico 10 kW | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.003E - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 1,00000 h | € 51,48673 0% | € 51,48673 |
| | Totale AT | | | € 51,48673 |
| | MT | | | |



| | | | | |
|---|--|----------------|----------------------|--------------------------------|
| CAM25_MT.M.001.909 | - Materiali per impianti termici - Gruppo refrigeratore - resa frigorifera 33 kW | 1,00000 cad | € 7.214,41500 0% | € 7.214,41500 |
| Totale MT | | | | € 7.214,41500 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 4,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 96,68000 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 4,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 107,92000 |
| Totale RU | | | | € 204,60000 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 7.470,50173 +0,13% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 63,49926 = 5% * B) | | | | € 1.269,98529 |
| Utili di impresa (C) = 2,13% * (A + B) | | | | € 874,04870 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | | € 9.614,54 +0,13% |
| <i>Incidenza Manodopera sul totale 2,13%</i> | | | | € 204,60000 |
| <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | | € 63,49926 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---|--|----------------|----------------------|--------------------------------|
| CAM25_M14.010.010.F | CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 010 - GRUPPI REFRIGERATORI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATI AD ARIA 010 - Gruppi refrigeratori condensati ad aria F - Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, scambiatori a piastre, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hzresa frigorifera 43,0 kW, assorbimento elettrico 13,7 kW | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.003E | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 1,00000 h | € 51,48673 0% | € 51,48673 |
| Totale AT | | | | € 51,48673 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.M.001.910 | - Materiali per impianti termici - Gruppo refrigeratore - resa frigorifera 43,0 kW | 1,00000 cad | € 7.941,96000 0% | € 7.941,96000 |
| Totale MT | | | | € 7.941,96000 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 4,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 96,68000 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 4,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 107,92000 |
| Totale RU | | | | € 204,60000 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 8.198,04673 +0,12% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 69,68340 = 5% * B) | | | | € 1.393,66794 |
| Utili di impresa (C) = 1,94% * (A + B) | | | | € 959,17147 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | | € 10.550,89 +0,12% |
| <i>Incidenza Manodopera sul totale 1,94%</i> | | | | € 204,60000 |
| <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | | € 69,68340 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_M14.010.010.G | CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 010 - GRUPPI REFRIGERATORI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATI AD ARIA 010 - Gruppi refrigeratori condensati ad aria G - Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori | | | |



| | | | | |
|--|---|----------------|----------------------|-----------------------|
| assiali, funzionante con gas R410A, doppio circuito frigorifero con compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, evaporatore, batterie condensanti in alluminio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz - resa frigorifera 53 kW; assorbimento elettrico 20,3 kW | | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.003E | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 1,00000 h | € 51,48673 0% | € 51,48673 |
| Totale AT | | | | € 51,48673 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.M.001.911 | - Materiali per impianti termici - Gruppo refrigeratore - resa frigorifera 53 kW | 1,00000 cad | € 10.538,38500 0% | € 10.538,38500 |
| Totale MT | | | | € 10.538,38500 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 4,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 96,68000 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 4,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 107,92000 |
| Totale RU | | | | € 204,60000 |
| Sommano euro (A) | | | | € 10.794,47173 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | +0,09% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 91,75301 = 5% * B) | | | | € 1.835,06019 |
| Utili di impresa (C) = 1,47% * (A + B) | | | | € 1.262,95319 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad | | | | € 13.892,49 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | +0,09% |
| Incidenza Manodopera sul totale 1,47% | | | | € 204,60000 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 91,75301 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|----------------|----------------------|-----------------------|
| CAM25_M14.010.010.H | CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 010 - GRUPPI REFRIGERATORI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATI AD ARIA 010 - Gruppi refrigeratori condensati ad aria H - Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, doppio circuito frigorifero con compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, evaporatore, batterie condensanti in alluminio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz - resa frigorifera 63 kW; assorbimento elettrico 22,6 kW | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.003E | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 1,00000 h | € 51,48673 0% | € 51,48673 |
| Totale AT | | | | € 51,48673 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.M.001.912 | - Materiali per impianti termici - Gruppo refrigeratore - resa frigorifera 63 kW | 1,00000 cad | € 11.511,82500 0% | € 11.511,82500 |
| Totale MT | | | | € 11.511,82500 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 4,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 96,68000 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 4,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 107,92000 |
| Totale RU | | | | € 204,60000 |
| Sommano euro (A) | | | | € 11.767,91173 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | +0,08% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 100,02725 = 5% * B) | | | | € 2.000,54499 |
| Utili di impresa (C) = 1,35% * (A + B) | | | | € 1.376,84567 |



| | | |
|--|--|------------------------------|
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | € 15.145,30 +0,08% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 1,35%</i> | € 204,60000 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 100,02725 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------------|----------------------|---------------------------------|
| CAM25_M14.010.010.I | CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 010 - GRUPPI REFRIGERATORI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATI AD ARIA 010 - Gruppi refrigeratori condensati ad aria I - Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, doppio circuito frigorifero con compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, evaporatore, batterie condensanti in alluminio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz - resa frigorifera 68 kW; assorbimento elettrico 26,1 kW | | | |
| | AT | | | |
| CAM25_AT.E.01.003E | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 1,00000 h | € 51,48673 0% | € 51,48673 |
| | Totale AT | | | € 51,48673 |
| | MT | | | |
| CAM25_MT.M.001.913 | - Materiali per impianti termici - Gruppo refrigeratore - resa frigorifera 68 kW | 1,00000 cad | € 12.634,63500 0% | € 12.634,63500 |
| | Totale MT | | | € 12.634,63500 |
| | RU | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 4,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 96,68000 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 4,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 107,92000 |
| | Totale RU | | | € 204,60000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 12.890,72173 +0,07% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 109,57113 = 5% * B) | | | € 2.191,42269 |
| | Utili di impresa (C) = 1,23% * (A + B) | | | € 1.508,21444 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 16.590,36 +0,07% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 1,23%</i> | | | € 204,60000 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 109,57113 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------------|----------------------|-----------------------|
| CAM25_M14.010.010.J | CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 010 - GRUPPI REFRIGERATORI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATI AD ARIA 010 - Gruppi refrigeratori condensati ad aria J - Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, doppio circuito frigorifero con compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, evaporatore, batterie condensanti in alluminio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz - resa frigorifera 81 kW; assorbimento elettrico 28,4 kW | | | |
| | AT | | | |
| CAM25_AT.E.01.003E | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 1,00000 h | € 51,48673 0% | € 51,48673 |
| | Totale AT | | | € 51,48673 |
| | MT | | | |
| CAM25_MT.M.001.914 | - Materiali per impianti termici - Gruppo refrigeratore - resa frigorifera 81 kW | 1,00000 cad | € 13.911,69000 0% | € 13.911,69000 |
| | Totale MT | | | € 13.911,69000 |
| | RU | | | |



| | | | | |
|--|--|--------------|----------------------|---------------------------------|
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 4,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 96,68000 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 4,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 107,92000 |
| Totale RU | | | | € 204,60000 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 14.167,77673 +0,07% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 120,42610 = 5% * B) | | | | € 2.408,52204 |
| Utili di impresa (C) = 1,12% * (A + B) | | | | € 1.657,62988 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | | € 18.233,93 +0,07% |
| Incidenza Manodopera sul totale 1,12% | | | | € 204,60000 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 120,42610 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|----------------|----------------------|---------------------------------|
| CAM25_M14.010.010.K | CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 010 - GRUPPI REFRIGERATORI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATI AD ARIA 010 - Gruppi refrigeratori condensati ad aria K - Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, doppio circuito frigorifero con compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, evaporatore, batterie condensanti in alluminio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz - resa frigorifera 87 kW; assorbimento elettrico 38,5 kW | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.003E | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 2,00000 h | € 51,48673 0% | € 102,97346 |
| Totale AT | | | | € 102,97346 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.M.001.915 | - Materiali per impianti termici - Gruppo refrigeratore - resa frigorifera 87 kW | 1,00000 cad | € 14.282,19000 0% | € 14.282,19000 |
| Totale MT | | | | € 14.282,19000 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 8,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 193,36000 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 8,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 215,84000 |
| Totale RU | | | | € 409,20000 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 14.794,36346 +0,13% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 125,75209 = 5% * B) | | | | € 2.515,04179 |
| Utili di impresa (C) = 2,15% * (A + B) | | | | € 1.730,94053 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | | € 19.040,35 +0,13% |
| Incidenza Manodopera sul totale 2,15% | | | | € 409,20000 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 125,75209 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_M14.010.010.L | CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 010 - GRUPPI REFRIGERATORI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATI AD ARIA 010 - Gruppi refrigeratori condensati ad aria L - Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, doppio circuito frigorifero con compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, evaporatore, batterie condensanti in alluminio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz - resa frigorifera 93 kW; assorbimento elettrico 42,5 kW | | | |



| | | | | |
|--|---|----------------|----------------------|-----------------------|
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.003E | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 2,00000 h | € 51,48673 0% | € 102,97346 |
| Totale AT | | | | € 102,97346 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.M.001.916 | - Materiali per impianti termici - Gruppo refrigeratore - resa frigorifera 93 kW | 1,00000 cad | € 16.101,54000 0% | € 16.101,54000 |
| Totale MT | | | | € 16.101,54000 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 8,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 193,36000 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 8,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 215,84000 |
| Totale RU | | | | € 409,20000 |
| Sommano euro (A) | | | | € 16.613,71346 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | +0,12% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 141,21656 = 5% * B) | | | | € 2.824,33129 |
| Utili di impresa (C) = 1,91% * (A + B) | | | | € 1.943,80448 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad | | | | € 21.381,85 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | +0,12% |
| Incidenza Manodopera sul totale 1,91% | | | | € 409,20000 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 141,21656 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|----------------|----------------------|-----------------------|
| CAM25_M14.010.010.M | CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 010 - GRUPPI REFRIGERATORI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATI AD ARIA 010 - Gruppi refrigeratori condensati ad aria M - Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, doppio circuito frigorifero con compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, evaporatore, batterie condensanti in alluminio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz - resa frigorifera 113 kW; assorbimento elettrico 50,9 kW | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.003E | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 2,00000 h | € 51,48673 0% | € 102,97346 |
| Totale AT | | | | € 102,97346 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.M.001.917 | - Materiali per impianti termici - Gruppo refrigeratore - resa frigorifera 113 kW | 1,00000 cad | € 16.843,12500 0% | € 16.843,12500 |
| Totale MT | | | | € 16.843,12500 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 8,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 193,36000 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 8,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 215,84000 |
| Totale RU | | | | € 409,20000 |
| Sommano euro (A) | | | | € 17.355,29846 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | +0,11% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 147,52004 = 5% * B) | | | | € 2.950,40074 |
| Utili di impresa (C) = 1,83% * (A + B) | | | | € 2.030,56992 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad | | | | € 22.336,27 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | +0,11% |
| Incidenza Manodopera sul totale 1,83% | | | | € 409,20000 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 147,52004 |



| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------------|----------------------|--------------------------------|
| CAM25_M14.010.010.N | CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 010 - GRUPPI REFRIGERATORI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATI AD ARIA 010 - Gruppi refrigeratori condensati ad aria N - Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, doppio circuito frigorifero con compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, evaporatore, batterie condensanti in alluminio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz - resa frigorifera 127 kW; assorbimento elettrico 57,6 kW | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.003E - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 2,00000 h | € 51,48673 0% | € 102,97346 |
| | Totale AT | | | € 102,97346 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.M.001.918 - Materiali per impianti termici - Gruppo refrigeratore - resa frigorifera 127 kW | 1,00000 cad | € 18.326,49000 0% | € 18.326,49000 |
| | Totale MT | | | € 18.326,49000 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 8,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 193,36000 |
| | CAM25_RU.M.001.005 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 8,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 215,84000 |
| | Totale RU | | | € 409,20000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 18.838,66346 +0,1% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 160,12864 = 5% * B) | | | € 3.202,57279 |
| | Utili di impresa (C) = 1,69% * (A + B) | | | € 2.204,12363 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 24.245,36 +0,1% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 1,69% | | | € 409,20000 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 160,12864 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------------|----------------------|-----------------------|
| CAM25_M14.010.010.O | CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 010 - GRUPPI REFRIGERATORI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATI AD ARIA 010 - Gruppi refrigeratori condensati ad aria O - Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, doppio circuito frigorifero con compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, evaporatore, batterie condensanti in alluminio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz - resa frigorifera 144 kW; assorbimento elettrico 64,8 kW | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.003E - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 2,00000 h | € 51,48673 0% | € 102,97346 |
| | Totale AT | | | € 102,97346 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.M.001.919 - Materiali per impianti termici - Gruppo refrigeratore - resa frigorifera 144 kW | 1,00000 cad | € 21.136,83000 0% | € 21.136,83000 |
| | Totale MT | | | € 21.136,83000 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 8,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 193,36000 |
| | CAM25_RU.M.001.005 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 8,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 215,84000 |
| | Totale RU | | | |



| | | | |
|--|--|--|---------------------------------|
| | | | € 409,20000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | € 21.649,00346 +0,09% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 184,01653 = 5% * B) | | € 3.680,33059 |
| | Utili di impresa (C) = 1,47% * (A + B) | | € 2.532,93341 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | € 27.862,27 +0,09% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 1,47% | | € 409,20000 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | € 184,01653 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------------|----------------------|---------------------------------|
| CAM25_M14.010.010.P | CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 010 - GRUPPI REFRIGERATORI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATI AD ARIA 010 - Gruppi refrigeratori condensati ad aria P - Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, doppio circuito frigorifero con compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, evaporatore, batterie condensanti in alluminio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz - resa frigorifera 174 kW; assorbimento elettrico 75 kW | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.003E - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 2,00000 h | € 51,48673 0% | € 102,97346 |
| | Totale AT | | | € 102,97346 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.M.001.920 - Materiali per impianti termici - Gruppo refrigeratore - resa frigorifera 174 kW | 1,00000 cad | € 25.346,88000 0% | € 25.346,88000 |
| | Totale MT | | | € 25.346,88000 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 8,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 193,36000 |
| | CAM25_RU.M.001.005 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 8,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 215,84000 |
| | Totale RU | | | € 409,20000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 25.859,05346 +0,07% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 219,80195 = 5% * B) | | | € 4.396,03909 |
| | Utili di impresa (C) = 1,23% * (A + B) | | | € 3.025,50926 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 33.280,60 +0,07% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 1,23% | | | € 409,20000 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 219,80195 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|----------------|
| CAM25_M14.010.010.Q | CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 010 - GRUPPI REFRIGERATORI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATI AD ARIA 010 - Gruppi refrigeratori condensati ad aria Q - Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, doppio circuito frigorifero con compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, evaporatore, batterie condensanti in alluminio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz - resa frigorifera 190 kW; assorbimento elettrico 88 kW | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.003E - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 2,00000 h | € 51,48673 0% | € 102,97346 |



| | | | | | |
|--|---|----------------|----------------------|---|-----------------------|
| | | | | Totale AT | € 102,97346 |
| MT | | | | | |
| CAM25_MT.M.001.921 | - Materiali per impianti termici - Gruppo refrigeratore - resa frigorifera 190 kW | 1,00000 cad | € 27.514,30500 0% | € 27.514,30500 | |
| | | | | Totale MT | € 27.514,30500 |
| RU | | | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 8,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 193,36000 | |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 8,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 215,84000 | |
| | | | | Totale RU | € 409,20000 |
| | | | | Sommano euro (A) | € 28.026,47846 |
| | | | | Scostamento % su anno 2024 | +0,07% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 238,22507 = 5% * B) | | | | | € 4.764,50134 |
| Utili di impresa (C) = 1,13% * (A + B) | | | | | € 3.279,09798 |
| | | | | TOTALE (A + B + C) euro / cad | € 36.070,08 |
| | | | | Scostamento % su anno 2024 | +0,07% |
| | | | | Incidenza Manodopera sul totale 1,13% | € 409,20000 |
| | | | | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | € 238,22507 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|----------------|----------------------|-----------------------|
| CAM25_M14.010.010.R | CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 010 - GRUPPI REFRIGERATORI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATI AD ARIA 010 - Gruppi refrigeratori condensati ad aria R - Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con refrigerante R134A, compressori a doppia vite semiermetici e due circuiti indipendenti con modulazione continua 40-100%; evaporatore del tipo allagato con alimentazione del fluido frigorigeno mediante valvola elettronica, regolazione della capacità frigorifera mediante microprocessore; struttura autoportante in acciaio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 H resa frigorifera 282 kW assorbimento elettrico 102 kW | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.003E | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 2,00000 h | € 51,48673 0% | € 102,97346 |
| | | | | € 102,97346 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.M.001.922 | - Materiali per impianti termici - Gruppo refrigeratore - resa frigorifera 282 kW | 1,00000 cad | € 47.477,13750 0% | € 47.477,13750 |
| | | | | € 47.477,13750 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 8,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 193,36000 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 8,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 215,84000 |
| | | | | € 409,20000 |
| | | | | € 47.989,31096 |
| | | | | +0,04% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 407,90914 = 5% * B) | | | | € 8.158,18286 |
| Utili di impresa (C) = 0,66% * (A + B) | | | | € 5.614,74938 |
| | | | | € 61.762,24 |
| | | | | +0,04% |
| | | | | € 409,20000 |
| | | | | € 407,90914 |



| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|-------------|----------------------|---------------------------------|
| CAM25_M14.010.010.S | <p>CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP</p> <p>010 - GRUPPI REFRIGERATORI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATI AD ARIA</p> <p>010 - Gruppi refrigeratori condensati ad aria</p> <p>S - Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con refrigerante R134A, compressori a doppia vite semiermetici e due circuiti indipendenti con modulazione continua 40-100%; evaporatore del tipo allagato con alimentazione del fluido frigorigeno mediante valvola elettronica, regolazione della capacità frigorifera mediante microprocessore; struttura autoportante in acciaio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 H resa frigorifera 317 kW assorbimento elettrico 121 kW</p> | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.003E - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 2,00000 h | € 51,48673 0% | € 102,97346 |
| | Totale AT | | | € 102,97346 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.M.001.923 - Materiali per impianti termici - Gruppo refrigeratore - resa frigorifera 317 kW | 1,00000 cad | € 51.626,25000 0% | € 51.626,25000 |
| | Totale MT | | | € 51.626,25000 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 8,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 193,36000 |
| | CAM25_RU.M.001.005 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 8,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 215,84000 |
| | Totale RU | | | € 409,20000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 52.138,42346 +0,04% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 443,17660 = 5% * B) | | | € 8.863,53199 |
| | Utili di impresa (C) = 0,61% * (A + B) | | | € 6.100,19555 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 67.102,15 +0,04% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 0,61%</i> | | | € 409,20000 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 443,17660 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|-------------|----------------------|-----------------------|
| CAM25_M14.010.010.T | <p>CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP</p> <p>010 - GRUPPI REFRIGERATORI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATI AD ARIA</p> <p>010 - Gruppi refrigeratori condensati ad aria</p> <p>T - Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con refrigerante R134A, compressori a doppia vite semiermetici e due circuiti indipendenti con modulazione continua 40-100%; evaporatore del tipo allagato con alimentazione del fluido frigorigeno mediante valvola elettronica, regolazione della capacità frigorifera mediante microprocessore; struttura autoportante in acciaio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 H resa frigorifera 358 kW assorbimento elettrico 138 kW</p> | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.003E - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 2,00000 h | € 51,48673 0% | € 102,97346 |
| | Totale AT | | | € 102,97346 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.M.001.924 - Materiali per impianti termici - Gruppo refrigeratore - resa frigorifera 358 kW | 1,00000 cad | € 54.056,92500 0% | € 54.056,92500 |
| | Totale MT | | | € 54.056,92500 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 8,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 193,36000 |
| | CAM25_RU.M.001.005 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 8,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 215,84000 |



| | | |
|--|--|---------------------------------|
| | Totale RU | € 409,20000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | € 54.569,09846 +0,04% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 463,83734 = 5% * B) | € 9.276,74674 |
| | Utili di impresa (C) = 0,58% * (A + B) | € 6.384,58452 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | € 70.230,43 +0,04% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 0,58%</i> | € 409,20000 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 463,83734 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------------|----------------------|---------------------------------|
| CAM25_M14.010.010.U | CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 010 - GRUPPI REFRIGERATORI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATI AD ARIA 010 - Gruppi refrigeratori condensati ad aria U - Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con refrigerante R134A, compressori a doppia vite semiermetici e due circuiti indipendenti con modulazione continua 40-100%; evaporatore del tipo allagato con alimentazione del fluido frigorigeno mediante valvola elettronica, regolazione della capacità frigorifera mediante microprocessore; struttura autoportante in acciaio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 H resa frigorifera 404 kW assorbimento elettrico 154 kW | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.003E - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 2,00000 h | € 51,48673 0% | € 102,97346 |
| | Totale AT | | | € 102,97346 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.M.001.925 - Materiali per impianti termici - Gruppo refrigeratore - resa frigorifera 404 kW | 1,00000 cad | € 57.865,27500 0% | € 57.865,27500 |
| | Totale MT | | | € 57.865,27500 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 8,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 193,36000 |
| | CAM25_RU.M.001.005 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 8,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 215,84000 |
| | Totale RU | | | € 409,20000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 58.377,44846 +0,03% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 496,20831 = 5% * B) | | | € 9.924,16624 |
| | Utili di impresa (C) = 0,54% * (A + B) | | | € 6.830,16147 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 75.131,78 +0,03% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 0,54%</i> | | | € 409,20000 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 496,20831 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_M14.010.010.V | CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 010 - GRUPPI REFRIGERATORI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATI AD ARIA 010 - Gruppi refrigeratori condensati ad aria V - Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con refrigerante R134A, compressori a doppia vite semiermetici e due circuiti indipendenti con modulazione continua 40-100%; evaporatore del tipo allagato con alimentazione del fluido frigorigeno mediante valvola elettronica, regolazione della capacità frigorifera mediante microprocessore; struttura autoportante in acciaio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 H resa frigorifera 450 kW, assorbimento elettrico 171 kW | | | |
| | AT | | | |



| | | | | |
|--|---|----------------|----------------------|---------------------------------|
| CAM25_AT.E.01.003E | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 2,00000 h | € 51,48673 0% | € 102,97346 |
| Totale AT | | | | € 102,97346 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.M.001.926 | - Materiali per impianti termici - Gruppo refrigeratore - resa frigorifera 450 kW | 1,00000 cad | € 62.574,52500 0% | € 62.574,52500 |
| Totale MT | | | | € 62.574,52500 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 8,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 193,36000 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 8,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 215,84000 |
| Totale RU | | | | € 409,20000 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 63.086,69846 +0,03% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 536,23694 = 5% * B) | | | | € 10.724,73874 |
| Utili di impresa (C) = 0,5% * (A + B) | | | | € 7.381,14372 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | | € 81.192,58 +0,03% |
| Incidenza Manodopera sul totale 0,5% | | | | € 409,20000 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 536,23694 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|----------------|----------------------|---------------------------------|
| CAM25_M14.010.010.W | CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 010 - GRUPPI REFRIGERATORI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATI AD ARIA 010 - Gruppi refrigeratori condensati ad aria W - Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con refrigerante R134A, compressori a doppia vite semiermetici e due circuiti indipendenti con modulazione continua 40-100%; evaporatore del tipo allagato con alimentazione del fluido frigorifero mediante valvola elettronica, regolazione della capacità frigorifera mediante microprocessore; struttura autoportante in acciaio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 H resa frigorifera 503 kW, assorbimento elettrico 187 kW | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.003E | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 2,00000 h | € 51,48673 0% | € 102,97346 |
| Totale AT | | | | € 102,97346 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.M.001.927 | - Materiali per impianti termici - Gruppo refrigeratore - resa frigorifera 503 kW | 1,00000 cad | € 70.524,67500 0% | € 70.524,67500 |
| Totale MT | | | | € 70.524,67500 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 8,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 193,36000 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 8,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 215,84000 |
| Totale RU | | | | € 409,20000 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 71.036,84846 +0,03% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 603,81321 = 5% * B) | | | | € 12.076,26424 |
| Utili di impresa (C) = 0,45% * (A + B) | | | | € 8.311,31127 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | | € 91.424,42 +0,03% |
| Incidenza Manodopera sul totale 0,45% | | | | € 409,20000 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 603,81321 |



| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------------|----------------------|---------------------------------|
| CAM25_M14.010.010.X | CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 010 - GRUPPI REFRIGERATORI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATI AD ARIA 010 - Gruppi refrigeratori condensati ad aria X - Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con refrigerante R134A, compressori a doppia vite semiermetici e due circuiti indipendenti con modulazione continua 40-100%; evaporatore del tipo allagato con alimentazione del fluido frigorigeno mediante valvola elettronica, regolazione della capacità frigorifera mediante microprocessore; struttura autoportante in acciaio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 H resa frigorifera 541 kW, assorbimento elettrico 202 kW | | | |
| | AT | | | |
| CAM25_AT.E.01.003E | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 2,00000 h | € 51,48673 0% | € 102,97346 |
| | Totale AT | | | € 102,97346 |
| | MT | | | |
| CAM25_MT.M.001.928 | - Materiali per impianti termici - Gruppo refrigeratore - resa frigorifera 541 kW | 1,00000 cad | € 75.055,30500 0% | € 75.055,30500 |
| | Totale MT | | | € 75.055,30500 |
| | RU | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 8,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 193,36000 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 8,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 215,84000 |
| | Totale RU | | | € 409,20000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 75.567,47846 +0,03% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 642,32357 = 5% * B) | | | € 12.846,47134 |
| | Utili di impresa (C) = 0,42% * (A + B) | | | € 8.841,39498 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 97.255,34 +0,03% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 0,42%</i> | | | € 409,20000 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 642,32357 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------------|----------------------|-----------------------|
| CAM25_M14.010.010.Y | CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 010 - GRUPPI REFRIGERATORI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATI AD ARIA 010 - Gruppi refrigeratori condensati ad aria Y - Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con refrigerante R134A, compressori a doppia vite semiermetici e due circuiti indipendenti con modulazione continua 40-100%; evaporatore del tipo allagato con alimentazione del fluido frigorigeno mediante valvola elettronica, regolazione della capacità frigorifera mediante microprocessore; struttura autoportante in acciaio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 H resa frigorifera 629 kW, assorbimento elettrico 225 kW | | | |
| | AT | | | |
| CAM25_AT.E.01.003E | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 3,00000 h | € 51,48673 0% | € 154,46019 |
| | Totale AT | | | € 154,46019 |
| | MT | | | |
| CAM25_MT.M.001.929 | - Materiali per impianti termici - Gruppo refrigeratore - resa frigorifera 629 kW | 1,00000 cad | € 78.589,48500 0% | € 78.589,48500 |
| | Totale MT | | | € 78.589,48500 |
| | RU | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 8,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 193,36000 |



| | | | | |
|--|--|--------------|----------------------|---------------------------------|
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 8,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 215,84000 |
| Totale RU | | | | € 409,20000 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 79.153,14519 +0,02% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 672,80173 = 5% * B) | | | | € 13.456,03468 |
| Utili di impresa (C) = 0,4% * (A + B) | | | | € 9.260,91799 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | | € 101.870,10 +0,02% |
| Incidenza Manodopera sul totale 0,4% | | | | € 409,20000 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 672,80173 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|----------------|----------------------|---------------------------------|
| CAM25_M14.010.010.Z | CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 010 - GRUPPI REFRIGERATORI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATI AD ARIA 010 - Gruppi refrigeratori condensati ad aria Z - Gruppo refrigeratore d'acqua con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con refrigerante R134A, compressori a doppia vite semiermetici e due circuiti indipendenti con modulazione continua 40-100%; evaporatore del tipo allagato con alimentazione del fluido frigorifero mediante valvola elettronica, regolazione della capacità frigorifera mediante microprocessore; struttura autoportante in acciaio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 H resa frigorifera 671 kW, assorbimento elettrico 235 kW | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.003E | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 3,00000 h | € 51,48673 0% | € 154,46019 |
| Totale AT | | | | € 154,46019 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.M.001.930 | - Materiali per impianti termici - Gruppo refrigeratore - resa frigorifera 671 kW | 1,00000 cad | € 84.146,79000 0% | € 84.146,79000 |
| Totale MT | | | | € 84.146,79000 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 8,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 193,36000 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 8,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 215,84000 |
| Totale RU | | | | € 409,20000 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 84.710,45019 +0,02% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 720,03883 = 5% * B) | | | | € 14.400,77653 |
| Utili di impresa (C) = 0,38% * (A + B) | | | | € 9.911,12267 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | | € 109.022,35 +0,02% |
| Incidenza Manodopera sul totale 0,38% | | | | € 409,20000 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 720,03883 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_M14.010.020.A | CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 010 - GRUPPI REFRIGERATORI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATI AD ARIA 020 - Gruppi refrigeratori a pompa di calore condensati ad aria A - Gruppo refrigeratore d'acqua a pompa di calore con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, scambiatori a piastre, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz,resa frigorifera 16,5 kW, assorbimento elettrico 4,88 kW; resa termica 17,3 kW, assorbimento elettrico 4,9 kW | | | |



| | | | | |
|---|---|----------------|----------------------|----------------------|
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.003E | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 1,00000 h | € 51,48673 0% | € 51,48673 |
| Totale AT | | | | € 51,48673 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.M.001.938 | - Materiali per impianti termici - Gruppo refrigeratore a pompa di calore - resa frigorifera 16,5 kW - resa termica 17,3 kW | 1,00000 cad | € 5.197,72500 0% | € 5.197,72500 |
| Totale MT | | | | € 5.197,72500 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 4,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 96,68000 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 4,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 107,92000 |
| Totale RU | | | | € 204,60000 |
| Sommano euro (A) | | | | € 5.453,81173 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | +0,18% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 46,35740 = 5% * B) | | | | € 927,14799 |
| Utili di impresa (C) = 2,91% * (A + B) | | | | € 638,09597 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad | | | | € 7.019,06 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | +0,18% |
| Incidenza Manodopera sul totale 2,91% | | | | € 204,60000 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 46,35740 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---|--|----------------|----------------------|----------------------|
| CAM25_M14.010.020.B | CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 010 - GRUPPI REFRIGERATORI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATI AD ARIA 020 - Gruppi refrigeratori a pompa di calore condensati ad aria B - Gruppo refrigeratore d'acqua a pompa di calore con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, scambiatori a piastre, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz,resa frigorifera 20,5 kW, assorbimento elettrico 6,33 kW; resa termica 22,2 kW, assorbimento elettrico 6,3 kW | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.003E | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 1,00000 h | € 51,48673 0% | € 51,48673 |
| Totale AT | | | | € 51,48673 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.M.001.939 | - Materiali per impianti termici - Gruppo refrigeratore a pompa di calore - resa frigorifera 20,5 kW - resa termica 22,2 kW | 1,00000 cad | € 5.783,31000 0% | € 5.783,31000 |
| Totale MT | | | | € 5.783,31000 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 4,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 96,68000 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 4,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 107,92000 |
| Totale RU | | | | € 204,60000 |
| Sommano euro (A) | | | | € 6.039,39673 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | +0,16% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 51,33487 = 5% * B) | | | | € 1.026,69744 |
| Utili di impresa (C) = 2,63% * (A + B) | | | | € 706,60942 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad | | | | € 7.772,70 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | +0,16% |
| Incidenza Manodopera sul totale 2,63% | | | | € 204,60000 |



| | | | |
|--|---|--|------------|
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | € 51,33487 |
|--|---|--|------------|

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------------|----------------------|--------------------------------|
| CAM25_M14.010.020.C | CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 010 - GRUPPI REFRIGERATORI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATI AD ARIA 020 - Gruppi refrigeratori a pompa di calore condensati ad aria C - Gruppo refrigeratore d'acqua a pompa di calore con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, scambiatori a piastre, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, resa frigorifera 24,2 kW, assorbimento elettrico 6,85 kW; resa termica 22,3 kW, assorbimento elettrico 6,63 kW | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.003E - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 1,00000 h | € 51,48673 0% | € 51,48673 |
| | Totale AT | | | € 51,48673 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.M.001.940 - Materiali per impianti termici - Gruppo refrigeratore a pompa di calore - resa frigorifera 24,2 kW - resa termica 22,3 kW | 1,00000 cad | € 6.182,67000 0% | € 6.182,67000 |
| | Totale MT | | | € 6.182,67000 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 4,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 96,68000 |
| | CAM25_RU.M.001.005 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 4,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 107,92000 |
| | Totale RU | | | € 204,60000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 6.438,75673 +0,15% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 54,72943 = 5% * B) | | | € 1.094,58864 |
| | Utili di impresa (C) = 2,47% * (A + B) | | | € 753,33454 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 8.286,68 +0,15% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 2,47% | | | € 204,60000 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 54,72943 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------------|----------------------|----------------------|
| CAM25_M14.010.020.D | CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 010 - GRUPPI REFRIGERATORI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATI AD ARIA 020 - Gruppi refrigeratori a pompa di calore condensati ad aria D - Gruppo refrigeratore d'acqua a pompa di calore con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, scambiatori a piastre, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, resa frigorifera 26 kW, assorbimento elettrico 8,6 kW; resa termica 29 kW, assorbimento elettrico 8,6 kW | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.003E - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 1,00000 h | € 51,48673 0% | € 51,48673 |
| | Totale AT | | | € 51,48673 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.M.001.941 - Materiali per impianti termici - Gruppo refrigeratore a pompa di calore - resa frigorifera 26,0 kW - resa termica 29 kW | 1,00000 cad | € 6.954,87000 0% | € 6.954,87000 |
| | Totale MT | | | € 6.954,87000 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 4,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 96,68000 |



| | | | | |
|---|--|--------------|----------------------|--------------------------------|
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 4,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 107,92000 |
| Totale RU | | | | € 204,60000 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 7.210,95673 +0,13% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 61,29313 = 5% * B) | | | | € 1.225,86264 |
| Utili di impresa (C) = 2,2% * (A + B) | | | | € 843,68194 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | | € 9.280,50 +0,13% |
| Incidenza Manodopera sul totale 2,2% | | | | € 204,60000 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 61,29313 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---|--|----------------|----------------------|--------------------------------|
| CAM25_M14.010.020.E | CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 010 - GRUPPI REFRIGERATORI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATI AD ARIA 020 - Gruppi refrigeratori a pompa di calore condensati ad aria E - Gruppo refrigeratore d'acqua a pompa di calore con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, scambiatori a piastre, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, resa frigorifera 32,5 kW, assorbimento elettrico 10,2 kW; resa termica 35 kW, assorbimento elettrico 10,1 kW | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.003E | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 1,00000 h | € 51,48673 0% | € 51,48673 |
| Totale AT | | | | € 51,48673 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.M.001.942 | - Materiali per impianti termici - Gruppo refrigeratore a pompa di calore - resa frigorifera 32,5 kW - resa termica 35 kW | 1,00000 cad | € 7.953,07500 0% | € 7.953,07500 |
| Totale MT | | | | € 7.953,07500 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 4,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 96,68000 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 4,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 107,92000 |
| Totale RU | | | | € 204,60000 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 8.209,16173 +0,12% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 69,77787 = 5% * B) | | | | € 1.395,55749 |
| Utili di impresa (C) = 1,94% * (A + B) | | | | € 960,47192 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | | € 10.565,19 +0,12% |
| Incidenza Manodopera sul totale 1,94% | | | | € 204,60000 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 69,77787 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_M14.010.020.F | CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 010 - GRUPPI REFRIGERATORI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATI AD ARIA 020 - Gruppi refrigeratori a pompa di calore condensati ad aria F - Gruppo refrigeratore d'acqua a pompa di calore con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, scambiatori a piastre, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, resa frigorifera 42 kW, assorbimento elettrico 13,9 kW; resa termica 46 kW, assorbimento elettrico 13,3 kW | | | |
| AT | | | | |



| | | | | |
|---|---|----------------|----------------------|----------------------|
| CAM25_AT.E.01.003E | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 1,00000 h | € 51,48673 0% | € 51,48673 |
| Totale AT | | | | € 51,48673 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.M.001.943 | - Materiali per impianti termici - Gruppo refrigeratore a pompa di calore - resa frigorifera 42 kW - resa termica 46 kW | 1,00000 cad | € 9.017,77500 0% | € 9.017,77500 |
| Totale MT | | | | € 9.017,77500 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 4,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 96,68000 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 4,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 107,92000 |
| Totale RU | | | | € 204,60000 |
| Sommano euro (A) | | | | € 9.273,86173 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | +0,1% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 78,82782 = 5% * B) | | | | € 1.576,55649 |
| Utili di impresa (C) = 1,71% * (A + B) | | | | € 1.085,04182 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad | | | | € 11.935,46 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | +0,1% |
| Incidenza Manodopera sul totale 1,71% | | | | € 204,60000 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 78,82782 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|----------------|----------------------|-----------------------|
| CAM25_M14.010.020.G | CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 010 - GRUPPI REFRIGERATORI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATI AD ARIA 020 - Gruppi refrigeratori a pompa di calore condensati ad aria G - Gruppo Refrigeratore d'acqua a pompa di calore con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, doppio circuito frigorifero con compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, evaporatore, batterie condensanti in alluminio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz resa frigorifera 51 kW, assorbimento elettrico 20,1 kW; resa termica 58 kW, assorbimento elettrico 18,6 kW | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.003E | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 1,00000 h | € 51,48673 0% | € 51,48673 |
| Totale AT | | | | € 51,48673 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.M.001.944 | - Materiali per impianti termici - Gruppo refrigeratore a pompa di calore - resa frigorifera 51 kW - resa termica 58 kW | 1,00000 cad | € 12.071,67000 0% | € 12.071,67000 |
| Totale MT | | | | € 12.071,67000 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 4,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 96,68000 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 4,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 107,92000 |
| Totale RU | | | | € 204,60000 |
| Sommano euro (A) | | | | € 12.327,75673 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | +0,08% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 104,78593 = 5% * B) | | | | € 2.095,71864 |
| Utili di impresa (C) = 1,29% * (A + B) | | | | € 1.442,34754 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad | | | | € 15.865,82 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | +0,08% |
| Incidenza Manodopera sul totale 1,29% | | | | € 204,60000 |



| | | | |
|--|---|--|-------------|
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | € 104,78593 |
|--|---|--|-------------|

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------------|----------------------|---------------------------------|
| CAM25_M14.010.020.H | CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 010 - GRUPPI REFRIGERATORI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATI AD ARIA 020 - Gruppi refrigeratori a pompa di calore condensati ad aria H - Gruppo Refrigeratore d'acqua a pompa di calore con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, doppio circuito frigorifero con compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, evaporatore, batterie condensanti in alluminio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz resa frigorifera 61 kW, assorbimento elettrico 22,5 kW; resa termica 68 kW, assorbimento elettrico 21,3 kW | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.003E - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 1,00000 h | € 51,48673 0% | € 51,48673 |
| | Totale AT | | | € 51,48673 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.M.001.945 - Materiali per impianti termici - Gruppo refrigeratore a pompa di calore - resa frigorifera 61 kW - resa termica 68 kW | 1,00000 cad | € 13.796,83500 0% | € 13.796,83500 |
| | Totale MT | | | € 13.796,83500 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 4,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 96,68000 |
| | CAM25_RU.M.001.005 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 4,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 107,92000 |
| | Totale RU | | | € 204,60000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 14.052,92173 +0,07% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 119,44983 = 5% * B) | | | € 2.388,99669 |
| | Utili di impresa (C) = 1,13% * (A + B) | | | € 1.644,19184 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 18.086,11 +0,07% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 1,13% | | | € 204,60000 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 119,44983 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------------|----------------------|-----------------------|
| CAM25_M14.010.020.I | CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 010 - GRUPPI REFRIGERATORI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATI AD ARIA 020 - Gruppi refrigeratori a pompa di calore condensati ad aria I - Gruppo Refrigeratore d'acqua a pompa di calore con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, doppio circuito frigorifero con compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, evaporatore, batterie condensanti in alluminio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz resa frigorifera 66 kW, assorbimento elettrico 26,2 kW; resa termica 75 kW, assorbimento elettrico 24,3 kW | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.003E - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 1,00000 h | € 51,48673 0% | € 51,48673 |
| | Totale AT | | | € 51,48673 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.M.001.946 - Materiali per impianti termici - Gruppo refrigeratore a pompa di calore - resa frigorifera 66 kW - resa termica 75 kW | 1,00000 cad | € 14.577,22500 0% | € 14.577,22500 |
| | Totale MT | | | € 14.577,22500 |
| | RU | | | |



| | | | | |
|--|--|--------------|----------------------|---------------------------------|
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 4,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 96,68000 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 4,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 107,92000 |
| Totale RU | | | | € 204,60000 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 14.833,31173 +0,07% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 126,08315 = 5% * B) | | | | € 2.521,66299 |
| Utili di impresa (C) = 1,07% * (A + B) | | | | € 1.735,49747 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | | € 19.090,47 +0,07% |
| Incidenza Manodopera sul totale 1,07% | | | | € 204,60000 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 126,08315 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|----------------|----------------------|---------------------------------|
| CAM25_M14.010.020.J | CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 010 - GRUPPI REFRIGERATORI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATI AD ARIA 020 - Gruppi refrigeratori a pompa di calore condensati ad aria J - Gruppo Refrigeratore d'acqua a pompa di calore con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, doppio circuito frigorifero con compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, evaporatore, batterie condensanti in alluminio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz resa frigorifera 73 kW, assorbimento elettrico 31,0 kW; resa termica 82 kW, assorbimento elettrico 27,8 kW | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.003E | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 2,00000 h | € 51,48673 0% | € 102,97346 |
| Totale AT | | | | € 102,97346 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.M.001.947 | - Materiali per impianti termici - Gruppo refrigeratore a pompa di calore - resa frigorifera 73 kW - resa termica 82 kW | 1,00000 cad | € 15.461,74500 0% | € 15.461,74500 |
| Totale MT | | | | € 15.461,74500 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 8,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 193,36000 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 8,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 215,84000 |
| Totale RU | | | | € 409,20000 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 15.973,91846 +0,12% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 135,77831 = 5% * B) | | | | € 2.715,56614 |
| Utili di impresa (C) = 1,99% * (A + B) | | | | € 1.868,94846 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | | € 20.558,43 +0,12% |
| Incidenza Manodopera sul totale 1,99% | | | | € 409,20000 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 135,77831 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_M14.010.020.K | CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 010 - GRUPPI REFRIGERATORI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATI AD ARIA 020 - Gruppi refrigeratori a pompa di calore condensati ad aria K - Gruppo Refrigeratore d'acqua a pompa di calore con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, doppio circuito frigorifero con compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, evaporatore, batterie condensanti in alluminio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 | | | |



| | | | | |
|--|--|-------------|----------------------|-----------------------|
| V-3-50 Hz resa frigorifera 83 kW, assorbimento elettrico 39,7 kW; resa termica 99 kW, assorbimento elettrico 33,2 kW | | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.003E | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 2,00000 h | € 51,48673 0% | € 102,97346 |
| Totale AT | | | | € 102,97346 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.M.001.948 | - Materiali per impianti termici - Gruppo refrigeratore a pompa di calore - resa frigorifera 83 kW- resa termica 99 kW | 1,00000 cad | € 16.212,49500 0% | € 16.212,49500 |
| Totale MT | | | | € 16.212,49500 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 8,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 193,36000 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 8,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 215,84000 |
| Totale RU | | | | € 409,20000 |
| Sommano euro (A) | | | | € 16.724,66846 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | +0,12% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 142,15968 = 5% * B) | | | | € 2.843,19364 |
| Utili di impresa (C) = 1,9% * (A + B) | | | | € 1.956,78621 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad | | | | € 21.524,65 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | +0,12% |
| <i>Incidenza Manodopera sul totale 1,9%</i> | | | | € 409,20000 |
| <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | | € 142,15968 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|-------------|----------------------|-----------------------|
| CAM25_M14.010.020.L | CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 010 - GRUPPI REFRIGERATORI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATI AD ARIA 020 - Gruppi refrigeratori a pompa di calore condensati ad aria L - Gruppo Refrigeratore d'acqua a pompa di calore con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, doppio circuito frigorifero con compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, evaporatore, batterie condensanti in alluminio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz resa frigorifera 90 kW, assorbimento elettrico 42,9 kW; resa termica 106 kW, assorbimento elettrico 36 kW | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.003E | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 2,00000 h | € 51,48673 0% | € 102,97346 |
| Totale AT | | | | € 102,97346 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.M.001.949 | - Materiali per impianti termici - Gruppo refrigeratore a pompa di calore - resa frigorifera 90 kW - resa termica 106 kW | 1,00000 cad | € 18.430,23000 0% | € 18.430,23000 |
| Totale MT | | | | € 18.430,23000 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 8,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 193,36000 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 8,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 215,84000 |
| Totale RU | | | | € 409,20000 |
| Sommano euro (A) | | | | € 18.942,40346 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | +0,1% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 161,01043 = 5% * B) | | | | € 3.220,20859 |
| Utili di impresa (C) = 1,68% * (A + B) | | | | € 2.216,26121 |



| | | |
|--|--|-----------------------------|
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | € 24.378,87 +0,1% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 1,68%</i> | € 409,20000 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 161,01043 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------------|----------------------|---------------------------------|
| CAM25_M14.010.020.M | CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 010 - GRUPPI REFRIGERATORI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATI AD ARIA 020 - Gruppi refrigeratori a pompa di calore condensati ad aria M - Gruppo Refrigeratore d'acqua a pompa di calore con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, doppio circuito frigorifero con compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, evaporatore, batterie condensanti in alluminio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz resa frigorifera 110 kW, assorbimento elettrico 51,8 kW; resa termica 129 kW, assorbimento elettrico 43,1 kW | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.003E - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 2,00000 h | € 51,48673 0% | € 102,97346 |
| | Totale AT | | | € 102,97346 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.M.001.950 - Materiali per impianti termici - Gruppo refrigeratore a pompa di calore - resa frigorifera 110 kW - resa termica 129 kW | 1,00000 cad | € 20.142,91500 0% | € 20.142,91500 |
| | Totale MT | | | € 20.142,91500 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 8,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 193,36000 |
| | CAM25_RU.M.001.005 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 8,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 215,84000 |
| | Totale RU | | | € 409,20000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 20.655,08846 +0,09% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 175,56825 = 5% * B) | | | € 3.511,36504 |
| | Utili di impresa (C) = 1,54% * (A + B) | | | € 2.416,64535 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 26.583,10 +0,09% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 1,54%</i> | | | € 409,20000 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 175,56825 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------------|----------------------|--------------------|
| CAM25_M14.010.020.N | CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 010 - GRUPPI REFRIGERATORI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATI AD ARIA 020 - Gruppi refrigeratori a pompa di calore condensati ad aria N - Gruppo Refrigeratore d'acqua a pompa di calore con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, doppio circuito frigorifero con compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, evaporatore, batterie condensanti in alluminio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz resa frigorifera 124 kW, assorbimento elettrico 58,3 kW; resa termica 150 kW, assorbimento elettrico 48 kW | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.003E - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 2,00000 h | € 51,48673 0% | € 102,97346 |
| | Totale AT | | | € 102,97346 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.M.001.951 - Materiali per impianti termici - Gruppo refrigeratore a pompa di calore - resa frigorifera 124 kW - resa termica 150 kW | 1,00000 cad | € 22.804,86000 0% | € 22.804,86000 |



| | | | | |
|--------------------|--|------------------|----------------------|---------------------------------|
| | | Totale MT | | € 22.804,86000 |
| | RU | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 8,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 193,36000 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 8,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 215,84000 |
| | Totale RU | | | € 409,20000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 23.317,03346 +0,08% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 198,19478 = 5% * B) | | | € 3.963,89569 |
| | Utili di impresa (C) = 1,36% * (A + B) | | | € 2.728,09292 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 30.009,02 +0,08% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 1,36%</i> | | | € 409,20000 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 198,19478 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------------|----------------------|---------------------------------|
| CAM25_M14.010.020.O | CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 010 - GRUPPI REFRIGERATORI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATI AD ARIA 020 - Gruppi refrigeratori a pompa di calore condensati ad aria O - Gruppo Refrigeratore d'acqua a pompa di calore con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, doppio circuito frigorifero con compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, evaporatore, batterie condensanti in alluminio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz resa frigorifera 140 kW, assorbimento elettrico 65,6 kW; resa termica 165 kW, assorbimento elettrico 55,1 kW | | | |
| | AT | | | |
| CAM25_AT.E.01.003E | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 2,00000 h | € 51,48673 0% | € 102,97346 |
| | Totale AT | | | € 102,97346 |
| | MT | | | |
| CAM25_MT.M.001.952 | - Materiali per impianti termici - Gruppo refrigeratore a pompa di calore - resa frigorifera 140 kW - resa termica 165 kW | 1,00000 cad | € 24.601,00500 0% | € 24.601,00500 |
| | Totale MT | | | € 24.601,00500 |
| | RU | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 8,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 193,36000 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 8,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 215,84000 |
| | Totale RU | | | € 409,20000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 25.113,17846 +0,08% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 213,46202 = 5% * B) | | | € 4.269,24034 |
| | Utili di impresa (C) = 1,27% * (A + B) | | | € 2.938,24188 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 32.320,66 +0,08% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 1,27%</i> | | | € 409,20000 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 213,46202 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_M14.010.020.P | CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 010 - GRUPPI REFRIGERATORI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATI AD ARIA 020 - Gruppi refrigeratori a pompa di calore condensati ad aria P - Gruppo Refrigeratore d'acqua a pompa di calore con condensazione ad | | | |



| | | | | |
|---|---|----------------|----------------------|-----------------------|
| aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, doppio circuito frigorifero con compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, evaporatore, batterie condensanti in alluminio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz resa frigorifera 165 kW, assorbimento elettrico 77 kW; resa termica 201 kW, assorbimento elettrico 65 kW | | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.003E | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 2,00000 h | € 51,48673 0% | € 102,97346 |
| Totale AT | | | | € 102,97346 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.M.001.953 | - Materiali per impianti termici - Gruppo refrigeratore a pompa di calore - resa frigorifera 165 kW - resa termica 201 kW | 1,00000 cad | € 29.326,05000 0% | € 29.326,05000 |
| Totale MT | | | | € 29.326,05000 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 8,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 193,36000 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 8,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 215,84000 |
| Totale RU | | | | € 409,20000 |
| Sommano euro (A) | | | | € 29.838,22346 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | +0,06% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 253,62490 = 5% * B) | | | | € 5.072,49799 |
| Utili di impresa (C) = 1,07% * (A + B) | | | | € 3.491,07215 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad | | | | € 38.401,79 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | +0,06% |
| Incidenza Manodopera sul totale 1,07% | | | | € 409,20000 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 253,62490 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|----------------------------|--|----------------|----------------------|-----------------------|
| CAM25_M14.010.020.Q | CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 010 - GRUPPI REFRIGERATORI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATI AD ARIA 020 - Gruppi refrigeratori a pompa di calore condensati ad aria Q - Gruppo Refrigeratore d'acqua a pompa di calore con condensazione ad aria con ventilatori assiali, funzionante con gas R410A, doppio circuito frigorifero con compressori del tipo scroll, struttura portante in pannelli di lamiera d'acciaio, evaporatore, batterie condensanti in alluminio; completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina; alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz resa frigorifera 184 kW, assorbimento elettrico 90 kW; resa termica 227 kW, assorbimento elettrico 75 kW | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.003E | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 2,00000 h | € 51,48673 0% | € 102,97346 |
| Totale AT | | | | € 102,97346 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.M.001.954 | - Materiali per impianti termici - Gruppo refrigeratore a pompa di calore - resa frigorifera 184 kW - resa termica 227 kW | 1,00000 cad | € 26.617,50000 0% | € 26.617,50000 |
| Totale MT | | | | € 26.617,50000 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 8,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 193,36000 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 8,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 215,84000 |
| Totale RU | | | | € 409,20000 |
| Sommano euro (A) | | | | € 27.129,67346 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | +0,07% |



| | | | |
|--|--|--|------------------------------|
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 230,60222 = 5% * B) | | € 4.612,04449 |
| | Utili di impresa (C) = 1,17% * (A + B) | | € 3.174,17180 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | € 34.915,89 +0,07% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 1,17% | | € 409,20000 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | € 230,60222 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------------|----------------------|--------------------------------|
| CAM25_M14.020.010.A | CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 020 - UNITÀ ROOF-TOP REFRIGERANTI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATE AD ARIA 010 - Unità Rooftop refrigeranti condensata ad aria A - Unità refrigerante del tipo Roof Top condensata ad aria funzionante con gas 410A, compressori scroll, struttura autoportante con pannellature semplici in lega d'alluminio con isolamento della sezione trattamento d'aria mediante polietilene espanso a celle chiuse munita di filtri sintetici, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, resa frigorifera 10,5 kW, assorbimento elettrico 2,4 kW | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.003E - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 2,00000 h | € 51,48673 0% | € 102,97346 |
| | Totale AT | | | € 102,97346 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.M.001.955 - Materiali per impianti termici - Unità refrigerante del tipo Roof Top - resa frigorifera 10,5 kW | 1,00000 cad | € 8.150,76558 0% | € 8.150,76558 |
| | Totale MT | | | € 8.150,76558 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 5,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 120,85000 |
| | CAM25_RU.M.001.005 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 5,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 134,90000 |
| | Totale RU | | | € 255,75000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 8.509,48904 +0,14% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 72,33066 = 5% * B) | | | € 1.446,61314 |
| | Utili di impresa (C) = 2,34% * (A + B) | | | € 995,61022 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 10.951,71 +0,14% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 2,34% | | | € 255,75000 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 72,33066 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|--------------------|
| CAM25_M14.020.010.B | CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 020 - UNITÀ ROOF-TOP REFRIGERANTI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATE AD ARIA 010 - Unità Rooftop refrigeranti condensata ad aria B - Unità refrigerante del tipo Roof Top condensata ad aria funzionante con gas 410A, compressori scroll, struttura autoportante con pannellature semplici in lega d'alluminio con isolamento della sezione trattamento d'aria mediante polietilene espanso a celle chiuse munita di filtri sintetici, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, resa frigorifera 15,7 kW, assorbimento elettrico 3,3 kW | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.003E - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 2,00000 h | € 51,48673 0% | € 102,97346 |
| | Totale AT | | | € 102,97346 |



| | | | | |
|---|--|----------------|----------------------|--------------------------------|
| MT | | | | |
| CAM25_MT.M.001.956 | - Materiali per impianti termici - Unità refrigerante del tipo Roof Top - resa frigorifera 15,7 kW | 1,00000 cad | € 8.287,38369 0% | € 8.287,38369 |
| Totale MT | | | | € 8.287,38369 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 5,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 120,85000 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 5,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 134,90000 |
| Totale RU | | | | € 255,75000 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 8.646,10715 +0,14% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 73,49191 = 5% * B) | | | | € 1.469,83822 |
| Utili di impresa (C) = 2,3% * (A + B) | | | | € 1.011,59454 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | | € 11.127,54 +0,14% |
| Incidenza Manodopera sul totale 2,3% | | | | € 255,75000 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 73,49191 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---|--|----------------|----------------------|--------------------------------|
| CAM25_M14.020.010.C | CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 020 - UNITÀ ROOF-TOP REFRIGERANTI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATE AD ARIA 010 - Unità Rooftop refrigeranti condensata ad aria C - Unità refrigerante del tipo Roof Top condensata ad aria funzionante con gas 410A, compressori scroll, struttura autoportante con pannellature semplici in lega d'alluminio con isolamento della sezione trattamento d'aria mediante polietilene espanso a celle chiuse munita di filtri sintetici, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz,resa frigorifera 23,6 kW, assorbimento elettrico 5,3 kW | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.003E | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 2,00000 h | € 51,48673 0% | € 102,97346 |
| Totale AT | | | | € 102,97346 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.M.001.957 | - Materiali per impianti termici - Unità refrigerante del tipo Roof Top - resa frigorifera 23,6 kW | 1,00000 cad | € 9.095,17004 0% | € 9.095,17004 |
| Totale MT | | | | € 9.095,17004 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 5,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 120,85000 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 5,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 134,90000 |
| Totale RU | | | | € 255,75000 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 9.453,89350 +0,13% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 80,35810 = 5% * B) | | | | € 1.607,16190 |
| Utili di impresa (C) = 2,1% * (A + B) | | | | € 1.106,10554 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | | € 12.167,16 +0,13% |
| Incidenza Manodopera sul totale 2,1% | | | | € 255,75000 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 80,35810 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--------|------------------------------|----------|------------------|----------------|
|--------|------------------------------|----------|------------------|----------------|



| | | | | | |
|--|---|---|------------------------------|---------------------------------|----------------|
| CAM25_M14.020.010.D | CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 020 - UNITÀ ROOF-TOP REFRIGERANTI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATE AD ARIA 010 - Unità Rooftop refrigeranti condensata ad aria D - Unità refrigerante del tipo Roof Top condensata ad aria funzionante con gas 410A, compressori scroll, struttura autoportante con pannellature semplici in lega d'alluminio con isolamento della sezione trattamento d'aria mediante polietilene espanso a celle chiuse munita di filtri sintetici, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, resa frigorifera 27,9 kW, assorbimento elettrico 6 kW | | | | |
| | AT | | | | |
| | CAM25_AT.E.01.003E | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 2,00000 h | € 51,48673 0% | € 102,97346 |
| | Totale AT | | | € 102,97346 | |
| | MT | | | | |
| | CAM25_MT.M.001.958 | - Materiali per impianti termici - Unità refrigerante del tipo Roof Top - resa frigorifera 27,9 kW | 1,00000 cad | € 10.005,95746 0% | € 10.005,95746 |
| | Totale MT | | | € 10.005,95746 | |
| | RU | | | | |
| | CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 5,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 120,85000 |
| | CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 5,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 134,90000 |
| | Totale RU | | | € 255,75000 | |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 10.364,68092 +0,12% | |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 88,09979 = 5% * B) | | | € 1.761,99576 | |
| Utili di impresa (C) = 1,92% * (A + B) | | | € 1.212,66767 | | |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 13.339,34 +0,12% | | |
| Incidenza Manodopera sul totale 1,92% | | | € 255,75000 | | |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 88,09979 | | |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE | |
|---------------------|---|---|------------------|-----------------------|----------------|
| CAM25_M14.020.010.E | CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 020 - UNITÀ ROOF-TOP REFRIGERANTI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATE AD ARIA 010 - Unità Rooftop refrigeranti condensata ad aria E - Unità refrigerante del tipo Roof Top condensata ad aria funzionante con gas 410A, compressori scroll, struttura autoportante con pannellature semplici in lega d'alluminio con isolamento della sezione trattamento d'aria mediante polietilene espanso a celle chiuse munita di filtri sintetici, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz, resa frigorifera 37,1 kW, assorbimento elettrico 7,9 kW | | | | |
| | AT | | | | |
| | CAM25_AT.E.01.003E | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 2,00000 h | € 51,48673 0% | € 102,97346 |
| | Totale AT | | | € 102,97346 | |
| | MT | | | | |
| | CAM25_MT.M.001.959 | - Materiali per impianti termici - Unità refrigerante del tipo Roof Top - resa frigorifera 37,1 kW | 1,00000 cad | € 10.774,65422 0% | € 10.774,65422 |
| | Totale MT | | | € 10.774,65422 | |
| | RU | | | | |
| | CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 5,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 120,85000 |
| | CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 5,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 134,90000 |
| | Totale RU | | | € 255,75000 | |



| | | |
|--|---|---------------------------------|
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | € 11.133,37768 +0,11% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 94,63371 = 5% * B) | € 1.892,67421 |
| | Utili di impresa (C) = 1,78% * (A + B) | € 1.302,60519 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | € 14.328,66 +0,11% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 1,78%</i> | € 255,75000 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 94,63371 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------------|----------------------|---------------------------------|
| CAM25_M14.020.010.F | CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 020 - UNITÀ ROOF-TOP REFRIGERANTI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATE AD ARIA 010 - Unità Rooftop refrigeranti condensata ad aria F - Unità refrigerante del tipo Roof Top condensata ad aria funzionante con gas 410A, compressori scroll, struttura autoportante con pannellature semplici in lega d'alluminio con isolamento della sezione trattamento d'aria mediante polietilene espanso a celle chiuse munita di filtri sintetici, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hzresa frigorifera 45,2 kW, assorbimento elettrico 10,6 kW | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.003E - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 3,00000 h | € 51,48673 0% | € 154,46019 |
| | Totale AT | | | € 154,46019 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.M.001.960 - Materiali per impianti termici - Unità refrigerante del tipo Roof Top - resa frigorifera 45,2 kW | 1,00000 cad | € 11.875,41704 0% | € 11.875,41704 |
| | Totale MT | | | € 11.875,41704 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 8,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 193,36000 |
| | CAM25_RU.M.001.005 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 8,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 215,84000 |
| | Totale RU | | | € 409,20000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 12.439,07723 +0,16% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 105,73216 = 5% * B) | | | € 2.114,64313 |
| | Utili di impresa (C) = 2,56% * (A + B) | | | € 1.455,37204 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 16.009,09 +0,16% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 2,56%</i> | | | € 409,20000 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 105,73216 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|----------------|
| CAM25_M14.020.010.G | CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 020 - UNITÀ ROOF-TOP REFRIGERANTI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATE AD ARIA 010 - Unità Rooftop refrigeranti condensata ad aria G - Unità refrigerante del tipo Roof Top condensata ad aria funzionante con gas 410A, compressori scroll, struttura autoportante con pannellature semplici in lega d'alluminio con isolamento della sezione trattamento d'aria mediante polietilene espanso a celle chiuse munita di filtri sintetici, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hzresa frigorifera 52,3 kW, assorbimento elettrico 12,1 kW | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.003E - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 3,00000 h | € 51,48673 0% | € 154,46019 |



| | | | | | |
|--|--|----------------|----------------------|--|-----------------------|
| | | | | Totale AT | € 154,46019 |
| MT | | | | | |
| CAM25_MT.M.001.961 | - Materiali per impianti termici - Unità refrigerante del tipo Roof Top - resa frigorifera 52,3 kW | 1,00000 cad | € 14.520,41405 0% | € 14.520,41405 | |
| | | | | Totale MT | € 14.520,41405 |
| RU | | | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 8,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 193,36000 | |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 8,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 215,84000 | |
| | | | | Totale RU | € 409,20000 |
| | | | | Sommano euro (A) | € 15.084,07424 |
| | | | | Scostamento % su anno 2024 | +0,13% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 128,21463 = 5% * B) | | | | | € 2.564,29262 |
| Utili di impresa (C) = 2,11% * (A + B) | | | | | € 1.764,83669 |
| | | | | TOTALE (A + B + C) euro / cad | € 19.413,20 |
| | | | | Scostamento % su anno 2024 | +0,13% |
| | | | | <i>Incidenza Manodopera sul totale 2,11%</i> | € 409,20000 |
| | | | | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 128,21463 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE | |
|--|--|----------------|----------------------|--|-----------------------|
| CAM25_M14.020.010.H | CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 020 - UNITÀ ROOF-TOP REFRIGERANTI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATE AD ARIA 010 - Unità Rooftop refrigeranti condensata ad aria H - Unità refrigerante del tipo Roof Top condensata ad aria funzionante con gas 410A, compressori scroll, struttura autoportante con pannellature semplici in lega d'alluminio con isolamento della sezione trattamento d'aria mediante polietilene espanso a celle chiuse munita di filtri sintetici, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hzresa frigorifera 77 kW, assorbimento elettrico 20,7 kW | | | | |
| AT | | | | | |
| CAM25_AT.E.01.003E | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 3,00000 h | € 51,48673 0% | € 154,46019 | |
| | | | | Totale AT | € 154,46019 |
| MT | | | | | |
| CAM25_MT.M.001.962 | - Materiali per impianti termici - Unità refrigerante del tipo Roof Top - resa frigorifera 77 kW | 1,00000 cad | € 19.383,35433 0% | € 19.383,35433 | |
| | | | | Totale MT | € 19.383,35433 |
| RU | | | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 8,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 193,36000 | |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 8,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 215,84000 | |
| | | | | Totale RU | € 409,20000 |
| | | | | Sommano euro (A) | € 19.947,01452 |
| | | | | Scostamento % su anno 2024 | +0,1% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 169,54962 = 5% * B) | | | | | € 3.390,99247 |
| Utili di impresa (C) = 1,59% * (A + B) | | | | | € 2.333,80070 |
| | | | | TOTALE (A + B + C) euro / cad | € 25.671,81 |
| | | | | Scostamento % su anno 2024 | +0,1% |
| | | | | <i>Incidenza Manodopera sul totale 1,59%</i> | € 409,20000 |
| | | | | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 169,54962 |
| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo | |



| | | | | TOTALE |
|---------------------|--|---|--|--|
| CAM25_M14.020.010.I | <p>CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP</p> <p>020 - UNITÀ ROOF-TOP REFRIGERANTI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATE AD ARIA</p> <p>010 - Unità Rooftop refrigeranti condensata ad aria</p> <p>I - Unità refrigerante del tipo Roof Top condensata ad aria funzionante con gas 410A, compressori scroll, struttura autoportante con pannellature semplici in lega d'alluminio con isolamento della sezione trattamento d'aria mediante polietilene espanso a celle chiuse munita di filtri sintetici, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hzresa frigorifera 103 kW, assorbimento elettrico 31,8 kW</p> <p>AT</p> <p>CAM25_AT.E.01.003E - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg</p> <p>Totale AT</p> <p>MT</p> <p>CAM25_MT.M.001.963 - Materiali per impianti termici - Unità refrigerante del tipo Roof Top - resa frigorifera 103 kW</p> <p>Totale MT</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2</p> <p>CAM25_RU.M.001.005 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3</p> <p>Totale RU</p> <p>Sommano euro (A)</p> <p>Scostamento % su anno 2024</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 203,08893 = 5% * B)</p> <p>Utili di impresa (C) = 1,33% * (A + B)</p> <p>TOTALE (A + B + C) euro / cad</p> <p>Scostamento % su anno 2024</p> <p><i>Incidenza Manodopera sul totale 1,33%</i></p> <p><i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i></p> | <p>3,00000 h</p> <p>1,00000 cad</p> <p>8,00000 h</p> <p>8,00000 h</p> | <p>€ 51,48673 0%</p> <p>€ 23.329,15513 0%</p> <p>€ 24,17000 +4,95%</p> <p>€ 26,98000 +4,94%</p> <p>€ 23.892,81532 +0,08%</p> <p>€ 4.061,77860</p> <p>€ 2.795,45939</p> <p>€ 30.750,05 +0,08%</p> <p>€ 409,20000</p> <p>€ 203,08893</p> | <p>€ 154,46019</p> <p>€ 154,46019</p> <p>€ 23.329,15513</p> <p>€ 23.329,15513</p> <p>€ 193,36000</p> <p>€ 215,84000</p> <p>€ 409,20000</p> <p>€ 23.892,81532 +0,08%</p> <p>€ 4.061,77860</p> <p>€ 2.795,45939</p> <p>€ 30.750,05 +0,08%</p> <p>€ 409,20000</p> <p>€ 203,08893</p> |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---|---|---|
| CAM25_M14.020.010.J | <p>CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP</p> <p>020 - UNITÀ ROOF-TOP REFRIGERANTI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATE AD ARIA</p> <p>010 - Unità Rooftop refrigeranti condensata ad aria</p> <p>J - Unità refrigerante del tipo Roof Top condensata ad aria funzionante con gas 410A, compressori scroll, struttura autoportante con pannellature semplici in lega d'alluminio con isolamento della sezione trattamento d'aria mediante polietilene espanso a celle chiuse munita di filtri sintetici, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hzresa frigorifera 143 kW, assorbimento elettrico 44,5 kW</p> <p>AT</p> <p>CAM25_AT.E.01.003E - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg</p> <p>Totale AT</p> <p>MT</p> <p>CAM25_MT.M.001.964 - Materiali per impianti termici - Unità refrigerante del tipo Roof Top - resa frigorifera 143 kW</p> <p>Totale MT</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2</p> <p>CAM25_RU.M.001.005 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3</p> | <p>3,00000 h</p> <p>1,00000 cad</p> <p>8,00000 h</p> <p>8,00000 h</p> | <p>€ 51,48673 0%</p> <p>€ 30.675,45698 0%</p> <p>€ 24,17000 +4,95%</p> <p>€ 26,98000 +4,94%</p> | <p>€ 154,46019</p> <p>€ 154,46019</p> <p>€ 30.675,45698</p> <p>€ 30.675,45698</p> <p>€ 193,36000</p> <p>€ 215,84000</p> |



| | | |
|--|--|---------------------------------|
| | Totale RU | € 409,20000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | € 31.239,11717 +0,06% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 265,53250 = 5% * B) | € 5.310,64992 |
| | Utili di impresa (C) = 1,02% * (A + B) | € 3.654,97671 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | € 40.204,74 +0,06% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 1,02%</i> | € 409,20000 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 265,53250 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------------|----------------------|---------------------------------|
| CAM25_M14.020.020.A | CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 020 - UNITÀ ROOF-TOP REFRIGERANTI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATE AD ARIA 020 - Unità Rooftop a pompa di calore condensata ad aria A - Unità a pompa di calore del tipo Roof Top condensata ad aria funzionante con gas 410A, compressori scroll, struttura autoportante con pannellature semplici in lega d'alluminio con isolamento della sezione trattamento d'aria mediante polietilene espanso a celle chiuse munita di filtri sintetici, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz,resa frigorifera 10,4 kW, assorbimento elettrico 2,4 kW; resa termica 11 kW, assorbimento elettrico 2,5 kW | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.003E - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 2,00000 h | € 51,48673 0% | € 102,97346 |
| | Totale AT | | | € 102,97346 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.M.001.965 - Materiali per impianti termici - Unità a pompa di calore del tipo Roof Top - resa frigorifera 10,4 kW - resa termica 11 kW | 1,00000 cad | € 10.006,54380 0% | € 10.006,54380 |
| | Totale MT | | | € 10.006,54380 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 5,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 120,85000 |
| | CAM25_RU.M.001.005 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 5,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 134,90000 |
| | Totale RU | | | € 255,75000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 10.365,26726 +0,12% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 88,10477 = 5% * B) | | | € 1.762,09543 |
| | Utili di impresa (C) = 1,92% * (A + B) | | | € 1.212,73627 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 13.340,10 +0,12% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 1,92%</i> | | | € 255,75000 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 88,10477 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_M14.020.020.B | CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 020 - UNITÀ ROOF-TOP REFRIGERANTI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATE AD ARIA 020 - Unità Rooftop a pompa di calore condensata ad aria B - Unità a pompa di calore del tipo Roof Top condensata ad aria funzionante con gas 410A, compressori scroll, struttura autoportante con pannellature semplici in lega d'alluminio con isolamento della sezione trattamento d'aria mediante polietilene espanso a celle chiuse munita di filtri sintetici, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz,resa frigorifera 15,4 kW, assorbimento elettrico 3,3 kW; resa termica 16,1 kW, assorbimento elettrico 3,6 kW | | | |



| | | | | |
|---|--|----------------|----------------------|-----------------------|
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.003E | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 2,00000 h | € 51,48673 0% | € 102,97346 |
| Totale AT | | | | € 102,97346 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.M.001.966 | - Materiali per impianti termici - Unità a pompa di calore del tipo Roof Top - resa frigorifera 15,4 kW - resa termica 16,1 kW | 1,00000 cad | € 10.043,77664 0% | € 10.043,77664 |
| Totale MT | | | | € 10.043,77664 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 5,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 120,85000 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 5,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 134,90000 |
| Totale RU | | | | € 255,75000 |
| Sommano euro (A) | | | | € 10.402,50010 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | +0,12% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 88,42125 = 5% * B) | | | | € 1.768,42502 |
| Utili di impresa (C) = 1,91% * (A + B) | | | | € 1.217,09251 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad | | | | € 13.388,02 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | +0,12% |
| Incidenza Manodopera sul totale 1,91% | | | | € 255,75000 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 88,42125 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---|---|----------------|----------------------|-----------------------|
| CAM25_M14.020.020.C | CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 020 - UNITÀ ROOF-TOP REFRIGERANTI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATE AD ARIA 020 - Unità Rooftop a pompa di calore condensata ad aria C - Unità a pompa di calore del tipo Roof Top condensata ad aria funzionante con gas 410A, compressori scroll, struttura autoportante con pannellature semplici in lega d'alluminio con isolamento della sezione trattamento d'aria mediante polietilene espanso a celle chiuse munita di filtri sintetici, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz,resa frigorifera 23,6 kW, assorbimento elettrico 5,3 kW; resa termica 24,2 kW, assorbimento elettrico 5,1 kW | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.003E | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 2,00000 h | € 51,48673 0% | € 102,97346 |
| Totale AT | | | | € 102,97346 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.M.001.967 | - Materiali per impianti termici - Unità a pompa di calore del tipo Roof Top - resa frigorifera 23,6 kW - resa termica 24,2 kW | 1,00000 cad | € 11.015,25064 0% | € 11.015,25064 |
| Totale MT | | | | € 11.015,25064 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 5,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 120,85000 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 5,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 134,90000 |
| Totale RU | | | | € 255,75000 |
| Sommano euro (A) | | | | € 11.373,97410 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | +0,11% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 96,67878 = 5% * B) | | | | € 1.933,57560 |
| Utili di impresa (C) = 1,75% * (A + B) | | | | € 1.330,75497 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad | | | | |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | |



| | | | | |
|--|--|--|--|------------------------------|
| | | | | € 14.638,30 +0,11% |
| | | | <i>Incidenza Manodopera sul totale 1,75%</i> | € 255,75000 |
| | | | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 96,67878 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|-------------|----------------------|--------------------------------|
| CAM25_M14.020.020.D | <p>CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP</p> <p>020 - UNITÀ ROOF-TOP REFRIGERANTI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATE AD ARIA</p> <p>020 - Unità Rooftop a pompa di calore condensata ad aria</p> <p>D - Unità a pompa di calore del tipo Roof Top condensata ad aria funzionante con gas 410A, compressori scroll, struttura autoportante con pannellature semplici in lega d'alluminio con isolamento della sezione trattamento d'aria mediante polietilene espanso a celle chiuse munita di filtri sintetici, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz,resa frigorifera 27,6 kW, assorbimento elettrico 6,1 kW; resa termica 27,9 kW, assorbimento elettrico 5,6 kW</p> | | | |
| | AT CAM25_AT.E.01.003E - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 2,00000 h | € 51,48673 0% | € 102,97346 |
| | Totale AT | | | € 102,97346 |
| | MT CAM25_MT.M.001.968 - Materiali per impianti termici - Unità a pompa di calore del tipo Roof Top - resa frigorifera 27,6 kW - resa termica 27,9 kW | 1,00000 cad | € 11.658,86071 0% | € 11.658,86071 |
| | Totale MT | | | € 11.658,86071 |
| | RU CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 5,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 120,85000 |
| | CAM25_RU.M.001.005 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 5,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 134,90000 |
| | Totale RU | | | € 255,75000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 12.017,58417 +0,1% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 102,14947 = 5% * B) | | | € 2.042,98931 |
| | Utili di impresa (C) = 1,65% * (A + B) | | | € 1.406,05735 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 15.466,63 +0,1% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 1,65%</i> | | | € 255,75000 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 102,14947 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|-----------|------------------|--------------------|
| CAM25_M14.020.020.E | <p>CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP</p> <p>020 - UNITÀ ROOF-TOP REFRIGERANTI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATE AD ARIA</p> <p>020 - Unità Rooftop a pompa di calore condensata ad aria</p> <p>E - Unità a pompa di calore del tipo Roof Top condensata ad aria funzionante con gas 410A, compressori scroll, struttura autoportante con pannellature semplici in lega d'alluminio con isolamento della sezione trattamento d'aria mediante polietilene espanso a celle chiuse munita di filtri sintetici, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz,resa frigorifera 36,7 kW, assorbimento elettrico 8 kW; resa termica 37 kW, assorbimento elettrico 7,5 kW</p> | | | |
| | AT CAM25_AT.E.01.003E - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 2,00000 h | € 51,48673 0% | € 102,97346 |
| | Totale AT | | | € 102,97346 |
| | MT CAM25_MT.M.001.969 - Materiali per impianti termici - Unità a | 1,00000 | € 13.304,14150 | € 13.304,14150 |



| | | | | |
|--------------------|--|-----------|----------------------|---------------------------------|
| | pompa di calore del tipo Roof Top - resa frigorifera 36,7 kW - resa termica 37 kW | cad | 0% | |
| | Totale MT | | | € 13.304,14150 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 5,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 120,85000 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 5,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 134,90000 |
| | Totale RU | | | € 255,75000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 13.662,86496 +0,09% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 116,13435 = 5% * B) | | | € 2.322,68704 |
| | Utili di impresa (C) = 1,45% * (A + B) | | | € 1.598,55520 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 17.584,11 +0,09% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 1,45% | | | € 255,75000 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 116,13435 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|-------------|----------------------|---------------------------------|
| CAM25_M14.020.020.F | CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 020 - UNITÀ ROOF-TOP REFRIGERANTI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATE AD ARIA 020 - Unità Rooftop a pompa di calore condensata ad aria F - Unità a pompa di calore del tipo Roof Top condensata ad aria funzionante con gas 410A, compressori scroll, struttura autoportante con pannellature semplici in lega d'alluminio con isolamento della sezione trattamento d'aria mediante polietilene espanso a celle chiuse munita di filtri sintetici, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz,resa frigorifera 44,7 kW, assorbimento elettrico 10,7 kW; resa termica 46,6 kW, assorbimento elettrico 9,7 kW | | | |
| | AT | | | |
| CAM25_AT.E.01.003E | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 3,00000 h | € 51,48673 0% | € 154,46019 |
| | Totale AT | | | € 154,46019 |
| | MT | | | |
| CAM25_MT.M.001.970 | - Materiali per impianti termici - Unità a pompa di calore del tipo Roof Top - resa frigorifera 44,7 kW - resa termica 46,6 kW | 1,00000 cad | € 13.780,05724 0% | € 13.780,05724 |
| | Totale MT | | | € 13.780,05724 |
| | RU | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 8,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 193,36000 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 8,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 215,84000 |
| | Totale RU | | | € 409,20000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 14.343,71743 +0,13% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 121,92160 = 5% * B) | | | € 2.438,43196 |
| | Utili di impresa (C) = 2,22% * (A + B) | | | € 1.678,21494 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 18.460,36 +0,13% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 2,22% | | | € 409,20000 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 121,92160 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_M14.020.020.G | CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO | | | |



| | | | | |
|--|--|----------------|----------------------|-----------------------|
| <p>AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 020 - UNITÀ ROOF-TOP REFRIGERANTI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATE AD ARIA 020 - Unità Rooftop a pompa di calore condensata ad aria G - Unità a pompa di calore del tipo Roof Top condensata ad aria funzionante con gas 410A, compressori scroll, struttura autoportante con pannellature semplici in lega d'alluminio con isolamento della sezione trattamento d'aria mediante polietilene espanso a celle chiuse munita di filtri sintetici, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz,resa frigorifera 51,8 kW, assorbimento elettrico 12,2 kW; resa termica 53,2 kW, assorbimento elettrico 10,9 kW</p> | | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.003E | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 3,00000 h | € 51,48673 0% | € 154,46019 |
| Totale AT | | | | € 154,46019 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.M.001.971 | - Materiali per impianti termici - Unità a pompa di calore del tipo Roof Top - resa frigorifera 51,8 kW - resa termica 53,2 kW | 1,00000 cad | € 15.642,48070 0% | € 15.642,48070 |
| Totale MT | | | | € 15.642,48070 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 8,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 193,36000 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 8,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 215,84000 |
| Totale RU | | | | € 409,20000 |
| Sommano euro (A) | | | | € 16.206,14089 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | +0,12% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 137,75220 = 5% * B) | | | | € 2.755,04395 |
| Utili di impresa (C) = 1,96% * (A + B) | | | | € 1.896,11848 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad | | | | € 20.857,30 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | +0,12% |
| Incidenza Manodopera sul totale 1,96% | | | | € 409,20000 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 137,75220 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------------|----------------------|-----------------------|
| CAM25_M14.020.020.H | <p>CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 020 - UNITÀ ROOF-TOP REFRIGERANTI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATE AD ARIA 020 - Unità Rooftop a pompa di calore condensata ad aria H - Unità a pompa di calore del tipo Roof Top condensata ad aria funzionante con gas 410A, compressori scroll, struttura autoportante con pannellature semplici in lega d'alluminio con isolamento della sezione trattamento d'aria mediante polietilene espanso a celle chiuse munita di filtri sintetici, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz,resa frigorifera 76 kW, assorbimento elettrico 20,4 kW; resa termica 73,4 kW, assorbimento elettrico 18,9 kW</p> | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.003E | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 3,00000 h | € 51,48673 0% | € 154,46019 |
| Totale AT | | | | € 154,46019 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.M.001.972 | - Materiali per impianti termici - Unità a pompa di calore del tipo Roof Top - resa frigorifera 76 kW - resa termica 73,4 kW | 1,00000 cad | € 22.200,15009 0% | € 22.200,15009 |
| Totale MT | | | | € 22.200,15009 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 8,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 193,36000 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 8,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 215,84000 |
| Totale RU | | | | |



| | | | |
|--|--|--|---------------------------------|
| | | | € 409,20000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | € 22.763,81028 +0,08% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 193,49239 = 5% * B) | | € 3.869,84775 |
| | Utili di impresa (C) = 1,4% * (A + B) | | € 2.663,36580 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | € 29.297,02 +0,08% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 1,4% | | € 409,20000 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | € 193,49239 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------------|----------------------|---------------------------------|
| CAM25_M14.020.020.I | CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 020 - UNITÀ ROOF-TOP REFRIGERANTI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATE AD ARIA 020 - Unità Rooftop a pompa di calore condensata ad aria I - Unità a pompa di calore del tipo Roof Top condensata ad aria funzionante con gas 410A, compressori scroll, struttura autoportante con pannellature semplici in lega d'alluminio con isolamento della sezione trattamento d'aria mediante polietilene espanso a celle chiuse munita di filtri sintetici, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz,resa frigorifera 105 kW, assorbimento elettrico 30,8 kW; resa termica 103 kW, assorbimento elettrico 26,1 Kw | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.003E - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 3,00000 h | € 51,48673 0% | € 154,46019 |
| | Totale AT | | | € 154,46019 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.M.001.973 - Materiali per impianti termici - Unità a pompa di calore del tipo Roof Top - resa frigorifera 105 kW - resa termica 103 kW | 1,00000 cad | € 25.667,59205 0% | € 25.667,59205 |
| | Totale MT | | | € 25.667,59205 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 8,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 193,36000 |
| | CAM25_RU.M.001.005 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 8,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 215,84000 |
| | Totale RU | | | € 409,20000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 26.231,25224 +0,07% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 222,96564 = 5% * B) | | | € 4.459,31288 |
| | Utili di impresa (C) = 1,21% * (A + B) | | | € 3.069,05651 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 33.759,62 +0,07% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 1,21% | | | € 409,20000 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 222,96564 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_M14.020.020.J | CAM25_M14 - IMPIANTI DI RISCALDAMENTO E CONDIZIONAMENTO AMBIENTALE - GRUPPI REFRIGERATORI ROOF-TOP 020 - UNITÀ ROOF-TOP REFRIGERANTI E A POMPA DI CALORE, CONDENSATE AD ARIA 020 - Unità Rooftop a pompa di calore condensata ad aria J - Unità a pompa di calore del tipo Roof Top condensata ad aria funzionante con gas 410A, compressori scroll, struttura autoportante con pannellature semplici in lega d'alluminio con isolamento della sezione trattamento d'aria mediante polietilene espanso a celle chiuse munita di filtri sintetici, completo di quadro elettrico premontato a bordo macchina, alimentazione elettrica 400 V-3-50 Hz,resa frigorifera 141 kW, assorbimento elettrico 41,1 kW; resa termica 142,2 kW, assorbimento elettrico 38,6 kW | | | |



| | | | | |
|--|--|----------------|----------------------|-----------------------|
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.003E | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru da 3000 kg | 3,00000 h | € 51,48673 0% | € 154,46019 |
| Totale AT | | | | € 154,46019 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.M.001.974 | - Materiali per impianti termici - Unità a pompa di calore del tipo Roof Top - resa frigorifera 141 kW - resa termica 142,2 kW | 1,00000 cad | € 34.956,06011 0% | € 34.956,06011 |
| Totale MT | | | | € 34.956,06011 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 8,00000 h | € 24,17000 +4,95% | € 193,36000 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 8,00000 h | € 26,98000 +4,94% | € 215,84000 |
| Totale RU | | | | € 409,20000 |
| Sommano euro (A) | | | | € 35.519,72030 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | +0,05% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 301,91762 = 5% * B) | | | | € 6.038,35245 |
| Utili di impresa (C) = 0,9% * (A + B) | | | | € 4.155,80728 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad | | | | € 45.713,88 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | +0,05% |
| Incidenza Manodopera sul totale 0,9% | | | | € 409,20000 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 301,91762 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------------|-------------------|------------------|
| CAM25_P01.010.010.A | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 010 - RECINZIONI 010 - Recinzione provvisoria di cantiere di altezza non inferiore a 2.00 m A - Recinzione provvisoria di cantiere di altezza non inferiore a 2.00 m con sostegni in paletti di legno o tubi da ponteggio. Completa delle necessarie controventature, segnalazioni luminose diurne e notturne, tabelle segnaletiche compreso lo smontaggio a fine lavoro. Lamiera ondulata 3/10 mm su paletti di legno | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.004 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro di portata da 40 a 120 q.li completo di ribaltabile o gru | 0,00500 h | € 70,11992 0% | € 0,35060 |
| CAM25_AT.E.01.022 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Martello demolitore elettrico | 0,04000 h | € 38,59812 0% | € 1,54392 |
| Totale AT | | | | € 1,89452 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.04.014 | - Acciaio per c.a. - Filo di ferro zincato | 0,01000 kg | € 2,96565 0% | € 0,02966 |
| CAM25_MT.E.06.003 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00400 mc | € 478,84354 0% | € 1,91537 |
| CAM25_MT.E.06.009A | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Morali e correntini in abete | 0,00600 mc | € 476,09991 0% | € 2,85660 |
| CAM25_MT.E.06.011B | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi in acciaio da 50 mm | 0,01000 kg | € 2,07662 0% | € 0,02077 |
| CAM25_MT.P.01.003 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Lamiera in acciaio zincato ondulato 4/10 mm | 3,30000 kg | € 1,18503 0% | € 3,91060 |
| CAM25_MT.P.01.010 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Impianto di segnalazione, luci e tabelle (incidenza per mq di recinzione) | 1,00000 a corpo | € 1,18503 0% | € 1,18503 |
| Totale MT | | | | € 9,91803 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,15000 | € 25,68000 | € 3,85200 |



| | | | | |
|--|--|-----------|------------|-------------------------|
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,15000 h | € 28,62000 | € 4,29300 |
| | Totale RU | | | € 8,14500 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 19,95755 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,16964 = 5% * B) | | | € 3,39278 |
| | Utili di impresa (C) = 31,71% * (A + B) | | | € 2,33503 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 25,69 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 31,71% | | | € 8,14500 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,16964 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|-----------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_P01.010.010.B | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 010 - RECINZIONI 010 - Recinzione provvisoria di cantiere di altezza non inferiore a 2.00 m B - Recinzione provvisoria di cantiere di altezza non inferiore a 2.00 m con sostegni in paletti di legno o tubi da ponteggio. Completa delle necessarie controventature, segnalazioni luminose diurne e notturne, tabelle segnaletiche compreso lo smontaggio a fine lavoro. Rete metallica zincata su paletti di legno | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.004 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro di portata da 40 a 120 q.li completo di ribaltabile o gru | 0,00500 h | € 70,11992 | € 0,35060 |
| | CAM25_AT.E.01.022 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Martello demolitore elettrico | 0,04000 h | € 38,59812 | € 1,54392 |
| | Totale AT | | | € 1,89452 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.04.014 - Acciaio per c.a. - Filo di ferro zincato | 0,01000 kg | € 2,96565 | € 0,02966 |
| | CAM25_MT.E.06.003 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00400 mc | € 478,84354 | € 1,91537 |
| | CAM25_MT.E.06.009A - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Morali e correntini in abete | 0,00600 mc | € 476,09991 | € 2,85660 |
| | CAM25_MT.E.06.011B - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi in acciaio da 50 mm | 0,01000 kg | € 2,07662 | € 0,02077 |
| | CAM25_MT.P.01.001 - Materiali per recinzioni e ponteggi - Rete metallica zincata maglia mm 50x50 | 1,20000 100 kg | € 0,86902 | € 1,04282 |
| | CAM25_MT.P.01.010 - Materiali per recinzioni e ponteggi - Impianto di segnalazione, luci e tabelle (incidenza per mq di recinzione) | 1,00000 a corpo | € 1,18503 | € 1,18503 |
| | Totale MT | | | € 7,05025 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,15000 h | € 25,68000 | € 3,85200 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,15000 h | € 28,62000 | € 4,29300 |
| | Totale RU | | | € 8,14500 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 17,08977 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,14526 = 5% * B) | | | € 2,90526 |
| | Utili di impresa (C) = 37,03% * (A + B) | | | € 1,99950 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 21,99 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 37,03% | | | € 8,14500 |



| | | | |
|--|---|--|-----------|
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | € 0,14526 |
|--|---|--|-----------|

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|-------------------|
| CAM25_P01.010.010.C | <p>CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI</p> <p>010 - RECINZIONI</p> <p>010 - Recinzione provvisoria di cantiere di altezza non inferiore a 2.00 m</p> <p>C - Recinzione provvisoria di cantiere di altezza non inferiore a 2.00 m con sostegni in paletti di legno o tubi da ponteggio. Completa delle necessarie controventature, segnalazioni luminose diurne e notturne, tabelle segnaletiche compreso lo smontaggio a fine lavoro. Rete di plastica stampata su paletti di legno</p> <p>AT</p> <p>CAM25_AT.E.01.004 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro di portata da 40 a 120 q.li completo di ribaltabile o gru</p> <p>CAM25_AT.E.01.022 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Martello demolitore elettrico</p> <p style="text-align: right;">Totale AT</p> <p>MT</p> <p>CAM25_MT.E.04.014 - Acciaio per c.a. - Filo di ferro zincato</p> <p>CAM25_MT.E.06.003 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm</p> <p>CAM25_MT.E.06.009A - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Morali e correntini in abete</p> <p>CAM25_MT.E.06.011B - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi in acciaio da 50 mm</p> <p>CAM25_MT.P.01.002 - Materiali per recinzioni e ponteggi - Rete di plastica stampata</p> <p>CAM25_MT.P.01.010 - Materiali per recinzioni e ponteggi - Impianto di segnalazione, luci e tabelle (incidenza per mq di recinzione)</p> <p style="text-align: right;">Totale MT</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune</p> <p>CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato</p> <p style="text-align: right;">Totale RU</p> <p style="text-align: right;">Sommano euro (A)</p> <p style="text-align: center;">Scostamento % su anno 2024</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,14938 = 5% * B)</p> <p>Utili di impresa (C) = 36,01% * (A + B)</p> <p style="text-align: right;">TOTALE (A + B + C) euro / mq</p> <p style="text-align: center;">Scostamento % su anno 2024</p> <p style="text-align: right;">Incidenza Manodopera sul totale 36,01%</p> <p style="text-align: right;">Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</p> | | | |
| | | | | € 1,89452 |
| | | | | € 0,02966 |
| | | | | € 1,91537 |
| | | | | € 2,85660 |
| | | | | € 0,02077 |
| | | | | € 1,52700 |
| | | | | € 1,18503 |
| | | | | € 7,53443 |
| | | | | € 3,85200 |
| | | | | € 4,29300 |
| | | | | € 8,14500 |
| | | | | € 17,57395 |
| | | | | € 2,98757 |
| | | | | € 2,05615 |
| | | | | € 22,62 |
| | | | | € 8,14500 |
| | | | | € 0,14938 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|------------------|
| CAM25_P01.010.010.D | <p>CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI</p> <p>010 - RECINZIONI</p> <p>010 - Recinzione provvisoria di cantiere di altezza non inferiore a 2.00 m</p> <p>D - Recinzione provvisoria di cantiere di altezza non inferiore a 2.00 m con sostegni in paletti di legno o tubi da ponteggio. Completa delle necessarie controventature, segnalazioni luminose diurne e notturne, tabelle segnaletiche compreso lo smontaggio a fine lavoro. Rete metallica zincata su tubi da ponteggio</p> <p>AT</p> <p>CAM25_AT.E.01.004 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro di</p> | | | |
| | | | | € 0,35060 |



| | | | | |
|--|---|--------------------|-------------------|-------------------|
| | portata da 40 a 120 q.li completo di ribaltabile o gru | | | |
| CAM25_AT.E.01.022 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Martello demolitore elettrico | 0,04000 h | € 38,59812 0% | € 1,54392 |
| Totale AT | | | | € 1,89452 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.04.014 | - Acciaio per c.a. - Filo di ferro zincato | 0,01000 kg | € 2,96565 0% | € 0,02966 |
| CAM25_MT.E.06.003 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00400 mc | € 478,84354 0% | € 1,91537 |
| CAM25_MT.E.06.011B | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi in acciaio da 50 mm | 0,01000 kg | € 2,07662 0% | € 0,02077 |
| CAM25_MT.P.01.001 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Rete metallica zincata maglia mm 50x50 | 1,05000 100 kg | € 0,86902 0% | € 0,91247 |
| CAM25_MT.P.01.006 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Tubo di diametro mm 48 | 0,06000 m | € 4,01782 0% | € 0,24107 |
| CAM25_MT.P.01.010 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Impianto di segnalazione, luci e tabelle (incidenza per mq di recinzione) | 1,00000 a corpo | € 1,18503 0% | € 1,18503 |
| Totale MT | | | | € 4,30437 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,15000 h | € 25,68000 0% | € 3,85200 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,15000 h | € 28,62000 0% | € 4,29300 |
| Totale RU | | | | € 8,14500 |
| Sommano euro (A) | | | | € 14,34389 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,12192 = 5% * B) | | | | € 2,43846 |
| Utili di impresa (C) = 44,12% * (A + B) | | | | € 1,67824 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq | | | | € 18,46 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 44,12% | | | | € 8,14500 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,12192 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|-------------------|------------------|
| CAM25_P01.010.010.E | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 010 - RECINZIONI 010 - Recinzione provvisoria di cantiere di altezza non inferiore a 2.00 m E - Recinzione provvisoria di cantiere di altezza non inferiore a 2.00 m con sostegni in paletti di legno o tubi da ponteggio. Completa delle necessarie controventature, segnalazioni luminose diurne e notturne, tabelle segnaletiche compreso lo smontaggio a fine lavoro. Rete di plastica stampata su tubi da ponteggio | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.004 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro di portata da 40 a 120 q.li completo di ribaltabile o gru | 0,00500 h | € 70,11992 0% | € 0,35060 |
| CAM25_AT.E.01.022 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Martello demolitore elettrico | 0,04000 h | € 38,59812 0% | € 1,54392 |
| Totale AT | | | | € 1,89452 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.04.014 | - Acciaio per c.a. - Filo di ferro zincato | 0,01000 kg | € 2,96565 0% | € 0,02966 |
| CAM25_MT.E.06.003 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00400 mc | € 478,84354 0% | € 1,91537 |
| CAM25_MT.E.06.011B | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi in acciaio da 50 mm | 0,01000 kg | € 2,07662 0% | € 0,02077 |
| CAM25_MT.P.01.002 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Rete di | 1,20000 | € 1,38818 | € 1,66582 |



| | | | | |
|--|---|-----------------|------------------|-------------------------|
| | plastica stampata | mq | 0% | |
| CAM25_MT.P.01.009 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Tubi per ponteggio | 0,06000 m | € 3,95010 0% | € 0,23701 |
| CAM25_MT.P.01.010 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Impianto di segnalazione, luci e tabelle (incidenza per mq di recinzione) | 1,00000 a corpo | € 1,18503 0% | € 1,18503 |
| Totale MT | | | | € 5,05366 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,15000 h | € 25,68000 0% | € 3,85200 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,10000 h | € 28,62000 0% | € 2,86200 |
| Totale RU | | | | € 6,71400 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 13,66218 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,11613 = 5% * B) | | | | € 2,32257 |
| Utili di impresa (C) = 38,18% * (A + B) | | | | € 1,59848 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 17,58 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 38,18% | | | | € 6,71400 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,11613 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_P01.010.010.F | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 010 - RECINZIONI 010 - Recinzione provvisoria di cantiere di altezza non inferiore a 2.00 m F - Recinzione provvisoria di cantiere di altezza non inferiore a m 2.00 con sostegni in paletti di legno o tubi da ponteggio. Completa delle necessarie controventature, segnalazioni luminose diurne e notturne e tabelle segnaletiche Montaggio per nolo con lamiera ondulata 3/10 mm su paletti di legno | | | |
| | MT | | | |
| CAM25_MT.E.00.000 | - Inerti - opere edili - strutture - Materiali generici | 4,50000 cp | € 1,35000 0% | € 6,07500 |
| Totale MT | | | | € 6,07500 |
| | RU | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,07000 h | € 25,68000 0% | € 1,79760 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,07000 h | € 28,62000 0% | € 2,00340 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,07000 h | € 30,81000 0% | € 2,15670 |
| Totale RU | | | | € 5,95770 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 12,03270 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,10228 = 5% * B) | | | | € 2,04556 |
| Utili di impresa (C) = 38,47% * (A + B) | | | | € 1,40783 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 15,49 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 38,47% | | | | € 5,95770 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,10228 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_P01.010.010.G | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 010 - RECINZIONI 010 - Recinzione provvisoria di cantiere di altezza non inferiore a 2.00 m G - Recinzione provvisoria di cantiere di altezza non inferiore a m 2.00 con sostegni in paletti di legno o tubi da ponteggio. Completa delle necessarie controventature, segnalazioni luminose diurne e notturne e tabelle segnaletiche Nolo con lamiera ondulata 3/10 mm su paletti di legno | | | |



| | | | | |
|--|--|--------------|------------------|------------------------|
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,01000 h | € 25,68000 0% | € 0,25680 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,01000 h | € 28,62000 0% | € 0,28620 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,01000 h | € 30,81000 0% | € 0,30810 |
| Totale RU | | | | € 0,85110 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 0,85110 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,00723 = 5% * B) | | | | € 0,14469 |
| Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | | € 0,09958 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | | € 1,10 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | | | € 0,85110 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,00723 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|---------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_P01.010.010.H | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 010 - RECINZIONI 010 - Recinzione provvisoria di cantiere di altezza non inferiore a 2.00 m H - Recinzione provvisoria di cantiere di altezza non inferiore a m 2.00 con sostegni in paletti di legno o tubi da ponteggio. Completa delle necessarie controventature, segnalazioni luminose diurne e notturne e tabelle segnaletiche Montaggio per nolo con rete metallica zincata su paletti di legno | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.00.000 | - Inerti - opere edili - strutture - Materiali generici | 4,80000 cp | € 1,35000 0% | € 6,48000 |
| Totale MT | | | | € 6,48000 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,07000 h | € 25,68000 0% | € 1,79760 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,07000 h | € 28,62000 0% | € 2,00340 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,07000 h | € 30,81000 0% | € 2,15670 |
| Totale RU | | | | € 5,95770 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 12,43770 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,10572 = 5% * B) | | | | € 2,11441 |
| Utili di impresa (C) = 37,22% * (A + B) | | | | € 1,45521 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 16,01 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 37,22% | | | | € 5,95770 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,10572 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|----------------|
| CAM25_P01.010.010.I | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 010 - RECINZIONI 010 - Recinzione provvisoria di cantiere di altezza non inferiore a 2.00 m I - Recinzione provvisoria di cantiere di altezza non inferiore a m 2.00 con sostegni in paletti di legno o tubi da ponteggio. Completa delle necessarie controventature, segnalazioni luminose diurne e notturne e tabelle segnaletiche Nolo con rete metallica zincata su paletti di legno | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,01100 h | € 25,68000 0% | € 0,28248 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,01100 h | € 28,62000 0% | € 0,31482 |



| | | | | |
|--|--|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,01100 h | € 30,81000 0% | € 0,33891 |
| Totale RU | | | | € 0,93621 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 0,93621 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,00796 = 5% * B) | | | | € 0,15916 |
| Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | | € 0,10954 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | | € 1,20 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | | | € 0,93621 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,00796 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|---------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_P01.010.010.J | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 010 - RECINZIONI 010 - Recinzione provvisoria di cantiere di altezza non inferiore a 2.00 m J - Recinzione provvisoria di cantiere di altezza non inferiore a m 2.00 con sostegni in paletti di legno o tubi da ponteggio. Completa delle necessarie controventature, segnalazioni luminose diurne e notturne e tabelle segnaletiche Montaggio per nolo con rete di plastica stampata su paletti di legno | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.00.000 | - Inerti - opere edili - strutture - Materiali generici | 4,45000 cp | € 1,35000 0% | € 6,00750 |
| Totale MT | | | | € 6,00750 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,08000 h | € 25,68000 0% | € 2,05440 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,08000 h | € 28,62000 0% | € 2,28960 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,08000 h | € 30,81000 0% | € 2,46480 |
| Totale RU | | | | € 6,80880 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 12,81630 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,10894 = 5% * B) | | | | € 2,17877 |
| Utili di impresa (C) = 41,28% * (A + B) | | | | € 1,49951 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 16,49 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 41,28% | | | | € 6,80880 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,10894 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|------------------|
| CAM25_P01.010.010.K | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 010 - RECINZIONI 010 - Recinzione provvisoria di cantiere di altezza non inferiore a 2.00 m K - Recinzione provvisoria di cantiere di altezza non inferiore a m 2.00 con sostegni in paletti di legno o tubi da ponteggio. Completa delle necessarie controventature, segnalazioni luminose diurne e notturne e tabelle segnaletiche Nolo con rete di plastica stampata su paletti di legno | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,01100 h | € 25,68000 0% | € 0,28248 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,01100 h | € 28,62000 0% | € 0,31482 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,01100 h | € 30,81000 0% | € 0,33891 |
| Totale RU | | | | € 0,93621 |



| | | |
|--|--|------------------------|
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | € 0,93621 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,00796 = 5% * B) | € 0,15916 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | € 0,10954 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq/30gg Scostamento % su anno 2024 | € 1,20 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | € 0,93621 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 0,00796 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_P01.010.010.L | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 010 - RECINZIONI 010 - Recinzione provvisoria di cantiere di altezza non inferiore a 2.00 m L - Recinzione provvisoria di cantiere di altezza non inferiore a m 2.00 con sostegni in paletti di legno o tubi da ponteggio. Completa delle necessarie controventature, segnalazioni luminose diurne e notturne e tabelle segnaletiche Montaggio per nolo con rete metallica zincata su tubi da ponteggio | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.00.000 - Inerti - opere edili - strutture - Materiali generici | 4,20000 cp | € 1,35000 0% | € 5,67000 |
| | Totale MT | | | € 5,67000 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,06100 h | € 25,68000 0% | € 1,56648 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,06100 h | € 28,62000 0% | € 1,74582 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,06100 h | € 30,81000 0% | € 1,87941 |
| | Totale RU | | | € 5,19171 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 10,86171 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,09232 = 5% * B) | | | € 1,84649 |
| | Utili di impresa (C) = 37,14% * (A + B) | | | € 1,27082 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 13,98 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 37,14%</i> | | | € 5,19171 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,09232 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P01.010.010.M | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 010 - RECINZIONI 010 - Recinzione provvisoria di cantiere di altezza non inferiore a 2.00 m M - Recinzione provvisoria di cantiere di altezza non inferiore a m 2.00 con sostegni in paletti di legno o tubi da ponteggio. Completa delle necessarie controventature, segnalazioni luminose diurne e notturne e tabelle segnaletiche Nolo con rete metallica zincata su tubi da ponteggio | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,01200 h | € 25,68000 0% | € 0,30816 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,01200 h | € 28,62000 0% | € 0,34344 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,01200 h | € 30,81000 0% | € 0,36972 |
| | Totale RU | | | € 1,02132 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 1,02132 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,00868 = 5% * B) | | | € 0,17362 |



| | | | |
|--|--|--|---------------------|
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | € 0,11949 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq/30gg Scostamento % su anno 2024 | | € 1,31 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | € 1,02132 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | € 0,00868 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_P01.010.010.N | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 010 - RECINZIONI 010 - Recinzione provvisoria di cantiere di altezza non inferiore a 2.00 m N - Recinzione provvisoria di cantiere di altezza non inferiore a m 2.00 con sostegni in paletti di legno o tubi da ponteggio. Completa delle necessarie controventature, segnalazioni luminose diurne e notturne e tabelle segnaletiche Montaggio per nolo con rete di plastica stampata su tubi da ponteggio | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.00.000 - Inerti - opere edili - strutture - Materiali generici | 3,60000 cp | € 1,35000 0% | € 4,86000 |
| | Totale MT | | | € 4,86000 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,07100 h | € 25,68000 0% | € 1,82328 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,07100 h | € 28,62000 0% | € 2,03202 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,07100 h | € 30,81000 0% | € 2,18751 |
| | Totale RU | | | € 6,04281 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 10,90281 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,09267 = 5% * B) | | | € 1,85348 |
| | Utili di impresa (C) = 43,06% * (A + B) | | | € 1,27563 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 14,03 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 43,06% | | | € 6,04281 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,09267 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P01.010.010.O | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 010 - RECINZIONI 010 - Recinzione provvisoria di cantiere di altezza non inferiore a 2.00 m O - Recinzione provvisoria di cantiere di altezza non inferiore a m 2.00 con sostegni in paletti di legno o tubi da ponteggio. Completa delle necessarie controventature, segnalazioni luminose diurne e notturne e tabelle segnaletiche Nolo con rete di plastica stampata su tubi da ponteggio | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,01210 h | € 25,68000 0% | € 0,31073 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,01210 h | € 28,62000 0% | € 0,34630 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,01210 h | € 30,81000 0% | € 0,37280 |
| | Totale RU | | | € 1,02983 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 1,02983 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,00875 = 5% * B) | | | € 0,17507 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 0,12049 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | € 1,33 0% |



| | | | |
|--|---|--|-----------|
| | Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | € 1,02983 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | € 0,00875 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_P01.010.020.A | <p>CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI</p> <p>010 - RECINZIONI</p> <p>020 - Recinzione cieca provvisoria di cantiere</p> <p>A - Recinzione cieca provvisoria di cantiere, con tavolame in legno di altezza non inferiore a 4.00 m con sostegni in travi di abete o ponteggi metallici. Completa delle necessarie controventature, segnalazioni luminose diurne e notturne, tabelle segnaletiche compreso lo smontaggio a fine lavoro. Tavolame e travi in legno</p> <p>AT</p> <p>CAM25_AT.E.01.004 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro di portata da 40 a 120 q.li completo di ribaltabile o gru 0,05000 h € 70,11992 0% € 3,50600</p> <p>CAM25_AT.E.01.022 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Martello demolitore elettrico 0,04000 h € 38,59812 0% € 1,54392</p> <p>CAM25_AT.E.03.005 - Attrezzature per malte, calcestruzzi, casseforme, acciaio - Sega Circolare 0,12000 h € 38,69969 0% € 4,64396</p> <p style="text-align: right;">Totale AT</p> <p style="text-align: right;">€ 9,69388</p> <p>MT</p> <p>CAM25_MT.E.04.014 - Acciaio per c.a. - Filo di ferro zincato 0,00100 kg € 2,96565 0% € 0,00297</p> <p>CAM25_MT.E.06.001 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete per sottomisure 0,01250 mc € 405,57257 0% € 5,06966</p> <p>CAM25_MT.E.06.011A - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm 0,02000 kg € 0,75616 0% € 0,01512</p> <p>CAM25_MT.E.06.013 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Matrice elastica decorativa 0,00500 mq € 476,09991 0% € 2,38050</p> <p>CAM25_MT.P.01.010 - Materiali per recinzioni e ponteggi - Impianto di segnalazione, luci e tabelle (incidenza per mq di recinzione) 1,00000 a corpo € 1,18503 0% € 1,18503</p> <p style="text-align: right;">Totale MT</p> <p style="text-align: right;">€ 8,65328</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune 0,15000 h € 25,68000 0% € 3,85200</p> <p>CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio 0,15000 h € 30,81000 0% € 4,62150</p> <p style="text-align: right;">Totale RU</p> <p style="text-align: right;">€ 8,47350</p> <p style="text-align: right;">Sommano euro (A)</p> <p style="text-align: right;">€ 26,82066</p> <p style="text-align: right;">Scostamento % su anno 2024 0%</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,22798 = 5% * B) € 4,55951</p> <p>Utili di impresa (C) = 24,55% * (A + B) € 3,13802</p> <p style="text-align: right;">TOTALE (A + B + C) euro / mq</p> <p style="text-align: right;">€ 34,52</p> <p style="text-align: right;">Scostamento % su anno 2024 0%</p> <p style="text-align: right;">Incidenza Manodopera sul totale 24,55% € 8,47350</p> <p style="text-align: right;">Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% € 0,22798</p> | | | |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_P01.010.020.B | <p>CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI</p> <p>010 - RECINZIONI</p> <p>020 - Recinzione cieca provvisoria di cantiere</p> <p>B - Recinzione cieca provvisoria di cantiere, con tavolame in legno di altezza non inferiore a 4.00 m con sostegni in travi di abete o ponteggi metallici. Completa delle necessarie controventature, segnalazioni luminose diurne e notturne, tabelle segnaletiche compreso lo smontaggio a fine lavoro. Tavolame in legno e elementi tubolari metallici</p> <p>AT</p> <p>CAM25_AT.E.01.004 - Attrezzature per movimenti di terra, 0,08000 € 70,11992 € 5,60959</p> | | | |



| | | | | |
|--|---|--------------------|-------------------|-------------------|
| | demolizioni e trasporti - Autocarro di portata da 40 a 120 q.li completo di ribaltabile o gru | h | 0% | |
| CAM25_AT.E.01.022 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Martello demolitore elettrico | 0,04000 h | € 38,59812 0% | € 1,54392 |
| CAM25_AT.E.03.005 | - Attrezzature per malte, calcestruzzi, casseforme, acciaio - Sega Circolare | 0,12000 h | € 38,69969 0% | € 4,64396 |
| Totale AT | | | | € 11,79747 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.04.013 | - Acciaio per c.a. - Filo di ferro ricotto nero | 0,01500 kg | € 1,49334 0% | € 0,02240 |
| CAM25_MT.E.06.001 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete per sottomisure | 0,01450 mc | € 405,57257 0% | € 5,88080 |
| CAM25_MT.E.06.011A | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | 0,20000 kg | € 0,75616 0% | € 0,15123 |
| CAM25_MT.P.01.005 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Giunto ortogonale per ponteggio | 0,37500 m | € 3,69052 0% | € 1,38395 |
| CAM25_MT.P.01.009 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Tubi per ponteggio | 0,60000 m | € 3,95010 0% | € 2,37006 |
| CAM25_MT.P.01.010 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Impianto di segnalazione, luci e tabelle (incidenza per mq di recinzione) | 1,00000 a corpo | € 1,18503 0% | € 1,18503 |
| Totale MT | | | | € 10,99347 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,15000 h | € 25,68000 0% | € 3,85200 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,15000 h | € 30,81000 0% | € 4,62150 |
| Totale RU | | | | € 8,47350 |
| Sommano euro (A) | | | | € 31,26444 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,26575 = 5% * B) | | | | € 5,31495 |
| Utili di impresa (C) = 21,06% * (A + B) | | | | € 3,65794 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq | | | | € 40,24 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 21,06% | | | | € 8,47350 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,26575 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|----------------------------|---|---------------|------------------|------------------|
| CAM25_P01.010.020.C | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 010 - RECINZIONI 020 - Recinzione cieca provvisoria di cantiere C - Recinzione cieca provvisoria di cantiere, con tavolame in legno di altezza non inferiore a m 4.00 con sostegni in travi di abete o ponteggi metallici. Completa delle necessarie controventature, segnalazioni luminose diurne e notturne e tabelle segnaletiche Montaggio per nolo con tavolame e travi in legno | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.00.000 | - Inerti - opere edili - strutture - Materiali generici | 4,90000 cp | € 1,35000 0% | € 6,61500 |
| Totale MT | | | | € 6,61500 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,08000 h | € 25,68000 0% | € 2,05440 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,08000 h | € 28,62000 0% | € 2,28960 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,08000 h | € 30,81000 0% | € 2,46480 |
| Totale RU | | | | € 6,80880 |
| Sommano euro (A) | | | | |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | |



| | | | | |
|--|--|--|--|-------------------------|
| | | | | € 13,42380 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,11410 = 5% * B) | | | € 2,28205 |
| | Utili di impresa (C) = 39,41% * (A + B) | | | € 1,57059 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 17,28 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 39,41%</i> | | | € 6,80880 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,11410 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P01.010.020.D | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 010 - RECINZIONI 020 - Recinzione cieca provvisoria di cantiere D - Recinzione cieca provvisoria di cantiere, con tavolame in legno di altezza non inferiore a m 4.00 con sostegni in travi di abete o ponteggi metallici. Completa delle necessarie controventature, segnalazioni luminose diurne e notturne e tabelle segnaletiche Nolo con tavolame e travi in legno | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,01200 h | € 25,68000 0% | € 0,30816 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,01200 h | € 28,62000 0% | € 0,34344 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,01200 h | € 30,81000 0% | € 0,36972 |
| | Totale RU | | | € 1,02132 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 1,02132 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,00868 = 5% * B) | | | € 0,17362 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 0,11949 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | € 1,31 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | | € 1,02132 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,00868 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_P01.010.020.E | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 010 - RECINZIONI 020 - Recinzione cieca provvisoria di cantiere E - Recinzione cieca provvisoria di cantiere, con tavolame in legno di altezza non inferiore a m 4.00 con sostegni in travi di abete o ponteggi metallici. Completa delle necessarie controventature, segnalazioni luminose diurne e notturne e tabelle segnaletiche Montaggio per nolo con tavolame in legno e elementi tubolari metallici | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.00.000 - Inerti - opere edili - strutture - Materiali generici | 5,00000 cp | € 1,35000 0% | € 6,75000 |
| | Totale MT | | | € 6,75000 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,08800 h | € 25,68000 0% | € 2,25984 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,08800 h | € 28,62000 0% | € 2,51856 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,08800 h | € 30,81000 0% | € 2,71128 |
| | Totale RU | | | € 7,48968 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 14,23968 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,12104 = 5% * B) | | | € 2,42075 |



| | | | |
|--|---|--|----------------------|
| | Utili di impresa (C) = 40,87% * (A + B) | | € 1,66604 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | € 18,33 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 40,87% | | € 7,48968 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | € 0,12104 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P01.010.020.F | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 010 - RECINZIONI 020 - Recinzione cieca provvisoria di cantiere F - Recinzione cieca provvisoria di cantiere, con tavolame in legno di altezza non inferiore a m 4.00 con sostegni in travi di abete o ponteggi metallici. Completa delle necessarie controventature, segnalazioni luminose diurne e notturne e tabelle segnaletiche Nolo con tavolame in legno e elementi tubolari metallici | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,01250 h | € 25,68000 0% | € 0,32100 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,01250 h | € 28,62000 0% | € 0,35775 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,01250 h | € 30,81000 0% | € 0,38513 |
| | Totale RU | | | € 1,06388 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 1,06388 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,00904 = 5% * B) | | | € 0,18086 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 0,12447 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | € 1,37 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | | € 1,06388 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,00904 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------------|------------------|-------------------|
| CAM25_P01.010.030.A | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 010 - RECINZIONI 030 - Recinzione provvisoria modulare a pannelli ad alta visibilità A - Recinzione provvisoria modulare a pannelli ad alta visibilità con maglia di dimensioni non inferiore a 20 mm di larghezza e non inferiore a 50 mm di altezza, con irrigidimenti nervati e paletti di sostegno composti da tubolari metallici zincati di diametro non inferiore a 40 mm, completa con blocchi di cls di base, morsetti di collegamento ed elementi cernierati per modulo porta e terminali, compreso lo smontaggio a fine lavoro. Peso totale medio non inferiore a 20 kg/ m² Moduli di altezza pari a 2,00 m | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.004 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro di portata da 40 a 120 q.li completo di ribaltabile o gru | 0,01000 h | € 70,11992 0% | € 0,70120 |
| | Totale AT | | | € 0,70120 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.P.01.010 - Materiali per recinzioni e ponteggi - Impianto di segnalazione, luci e tabelle (incidenza per mq di recinzione) | 1,00000 a corpo | € 1,18503 0% | € 1,18503 |
| | CAM25_MT.P.01.011 - Materiali per recinzioni e ponteggi - Base in cls per moduli prefabbricati, 28-35 kg | 0,16000 cad | € 7,51648 0% | € 1,20264 |
| | CAM25_MT.P.01.014 - Materiali per recinzioni e ponteggi - Modulo rete a maglia 20x50 mm | 1,00000 mc | € 11,08285 0% | € 11,08285 |
| | Totale MT | | | € 13,47052 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,04000 h | € 25,68000 0% | € 1,02720 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,04000 h | € 30,81000 0% | € 1,23240 |



| | | |
|--|--|-------------------------|
| | Totale RU | € 2,25960 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | € 16,43132 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,13967 = 5% * B) | € 2,79332 |
| | Utili di impresa (C) = 10,69% * (A + B) | € 1,92246 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | € 21,15 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 10,69%</i> | € 2,25960 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 0,13967 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P01.010.030.B | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 010 - RECINZIONI 030 - Recinzione provvisoria modulare a pannelli ad alta visibilità B - Recinzione provvisoria modulare a pannelli ad alta visibilità con maglia di dimensioni non inferiore a mm 20 di larghezza e non inferiore a mm 50 di altezza, con irrigidimenti nervati e paletti di sostegno composti da tubolari metallici zincati di diametro non inferiore a mm 40, completa con blocchi di cls di base, morsetti di collegamento ed elementi cernierati per modulo porta e terminali; dal peso totale medio non inferiore a 20 kg/ m² Montaggio per nolo con moduli di altezza pari a m 2,00 | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.00.000 - Inerti - opere edili - strutture - Materiali generici | 1,32000 cp | € 1,35000 0% | € 1,78200 |
| | Totale MT | | | € 1,78200 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,03000 h | € 25,68000 0% | € 0,77040 |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,03000 h | € 25,68000 0% | € 0,77040 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,03000 h | € 30,81000 0% | € 0,92430 |
| | Totale RU | | | € 2,46510 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 4,24710 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,03610 = 5% * B) | | | € 0,72201 |
| | Utili di impresa (C) = 45,1% * (A + B) | | | € 0,49691 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 5,47 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 45,1%</i> | | | € 2,46510 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,03610 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|----------------|
| CAM25_P01.010.030.C | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 010 - RECINZIONI 030 - Recinzione provvisoria modulare a pannelli ad alta visibilità C - Recinzione provvisoria modulare a pannelli ad alta visibilità con maglia di dimensioni non inferiore a mm 20 di larghezza e non inferiore a mm 50 di altezza, con irrigidimenti nervati e paletti di sostegno composti da tubolari metallici zincati di diametro non inferiore a mm 40, completa con blocchi di cls di base, morsetti di collegamento ed elementi cernierati per modulo porta e terminali; dal peso totale medio non inferiore a 20 kg/ m² Nolo con moduli di altezza pari a m 2,00 | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,00800 h | € 25,68000 0% | € 0,20544 |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,00800 h | € 25,68000 0% | € 0,20544 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,00800 h | € 30,81000 0% | € 0,24648 |
| | Totale RU | | | |



| | | | | |
|--|--|--|--|------------------------|
| | | | | € 0,65736 |
| | | | | € 0,65736 0% |
| | | | | € 0,11175 |
| | | | | € 0,07691 |
| | | | | € 0,85 0% |
| | | | | € 0,65736 |
| | | | | € 0,00559 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_P01.010.040.A | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 010 - RECINZIONI 040 - Recinzione provvisoria modulare a pannelli ciechi in lamiera A - Recinzione provvisoria modulare a pannelli ciechi in lamiera, con irrigidimenti nervati e paletti di sostegno composti da tubolari metallici zincati di diametro non inferiore a 40 mm controventati, completa con blocchi di cls di base di peso non inferiore a 35 kg, morsetti di collegamento, elementi cernierati per modulo porta e terminali, compreso lo smontaggio a fine lavoro. Moduli di altezza pari a 2,00 m | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.004 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro di portata da 40 a 120 q.li completo di ribaltabile o gru | 0,01000 h | € 70,11992 0% | € 0,70120 |
| | Totale AT | | | € 0,70120 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.P.01.010 - Materiali per recinzioni e ponteggi - Impianto di segnalazione, luci e tabelle (incidenza per mq di recinzione) | 1,00000 a corpo | € 1,18503 0% | € 1,18503 |
| | CAM25_MT.P.01.012 - Materiali per recinzioni e ponteggi - Base in cls per moduli prefabbricati, 38-40 kg | 0,16000 cad | € 8,98366 0% | € 1,43739 |
| | CAM25_MT.P.01.015 - Materiali per recinzioni e ponteggi - Modulo pannello cieco in metallo | 1,00000 mq | € 12,43717 0% | € 12,43717 |
| | Totale MT | | | € 15,05959 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,04000 h | € 25,68000 0% | € 1,02720 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,04000 h | € 30,81000 0% | € 1,23240 |
| | Totale RU | | | € 2,25960 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 18,02039 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,15317 = 5% * B) | | | € 3,06347 |
| | Utili di impresa (C) = 9,74% * (A + B) | | | € 2,10839 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 23,19 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 9,74% | | | € 2,25960 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,15317 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_P01.010.040.B | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 010 - RECINZIONI 040 - Recinzione provvisoria modulare a pannelli ciechi in lamiera B - Recinzione provvisoria modulare a pannelli ciechi in lamiera, con irrigidimenti nervati e paletti di sostegno composti da tubolari metallici zincati di diametro non inferiore a mm 40 controventati, completa con blocchi di cls di base dal peso non inferiore a 35 kg, morsetti di collegamento, elementi cernierati per modulo porta e terminali Montaggio per nolo con moduli di altezza pari a m 2,00 | | | |



| | | | | |
|--|---|---------------|------------------|------------------------|
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.00.000 | - Inerti - opere edili - strutture - Materiali generici | 1,50000 cp | € 1,35000 0% | € 2,02500 |
| Totale MT | | | | € 2,02500 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,03500 h | € 25,68000 0% | € 0,89880 |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,03500 h | € 25,68000 0% | € 0,89880 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,03500 h | € 30,81000 0% | € 1,07835 |
| Totale RU | | | | € 2,87595 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 4,90095 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,04166 = 5% * B) | | | | € 0,83316 |
| Utili di impresa (C) = 45,6% * (A + B) | | | | € 0,57341 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 6,31 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 45,6% | | | | € 2,87595 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,04166 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P01.010.040.C | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 010 - RECINZIONI 040 - Recinzione provvisoria modulare a pannelli ciechi in lamiera C - Recinzione provvisoria modulare a pannelli ciechi in lamiera, con irrigidimenti nervati e paletti di sostegno composti da tubolari metallici zincati di diametro non inferiore a mm 40 controventati, completa con blocchi di cls di base dal peso non inferiore a 35 kg, morsetti di collegamento, elementi cernierati per modulo porta e terminali Nolo con moduli di altezza pari a m 2,00 | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,00800 h | € 25,68000 0% | € 0,20544 |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,00800 h | € 25,68000 0% | € 0,20544 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,00800 h | € 30,81000 0% | € 0,24648 |
| Totale RU | | | | € 0,65736 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 0,65736 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,00559 = 5% * B) | | | | € 0,11175 |
| Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | | € 0,07691 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | | € 0,85 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | | | € 0,65736 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,00559 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_P01.010.050.A | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 010 - RECINZIONI 050 - Recinzione provvisoria modulare a pannelli ciechi in legno A - Recinzione provvisoria modulare a pannelli ciechi in legno, con irrigidimenti e paletti di sostegno composti da tubolari metallici zincati di diametro non inferiore a 40 mm controventati, completa con blocchi di cls di base dal peso non inferiore a 35 kg, morsetti di collegamento, elementi cernierati per modulo porta e terminali, compreso lo smontaggio a fine lavoro. Moduli di altezza pari a 2,00 m | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.004 | - Attrezzature per movimenti di terra, | 0,01000 | € 70,11992 | € 0,70120 |



| | | | | |
|--------------------|---|--------------------|------------------|-------------------------|
| | demolizioni e trasporti - Autocarro di portata da 40 a 120 q.li completo di ribaltabile o gru | h | 0% | |
| | Totale AT | | | € 0,70120 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.P.01.010 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Impianto di segnalazione, luci e tabelle (incidenza per mq di recinzione) | 1,00000 a corpo | € 1,18503 0% | € 1,18503 |
| CAM25_MT.P.01.012 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Base in cls per moduli prefabbricati, 38-40 kg | 0,16000 cad | € 8,98366 0% | € 1,43739 |
| CAM25_MT.P.01.016 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Modulo pannello cieco in legno | 1,00000 mq | € 12,45974 0% | € 12,45974 |
| | Totale MT | | | € 15,08216 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,12000 h | € 25,68000 0% | € 3,08160 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,12000 h | € 30,81000 0% | € 3,69720 |
| | Totale RU | | | € 6,77880 |
| | Sommario euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 22,56216 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,19178 = 5% * B) | | | € 3,83557 |
| | Utili di impresa (C) = 23,34% * (A + B) | | | € 2,63977 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 29,04 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 23,34%</i> | | | € 6,77880 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,19178 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P01.010.050.B | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 010 - RECINZIONI 050 - Recinzione provvisoria modulare a pannelli ciechi in legno B - Recinzione provvisoria modulare a pannelli ciechi in legno, con irrigidimenti e paletti di sostegno composti da tubolari metallici zincati di diametro non inferiore a mm 40 controventati, completa con blocchi di cls di base dal peso non inferiore a 35 kg, morsetti di collegamento, elementi cernierati per modulo porta e terminali Montaggio per nolo con moduli di altezza pari a m 2,00 | | | |
| | MT | | | |
| CAM25_MT.E.00.000 | - Inerti - opere edili - strutture - Materiali generici | 1,70000 cp | € 1,35000 0% | € 2,29500 |
| | Totale MT | | | € 2,29500 |
| | RU | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,02500 h | € 25,68000 0% | € 0,64200 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,02500 h | € 28,62000 0% | € 0,71550 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,02500 h | € 30,81000 0% | € 0,77025 |
| | Totale RU | | | € 2,12775 |
| | Sommario euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 4,42275 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,03759 = 5% * B) | | | € 0,75187 |
| | Utili di impresa (C) = 37,38% * (A + B) | | | € 0,51746 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 5,69 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 37,38%</i> | | | € 2,12775 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,03759 |



| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_P01.010.050.C | <p>CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 010 - RECINZIONI 050 - Recinzione provvisoria modulare a pannelli ciechi in legno C - Recinzione provvisoria modulare a pannelli ciechi in legno, con irrigidimenti e paletti di sostegno composti da tubolari metallici zincati di diametro non inferiore a mm 40 controventati, completa con blocchi di cls di base dal peso non inferiore a 35 kg, morsetti di collegamento, elementi cernierati per modulo porta e terminali Nolo con moduli di altezza pari a m 2,00</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune 0,00520 h € 25,68000 0% € 0,13354</p> <p>CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato 0,00520 h € 28,62000 0% € 0,14882</p> <p>CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio 0,00520 h € 30,81000 0% € 0,16021</p> <p>Totale RU € 0,44257</p> <p>Sommano euro (A) € 0,44257 Scostamento % su anno 2024 0%</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,00376 = 5% * B) € 0,07524</p> <p>Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) € 0,05178</p> <p>TOTALE (A + B + C) euro / mq/30gg € 0,57 Scostamento % su anno 2024 0%</p> <p>Incidenza Manodopera sul totale 77,7% € 0,44257 Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% € 0,00376</p> | | | |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_P01.010.060.A | <p>CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 010 - RECINZIONI 060 - Recinzione provvisoria di aree di cantiere con rete in polietilene A - Recinzione provvisoria di aree di cantiere con rete in polietilene ad alta densità di peso non inferiore a 220 gr/m² indeformabile di color arancio brillante a maglie ovoidali, resistenza a trazione non inferiore a 1100 kg/m sostenuta da appositi paletti zincati infissi nel terreno ad una distanza non superiore a 1,5 m compreso lo smontaggio a fine lavoro. Altezza pari a m 1,00</p> <p>AT</p> <p>CAM25_AT.E.01.004 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro di portata da 40 a 120 q.li completo di ribaltabile o gru 0,00400 h € 70,11992 0% € 0,28048</p> <p>CAM25_AT.E.01.022 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Martello demolitore elettrico 0,02000 h € 38,59812 0% € 0,77196</p> <p>Totale AT € 1,05244</p> <p>MT</p> <p>CAM25_MT.E.04.014 - Acciaio per c.a. - Filo di ferro zincato 0,05000 kg € 2,96565 0% € 0,14828</p> <p>CAM25_MT.P.01.010 - Materiali per recinzioni e ponteggi - Impianto di segnalazione, luci e tabelle (incidenza per mq di recinzione) 1,00000 a corpo € 1,18503 0% € 1,18503</p> <p>CAM25_MT.P.01.019 - Materiali per recinzioni e ponteggi - Rete in polietilene di altezza 1,0 m 1,05000 mq € 0,82388 0% € 0,86507</p> <p>CAM25_MT.P.01.023 - Materiali per recinzioni e ponteggi - Paletto per recinzione zincato, h 1,0 m 0,73000 mq € 4,51440 0% € 3,29551</p> <p>Totale MT € 5,49389</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune 0,13000 h € 25,68000 0% € 3,33840</p> <p>CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato 0,13000 h € 28,62000 0% € 3,72060</p> <p>Totale RU € 7,05900</p> | | | |



| | | |
|--|--|-------------------------|
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | € 13,60533 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,11565 = 5% * B) | € 2,31291 |
| | Utili di impresa (C) = 40,31% * (A + B) | € 1,59182 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | € 17,51 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 40,31%</i> | € 7,05900 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 0,11565 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_P01.010.060.B | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 010 - RECINZIONI 060 - Recinzione provvisoria di aree di cantiere con rete in polietilene B - Recinzione provvisoria di aree di cantiere con rete in polietilene ad alta densità di peso non inferiore a 220 gr/m ² indeformabile di color arancio brillante a maglie ovoidali, resistenza a trazione non inferiore a 1100 kg/m sostenuta da appositi paletti zincati infissi nel terreno ad una distanza non superiore a 1,5 m compreso lo smontaggio a fine lavoro. Altezza pari a 1,50 m | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.004 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro di portata da 40 a 120 q.li completo di ribaltabile o gru | 0,00400 h | € 70,11992 0% | € 0,28048 |
| | CAM25_AT.E.01.022 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Martello demolitore elettrico | 0,02000 h | € 38,59812 0% | € 0,77196 |
| | Totale AT | | | € 1,05244 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.04.014 - Acciaio per c.a. - Filo di ferro zincato | 0,04000 kg | € 2,96565 0% | € 0,11863 |
| | CAM25_MT.P.01.010 - Materiali per recinzioni e ponteggi - Impianto di segnalazione, luci e tabelle (incidenza per mq di recinzione) | 1,00000 a corpo | € 1,18503 0% | € 1,18503 |
| | CAM25_MT.P.01.020 - Materiali per recinzioni e ponteggi - Rete in polietilene di altezza 1,5 m | 1,05000 mq | € 1,42204 0% | € 1,49314 |
| | CAM25_MT.P.01.024 - Materiali per recinzioni e ponteggi - Paletto per recinzione zincato, h 1,5 m | 0,49000 mq | € 5,67686 0% | € 2,78166 |
| | Totale MT | | | € 5,57846 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,15000 h | € 25,68000 0% | € 3,85200 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,15000 h | € 28,62000 0% | € 4,29300 |
| | Totale RU | | | € 8,14500 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 14,77590 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,12560 = 5% * B) | | | € 2,51190 |
| | Utili di impresa (C) = 42,83% * (A + B) | | | € 1,72878 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 19,02 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 42,83%</i> | | | € 8,14500 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,12560 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_P01.010.060.C | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 010 - RECINZIONI 060 - Recinzione provvisoria di aree di cantiere con rete in polietilene C - Recinzione provvisoria di aree di cantiere con rete in polietilene ad alta densità di peso non inferiore a 220 gr/m ² indeformabile di color arancio brillante a maglie ovoidali, resistenza a trazione non inferiore a 1100 kg/m sostenuta da appositi paletti zincati infissi nel terreno ad una distanza non | | | |



| | | | | |
|--|--|--------------------|------------------|-------------------|
| superiore a 1,5 m compreso lo smontaggio a fine lavoro. Altezza pari a 1,80 m | | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.004 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro di portata da 40 a 120 q.li completo di ribaltabile o gru | 0,00500 h | € 70,11992 0% | € 0,35060 |
| CAM25_AT.E.01.022 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Martello demolitore elettrico | 0,02000 h | € 38,59812 0% | € 0,77196 |
| Totale AT | | | | € 1,12256 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.04.014 | - Acciaio per c.a. - Filo di ferro zincato | 0,05000 kg | € 2,96565 0% | € 0,14828 |
| CAM25_MT.P.01.010 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Impianto di segnalazione, luci e tabelle (incidenza per mq di recinzione) | 1,00000 a corpo | € 1,18503 0% | € 1,18503 |
| CAM25_MT.P.01.021 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Rete in polietilene di altezza 1,8 m | 1,05000 mq | € 1,78319 0% | € 1,87235 |
| CAM25_MT.P.01.025 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Paletto per recinzione zincato, h 1,8 m | 0,41000 mq | € 7,77605 0% | € 3,18818 |
| Totale MT | | | | € 6,39384 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,18000 h | € 25,68000 0% | € 4,62240 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,18000 h | € 28,62000 0% | € 5,15160 |
| Totale RU | | | | € 9,77400 |
| Sommano euro (A) | | | | € 17,29040 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,14697 = 5% * B) | | | | € 2,93937 |
| Utili di impresa (C) = 43,92% * (A + B) | | | | € 2,02298 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq | | | | € 22,25 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 43,92% | | | | € 9,77400 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,14697 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------------|------------------|------------------|
| CAM25_P01.010.060.D | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 010 - RECINZIONI 060 - Recinzione provvisoria di aree di cantiere con rete in polietilene D - Recinzione provvisoria di aree di cantiere con rete in polietilene ad alta densità di peso non inferiore a 220 gr/m ² indeformabile di color arancio brillante a maglie ovoidali, resistenza a trazione non inferiore a 1100 kg/m sostenuta da appositi paletti zincati infissi nel terreno ad una distanza non superiore a 1,5 m compreso lo smontaggio a fine lavoro. Altezza pari a 2,00 m | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.004 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro di portata da 40 a 120 q.li completo di ribaltabile o gru | 0,00600 h | € 70,11992 0% | € 0,42072 |
| CAM25_AT.E.01.022 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Martello demolitore elettrico | 0,02000 h | € 38,59812 0% | € 0,77196 |
| Totale AT | | | | € 1,19268 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.04.014 | - Acciaio per c.a. - Filo di ferro zincato | 0,00750 kg | € 2,96565 0% | € 0,02224 |
| CAM25_MT.P.01.010 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Impianto di segnalazione, luci e tabelle (incidenza per mq di recinzione) | 1,00000 a corpo | € 1,18503 0% | € 1,18503 |
| CAM25_MT.P.01.022 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Rete in polietilene di altezza 2,0 m | 1,05000 mq | € 1,96376 0% | € 2,06195 |
| CAM25_MT.P.01.026 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Paletto | 0,37000 | € 9,61567 | € 3,55780 |



| | | | | |
|--------------------|--|--------------|------------------|-------------------------|
| | per recinzione zincato, h 2,0 m | mq | 0% | |
| | Totale MT | | | € 6,82702 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,20000 h | € 25,68000 0% | € 5,13600 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,20000 h | € 28,62000 0% | € 5,72400 |
| | Totale RU | | | € 10,86000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 18,87970 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,16048 = 5% * B) | | | € 3,20955 |
| | Utili di impresa (C) = 44,69% * (A + B) | | | € 2,20893 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 24,30 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 44,69%</i> | | | € 10,86000 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,16048 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------------|-------------------|-------------------------|
| CAM25_P01.010.060.E | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 010 - RECINZIONI 060 - Recinzione provvisoria di aree di cantiere con rete in polietilene E - Recinzione provvisoria di aree di cantiere con rete in polietilene ad alta densità di peso non inferiore a 220 gr/m ² indeformabile di color arancio brillante a maglie ovoidali, resistenza a trazione non inferiore a 1100 kg/m sostenuta da appositi paletti zincati infissi nel terreno ad una distanza non superiore a 1,5 m compreso lo smontaggio a fine lavoro. Con tubi da ponteggio. Altezza pari a 2,00 m | | | |
| | AT | | | |
| CAM25_AT.E.01.004 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro di portata da 40 a 120 q.li completo di ribaltabile o gru | 0,00600 h | € 70,11992 0% | € 0,42072 |
| CAM25_AT.E.01.022 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Martello demolitore elettrico | 0,02000 h | € 38,59812 0% | € 0,77196 |
| | Totale AT | | | € 1,19268 |
| | MT | | | |
| CAM25_MT.E.04.014 | - Acciaio per c.a. - Filo di ferro zincato | 0,00700 kg | € 2,96565 0% | € 0,02076 |
| CAM25_MT.E.06.003 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00380 mc | € 478,84354 0% | € 1,81961 |
| CAM25_MT.P.01.009 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Tubi per ponteggio | 0,60000 m | € 3,95010 0% | € 2,37006 |
| CAM25_MT.P.01.010 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Impianto di segnalazione, luci e tabelle (incidenza per mq di recinzione) | 1,00000 a corpo | € 1,18503 0% | € 1,18503 |
| CAM25_MT.P.01.022 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Rete in polietilene di altezza 2,0 m | 1,05000 mq | € 1,96376 0% | € 2,06195 |
| | Totale MT | | | € 7,45741 |
| | RU | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,22000 h | € 25,68000 0% | € 5,64960 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,22000 h | € 28,62000 0% | € 6,29640 |
| | Totale RU | | | € 11,94600 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 20,59609 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,17507 = 5% * B) | | | € 3,50134 |
| | Utili di impresa (C) = 45,07% * (A + B) | | | € 2,40974 |



| | | |
|--|---|----------------------|
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | € 26,51 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 45,07%</i> | € 11,94600 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 0,17507 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P01.010.060.F | <p>CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 010 - RECINZIONI 060 - Recinzione provvisoriale di aree di cantiere con rete in polietilene F - Recinzione provvisoriale di aree di cantiere con rete in polietilene ad alta densità di peso non inferiore a 220 gr/m² indeformabile di color arancio brillante a maglie ovoidali, resistenza a trazione non inferiore a 1100 kg/m sostenuta da appositi paletti zincati infissi nel terreno ad una distanza non superiore a m 1,5 Montaggio per nolo per altezza pari a m 1,00</p> <p>MT</p> <p>CAM25_MT.E.00.000 - Inerti - opere edili - strutture - Materiali generici</p> <p style="text-align: right;">Totale MT</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune</p> <p>CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato</p> <p>CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio</p> <p style="text-align: right;">Totale RU</p> <p style="text-align: center;">Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,02537 = 5% * B)</p> <p>Utili di impresa (C) = 44,31% * (A + B)</p> <p style="text-align: center;">TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024</p> <p style="text-align: center;"><i>Incidenza Manodopera sul totale 44,31%</i> <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i></p> | 0,95000 cp | € 1,35000 0% | € 1,28250 |
| | | | | € 1,28250 |
| | | | | € 2,98470 0% |
| | | | | € 0,50740 |
| | | | | € 0,34921 |
| | | | | € 3,84 0% |
| | | | | € 1,70220 |
| | | | | € 0,02537 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P01.010.060.G | <p>CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 010 - RECINZIONI 060 - Recinzione provvisoriale di aree di cantiere con rete in polietilene G - Recinzione provvisoriale di aree di cantiere con rete in polietilene ad alta densità di peso non inferiore a 220 gr/m² indeformabile di color arancio brillante a maglie ovoidali, resistenza a trazione non inferiore a 1100 kg/m sostenuta da appositi paletti zincati infissi nel terreno ad una distanza non superiore a m 1,5 Nolo per altezza pari a m 1,00</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune</p> <p>CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato</p> <p>CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio</p> <p style="text-align: right;">Totale RU</p> <p style="text-align: center;">Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,00289 = 5% * B)</p> <p>Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B)</p> <p style="text-align: center;">TOTALE (A + B + C) euro / mq/30gg Scostamento % su anno 2024</p> <p style="text-align: center;"><i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i></p> | 0,00400 h | € 25,68000 0% | € 0,10272 |
| | | 0,00400 h | € 28,62000 0% | € 0,11448 |
| | | 0,00400 h | € 30,81000 0% | € 0,12324 |
| | | | | € 0,34044 |
| | | | | € 0,34044 0% |
| | | | | € 0,05787 |
| | | | | € 0,03983 |
| | | | | € 0,44 0% |
| | | | | € 0,34044 |



| | | | |
|--|---|--|-----------|
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | € 0,00289 |
|--|---|--|-----------|

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P01.010.060.H | <p>CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 010 - RECINZIONI 060 - Recinzione provvisoria di aree di cantiere con rete in polietilene H - Recinzione provvisoria di aree di cantiere con rete in polietilene ad alta densità di peso non inferiore a 220 gr/m² indeformabile di color arancio brillante a maglie ovoidali, resistenza a trazione non inferiore a 1100 kg/m sostenuta da appositi paletti zincati infissi nel terreno ad una distanza non superiore a m 1,5 Montaggio per nolo per altezza pari a m 1,50</p> <p>MT</p> <p>CAM25_MT.E.00.000 - Inerti - opere edili - strutture - Materiali generici</p> <p style="text-align: right;">Totale MT</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune</p> <p>CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato</p> <p>CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio</p> <p style="text-align: right;">Totale RU</p> <p style="text-align: right;">Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,02682 = 5% * B)</p> <p>Utili di impresa (C) = 46,11% * (A + B)</p> <p style="text-align: right;">TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024</p> <p style="text-align: right;">Incidenza Manodopera sul totale 46,11%</p> <p style="text-align: right;">Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</p> | 0,95000 cp | € 1,35000 0% | € 1,28250 |
| | | | | € 1,28250 |
| | | | | € 1,87242 |
| | | | | € 3,15492 0% |
| | | | | € 0,53634 |
| | | | | € 0,36913 |
| | | | | € 4,06 0% |
| | | | | € 1,87242 |
| | | | | € 0,02682 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P01.010.060.I | <p>CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 010 - RECINZIONI 060 - Recinzione provvisoria di aree di cantiere con rete in polietilene I - Recinzione provvisoria di aree di cantiere con rete in polietilene ad alta densità di peso non inferiore a 220 gr/m² indeformabile di color arancio brillante a maglie ovoidali, resistenza a trazione non inferiore a 1100 kg/m sostenuta da appositi paletti zincati infissi nel terreno ad una distanza non superiore a m 1,5 Nolo per altezza pari a m 1,50</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune</p> <p>CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato</p> <p>CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio</p> <p style="text-align: right;">Totale RU</p> <p style="text-align: right;">Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,00289 = 5% * B)</p> <p>Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B)</p> <p style="text-align: right;">TOTALE (A + B + C) euro / mq/30gg Scostamento % su anno 2024</p> <p style="text-align: right;">Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</p> <p style="text-align: right;">Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</p> | 0,00400 h | € 25,68000 0% | € 0,10272 |
| | | | | € 0,11448 |
| | | | | € 0,12324 |
| | | | | € 0,34044 |
| | | | | € 0,34044 0% |
| | | | | € 0,05787 |
| | | | | € 0,03983 |
| | | | | € 0,44 0% |
| | | | | € 0,34044 |
| | | | | € 0,00289 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo |
|--------|------------------------------|----------|------------------|---------|
|--------|------------------------------|----------|------------------|---------|



| | | | | TOTALE |
|---------------------|---|---------------|-----------------|------------------------|
| CAM25_P01.010.060.J | <p>CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI</p> <p>010 - RECINZIONI</p> <p>060 - Recinzione provvisoria di aree di cantiere con rete in polietilene</p> <p>J - Recinzione provvisoria di aree di cantiere con rete in polietilene ad alta densità di peso non inferiore a 220 gr/m² indeformabile di color arancio brillante a maglie ovoidali, resistenza a trazione non inferiore a 1100 kg/m sostenuta da appositi paletti zincati infissi nel terreno ad una distanza non superiore a m 1,5 Montaggio per nolo per altezza pari a m 1,80</p> <p>MT</p> <p>CAM25_MT.E.00.000 - Inerti - opere edili - strutture - Materiali generici</p> <p>Totale MT</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune</p> <p>CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato</p> <p>CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio</p> <p>Totale RU</p> <p>Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,02981 = 5% * B)</p> <p>Utili di impresa (C) = 35,83% * (A + B)</p> <p>TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024</p> <p><i>Incidenza Manodopera sul totale 35,83%</i></p> <p><i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i></p> | 1,40000 cp | € 1,35000 0% | € 1,89000 |
| | | | | € 1,89000 |
| | | | | € 0,48792 |
| | | | | € 0,54378 |
| | | | | € 0,58539 |
| | | | | € 1,61709 |
| | | | | € 3,50709 0% |
| | | | | € 0,59621 |
| | | | | € 0,41033 |
| | | | | € 4,51 0% |
| | | | | € 1,61709 |
| | | | | € 0,02981 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P01.010.060.K | <p>CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI</p> <p>010 - RECINZIONI</p> <p>060 - Recinzione provvisoria di aree di cantiere con rete in polietilene</p> <p>K - Recinzione provvisoria di aree di cantiere con rete in polietilene ad alta densità di peso non inferiore a 220 gr/m² indeformabile di color arancio brillante a maglie ovoidali, resistenza a trazione non inferiore a 1100 kg/m sostenuta da appositi paletti zincati infissi nel terreno ad una distanza non superiore a m 1,5 Nolo per altezza pari a m 1,80</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune</p> <p>CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato</p> <p>CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio</p> <p>Totale RU</p> <p>Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,00362 = 5% * B)</p> <p>Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B)</p> <p>TOTALE (A + B + C) euro / mq/30gg Scostamento % su anno 2024</p> <p><i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i></p> <p><i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i></p> | 0,00500 h | € 25,68000 0% | € 0,12840 |
| | | | | € 0,14310 |
| | | | | € 0,15405 |
| | | | | € 0,42555 |
| | | | | € 0,42555 0% |
| | | | | € 0,07234 |
| | | | | € 0,04979 |
| | | | | € 0,55 0% |
| | | | | € 0,42555 |
| | | | | € 0,00362 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_P01.010.060.L | <p>CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI</p> <p>010 - RECINZIONI</p> <p>060 - Recinzione provvisoria di aree di cantiere con rete in polietilene</p> <p>L - Recinzione provvisoria di aree di cantiere con rete in polietilene ad alta</p> | | | |



| | | | | |
|--|---|---------------|------------------|------------------------|
| densità di peso non inferiore a 220 gr/m ² indeformabile di color arancio brillante a maglie ovoidali, resistenza a trazione non inferiore a 1100 kg/m sostenuta da appositi paletti zincati infissi nel terreno ad una distanza non superiore a m 1,5 Montaggio per nolo per altezza pari a m 2,00 | | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.00.000 | - Inerti - opere edili - strutture - Materiali generici | 1,40000 cp | € 1,35000 0% | € 1,89000 |
| Totale MT | | | | € 1,89000 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,02500 h | € 25,68000 0% | € 0,64200 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,02500 h | € 28,62000 0% | € 0,71550 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,02500 h | € 30,81000 0% | € 0,77025 |
| Totale RU | | | | € 2,12775 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 4,01775 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,03415 = 5% * B) | | | | € 0,68302 |
| Utili di impresa (C) = 41,15% * (A + B) | | | | € 0,47008 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 5,17 0% |
| <i>Incidenza Manodopera sul totale 41,15%</i> | | | | € 2,12775 |
| <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | | € 0,03415 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P01.010.060.M | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 010 - RECINZIONI 060 - Recinzione provvisoria di aree di cantiere con rete in polietilene M - Recinzione provvisoria di aree di cantiere con rete in polietilene ad alta densità di peso non inferiore a 220 gr/m ² indeformabile di color arancio brillante a maglie ovoidali, resistenza a trazione non inferiore a 1100 kg/m sostenuta da appositi paletti zincati infissi nel terreno ad una distanza non superiore a m 1,5 Nolo per altezza pari a m 2,00 | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,00500 h | € 25,68000 0% | € 0,12840 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,00500 h | € 28,62000 0% | € 0,14310 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,00500 h | € 30,81000 0% | € 0,15405 |
| Totale RU | | | | € 0,42555 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 0,42555 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,00362 = 5% * B) | | | | € 0,07234 |
| Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | | € 0,04979 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | | € 0,55 0% |
| <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | | | € 0,42555 |
| <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | | € 0,00362 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_P01.010.060.N | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 010 - RECINZIONI 060 - Recinzione provvisoria di aree di cantiere con rete in polietilene N - Recinzione provvisoria di aree di cantiere con rete in polietilene ad alta densità di peso non inferiore a 220 gr/m ² indeformabile di color arancio brillante a maglie ovoidali, resistenza a trazione non inferiore a 1100 kg/m sostenuta da appositi paletti zincati infissi nel terreno ad una distanza non superiore a m 1,5 Montaggio per nolo con rete di plastica stampata e tubi da ponteggio | | | |



| | | | | |
|--|---|---------------|------------------|-------------------------|
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.00.000 | - Inerti - opere edili - strutture - Materiali generici | 4,30000 cp | € 1,35000 0% | € 5,80500 |
| Totale MT | | | | € 5,80500 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,06500 h | € 25,68000 0% | € 1,66920 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,06500 h | € 28,62000 0% | € 1,86030 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,06500 h | € 30,81000 0% | € 2,00265 |
| Totale RU | | | | € 5,53215 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 11,33715 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,09637 = 5% * B) | | | | € 1,92732 |
| Utili di impresa (C) = 37,92% * (A + B) | | | | € 1,32645 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 14,59 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 37,92% | | | | € 5,53215 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,09637 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P01.010.060.O | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 010 - RECINZIONI 060 - Recinzione provvisoria di aree di cantiere con rete in polietilene O - Recinzione provvisoria di aree di cantiere con rete in polietilene ad alta densità di peso non inferiore a 220 gr/m ² indeformabile di color arancio brillante a maglie ovoidali, resistenza a trazione non inferiore a 1100 kg/m sostenuta da appositi paletti zincati infissi nel terreno ad una distanza non superiore a m 1,5 Montaggio per nolo con rete di plastica stampata e tubi da ponteggio | | | |
| | RU | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,01200 h | € 25,68000 0% | € 0,30816 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,01200 h | € 28,62000 0% | € 0,34344 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,01200 h | € 30,81000 0% | € 0,36972 |
| Totale RU | | | | € 1,02132 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 1,02132 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,00868 = 5% * B) | | | | € 0,17362 |
| Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | | € 0,11949 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | | € 1,31 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | | | € 1,02132 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,00868 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_P01.010.070.A | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 010 - RECINZIONI 070 - Recinzione provvisoria modulare a pannelli ciechi in legno e metallo A - Recinzione provvisoria modulare a pannelli ciechi in legno e metallo per aree urbane a basso impatto, predisposte ad allestimenti pubblicitari o disegni da arredo urbano, con irrigidimenti e pali di sostegno composti da tubolari metallici zincati di diametro non inferiore a 40 mm controventati, completa con blocchi di cls di base dal peso non inferiore a 50 kg interrati, morsetti di collegamento ed elementi cernierati per modulo porta e terminali compreso lo smontaggio a fine lavoro. Fornitura con moduli di altezza pari a 2,00 m | | | |
| | AT | | | |



| | | | | |
|--|--|--------------------|------------------|-------------------|
| CAM25_AT.E.01.004 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro di portata da 40 a 120 q.li completo di ribaltabile o gru | 0,01000 h | € 70,11992 0% | € 0,70120 |
| Totale AT | | | | € 0,70120 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.P.01.010 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Impianto di segnalazione, luci e tabelle (incidenza per mq di recinzione) | 1,00000 a corpo | € 1,18503 0% | € 1,18503 |
| CAM25_MT.P.01.013 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Base in cls per moduli prefabbricati, 48-52 kg | 0,16000 mq/30gg | € 18,00117 0% | € 2,88019 |
| CAM25_MT.P.01.017 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Modulo pannello di colore bianco, h 2,0 m | 1,00000 mq | € 11,77130 0% | € 11,77130 |
| Totale MT | | | | € 15,83652 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,10000 h | € 25,68000 0% | € 2,56800 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,10000 h | € 30,81000 0% | € 3,08100 |
| Totale RU | | | | € 5,64900 |
| Sommano euro (A) | | | | € 22,18672 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,18859 = 5% * B) | | | | € 3,77174 |
| Utili di impresa (C) = 19,78% * (A + B) | | | | € 2,59585 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq | | | | € 28,55 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 19,78% | | | | € 5,64900 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,18859 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------------|------------------|-------------------|
| CAM25_P01.010.070.B | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 010 - RECINZIONI 070 - Recinzione provvisoriale modulare a pannelli ciechi in legno e metallo B - Recinzione provvisoriale modulare a pannelli ciechi in legno e metallo per aree urbane a basso impatto, predisposte ad allestimenti pubblicitari o disegni da arredo urbano, con irrigidimenti e pali di sostegno composti da tubolari metallici zincati di diametro non inferiore a 40 mm controventati, completa con blocchi di cls di base dal peso non inferiore a 50 kg interrati, morsetti di collegamento ed elementi cernierati per modulo porta e terminali compreso lo smontaggio a fine lavoro. Fornitura con moduli di altezza pari a 3,00 m | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.004 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro di portata da 40 a 120 q.li completo di ribaltabile o gru | 0,01000 h | € 70,11992 0% | € 0,70120 |
| Totale AT | | | | € 0,70120 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.P.01.010 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Impianto di segnalazione, luci e tabelle (incidenza per mq di recinzione) | 1,00500 a corpo | € 1,18503 0% | € 1,19096 |
| CAM25_MT.P.01.013 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Base in cls per moduli prefabbricati, 48-52 kg | 0,10000 mq/30gg | € 18,00117 0% | € 1,80012 |
| CAM25_MT.P.01.018 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Modulo pannello di colore bianco, h 3,0 m | 1,00000 mq | € 12,91118 0% | € 12,91118 |
| Totale MT | | | | € 15,90226 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,12000 h | € 25,68000 0% | € 3,08160 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,12000 h | € 30,81000 0% | € 3,69720 |
| Totale RU | | | | € 6,77880 |



| | | |
|--|--|-------------------------|
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | € 23,38226 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,19875 = 5% * B) | € 3,97498 |
| | Utili di impresa (C) = 22,53% * (A + B) | € 2,73572 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | € 30,09 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 22,53%</i> | € 6,77880 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 0,19875 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P01.010.070.C | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 010 - RECINZIONI 070 - Recinzione provvisoria modulare a pannelli ciechi in legno e metallo C - Recinzione provvisoria modulare a pannelli ciechi in legno e metallo per aree urbane a basso impatto, predisposte ad allestimenti pubblicitari o disegni da arredo urbano, con irrigidimenti e pali di sostegno composti da tubolari metallici zincati di diametro non inferiore a mm 40 controventati, completa con blocchi di cls di base dal peso non inferiore a 50 kg interrati, morsetti di collegamento ed elementi cernierati per modulo porta e terminali Montaggio per nolo con moduli di altezza pari a m 2,00 | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.00.000 - Inerti - opere edili - strutture - Materiali generici | 2,20000 cp | € 1,35000 0% | € 2,97000 |
| | Totale MT | | | € 2,97000 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,03500 h | € 25,68000 0% | € 0,89880 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,03500 h | € 28,62000 0% | € 1,00170 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,03500 h | € 30,81000 0% | € 1,07835 |
| | Totale RU | | | € 2,97885 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 5,94885 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,05057 = 5% * B) | | | € 1,01130 |
| | Utili di impresa (C) = 38,91% * (A + B) | | | € 0,69602 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 7,66 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 38,91%</i> | | | € 2,97885 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,05057 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|------------------|
| CAM25_P01.010.070.D | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 010 - RECINZIONI 070 - Recinzione provvisoria modulare a pannelli ciechi in legno e metallo D - Recinzione provvisoria modulare a pannelli ciechi in legno e metallo per aree urbane a basso impatto, predisposte ad allestimenti pubblicitari o disegni da arredo urbano, con irrigidimenti e pali di sostegno composti da tubolari metallici zincati di diametro non inferiore a mm 40 controventati, completa con blocchi di cls di base dal peso non inferiore a 50 kg interrati, morsetti di collegamento ed elementi cernierati per modulo porta e terminali Nolo con moduli di altezza pari a m 2,00 | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,01100 h | € 25,68000 0% | € 0,28248 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,01100 h | € 28,62000 0% | € 0,31482 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,01100 h | € 30,81000 0% | € 0,33891 |
| | Totale RU | | | € 0,93621 |



| | | |
|--|--|------------------------|
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | € 0,93621 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,00796 = 5% * B) | € 0,15916 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | € 0,10954 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq/30gg Scostamento % su anno 2024 | € 1,20 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | € 0,93621 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 0,00796 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P01.010.070.E | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 010 - RECINZIONI E - Recinzione provvisoria modulare a pannelli ciechi in legno e metallo per aree urbane a basso impatto, predisposte ad allestimenti pubblicitari o disegni da arredo urbano, con irrigidimenti e pali di sostegno composti da tubolari metallici zincati di diametro non inferiore a mm 40 controventati, completa con blocchi di cls di base dal peso non inferiore a 50 kg interrati, morsetti di collegamento ed elementi cernierati per modulo porta e terminali Montaggio per nolo con moduli di altezza pari a m 3,00 | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.00.000 - Inerti - opere edili - strutture - Materiali generici | 2,25000 cp | € 1,35000 0% | € 3,03750 |
| | Totale MT | | | € 3,03750 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,03600 h | € 25,68000 0% | € 0,92448 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,03600 h | € 28,62000 0% | € 1,03032 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,03600 h | € 30,81000 0% | € 1,10916 |
| | Totale RU | | | € 3,06396 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 6,10146 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,05186 = 5% * B) | | | € 1,03725 |
| | Utili di impresa (C) = 39,02% * (A + B) | | | € 0,71387 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 7,85 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 39,02%</i> | | | € 3,06396 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,05186 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|------------------|
| CAM25_P01.010.070.F | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 010 - RECINZIONI F - Recinzione provvisoria modulare a pannelli ciechi in legno e metallo per aree urbane a basso impatto, predisposte ad allestimenti pubblicitari o disegni da arredo urbano, con irrigidimenti e pali di sostegno composti da tubolari metallici zincati di diametro non inferiore a mm 40 controventati, completa con blocchi di cls di base dal peso non inferiore a 50 kg interrati, morsetti di collegamento ed elementi cernierati per modulo porta e terminali Nolo con moduli di altezza pari a m 3,00 | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,01100 h | € 25,68000 0% | € 0,28248 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,01100 h | € 28,62000 0% | € 0,31482 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,01100 h | € 30,81000 0% | € 0,33891 |
| | Totale RU | | | € 0,93621 |



| | | |
|--|--|------------------------|
| | Somma euro (A) Scostamento % su anno 2024 | € 0,93621 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,00796 = 5% * B) | € 0,15916 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | € 0,10954 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq/30gg Scostamento % su anno 2024 | € 1,20 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | € 0,93621 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 0,00796 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|------------------|--------------------------|
| CAM25_P01.020.010.A | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 020 - TETTOIE E PASSERELLE 010 - Tettoie per la protezione per il 1° mese A - Tettoie per la protezione dall'investimento di oggetti caduti dall'alto fissate su struttura. Montaggio e nolo per il 1° mese. Con struttura in ferro prefabbricata e lamiera grecata | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.027 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gruetta | 1,00000 h | € 49,70354 0% | € 49,70354 |
| | Totale AT | | | € 49,70354 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.S.01.001 - Materiali per tettoie e passerelle - Lamiera in acciaio zincato ondulato 8/10 mm | 1,70000 kg | € 0,94802 0% | € 1,61163 |
| | CAM25_MT.S.01.003 - Materiali per tettoie e passerelle - Struttura in acciaio per tettoia di protezione moulo per 72 mq | 0,03000 mq | € 68,31416 0% | € 2,04942 |
| | Totale MT | | | € 3,66105 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 4,00000 h | € 25,68000 0% | € 102,72000 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 4,00000 h | € 30,81000 0% | € 123,24000 |
| | Totale RU | | | € 225,96000 |
| | Somma euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 279,32459 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 2,37426 = 5% * B) | | | € 47,48518 |
| | Utili di impresa (C) = 62,86% * (A + B) | | | € 32,68098 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 359,49 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 62,86%</i> | | | € 225,96000 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 2,37426 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------------|------------------|-------------------|
| CAM25_P01.020.010.B | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 020 - TETTOIE E PASSERELLE 010 - Tettoie per la protezione per il 1° mese B - Tettoie per la protezione dall'investimento di oggetti caduti dall'alto fissate su struttura. Montaggio e nolo per il 1° mese. Con struttura con tubolari da ponteggio e lamiera grecata | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.027 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gruetta | 0,30000 h | € 49,70354 0% | € 14,91106 |
| | Totale AT | | | € 14,91106 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.P.01.004 - Materiali per recinzioni e ponteggi - Giunti ortogonali stampati | 0,04000 cad | € 2,59578 0% | € 0,10383 |



| | | | | |
|--|---|---------------|------------------|--------------------------|
| CAM25_MT.P.01.006 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Tubo di diametro mm 48 | 0,06000 m | € 4,01782 0% | € 0,24107 |
| CAM25_MT.S.01.002 | - Materiali per tettoie e passerelle - Lamiera con spessore 6/10 mm | 1,70000 kg | € 1,81705 0% | € 3,08899 |
| Totale MT | | | | € 3,43389 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 2,00000 h | € 25,68000 0% | € 51,36000 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 2,00000 h | € 30,81000 0% | € 61,62000 |
| Totale RU | | | | € 112,98000 |
| Sommario euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 131,32495 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 1,11626 = 5% * B) | | | | € 22,32524 |
| Utili di impresa (C) = 66,85% * (A + B) | | | | € 15,36502 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 169,02 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 66,85% | | | | € 112,98000 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 1,11626 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|---------------|-------------------|--------------------------|
| CAM25_P01.020.010.C | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 020 - TETTOIE E PASSERELLE 010 - Tettoie per la protezione per il 1° mese C - Tettoie per la protezione dall'investimento di oggetti caduti dall'alto fissate su struttura. Montaggio e nolo per il 1° mese. Con struttura in legno | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.027 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru | 0,30000 h | € 49,70354 0% | € 14,91106 |
| Totale AT | | | | € 14,91106 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.06.003 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,01500 mc | € 478,84354 0% | € 7,18265 |
| CAM25_MT.E.06.011A | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | 0,30000 kg | € 0,75616 0% | € 0,22685 |
| CAM25_MT.E.06.013 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Matrice elastica decorativa | 0,02670 mq | € 476,09991 0% | € 12,71187 |
| Totale MT | | | | € 20,12137 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 2,00000 h | € 25,68000 0% | € 51,36000 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 2,00000 h | € 30,81000 0% | € 61,62000 |
| Totale RU | | | | € 112,98000 |
| Sommario euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 148,01243 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 1,25811 = 5% * B) | | | | € 25,16211 |
| Utili di impresa (C) = 59,31% * (A + B) | | | | € 17,31745 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 190,49 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 59,31% | | | | € 112,98000 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 1,25811 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo |
|--------|------------------------------|----------|------------------|---------|
|--------|------------------------------|----------|------------------|---------|



| | | | | TOTALE |
|---------------------|---|---------------|-------------------|--------------------------|
| CAM25_P01.020.010.D | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 020 - TETTOIE E PASSERELLE 010 - Tettoie per la protezione per il 1° mese D - Tettoie per la protezione dall'investimento di oggetti caduti dall'alto fissate su struttura. Montaggio e nolo per il 1° mese. Con struttura in legno e lamiera grecata | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.027 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gruetta | 0,30000 h | € 49,70354 0% | € 14,91106 |
| | Totale AT | | | € 14,91106 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.06.003 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00400 mc | € 478,84354 0% | € 1,91537 |
| | CAM25_MT.E.06.011A - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | 0,30000 kg | € 0,75616 0% | € 0,22685 |
| | CAM25_MT.E.06.013 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Matrice elastica decorativa | 0,02670 mq | € 476,09991 0% | € 12,71187 |
| | CAM25_MT.S.01.002 - Materiali per tettoie e passerelle - Lamiera con spessore 6/10 mm | 1,70000 kg | € 1,81705 0% | € 3,08899 |
| | Totale MT | | | € 17,94308 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 1,60000 h | € 25,68000 0% | € 41,08800 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 1,60000 h | € 30,81000 0% | € 49,29600 |
| | Totale RU | | | € 90,38400 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 123,23814 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 1,04752 = 5% * B) | | | € 20,95048 |
| | Utili di impresa (C) = 56,99% * (A + B) | | | € 14,41886 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 158,61 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 56,99%</i> | | | € 90,38400 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 1,04752 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|------------------|------------------|
| CAM25_P01.020.020.A | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 020 - TETTOIE E PASSERELLE 020 - Tettoie per la protezione per mesi successivi al primo A - Tettoie per la protezione dall'investimento di oggetti caduti dall'alto fissate su struttura. Nolo per i mesi successivi al primo, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio. Con struttura in ferro prefabbricata e lamiera grecata | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.027 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gruetta | 0,02000 h | € 49,70354 0% | € 0,99407 |
| | Totale AT | | | € 0,99407 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.S.01.002 - Materiali per tettoie e passerelle - Lamiera con spessore 6/10 mm | 0,14000 kg | € 1,81705 0% | € 0,25439 |
| | CAM25_MT.S.01.003 - Materiali per tettoie e passerelle - Struttura in acciaio per tettoia di protezione moulo per 72 mq | 0,03000 mq | € 68,31416 0% | € 2,04942 |
| | Totale MT | | | € 2,30381 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,15000 h | € 25,68000 0% | € 3,85200 |



| | | | | | |
|--|--------------------|--|--------------|------------------|-------------------------|
| | CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,15000 h | € 30,81000 0% | € 4,62150 |
| | | Totale RU | | | € 8,47350 |
| | | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 11,77138 0% |
| | | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,10006 = 5% * B) | | | € 2,00113 |
| | | Utili di impresa (C) = 55,93% * (A + B) | | | € 1,37725 |
| | | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 15,15 0% |
| | | <i>Incidenza Manodopera sul totale 55,93%</i> | | | € 8,47350 |
| | | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,10006 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE | |
|---------------------|--|--|------------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P01.020.020.B | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 020 - TETTOIE E PASSERELLE 020 - Tettoie per la protezione per mesi successivi al primo B - Tettoie per la protezione dall'investimento di oggetti caduti dall'alto fissate su struttura. Nolo per i mesi successivi al primo, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio. Con struttura con tubolari da ponteggio e lamiera grecata | | | | |
| | AT | | | | |
| | CAM25_AT.E.01.027 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gruetta | 0,01000 h | € 49,70354 0% | € 0,49704 |
| | | Totale AT | | € 0,49704 | |
| | MT | | | | |
| | CAM25_MT.P.01.004 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Giunti ortogonali stampati | 0,04000 cad | € 2,59578 0% | € 0,10383 |
| | CAM25_MT.P.01.006 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Tubo di diametro mm 48 | 0,06000 m | € 4,01782 0% | € 0,24107 |
| | CAM25_MT.S.01.002 | - Materiali per tettoie e passerelle - Lamiera con spessore 6/10 mm | 0,14000 kg | € 1,81705 0% | € 0,25439 |
| | | Totale MT | | € 0,59929 | |
| | RU | | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,10000 h | € 25,68000 0% | € 2,56800 |
| | CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,10000 h | € 30,81000 0% | € 3,08100 |
| | | Totale RU | | € 5,64900 | |
| | | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 6,74533 0% |
| | | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,05734 = 5% * B) | | | € 1,14671 |
| | | Utili di impresa (C) = 65,07% * (A + B) | | | € 0,78920 |
| | | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 8,68 0% |
| | | <i>Incidenza Manodopera sul totale 65,07%</i> | | | € 5,64900 |
| | | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,05734 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE | |
|---------------------|---|--|------------------|------------------|-----------|
| CAM25_P01.020.020.C | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 020 - TETTOIE E PASSERELLE 020 - Tettoie per la protezione per mesi successivi al primo C - Tettoie per la protezione dall'investimento di oggetti caduti dall'alto fissate su struttura. Nolo per i mesi successivi al primo, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio. Con struttura in legno | | | | |
| | AT | | | | |
| | CAM25_AT.E.01.027 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a | 0,01000 h | € 49,70354 0% | € 0,49704 |



| | | | | | |
|--------------------|--|--|-------------------|-----------|------------------|
| | | cassone fisso con gruetta | | | |
| | | Totale AT | | | € 0,49704 |
| MT | | | | | |
| CAM25_MT.E.06.003 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00130 mc | € 478,84354 0% | € 0,62250 | |
| CAM25_MT.E.06.011A | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | 0,03000 kg | € 0,75616 0% | € 0,02268 | |
| CAM25_MT.E.06.013 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Matrice elastica decorativa | 0,00220 mq | € 476,09991 0% | € 1,04742 | |
| | | Totale MT | | | € 1,69260 |
| RU | | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,10000 h | € 25,68000 0% | € 2,56800 | |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,10000 h | € 30,81000 0% | € 3,08100 | |
| | | Totale RU | | | € 5,64900 |
| | | Sommano euro (A) | | | € 7,83864 |
| | | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% |
| | | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,06663 = 5% * B) | | | € 1,33257 |
| | | Utili di impresa (C) = 56% * (A + B) | | | € 0,91712 |
| | | TOTALE (A + B + C) euro / mq | | | € 10,09 |
| | | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% |
| | | Incidenza Manodopera sul totale 56% | | | € 5,64900 |
| | | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,06663 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|------------|-------------------|------------------|
| CAM25_P01.020.020.D | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 020 - TETTOIE E PASSERELLE 020 - Tettoie per la protezione per mesi successivi al primo D - Tettoie per la protezione dall'investimento di oggetti caduti dall'alto fissate su struttura. Nolo per i mesi successivi al primo, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio. Con struttura in legno e lamiera grecata | | | |
| | AT | | | |
| CAM25_AT.E.01.027 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gruetta | 0,01000 h | € 49,70354 0% | € 0,49704 |
| | Totale AT | | | € 0,49704 |
| | MT | | | |
| CAM25_MT.E.06.003 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00030 mc | € 478,84354 0% | € 0,14365 |
| CAM25_MT.E.06.011A | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | 0,20000 kg | € 0,75616 0% | € 0,15123 |
| CAM25_MT.E.06.013 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Matrice elastica decorativa | 0,00220 mq | € 476,09991 0% | € 1,04742 |
| CAM25_MT.S.01.002 | - Materiali per tettoie e passerelle - Lamiera con spessore 6/10 mm | 0,14000 kg | € 1,81705 0% | € 0,25439 |
| | Totale MT | | | € 1,59669 |
| | RU | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,08000 h | € 25,68000 0% | € 2,05440 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,08000 h | € 30,81000 0% | € 2,46480 |
| | Totale RU | | | € 4,51920 |
| | Sommano euro (A) | | | € 6,61293 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% |



| | | | |
|--|--|--|---------------------|
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,05621 = 5% * B) | | € 1,12420 |
| | Utili di impresa (C) = 53,1% * (A + B) | | € 0,77371 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | € 8,51 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 53,1%</i> | | € 4,51920 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | € 0,05621 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------------|-------------------|--------------------------|
| CAM25_P01.020.030.A | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 020 - TETTOIE E PASSERELLE 030 - Passerella per attraversamenti per il 1° mese A - Passerella per attraversamenti di scavi o spazi affacciati sul vuoto fornite di parapetti su entrambi i lati. Montaggio e nolo per il 1° mese. Pedonale da 4 m per 1,2 m sovraccarico pari a 250 Kg/mq | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.027 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gruetta | 4,00000 h | € 49,70354 0% | € 198,81416 |
| | Totale AT | | | € 198,81416 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.S.01.006 - Materiali per tettoie e passerelle - Passerella pedonale 4x1,2 m per un sovraccarico max kg 250 mq | 0,03000 cad | € 625,23311 0% | € 18,75699 |
| | Totale MT | | | € 18,75699 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 8,00000 h | € 25,68000 0% | € 205,44000 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 8,00000 h | € 30,81000 0% | € 246,48000 |
| | Totale RU | | | € 451,92000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 669,49115 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 5,69068 = 5% * B) | | | € 113,81350 |
| | Utili di impresa (C) = 52,45% * (A + B) | | | € 78,33047 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 861,64 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 52,45%</i> | | | € 451,92000 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 5,69068 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------------|---------------------|--------------------|
| CAM25_P01.020.030.B | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 020 - TETTOIE E PASSERELLE 030 - Passerella per attraversamenti per il 1° mese B - Passerella per attraversamenti di scavi o spazi affacciati sul vuoto fornite di parapetti su entrambi i lati. Montaggio e nolo per il 1° mese. Carrabile da 4 m per 3 m sovraccarico pari a kg 1000 m² | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.027 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gruetta | 4,00000 h | € 49,70354 0% | € 198,81416 |
| | Totale AT | | | € 198,81416 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.S.01.007 - Materiali per tettoie e passerelle - Passerella carrabile 4x3 m sovraccarico max kg 1000 mq | 0,03000 cad | € 1.137,59494 0% | € 34,12785 |
| | Totale MT | | | € 34,12785 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 8,00000 | € 25,68000 | € 205,44000 |



| | | | | |
|--|--|--------------|------------------------|--------------------------|
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 8,00000 h | 0% € 30,81000 0% | € 246,48000 |
| Totale RU | | | | € 451,92000 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 684,86201 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 5,82133 = 5% * B) | | | | € 116,42654 |
| Utili di impresa (C) = 51,27% * (A + B) | | | | € 80,12886 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | | € 881,42 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 51,27% | | | | € 451,92000 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 5,82133 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|----------------|-------------------|-------------------------|
| CAM25_P01.020.040.A | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 020 - TETTOIE E PASSERELLE 040 - Passerella per attraversamenti per mesi successivi al primo A - Passerella per attraversamenti di scavi o spazi affaccianti sul vuoto fornite di parapetti su entrambi i lati. Nolo per i mesi successivi al primo, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio. Pedonale da 4 m per 1,2 m sovraccarico pari a 250 Kg/mq | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.S.01.006 | - Materiali per tettoie e passerelle - Passerella pedonale 4x1,2 m per un sovraccarico max kg 250 mq | 0,03000 cad | € 625,23311 0% | € 18,75699 |
| Totale MT | | | | € 18,75699 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,20000 h | € 25,68000 0% | € 5,13600 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,20000 h | € 30,81000 0% | € 6,16200 |
| Totale RU | | | | € 11,29800 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 30,05499 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,25547 = 5% * B) | | | | € 5,10935 |
| Utili di impresa (C) = 29,21% * (A + B) | | | | € 3,51643 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | | € 38,68 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 29,21% | | | | € 11,29800 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,25547 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------------|---------------------|-------------------|
| CAM25_P01.020.040.B | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 020 - TETTOIE E PASSERELLE 040 - Passerella per attraversamenti per mesi successivi al primo B - Passerella per attraversamenti di scavi o spazi affaccianti sul vuoto fornite di parapetti su entrambi i lati. Nolo per i mesi successivi al primo, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio. Carrabile da 4 m per 3 m sovraccarico pari a 1000 Kg/mq | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.S.01.007 | - Materiali per tettoie e passerelle - Passerella carrabile 4x3 m sovraccarico max kg 1000 mq | 0,03000 cad | € 1.137,59494 0% | € 34,12785 |
| Totale MT | | | | € 34,12785 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,20000 h | € 25,68000 0% | € 5,13600 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,20000 h | € 30,81000 0% | € 6,16200 |



| | | |
|--|--|-------------------------|
| | Totale RU | € 11,29800 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | € 45,42585 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,38612 = 5% * B) | € 7,72239 |
| | Utili di impresa (C) = 19,33% * (A + B) | € 5,31482 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | € 58,46 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 19,33%</i> | € 11,29800 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 0,38612 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P01.030.010.A | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 030 - SISTEMI ANTICADUTA 010 - Parapetto laterale di protezione anticaduta - mensole con blocco a vite A - Parapetto laterale di protezione anticaduta costituito da aste metalliche verticali, montate ad interasse non inferiore a cm 180 e altezza utile non inferiore a cm 100; dotate di piastra metallica fissata con tasselli ad espansione nella quantità e dimensione richieste dall'impiego, traverse e elemento fermapiede. Valutata al metro lineare di parapetto Per delimitazioni orizzontali o scale nolo per il 1° mese o frazione | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.00.000 - Inerti - opere edili - strutture - Materiali generici | 0,75000 cp | € 1,35000 0% | € 1,01250 |
| | Totale MT | | | € 1,01250 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,08600 h | € 25,68000 0% | € 2,20848 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,08600 h | € 28,62000 0% | € 2,46132 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,08600 h | € 30,81000 0% | € 2,64966 |
| | Totale RU | | | € 7,31946 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 8,33196 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,07082 = 5% * B) | | | € 1,41643 |
| | Utili di impresa (C) = 68,26% * (A + B) | | | € 0,97484 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / m Scostamento % su anno 2024 | | | € 10,72 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 68,26%</i> | | | € 7,31946 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,07082 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|------------------|
| CAM25_P01.030.010.B | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 030 - SISTEMI ANTICADUTA 010 - Parapetto laterale di protezione anticaduta - mensole con blocco a vite B - Parapetto laterale di protezione anticaduta costituito da aste metalliche verticali zincate, montate ad interasse non inferiore a cm 180 di altezza utile non inferiore a cm 100; dotato di mensole con blocco a vite per il posizionamento delle traverse e del fermapiede. Valutato al metro lineare di parapetto Per delimitazioni orizzontali o scale nolo per ogni mese dopo il 1° | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,01600 h | € 25,68000 0% | € 0,41088 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,01600 h | € 28,62000 0% | € 0,45792 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,01600 h | € 30,81000 0% | € 0,49296 |
| | Totale RU | | | € 1,36176 |



| | | |
|--|--|------------------------|
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | € 1,36176 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,01158 = 5% * B) | € 0,23150 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | € 0,15933 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / m/30gg Scostamento % su anno 2024 | € 1,75 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | € 1,36176 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 0,01158 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P01.030.010.C | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 030 - SISTEMI ANTICADUTA 010 - Parapetto laterale di protezione anticaduta - mensole con blocco a vite C - Parapetto laterale di protezione anticaduta costituito da aste metalliche verticali zincate, montate ad interasse non inferiore a cm 180 di altezza utile non inferiore a cm 100; dotato di mensole con blocco a vite per il posizionamento delle traverse e del fermapiede. Valutato al metro lineare di parapetto Per delimitazioni inclinate fino a 45°nolo per il 1° mese o frazione | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.00.000 - Inerti - opere edili - strutture - Materiali generici | 1,00000 cp | € 1,35000 0% | € 1,35000 |
| | Totale MT | | | € 1,35000 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,10000 h | € 25,68000 0% | € 2,56800 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,10000 h | € 28,62000 0% | € 2,86200 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,10000 h | € 30,81000 0% | € 3,08100 |
| | Totale RU | | | € 8,51100 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 9,86100 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,08382 = 5% * B) | | | € 1,67637 |
| | Utili di impresa (C) = 67,06% * (A + B) | | | € 1,15374 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / m Scostamento % su anno 2024 | | | € 12,69 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 67,06%</i> | | | € 8,51100 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,08382 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P01.030.010.D | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 030 - SISTEMI ANTICADUTA 010 - Parapetto laterale di protezione anticaduta - mensole con blocco a vite D - Parapetto laterale di protezione anticaduta costituito da aste metalliche verticali zincate, montate ad interasse non inferiore a cm 180 di altezza utile non inferiore a cm 100; dotato di mensole con blocco a vite per il posizionamento delle traverse e del fermapiede. Valutato al metro lineare di parapetto Per delimitazioni inclinate fino a 45°nolo per ogni mese dopo il 1° | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,01960 h | € 25,68000 0% | € 0,50333 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,01960 h | € 28,62000 0% | € 0,56095 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,01960 h | € 30,81000 0% | € 0,60388 |
| | Totale RU | | | € 1,66816 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 1,66816 0% |



| | | | |
|--|--|--|---------------------|
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,01418 = 5% * B) | | € 0,28359 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | € 0,19518 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / m/30gg Scostamento % su anno 2024 | | € 2,15 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | € 1,66816 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | € 0,01418 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_P01.030.010.E | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 030 - SISTEMI ANTICADUTA 010 - Parapetto laterale di protezione anticaduta - mensole con blocco a vite E - Parapetto laterale di protezione anticaduta costituito da aste metalliche verticali zincate, montate ad interasse non inferiore a cm 180 di altezza utile non inferiore a cm 100; dotato di mensole con blocco a vite per il posizionamento delle traverse e del fermapiede. Valutato al metro lineare di parapetto Con barriera rialzata nolo per il 1° mese o frazione | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.00.000 - Inerti - opere edili - strutture - Materiali generici | 1,00000 cp | € 1,35000 0% | € 1,35000 |
| | Totale MT | | | € 1,35000 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,12500 h | € 25,68000 0% | € 3,21000 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,12500 h | € 28,62000 0% | € 3,57750 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,12500 h | € 30,81000 0% | € 3,85125 |
| | Totale RU | | | € 10,63875 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 11,98875 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,10190 = 5% * B) | | | € 2,03809 |
| | Utili di impresa (C) = 68,95% * (A + B) | | | € 1,40268 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / m Scostamento % su anno 2024 | | | € 15,43 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 68,95%</i> | | | € 10,63875 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,10190 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P01.030.010.F | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 030 - SISTEMI ANTICADUTA 010 - Parapetto laterale di protezione anticaduta - mensole con blocco a vite F - Parapetto laterale di protezione anticaduta costituito da aste metalliche verticali zincate, montate ad interasse non inferiore a cm 180 di altezza utile non inferiore a cm 100; dotato di mensole con blocco a vite per il posizionamento delle traverse e del fermapiede. Valutato al metro lineare di parapetto Con barriera rialzata nolo per ogni mese dopo il 1° | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,02600 h | € 25,68000 0% | € 0,66768 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,02600 h | € 28,62000 0% | € 0,74412 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,02600 h | € 30,81000 0% | € 0,80106 |
| | Totale RU | | | € 2,21286 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 2,21286 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,01881 = 5% * B) | | | € 0,37619 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 0,25891 |



| | | |
|--|---|---------------------|
| | TOTALE (A + B + C) euro / m/30gg Scostamento % su anno 2024 | € 2,85 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | € 2,21286 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 0,01881 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_P01.030.020.A | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 030 - SISTEMI ANTICADUTA 020 - Parapetto laterale di protezione anticaduta - piastra metallica A - Parapetto laterale di protezione anticaduta costituito da aste metalliche verticali, montate ad interasse non inferiore a cm 180 e altezza utile non inferiore a cm 100; dotate di piastra metallica fissata con tasselli ad espansione nella quantità e dimensione richieste dall'impiego, traverse e elemento fermapiede. Valutata al metro lineare di parapetto Per delimitazioni orizzontali o scale nolo per il 1° mese o frazione | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.00.000 - Inerti - opere edili - strutture - Materiali generici | 5,00000 cp | € 1,35000 0% | € 6,75000 |
| | Totale MT | | | € 6,75000 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,12700 h | € 25,68000 0% | € 3,26136 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,12700 h | € 28,62000 0% | € 3,63474 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,12700 h | € 30,81000 0% | € 3,91287 |
| | Totale RU | | | € 10,80897 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 17,55897 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,14925 = 5% * B) | | | € 2,98502 |
| | Utili di impresa (C) = 47,83% * (A + B) | | | € 2,05440 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / m Scostamento % su anno 2024 | | | € 22,60 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 47,83%</i> | | | € 10,80897 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,14925 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P01.030.020.B | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 030 - SISTEMI ANTICADUTA 020 - Parapetto laterale di protezione anticaduta - piastra metallica B - Parapetto laterale di protezione anticaduta costituito da aste metalliche verticali, montate ad interasse non inferiore a cm 180 e altezza utile non inferiore a cm 100; dotate di piastra metallica fissata con tasselli ad espansione nella quantità e dimensione richieste dall'impiego, traverse e elemento fermapiede. Valutata al metro lineare di parapetto Per delimitazioni orizzontali o scale nolo per ogni mese dopo il 1° | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,01350 h | € 25,68000 0% | € 0,34668 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,01350 h | € 28,62000 0% | € 0,38637 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,01350 h | € 30,81000 0% | € 0,41594 |
| | Totale RU | | | € 1,14899 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 1,14899 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,00977 = 5% * B) | | | € 0,19533 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 0,13443 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / m/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | € 1,48 0% |



| | | | |
|--|---|--|-----------|
| | Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | € 1,14899 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | € 0,00977 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_P01.030.020.C | <p>CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 030 - SISTEMI ANTICADUTA 020 - Parapetto laterale di protezione anticaduta - piastra metallica C - Parapetto laterale di protezione anticaduta costituito da aste metalliche verticali, montate ad interasse non inferiore a cm 180 e altezza utile non inferiore a cm 100; dotate di piastra metallica fissata con tasselli ad espansione nella quantità e dimensione richieste dall'impiego, traverse e elemento fermapiede. Valutata al metro lineare di parapetto Per delimitazioni inclinate fino a 45°nolo per il 1° mese o frazione</p> <p>MT</p> <p>CAM25_MT.E.00.000 - Inerti - opere edili - strutture - Materiali generici</p> <p style="text-align: right;">Totale MT</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune</p> <p>CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato</p> <p>CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio</p> <p style="text-align: right;">Totale RU</p> <p style="text-align: right;">Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,12765 = 5% * B) Utili di impresa (C) = 39,63% * (A + B)</p> <p style="text-align: right;">TOTALE (A + B + C) euro / m Scostamento % su anno 2024</p> <p style="text-align: right;">Incidenza Manodopera sul totale 39,63%</p> <p style="text-align: right;">Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</p> | 5,45000 cp | € 1,35000 0% | € 7,35750 |
| | | | | € 7,35750 |
| | | | | € 2,31120 |
| | | | | € 2,57580 |
| | | | | € 2,77290 |
| | | | | € 7,65990 |
| | | | | € 15,01740 0% |
| | | | | € 2,55296 |
| | | | | € 1,75704 |
| | | | | € 19,33 0% |
| | | | | € 7,65990 |
| | | | | € 0,12765 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P01.030.020.D | <p>CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 030 - SISTEMI ANTICADUTA 020 - Parapetto laterale di protezione anticaduta - piastra metallica D - Parapetto laterale di protezione anticaduta costituito da aste metalliche verticali, montate ad interasse non inferiore a cm 180 e altezza utile non inferiore a cm 100; dotate di piastra metallica fissata con tasselli ad espansione nella quantità e dimensione richieste dall'impiego, traverse e elemento fermapiede. Valutata al metro lineare di parapetto. Per delimitazioni inclinate fino a 45°nolo per ogni mese dopo il 1°</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune</p> <p>CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato</p> <p>CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio</p> <p style="text-align: right;">Totale RU</p> <p style="text-align: right;">Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,01158 = 5% * B) Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B)</p> <p style="text-align: right;">TOTALE (A + B + C) euro / m/30gg Scostamento % su anno 2024</p> <p style="text-align: right;">Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</p> <p style="text-align: right;">Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</p> | 0,01600 h | € 25,68000 0% | € 0,41088 |
| | | | | € 0,45792 |
| | | | | € 0,49296 |
| | | | | € 1,36176 |
| | | | | € 1,36176 0% |
| | | | | € 0,23150 |
| | | | | € 0,15933 |
| | | | | € 1,75 0% |
| | | | | € 1,36176 |
| | | | | € 0,01158 |



| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_P01.030.020.E | <p>CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 030 - SISTEMI ANTICADUTA 020 - Parapetto laterale di protezione anticaduta - piastra metallica E - Parapetto laterale di protezione anticaduta costituito da aste metalliche verticali, montate ad interasse non inferiore a cm 180 e altezza utile non inferiore a cm 100; dotate di piastra metallica fissata con tasselli ad espansione nella quantità e dimensione richieste dall'impiego, traverse e elemento fermapiede. Valutata al metro lineare di parapetto Con barriera rialzata nolo per il 1° mese o frazione</p> <p>MT</p> <p>CAM25_MT.E.00.000 - Inerti - opere edili - strutture - Materiali generici</p> <p>Totale MT</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune</p> <p>CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato</p> <p>CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio</p> <p>Totale RU</p> <p>Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,14923 = 5% * B) Utili di impresa (C) = 37,67% * (A + B)</p> <p>TOTALE (A + B + C) euro / m Scostamento % su anno 2024</p> <p><i>Incidenza Manodopera sul totale 37,67%</i> <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i></p> | 6,70000 cp | € 1,35000 0% | € 9,04500 |
| | | | | € 9,04500 |
| | | | | € 2,56800 |
| | | | | € 2,86200 |
| | | | | € 3,08100 |
| | | | | € 8,51100 |
| | | | | € 17,55600 0% |
| | | | | € 2,98452 |
| | | | | € 2,05405 |
| | | | | € 22,59 0% |
| | | | | € 8,51100 |
| | | | | € 0,14923 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P01.030.020.F | <p>CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 030 - SISTEMI ANTICADUTA 020 - Parapetto laterale di protezione anticaduta - piastra metallica F - Parapetto laterale di protezione anticaduta costituito da aste metalliche verticali, montate ad interasse non inferiore a cm 180 e altezza utile non inferiore a cm 100; dotate di piastra metallica fissata con tasselli ad espansione nella quantità e dimensione richieste dall'impiego, traverse e elemento fermapiede. Valutata al metro lineare di parapetto Con barriera rialzata nolo per ogni mese dopo il 1°</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune</p> <p>CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato</p> <p>CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio</p> <p>Totale RU</p> <p>Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,01736 = 5% * B) Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B)</p> <p>TOTALE (A + B + C) euro / m/30gg Scostamento % su anno 2024</p> <p><i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i></p> | 0,02400 h | € 25,68000 0% | € 0,61632 |
| | | | | € 0,68688 |
| | | | | € 0,73944 |
| | | | | € 2,04264 |
| | | | | € 2,04264 0% |
| | | | | € 0,34725 |
| | | | | € 0,23899 |
| | | | | € 2,63 0% |
| | | | | € 2,04264 |
| | | | | € 0,01736 |



| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_P01.030.030.A | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 030 - SISTEMI ANTICADUTA 030 - Sistema di protezione anticaduta realizzato con funi A - Sistema di protezione anticaduta realizzato con funi di trattenuta ed ancoraggi fissi in acciaio, a norma UNI EN 795 per cinture di sicurezza; previa verifica e collaudo dei componenti secondo l'uso Montaggio di piastra per superfici orizzontali con asta ed anello | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.00.000 - Inerti - opere edili - strutture - Materiali generici | 10,50000 cp | € 1,35000 0% | € 14,17500 |
| | Totale MT | | | € 14,17500 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,16000 h | € 25,68000 0% | € 4,10880 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,16000 h | € 28,62000 0% | € 4,57920 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,16000 h | € 30,81000 0% | € 4,92960 |
| | Totale RU | | | € 13,61760 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 27,79260 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,23624 = 5% * B) | | | € 4,72474 |
| | Utili di impresa (C) = 38,07% * (A + B) | | | € 3,25173 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 35,77 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 38,07%</i> | | | € 13,61760 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,23624 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_P01.030.030.B | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 030 - SISTEMI ANTICADUTA 030 - Sistema di protezione anticaduta realizzato con funi B - Sistema di protezione anticaduta realizzato con funi di trattenuta ed ancoraggi fissi in acciaio, a norma UNI EN 795 per cinture di sicurezza; previa verifica e collaudo dei componenti secondo l'uso Montaggio di piastra per strutture verticali ed anello | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.00.000 - Inerti - opere edili - strutture - Materiali generici | 11,20000 cp | € 1,35000 0% | € 15,12000 |
| | Totale MT | | | € 15,12000 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,17000 h | € 25,68000 0% | € 4,36560 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,17000 h | € 28,62000 0% | € 4,86540 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,17000 h | € 30,81000 0% | € 5,23770 |
| | Totale RU | | | € 14,46870 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 29,58870 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,25150 = 5% * B) | | | € 5,03008 |
| | Utili di impresa (C) = 37,99% * (A + B) | | | € 3,46188 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 38,08 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 37,99%</i> | | | € 14,46870 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,25150 |



| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_P01.030.030.C | <p>CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 030 - SISTEMI ANTICADUTA 030 - Sistema di protezione anticaduta realizzato con funi C - Sistema di protezione anticaduta realizzato con funi di trattenuta ed ancoraggi fissi in acciaio, a norma UNI EN 795 per cinture di sicurezza; previa verifica e collaudo dei componenti secondo l'uso Nolo di piastra per superfici orizzontali con asta ed anello</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune 0,01700 h € 25,68000 0% € 0,43656</p> <p>CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato 0,01700 h € 28,62000 0% € 0,48654</p> <p>CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio 0,01700 h € 30,81000 0% € 0,52377</p> <p>Totale RU € 1,44687</p> <p>Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 € 1,44687 0%</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,01230 = 5% * B) € 0,24597</p> <p>Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) € 0,16928</p> <p>TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 € 1,86 0%</p> <p><i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> € 1,44687 <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> € 0,01230</p> | | | |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_P01.030.030.D | <p>CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 030 - SISTEMI ANTICADUTA 030 - Sistema di protezione anticaduta realizzato con funi D - Sistema di protezione anticaduta realizzato con funi di trattenuta ed ancoraggi fissi in acciaio, a norma UNI EN 795 per cinture di sicurezza; previa verifica e collaudo dei componenti secondo l'uso Nolo di piastra per strutture verticali ed anello</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune 0,01800 h € 25,68000 0% € 0,46224</p> <p>CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato 0,01800 h € 28,62000 0% € 0,51516</p> <p>CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio 0,01800 h € 30,81000 0% € 0,55458</p> <p>Totale RU € 1,53198</p> <p>Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 € 1,53198 0%</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,01302 = 5% * B) € 0,26044</p> <p>Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) € 0,17924</p> <p>TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 € 1,97 0%</p> <p><i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> € 1,53198 <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> € 0,01302</p> | | | |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_P01.030.040.A | <p>CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 030 - SISTEMI ANTICADUTA 040 - Sistema anticaduta a norma UNI EN 360 A - Sistema anticaduta a norma UNI EN 360 di tipo retrattile con sistema di aggancio posto sopra l'operatore ed angolo di spostamento laterale < 35° per carico massimo pari a 130 kg, costituito da una avvicavo protetto e cavo di diametro idoneo , moschettone automatico secondo UNI EN 362, freno di caduta con arresto pari a 50/60cm Lunghezza del cavo pari a 5 m</p> <p>RU</p> | | | |



| | | | | |
|--|--|--------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,11900 h | € 25,68000 0% | € 3,05592 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,11900 h | € 28,62000 0% | € 3,40578 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,11900 h | € 30,81000 0% | € 3,66639 |
| Totale RU | | | | € 10,12809 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 10,12809 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,08609 = 5% * B) | | | | € 1,72178 |
| Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | | € 1,18499 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | | € 13,03 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | | | € 10,12809 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,08609 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|--------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_P01.030.040.B | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 030 - SISTEMI ANTICADUTA 040 - Sistema anticaduta a norma UNI EN 360 B - Sistema anticaduta a norma UNI EN 360 di tipo retrattile con sistema di aggancio posto sopra l'operatore ed angolo di spostamento laterale < 35° per carico massimo pari a 130 kg, costituito da una avvicavo protetto e cavo di diametro idoneo , moschettone automatico secondo UNI EN 362, freno di caduta con arresto pari a 50/60cm Lunghezza del cavo pari a 10 m | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,12000 h | € 25,68000 0% | € 3,08160 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,12000 h | € 28,62000 0% | € 3,43440 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,12000 h | € 30,81000 0% | € 3,69720 |
| Totale RU | | | | € 10,21320 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 10,21320 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,08681 = 5% * B) | | | | € 1,73624 |
| Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | | € 1,19494 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | | € 13,14 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | | | € 10,21320 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,08681 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|-------------------|
| CAM25_P01.030.040.C | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 030 - SISTEMI ANTICADUTA 040 - Sistema anticaduta a norma UNI EN 360 C - Sistema anticaduta a norma UNI EN 360 di tipo retrattile con sistema di aggancio posto sopra l'operatore ed angolo di spostamento laterale < 35° per carico massimo pari a 130 kg, costituito da una avvicavo protetto e cavo di diametro idoneo , moschettone automatico secondo UNI EN 362, freno di caduta con arresto pari a 50/60cm Lunghezza del cavo pari a 20 m | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,15200 h | € 25,68000 0% | € 3,90336 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,15200 h | € 28,62000 0% | € 4,35024 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,15200 h | € 30,81000 0% | € 4,68312 |
| Totale RU | | | | € 12,93672 |



| | | |
|--|--|-------------------------|
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | € 12,93672 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,10996 = 5% * B) | € 2,19924 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | € 1,51360 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | € 16,65 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | € 12,93672 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 0,10996 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_P01.030.040.D | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 030 - SISTEMI ANTICADUTA 040 - Sistema anticaduta a norma UNI EN 360 D - Sistema anticaduta a norma UNI EN 360 di tipo retrattile con sistema di aggancio posto sopra l'operatore ed angolo di spostamento laterale < 35° per carico massimo pari a 130 kg, costituito da una avvicavo protetto e cavo di diametro idoneo , moschettone automatico secondo UNI EN 362, freno di caduta con arresto pari a 50/60cm Lunghezza del cavo pari a 30 m | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,21000 h | € 25,68000 0% | € 5,39280 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,21000 h | € 28,62000 0% | € 6,01020 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,21000 h | € 30,81000 0% | € 6,47010 |
| | Totale RU | | | € 17,87310 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 17,87310 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,15192 = 5% * B) | | | € 3,03843 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 2,09115 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | € 23,00 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | | € 17,87310 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,15192 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P01.030.050.A | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 030 - SISTEMI ANTICADUTA 050 - Sistema anticaduta retrattile A - Sistema anticaduta retrattile da appendere sopra l'operatore secondo norma UNI EN 360 per un carico massimo pari a 120 kg, dotato di assorbitore di energia con lunghezza operativa utile non inferiore a 2,5 m, a nastro, con sistema avvolgitore automatico protetto a caduta controllata con spazio di arresto rientrante in cm 70 Lunghezza nastro fino a 2.5 m | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,02900 h | € 25,68000 0% | € 0,74472 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,02900 h | € 28,62000 0% | € 0,82998 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,02900 h | € 30,81000 0% | € 0,89349 |
| | Totale RU | | | € 2,46819 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 2,46819 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,02098 = 5% * B) | | | € 0,41959 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 0,28878 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | € 3,18 0% |



| | | | |
|--|---|--|-----------|
| | Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | € 2,46819 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | € 0,02098 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|---|
| CAM25_P01.030.060.A | <p>CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 030 - SISTEMI ANTICADUTA 060 - Sistema automatico anticaduta a fune A - Sistema automatico anticaduta a fune, secondo norma UNI EN 353/2, composto da fune in fibra poliammidica, diametro non inferiore a mm 16 e dispositivo di scorrimento in acciaio provvisto di meccanismo automatico di blocco a caduta controllata con spazio di arresto rientrante in cm 50, completo di occhiello, moschettoni e redances Lunghezza fune fino a 10 m</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune 0,04200 h € 25,68000 0%</p> <p>CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato 0,04200 h € 28,62000 0%</p> <p>CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio 0,04200 h € 30,81000 0%</p> <p style="text-align: right;">Totale RU</p> <p style="text-align: right;">Sommano euro (A)</p> <p style="text-align: right;">Scostamento % su anno 2024</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,03038 = 5% * B)</p> <p>Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B)</p> <p style="text-align: right;">TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg</p> <p style="text-align: right;">Scostamento % su anno 2024</p> <p style="text-align: right;">Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</p> <p style="text-align: right;">Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</p> | | | <p>€ 1,07856</p> <p>€ 1,20204</p> <p>€ 1,29402</p> <hr/> <p>€ 3,57462</p> <hr/> <p>€ 3,57462</p> <p style="text-align: right;">0%</p> <p>€ 0,60769</p> <p>€ 0,41823</p> <hr/> <p>€ 4,60</p> <p style="text-align: right;">0%</p> <p>€ 3,57462</p> <p>€ 0,03038</p> |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|---|
| CAM25_P01.030.060.B | <p>CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 030 - SISTEMI ANTICADUTA 060 - Sistema automatico anticaduta a fune B - Sistema automatico anticaduta a fune, secondo norma UNI EN 353/2, composto da fune in fibra poliammidica, diametro non inferiore a mm 16 e dispositivo di scorrimento in acciaio provvisto di meccanismo automatico di blocco a caduta controllata con spazio di arresto rientrante in cm 50, completo di occhiello, moschettoni e redances Lunghezza fune fino a 20 m</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune 0,04800 h € 25,68000 0%</p> <p>CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato 0,04800 h € 28,62000 0%</p> <p>CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio 0,04800 h € 30,81000 0%</p> <p style="text-align: right;">Totale RU</p> <p style="text-align: right;">Sommano euro (A)</p> <p style="text-align: right;">Scostamento % su anno 2024</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,03473 = 5% * B)</p> <p>Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B)</p> <p style="text-align: right;">TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg</p> <p style="text-align: right;">Scostamento % su anno 2024</p> <p style="text-align: right;">Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</p> <p style="text-align: right;">Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</p> | | | <p>€ 1,23264</p> <p>€ 1,37376</p> <p>€ 1,47888</p> <hr/> <p>€ 4,08528</p> <hr/> <p>€ 4,08528</p> <p style="text-align: right;">0%</p> <p>€ 0,69450</p> <p>€ 0,47798</p> <hr/> <p>€ 5,26</p> <p style="text-align: right;">0%</p> <p>€ 4,08528</p> <p>€ 0,03473</p> |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_P01.030.060.C | <p>CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 030 - SISTEMI ANTICADUTA 060 - Sistema automatico anticaduta a fune C - Sistema automatico anticaduta a fune, secondo norma UNI EN 353/2,</p> | | | |



| | | | | |
|--|--|--------------|------------------|------------------------|
| composto da fune in fibra poliammidica, diametro non inferiore a mm 16 e dispositivo di scorrimento in acciaio provvisto di meccanismo automatico di blocco a caduta controllata con spazio di arresto rientrante in cm 50, completo di occhiello, moschettoni e redances Lunghezza fune fino a 30 m | | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,05600 h | € 25,68000 0% | € 1,43808 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,05600 h | € 28,62000 0% | € 1,60272 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,05600 h | € 30,81000 0% | € 1,72536 |
| Totale RU | | | | € 4,76616 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 4,76616 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,04051 = 5% * B) | | | | € 0,81025 |
| Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | | € 0,55764 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | | € 6,13 0% |
| <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | | | € 4,76616 |
| <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | | € 0,04051 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P01.030.070.A | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 030 - SISTEMI ANTICADUTA 070 - Cordino di ancoraggio a norma UNI EN 354 A - Cordino di ancoraggio a norma UNI EN 354 composto da un cavo in poliammide a fili colorati a tre trefoli di diametro non inferiore a12 mm ad estremità impiombate Lunghezza m 1 | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,00600 h | € 25,68000 0% | € 0,15408 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,00600 h | € 28,62000 0% | € 0,17172 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,00600 h | € 30,81000 0% | € 0,18486 |
| Totale RU | | | | € 0,51066 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 0,51066 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,00434 = 5% * B) | | | | € 0,08681 |
| Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | | € 0,05975 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | | € 0,66 0% |
| <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | | | € 0,51066 |
| <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | | € 0,00434 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|----------------|
| CAM25_P01.030.070.B | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 030 - SISTEMI ANTICADUTA 070 - Cordino di ancoraggio a norma UNI EN 354 B - Cordino di ancoraggio a norma UNI EN 354 composto da un cavo in poliammide a fili colorati a tre trefoli di diametro non inferiore a12 mm ad estremità impiombate Lunghezza m 1,5 | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,00610 h | € 25,68000 0% | € 0,15665 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,00610 h | € 28,62000 0% | € 0,17458 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,00610 h | € 30,81000 0% | € 0,18794 |
| Totale RU | | | | |



| | | | | |
|--|--|--|--|------------------|
| | | | | € 0,51917 |
| | Sommano euro (A) | | | € 0,51917 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,00441 = 5% * B) | | | € 0,08826 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 0,06074 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg | | | € 0,67 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | | € 0,51917 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,00441 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|------------------|
| CAM25_P01.030.070.C | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 030 - SISTEMI ANTICADUTA 070 - Cordino di ancoraggio a norma UNI EN 354 C - Cordino di ancoraggio a norma UNI EN 354 composto da un cavo in poliammide a fili colorati a tre trefoli di diametro non inferiore a 12 mm ad estremità impiombate Lunghezza m 1,8 | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,00630 h | € 25,68000 0% | € 0,16178 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,00630 h | € 28,62000 0% | € 0,18031 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,00630 h | € 30,81000 0% | € 0,19410 |
| | Totale RU | | | € 0,53619 |
| | Sommano euro (A) | | | € 0,53619 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,00456 = 5% * B) | | | € 0,09115 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 0,06273 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg | | | € 0,69 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | | € 0,53619 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,00456 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|------------------|
| CAM25_P01.030.080.A | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 030 - SISTEMI ANTICADUTA 080 - Fune di acciaio A - Fune di acciaio per trattenuta di diametro e lunghezza idonea da ancorare a piastre o punti fissi Fune compreso ancoraggio | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,00500 h | € 25,68000 0% | € 0,12840 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,00500 h | € 28,62000 0% | € 0,14310 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,00500 h | € 30,81000 0% | € 0,15405 |
| | Totale RU | | | € 0,42555 |
| | Sommano euro (A) | | | € 0,42555 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,00362 = 5% * B) | | | € 0,07234 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 0,04979 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / m/30gg | | | € 0,55 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | | € 0,42555 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,00362 |



| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--|--|---|
| CAM25_P01.040.010.A | <p>CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 040 - PREVENZIONE INCENDI 010 - Estintore a polvere A - Estintore a polvere, omologato secondo DM del 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica e sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno Da 1 kg, classe 21BC</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune</p> <p>CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato</p> <p>CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio</p> <p>Totale RU</p> <p>Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,01592 = 5% * B)</p> <p>Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B)</p> <p>TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024</p> <p><i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i></p> <p><i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i></p> | <p>0,02200 h</p> <p>0,02200 h</p> <p>0,02200 h</p> | <p>€ 25,68000 0%</p> <p>€ 28,62000 0%</p> <p>€ 30,81000 0%</p> | <p>€ 0,56496</p> <p>€ 0,62964</p> <p>€ 0,67782</p> <hr/> <p>€ 1,87242</p> <hr/> <p>€ 1,87242 0%</p> <p>€ 0,31831</p> <p>€ 0,21907</p> <hr/> <p>€ 2,41 0%</p> <p>€ 1,87242</p> <p>€ 0,01592</p> |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--|--|---|
| CAM25_P01.040.010.B | <p>CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 040 - PREVENZIONE INCENDI 010 - Estintore a polvere B - Estintore a polvere, omologato secondo DM del 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica e sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno Da 1 kg, classe 3A 13BC</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune</p> <p>CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato</p> <p>CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio</p> <p>Totale RU</p> <p>Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,01628 = 5% * B)</p> <p>Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B)</p> <p>TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024</p> <p><i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i></p> <p><i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i></p> | <p>0,02250 h</p> <p>0,02250 h</p> <p>0,02250 h</p> | <p>€ 25,68000 0%</p> <p>€ 28,62000 0%</p> <p>€ 30,81000 0%</p> | <p>€ 0,57780</p> <p>€ 0,64395</p> <p>€ 0,69323</p> <hr/> <p>€ 1,91498</p> <hr/> <p>€ 1,91498 0%</p> <p>€ 0,32555</p> <p>€ 0,22405</p> <hr/> <p>€ 2,46 0%</p> <p>€ 1,91498</p> <p>€ 0,01628</p> |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_P01.040.010.C | <p>CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 040 - PREVENZIONE INCENDI 010 - Estintore a polvere C - Estintore a polvere, omologato secondo DM del 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica e sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno Da 2 kg, classe 21BC</p> | | | |



| | | | | |
|--|--|--------------|------------------|------------------------|
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,02800 h | € 25,68000 0% | € 0,71904 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,02800 h | € 28,62000 0% | € 0,80136 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,02800 h | € 30,81000 0% | € 0,86268 |
| Totale RU | | | | € 2,38308 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 2,38308 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,02026 = 5% * B) | | | | € 0,40512 |
| Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | | € 0,27882 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | | € 3,07 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | | | € 2,38308 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,02026 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P01.040.010.D | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 040 - PREVENZIONE INCENDI 010 - Estintore a polvere D - Estintore a polvere, omologato secondo DM del 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica e sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno Da 2 kg, classe 5A 21BC | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,02800 h | € 25,68000 0% | € 0,71904 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,02800 h | € 28,62000 0% | € 0,80136 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,02800 h | € 30,81000 0% | € 0,86268 |
| Totale RU | | | | € 2,38308 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 2,38308 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,02026 = 5% * B) | | | | € 0,40512 |
| Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | | € 0,27882 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | | € 3,07 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | | | € 2,38308 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,02026 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|------------------|
| CAM25_P01.040.010.E | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 040 - PREVENZIONE INCENDI 010 - Estintore a polvere E - Estintore a polvere, omologato secondo DM del 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica e sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno Da 4 kg, classe 8A 55BC | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,04550 h | € 25,68000 0% | € 1,16844 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,04550 h | € 28,62000 0% | € 1,30221 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,04550 h | € 30,81000 0% | € 1,40186 |
| Totale RU | | | | € 3,87251 |



| | | |
|--|--|------------------------|
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | € 3,87251 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,03292 = 5% * B) | € 0,65833 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | € 0,45308 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | € 4,98 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | € 3,87251 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 0,03292 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P01.040.010.F | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 040 - PREVENZIONE INCENDI 010 - Estintore a polvere F - Estintore a polvere, omologato secondo DM del 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica e sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno Da 6 kg, classe 113BC | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,04900 h | € 25,68000 0% | € 1,25832 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,04900 h | € 28,62000 0% | € 1,40238 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,04900 h | € 30,81000 0% | € 1,50969 |
| | Totale RU | | | € 4,17039 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 4,17039 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,03545 = 5% * B) | | | € 0,70897 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 0,48794 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | € 5,37 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | | € 4,17039 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,03545 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P01.040.010.G | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 040 - PREVENZIONE INCENDI 010 - Estintore a polvere G - Estintore a polvere, omologato secondo DM del 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica e sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno Da 6 kg, classe 89BC | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,04580 h | € 25,68000 0% | € 1,17614 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,04580 h | € 28,62000 0% | € 1,31080 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,04580 h | € 30,81000 0% | € 1,41110 |
| | Totale RU | | | € 3,89804 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 3,89804 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,03313 = 5% * B) | | | € 0,66267 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 0,45607 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | € 5,02 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | | € 3,89804 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,03313 |



| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--|--|---|
| CAM25_P01.040.010.H | <p>CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 040 - PREVENZIONE INCENDI 010 - Estintore a polvere H - Estintore a polvere, omologato secondo DM del 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica e sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno Da 6 kg, classe 21A 113BC</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune</p> <p>CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato</p> <p>CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio</p> <p>Totale RU</p> <p>Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,03690 = 5% * B)</p> <p>Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B)</p> <p>TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024</p> <p><i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i></p> <p><i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i></p> | <p>0,05100 h</p> <p>0,05100 h</p> <p>0,05100 h</p> | <p>€ 25,68000 0%</p> <p>€ 28,62000 0%</p> <p>€ 30,81000 0%</p> | <p>€ 1,30968</p> <p>€ 1,45962</p> <p>€ 1,57131</p> <hr/> <p>€ 4,34061</p> <hr/> <p>€ 4,34061 0%</p> <p>€ 0,73790</p> <p>€ 0,50785</p> <hr/> <p>€ 5,59 0%</p> <p>€ 4,34061</p> <p>€ 0,03690</p> |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--|--|---|
| CAM25_P01.040.010.I | <p>CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 040 - PREVENZIONE INCENDI 010 - Estintore a polvere I - Estintore a polvere, omologato secondo DM del 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica e sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno Da 6 kg, classe 13A 89BC</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune</p> <p>CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato</p> <p>CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio</p> <p>Totale RU</p> <p>Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,03255 = 5% * B)</p> <p>Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B)</p> <p>TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024</p> <p><i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i></p> <p><i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i></p> | <p>0,04500 h</p> <p>0,04500 h</p> <p>0,04500 h</p> | <p>€ 25,68000 0%</p> <p>€ 28,62000 0%</p> <p>€ 30,81000 0%</p> | <p>€ 1,15560</p> <p>€ 1,28790</p> <p>€ 1,38645</p> <hr/> <p>€ 3,82995</p> <hr/> <p>€ 3,82995 0%</p> <p>€ 0,65109</p> <p>€ 0,44810</p> <hr/> <p>€ 4,93 0%</p> <p>€ 3,82995</p> <p>€ 0,03255</p> |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_P01.040.010.J | <p>CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 040 - PREVENZIONE INCENDI 010 - Estintore a polvere J - Estintore a polvere, omologato secondo DM del 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica e sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno Da 6 kg, classe 34A 233BC</p> | | | |



| | | | | |
|--|--|--------------|------------------|------------------------|
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,04750 h | € 25,68000 0% | € 1,21980 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,04750 h | € 28,62000 0% | € 1,35945 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,04750 h | € 30,81000 0% | € 1,46348 |
| Totale RU | | | | € 4,04273 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 4,04273 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,03436 = 5% * B) | | | | € 0,68726 |
| Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | | € 0,47300 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | | € 5,20 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | | | € 4,04273 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,03436 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P01.040.010.K | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 040 - PREVENZIONE INCENDI 010 - Estintore a polvere K - Estintore a polvere, omologato secondo DM del 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica e sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno Da 9 kg, classe 144BC | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,05900 h | € 25,68000 0% | € 1,51512 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,05900 h | € 28,62000 0% | € 1,68858 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,05900 h | € 30,81000 0% | € 1,81779 |
| Totale RU | | | | € 5,02149 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 5,02149 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,04268 = 5% * B) | | | | € 0,85365 |
| Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | | € 0,58751 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | | € 6,46 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | | | € 5,02149 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,04268 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|------------------|
| CAM25_P01.040.010.L | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 040 - PREVENZIONE INCENDI 010 - Estintore a polvere L - Estintore a polvere, omologato secondo DM del 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica e sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno Da 9 kg, classe 34 A 144BC | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,06100 h | € 25,68000 0% | € 1,56648 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,06100 h | € 28,62000 0% | € 1,74582 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,06100 h | € 30,81000 0% | € 1,87941 |
| Totale RU | | | | € 5,19171 |



| | | |
|--|--|------------------------|
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | € 5,19171 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,04413 = 5% * B) | € 0,88259 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | € 0,60743 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | € 6,68 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | € 5,19171 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 0,04413 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P01.040.010.M | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 040 - PREVENZIONE INCENDI 010 - Estintore a polvere M - Estintore a polvere, omologato secondo DM del 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica e sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno Da 9 kg, classe 34 A 233BC | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,05900 h | € 25,68000 0% | € 1,51512 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,05900 h | € 28,62000 0% | € 1,68858 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,05900 h | € 30,81000 0% | € 1,81779 |
| | Totale RU | | | € 5,02149 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 5,02149 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,04268 = 5% * B) | | | € 0,85365 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 0,58751 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | € 6,46 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | | € 5,02149 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,04268 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P01.040.010.N | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 040 - PREVENZIONE INCENDI 010 - Estintore a polvere N - Estintore a polvere, omologato secondo DM del 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica e sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno Da 9 kg, classe 34 A 233BC | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,06000 h | € 25,68000 0% | € 1,54080 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,06000 h | € 28,62000 0% | € 1,71720 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,06000 h | € 30,81000 0% | € 1,84860 |
| | Totale RU | | | € 5,10660 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 5,10660 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,04341 = 5% * B) | | | € 0,86812 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 0,59747 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | € 6,57 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | | € 5,10660 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,04341 |



| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_P01.040.010.O | <p>CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 040 - PREVENZIONE INCENDI 010 - Estintore a polvere O - Estintore a polvere, omologato secondo DM del 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica e sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno Da 12 kg, classe 183BC</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune 0,06500 h € 25,68000 0% € 1,66920</p> <p>CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato 0,06500 h € 28,62000 0% € 1,86030</p> <p>CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio 0,06500 h € 30,81000 0% € 2,00265</p> <p>Totale RU € 5,53215</p> <p>Sommano euro (A) € 5,53215 Scostamento % su anno 2024 0%</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,04702 = 5% * B) € 0,94047</p> <p>Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) € 0,64726</p> <p>TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg € 7,12 Scostamento % su anno 2024 0%</p> <p><i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> € 5,53215 <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> € 0,04702</p> | | | |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_P01.040.010.P | <p>CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 040 - PREVENZIONE INCENDI 010 - Estintore a polvere P - Estintore a polvere, omologato secondo DM del 20/12/82, con valvola a pulsante, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica e sistema di controllo della pressione tramite valvola di non ritorno Da 12 kg, classe 43 A 183BC</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune 0,06900 h € 25,68000 0% € 1,77192</p> <p>CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato 0,06900 h € 28,62000 0% € 1,97478</p> <p>CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio 0,06900 h € 30,81000 0% € 2,12589</p> <p>Totale RU € 5,87259</p> <p>Sommano euro (A) € 5,87259 Scostamento % su anno 2024 0%</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,04992 = 5% * B) € 0,99834</p> <p>Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) € 0,68709</p> <p>TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg € 7,56 Scostamento % su anno 2024 0%</p> <p><i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> € 5,87259 <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> € 0,04992</p> | | | |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_P01.040.020.A | <p>CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 040 - PREVENZIONE INCENDI 020 - Fornitura di estintore ad anidride carbonica CO2 A - Fornitura di estintore ad anidride carbonica CO2, omologato secondo .DM 20/12/82, completo di valvola a pulsante e dispositivo di sicurezza Da 2 kg, classe 21BC</p> <p>MT</p> | | | |



| | | | | |
|--|---|----------------|------------------|--------------------------|
| CAM25_MT.E.00.000 | - Inerti - opere edili - strutture - Materiali generici | 47,00000 cp | € 1,35000 0% | € 63,45000 |
| Totale MT | | | | € 63,45000 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,70000 h | € 25,68000 0% | € 17,97600 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,70000 h | € 28,62000 0% | € 20,03400 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,70000 h | € 30,81000 0% | € 21,56700 |
| Totale RU | | | | € 59,57700 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 123,02700 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 1,04573 = 5% * B) | | | | € 20,91459 |
| Utili di impresa (C) = 37,63% * (A + B) | | | | € 14,39416 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | | € 158,34 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 37,63% | | | | € 59,57700 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 1,04573 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|----------------|------------------|--------------------------|
| CAM25_P01.040.020.B | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 040 - PREVENZIONE INCENDI 020 - Fornitura di estintore ad anidride carbonica CO2 B - Fornitura di estintore ad anidride carbonica CO2, omologato secondo .DM 20/12/82, completo di valvola a pulsante e dispositivo di sicurezza Da 2 kg, classe 34BC | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.00.000 | - Inerti - opere edili - strutture - Materiali generici | 48,00000 cp | € 1,35000 0% | € 64,80000 |
| Totale MT | | | | € 64,80000 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,70000 h | € 25,68000 0% | € 17,97600 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,70000 h | € 28,62000 0% | € 20,03400 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,70000 h | € 30,81000 0% | € 21,56700 |
| Totale RU | | | | € 59,57700 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 124,37700 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 1,05720 = 5% * B) | | | | € 21,14409 |
| Utili di impresa (C) = 37,22% * (A + B) | | | | € 14,55211 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | | € 160,07 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 37,22% | | | | € 59,57700 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 1,05720 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------------|------------------|----------------|
| CAM25_P01.040.020.C | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 040 - PREVENZIONE INCENDI 020 - Fornitura di estintore ad anidride carbonica CO2 C - Fornitura di estintore ad anidride carbonica CO2, omologato secondo .DM 20/12/82, completo di valvola a pulsante e dispositivo di sicurezza Da 5 kg, classe 55BC | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.00.000 | - Inerti - opere edili - strutture - Materiali generici | 85,00000 cp | € 1,35000 0% | € 114,75000 |



| | | | | | |
|--------------------|--|--------------|---|------------------|--------------------------|
| | | | Totale MT | | € 114,75000 |
| RU | | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 1,20000 h | | € 25,68000 0% | € 30,81600 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 1,20000 h | | € 28,62000 0% | € 34,34400 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 1,20000 h | | € 30,81000 0% | € 36,97200 |
| | | | Totale RU | | € 102,13200 |
| | | | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | € 216,88200 0% |
| | | | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 1,84350 = 5% * B) | | € 36,86994 |
| | | | Utili di impresa (C) = 36,59% * (A + B) | | € 25,37519 |
| | | | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | € 279,13 0% |
| | | | <i>Incidenza Manodopera sul totale 36,59%</i> | | € 102,13200 |
| | | | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | € 1,84350 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------------|---|--------------------------|
| CAM25_P01.040.020.D | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 040 - PREVENZIONE INCENDI 020 - Fornitura di estintore ad anidride carbonica CO2 D - Fornitura di estintore ad anidride carbonica CO2, omologato secondo .DM 20/12/82, completo di valvola a pulsante e dispositivo di sicurezza Da 5 kg, classe 89BC | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.00.000 | - Inerti - opere edili - strutture - Materiali generici | 88,00000 cp | | € 1,35000 0% |
| | | | Totale MT | € 118,80000 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 1,20000 h | | € 25,68000 0% |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 1,20000 h | | € 28,62000 0% |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 1,20000 h | | € 30,81000 0% |
| | | | Totale RU | € 102,13200 |
| | | | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | € 220,93200 0% |
| | | | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 1,87792 = 5% * B) | € 37,55844 |
| | | | Utili di impresa (C) = 35,92% * (A + B) | € 25,84904 |
| | | | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | € 284,34 0% |
| | | | <i>Incidenza Manodopera sul totale 35,92%</i> | € 102,13200 |
| | | | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 1,87792 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|------------------|
| CAM25_P01.040.030.A | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 040 - PREVENZIONE INCENDI 030 - Nolo di estintore ad anidride carbonica CO2 A - Nolo di estintore ad anidride carbonica CO2, omologato secondo .DM 20/12/82, completo di valvola a pulsante e dispositivo di sicurezza Da 2 kg, classe 21BC | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,10200 h | | € 25,68000 0% |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,10200 h | | € 28,62000 0% |



| | | | | | |
|--|--------------------|--|--------------|------------------|------------------------|
| | CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,10200 h | € 30,81000 0% | € 3,14262 |
| | | Totale RU | | | € 8,68122 |
| | | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 8,68122 0% |
| | | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,07379 = 5% * B) | | | € 1,47581 |
| | | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 1,01570 |
| | | TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | € 11,17 0% |
| | | Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | | € 8,68122 |
| | | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,07379 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE | |
|---------------------|---|--|------------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P01.040.030.B | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 040 - PREVENZIONE INCENDI 030 - Nolo di estintore ad anidride carbonica CO2 B - Nolo di estintore ad anidride carbonica CO2, omologato secondo .DM 20/12/82, completo di valvola a pulsante e dispositivo di sicurezza Da 2 kg, classe 34BC | | | | |
| | RU | | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,10500 h | € 25,68000 0% | € 2,69640 |
| | CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,10500 h | € 28,62000 0% | € 3,00510 |
| | CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,10500 h | € 30,81000 0% | € 3,23505 |
| | | Totale RU | | | € 8,93655 |
| | | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 8,93655 0% |
| | | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,07596 = 5% * B) | | | € 1,51921 |
| | | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 1,04558 |
| | | TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | € 11,50 0% |
| | | Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | | € 8,93655 |
| | | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,07596 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE | |
|---------------------|---|--|------------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_P01.040.030.C | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 040 - PREVENZIONE INCENDI 030 - Nolo di estintore ad anidride carbonica CO2 C - Nolo di estintore ad anidride carbonica CO2, omologato secondo .DM 20/12/82, completo di valvola a pulsante e dispositivo di sicurezza Da 5 kg, classe 55BC | | | | |
| | RU | | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,17700 h | € 25,68000 0% | € 4,54536 |
| | CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,17700 h | € 28,62000 0% | € 5,06574 |
| | CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,17700 h | € 30,81000 0% | € 5,45337 |
| | | Totale RU | | | € 15,06447 |
| | | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 15,06447 0% |
| | | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,12805 = 5% * B) | | | € 2,56096 |
| | | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 1,76254 |
| | | TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | |



| | | | | |
|--|--|--|--|----------------------|
| | | | | € 19,39 0% |
| | | | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | € 15,06447 |
| | | | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 0,12805 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_P01.040.030.D | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 040 - PREVENZIONE INCENDI 030 - Nolo di estintore ad anidride carbonica CO2 D - Nolo di estintore ad anidride carbonica CO2, omologato secondo DM 20/12/82, completo di valvola a pulsante e dispositivo di sicurezza Da 5 kg, classe 89BC | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,18100 h | € 25,68000 0% | € 4,64808 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,18100 h | € 28,62000 0% | € 5,18022 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,18100 h | € 30,81000 0% | € 5,57661 |
| | Totale RU | | | € 15,40491 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 15,40491 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,13094 = 5% * B) | | | € 2,61883 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 1,80237 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | € 19,83 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | | € 15,40491 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,13094 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_P01.040.040.A | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 040 - PREVENZIONE INCENDI 040 - Fornitura di estintore a schiuma A - Fornitura di estintore a schiuma, omologato secondo DM 20/12/82, completo di valvola a pulsante e dispositivo di sicurezza Da 9 kg, classe 8A 89B | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,93000 h | € 25,68000 0% | € 23,88240 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,93000 h | € 28,62000 0% | € 26,61660 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,93000 h | € 30,81000 0% | € 28,65330 |
| | Totale RU | | | € 79,15230 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 79,15230 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,67279 = 5% * B) | | | € 13,45589 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 9,26082 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 101,87 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | | € 79,15230 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,67279 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_P01.040.050.A | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 040 - PREVENZIONE INCENDI 050 - Nolo di estintore a schiuma A - Nolo di estintore a schiuma, omologato secondo DM 20/12/82, completo di | | | |



| | | | | |
|--|--|--------------|------------------|------------------------|
| valvola a pulsante e dispositivo di sicurezza Da 9 kg, classe 8A 89B | | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,07500 h | € 25,68000 0% | € 1,92600 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,07500 h | € 28,62000 0% | € 2,14650 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,07500 h | € 30,81000 0% | € 2,31075 |
| Totale RU | | | | € 6,38325 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 6,38325 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,05426 = 5% * B) | | | | € 1,08515 |
| Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | | € 0,74684 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | | € 8,22 0% |
| <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | | | € 6,38325 |
| <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | | € 0,05426 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P01.040.060.A | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 040 - PREVENZIONE INCENDI 060 - Posizionamento in opera di estintore con staffa a parete A - Posizionamento in opera di estintore con staffa a parete In PVC per estintore da kg 1 | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,02500 h | € 25,68000 0% | € 0,64200 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,02500 h | € 28,62000 0% | € 0,71550 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,02500 h | € 30,81000 0% | € 0,77025 |
| Totale RU | | | | € 2,12775 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 2,12775 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,01809 = 5% * B) | | | | € 0,36172 |
| Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | | € 0,24895 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | | € 2,74 0% |
| <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | | | € 2,12775 |
| <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | | € 0,01809 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---|--|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P01.040.060.B | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 040 - PREVENZIONE INCENDI 060 - Posizionamento in opera di estintore con staffa a parete B - Posizionamento in opera di estintore con staffa a parete In PVC per estintore da kg 2 | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,03200 h | € 25,68000 0% | € 0,82176 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,03200 h | € 28,62000 0% | € 0,91584 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,03200 h | € 30,81000 0% | € 0,98592 |
| Totale RU | | | | € 2,72352 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 2,72352 0% |



| | | | |
|--|--|--|---------------|
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,02315 = 5% * B) | | € 0,46300 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | € 0,31865 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad | | € 3,51 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | € 2,72352 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | € 0,02315 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|-------------------|
| CAM25_P01.040.060.C | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 040 - PREVENZIONE INCENDI 060 - Posizionamento in opera di estintore con staffa a parete C - Posizionamento in opera di estintore con staffa a parete In acciaio per estintore da kg 4 | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,22200 h | € 25,68000 0% | € 5,70096 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,22200 h | € 28,62000 0% | € 6,35364 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,22200 h | € 30,81000 0% | € 6,83982 |
| | Totale RU | | | € 18,89442 |
| | Sommano euro (A) | | | € 18,89442 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,16060 = 5% * B) | | | € 3,21205 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 2,21065 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad | | | € 24,32 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | | € 18,89442 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,16060 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|-------------------|
| CAM25_P01.040.060.D | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 040 - PREVENZIONE INCENDI 060 - Posizionamento in opera di estintore con staffa a parete D - Posizionamento in opera di estintore con staffa a parete In acciaio per estintore da kg 6 | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,23000 h | € 25,68000 0% | € 5,90640 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,23000 h | € 28,62000 0% | € 6,58260 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,23000 h | € 30,81000 0% | € 7,08630 |
| | Totale RU | | | € 19,57530 |
| | Sommano euro (A) | | | € 19,57530 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,16639 = 5% * B) | | | € 3,32780 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 2,29031 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad | | | € 25,19 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | | € 19,57530 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,16639 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_P01.040.060.E | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 040 - PREVENZIONE INCENDI | | | |



| | | | | |
|--|--|--------------|------------------|-------------------------|
| 060 - Posizionamento in opera di estintore con staffa a parete E - Posizionamento in opera di estintore con staffa a parete In acciaio per estintore da kg 9-12 | | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,24200 h | € 25,68000 0% | € 6,21456 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,24200 h | € 28,62000 0% | € 6,92604 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,24200 h | € 30,81000 0% | € 7,45602 |
| Totale RU | | | | € 20,59662 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 20,59662 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,17507 = 5% * B) | | | | € 3,50143 |
| Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | | € 2,40981 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | | € 26,51 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | | | € 20,59662 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,17507 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|--------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_P01.040.060.F | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 040 - PREVENZIONE INCENDI 060 - Posizionamento in opera di estintore con staffa a parete F - Posizionamento in opera di estintore con staffa a parete In acciaio per estintore Co da kg 5 | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,24000 h | € 25,68000 0% | € 6,16320 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,24000 h | € 28,62000 0% | € 6,86880 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,24000 h | € 30,81000 0% | € 7,39440 |
| Totale RU | | | | € 20,42640 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 20,42640 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,17362 = 5% * B) | | | | € 3,47249 |
| Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | | € 2,38989 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | | € 26,29 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | | | € 20,42640 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,17362 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|-------------------|
| CAM25_P01.040.070.A | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 040 - PREVENZIONE INCENDI 070 - Estintore carrellato a polvere omologato A - Estintore carrellato a polvere omologato secondo DM 6/3/92 ricaricabile, completo di valvola a leva, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica, pistola e cono di diffusione Nolo da 30 kg, classe AB1C | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,26500 h | € 25,68000 0% | € 6,80520 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,26500 h | € 28,62000 0% | € 7,58430 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,26500 h | € 30,81000 0% | € 8,16465 |
| Totale RU | | | | € 22,55415 |



| | | |
|--|--|-------------------------|
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | € 22,55415 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,19171 = 5% * B) | € 3,83421 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | € 2,63884 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | € 29,03 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | € 22,55415 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 0,19171 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_P01.040.070.B | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 040 - PREVENZIONE INCENDI 070 - Estintore carrellato a polvere omologato B - Estintore carrellato a polvere omologato secondo DM 6/3/92 ricaricabile, completo di valvola a leva, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica, pistola e cono di diffusione Nolo da 50 kg, classe AB1C | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,35200 h | € 25,68000 0% | € 9,03936 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,35200 h | € 28,62000 0% | € 10,07424 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,35200 h | € 30,81000 0% | € 10,84512 |
| | Totale RU | | | € 29,95872 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 29,95872 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,25465 = 5% * B) | | | € 5,09298 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 3,50517 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | € 38,56 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | | € 29,95872 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,25465 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_P01.040.070.C | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 040 - PREVENZIONE INCENDI 070 - Estintore carrellato a polvere omologato C - Estintore carrellato a polvere omologato secondo DM 6/3/92 ricaricabile, completo di valvola a leva, valvola di sicurezza a molla e manometro di indicazione di carica, pistola e cono di diffusione Nolo da 100 kg, classe AB1C | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,46600 h | € 25,68000 0% | € 11,96688 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,46600 h | € 28,62000 0% | € 13,33692 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,46600 h | € 30,81000 0% | € 14,35746 |
| | Totale RU | | | € 39,66126 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 39,66126 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,33712 = 5% * B) | | | € 6,74241 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 4,64037 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | € 51,04 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | | € 39,66126 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,33712 |
| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo |



| | | | | TOTALE |
|---------------------|---|--|--|--------|
| CAM25_P01.040.080.A | <p>CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 040 - PREVENZIONE INCENDI 080 - Estintore carrellato ad anidride carbonica CO2 A - Estintore carrellato ad anidride carbonica CO2 omologato secondo DM 6/3/92 ricaricabile con manichetta, completo di valvola a volantino, e dispositivo di sicurezza, bombola con corpo in acciaio, carrello e supporto Nolo da 18 kg, classe B10C</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune 0,62450 h € 25,68000 0% € 16,03716</p> <p>CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato 0,62450 h € 28,62000 0% € 17,87319</p> <p>CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio 0,62450 h € 30,81000 0% € 19,24085</p> <p>Totale RU € 53,15120</p> <p>Sommano euro (A) € 53,15120 Scostamento % su anno 2024 0%</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,45179 = 5% * B) € 9,03570</p> <p>Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) € 6,21869</p> <p>TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg € 68,41 Scostamento % su anno 2024 0%</p> <p><i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> € 53,15120 <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> € 0,45179</p> | | | |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_P01.040.080.B | <p>CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 040 - PREVENZIONE INCENDI 080 - Estintore carrellato ad anidride carbonica CO2 B - Estintore carrellato ad anidride carbonica CO2 omologato secondo DM 6/3/92 ricaricabile con manichetta, completo di valvola a volantino, e dispositivo di sicurezza, bombola con corpo in acciaio, carrello e supporto Nolo da 27 kg, classe B8C</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune 0,72300 h € 25,68000 0% € 18,56664</p> <p>CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato 0,72300 h € 28,62000 0% € 20,69226</p> <p>CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio 0,72300 h € 30,81000 0% € 22,27563</p> <p>Totale RU € 61,53453</p> <p>Sommano euro (A) € 61,53453 Scostamento % su anno 2024 0%</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,52304 = 5% * B) € 10,46087</p> <p>Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) € 7,19954</p> <p>TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg € 79,19 Scostamento % su anno 2024 0%</p> <p><i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> € 61,53453 <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> € 0,52304</p> | | | |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_P01.040.080.C | <p>CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 040 - PREVENZIONE INCENDI 080 - Estintore carrellato ad anidride carbonica CO2 C - Estintore carrellato ad anidride carbonica CO2 omologato secondo DM 6/3/92 ricaricabile con manichetta, completo di valvola a volantino, e dispositivo di sicurezza, bombola con corpo in acciaio, carrello e supporto Nolo da 54 kg, classe B6C</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune 1,33500 h € 25,68000 0% € 34,28280</p> | | | |



| | | | | |
|--|--|--------------|------------------|--------------------------|
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 1,33500 h | € 28,62000 0% | € 38,20770 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 1,33500 h | € 30,81000 0% | € 41,13135 |
| Totale RU | | | | € 113,62185 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 113,62185 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,96579 = 5% * B) | | | | € 19,31571 |
| Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | | € 13,29376 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | | € 146,23 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | | | € 113,62185 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,96579 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|----------------|----------------------|------------------------------|
| CAM25_P01.040.090.A | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 040 - PREVENZIONE INCENDI 090 - Cassetta da esterno per idranti A - Cassetta da esterno per idranti, in lamiera verniciata di colore rosso RAL 3000 con tetto inclinato e feritoie d'aria laterale, con portello in lamiera verniciata, schermo safe crash e serratura, di dimensioni non inferiori a mm 630 x 370 x 200 per UNI 45 e mm 655x450x200 per UNI 70, completa di : a) manichetta nylon gommato, raccordi in ottone UNI 5705 e legature a filo plastificato; b) rubinetto idrante in ottone UNI 5705; c) lancia in ottone e rame con ugello fisso. Nolo UNI 45 e manichetta da m 15 | | | |
| | MT | | | |
| CAM25_MT.C7.001.001 | - Autoclavi, serbatoi, gruppi di sollevamento - Additivo per protezione filettatura in pasta verde | 0,05000 kg | € 3,68950 0% | € 0,18448 |
| CAM25_MT.C7.001.004 | - Autoclavi, serbatoi, gruppi di sollevamento - Canapa pettinata per idraulica | 0,03000 kg | € 6,08469 0% | € 0,18254 |
| CAM25_MT.C9.001.014 | - Impianti antincendio - Cassetta esterna per idranti con rubinetto UNI 45 e manichetta da 15 m | 1,00000 cad | € 108,03987 0% | € 108,03987 |
| Totale MT | | | | € 108,40689 |
| | RU | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,04100 h | € 25,68000 0% | € 1,05288 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,04100 h | € 28,62000 0% | € 1,17342 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,04100 h | € 30,81000 0% | € 1,26321 |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 0,50000 h | € 24,17000 +4,95% | € 12,08500 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 0,50000 h | € 26,98000 +4,94% | € 13,49000 |
| Totale RU | | | | € 29,06451 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 137,47140 +0,88% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 1,16851 = 5% * B) | | | | € 23,37014 |
| Utili di impresa (C) = 16,43% * (A + B) | | | | € 16,08415 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | | € 176,93 +0,88% |
| Incidenza Manodopera sul totale 16,43% | | | | € 29,06451 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 1,16851 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_P01.040.090.B | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 040 - PREVENZIONE INCENDI 090 - Cassetta da esterno per idranti B - Cassetta da esterno per idranti, in lamiera verniciata di colore rosso RAL | | | |



| | | | | |
|---|---|----------------|----------------------|------------------------------|
| 3000 con tetto inclinato e feritoie d'aria laterale, con portello il lamiera verniciata, schermo safe crash e serratura, di dimensioni non inferiori a mm 630 x 370 x 200 per UNI 45 e mm 655x450x200 per UNI 70, completa di : a) manichetta nylon gommato, raccordi in ottone UNI 5705 e legature a filo plastificato; b) rubinetto idrante in ottone UNI 5705; c) lancia in ottone e rame con ugello fisso. Nolo UNI 45 e manichetta da m 20 | | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.C7.001.001 | - Autoclavi, serbatoi, gruppi di sollevamento - Additivo per protezione filettatura in pasta verde | 0,05000 kg | € 3,68950 0% | € 0,18448 |
| CAM25_MT.C7.001.004 | - Autoclavi, serbatoi, gruppi di sollevamento - Canapa pettinata per idraulica | 0,03000 kg | € 6,08469 0% | € 0,18254 |
| CAM25_MT.C9.001.015 | - Impianti antincendio - Cassetta esterna per idranti con rubinetto UNI 45 e manichetta da 20 m | 1,00000 cad | € 123,06700 0% | € 123,06700 |
| Totale MT | | | | € 123,43402 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 0,50000 h | € 24,17000 +4,95% | € 12,08500 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 0,50000 h | € 26,98000 +4,94% | € 13,49000 |
| Totale RU | | | | € 25,57500 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 149,00902 +0,82% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 1,26658 = 5% * B) | | | | € 25,33153 |
| Utili di impresa (C) = 13,34% * (A + B) | | | | € 17,43406 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | | € 191,77 +0,82% |
| <i>Incidenza Manodopera sul totale 13,34%</i> | | | | € 25,57500 |
| <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | | € 1,26658 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------------|----------------------|--------------------|
| CAM25_P01.040.090.C | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 040 - PREVENZIONE INCENDI 090 - Cassetta da esterno per idranti C - Cassetta da esterno per idranti, in lamiera verniciata di colore rosso RAL 3000 con tetto inclinato e feritoie d'aria laterale, con portello il lamiera verniciata, schermo safe crash e serratura, di dimensioni non inferiori a mm 630 x 370 x 200 per UNI 45 e mm 655x450x200 per UNI 70, completa di : a) manichetta nylon gommato, raccordi in ottone UNI 5705 e legature a filo plastificato; b) rubinetto idrante in ottone UNI 5705; c) lancia in ottone e rame con ugello fisso. Nolo UNI 45 e manichetta da m 25 | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.C7.001.001 | - Autoclavi, serbatoi, gruppi di sollevamento - Additivo per protezione filettatura in pasta verde | 0,05000 kg | € 3,68950 0% | € 0,18448 |
| CAM25_MT.C7.001.004 | - Autoclavi, serbatoi, gruppi di sollevamento - Canapa pettinata per idraulica | 0,03000 kg | € 6,08469 0% | € 0,18254 |
| CAM25_MT.C9.001.016 | - Impianti antincendio - Cassetta esterna per idranti con rubinetto UNI 45 e manichetta da 25 m | 1,00000 cad | € 144,04083 0% | € 144,04083 |
| Totale MT | | | | € 144,40785 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,04900 h | € 25,68000 0% | € 1,25832 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,04900 h | € 28,62000 0% | € 1,40238 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,04900 h | € 30,81000 0% | € 1,50969 |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 0,50000 h | € 24,17000 +4,95% | € 12,08500 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 0,50000 h | € 26,98000 +4,94% | € 13,49000 |
| Totale RU | | | | € 29,74539 |



| | | |
|--|--|-----------------------------|
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | € 174,15324 +0,7% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 1,48030 = 5% * B) | € 29,60605 |
| | Utili di impresa (C) = 13,27% * (A + B) | € 20,37593 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | € 224,14 +0,7% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 13,27%</i> | € 29,74539 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 1,48030 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------------|----------------------|------------------------------|
| CAM25_P01.040.090.D | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 040 - PREVENZIONE INCENDI 090 - Cassetta da esterno per idranti D - Cassetta da esterno per idranti, in lamiera verniciata di colore rosso RAL 3000 con tetto inclinato e feritoie d'aria laterale, con portello in lamiera verniciata, schermo safe crash e serratura, di dimensioni non inferiori a mm 630 x 370 x 200 per UNI 45 e mm 655x450x200 per UNI 70, completa di : a) manichetta nylon gommato, raccordi in ottone UNI 5705 e legature a filo plastificato; b) rubinetto idrante in ottone UNI 5705; c) lancia in ottone e rame con ugello fisso. Nolo UNI 45 e manichetta da m 30 | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.C7.001.001 - Autoclavi, serbatoi, gruppi di sollevamento - Additivo per protezione filettatura in pasta verde | 0,05000 kg | € 3,68950 0% | € 0,18448 |
| | CAM25_MT.C7.001.004 - Autoclavi, serbatoi, gruppi di sollevamento - Canapa pettinata per idraulica | 0,03000 kg | € 6,08469 0% | € 0,18254 |
| | CAM25_MT.C9.001.017 - Impianti antincendio - Cassetta esterna per idranti con rubinetto UNI 45 e manichetta da 30 m | 1,00000 cad | € 161,62183 0% | € 161,62183 |
| | Totale MT | | | € 161,98885 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,05100 h | € 25,68000 0% | € 1,30968 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,05100 h | € 28,62000 0% | € 1,45962 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,05100 h | € 30,81000 0% | € 1,57131 |
| | CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 0,50000 h | € 24,17000 +4,95% | € 12,08500 |
| | CAM25_RU.M.001.005 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 0,50000 h | € 26,98000 +4,94% | € 13,49000 |
| | Totale RU | | | € 29,91561 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 191,90446 +0,63% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 1,63119 = 5% * B) | | | € 32,62376 |
| | Utili di impresa (C) = 12,11% * (A + B) | | | € 22,45282 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | € 246,98 +0,63% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 12,11%</i> | | | € 29,91561 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 1,63119 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_P01.040.090.E | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 040 - PREVENZIONE INCENDI 090 - Cassetta da esterno per idranti E - Cassetta da esterno per idranti, in lamiera verniciata di colore rosso RAL 3000 con tetto inclinato e feritoie d'aria laterale, con portello in lamiera verniciata, schermo safe crash e serratura, di dimensioni non inferiori a mm 630 x 370 x 200 per UNI 45 e mm 655x450x200 per UNI 70, completa di : a) manichetta nylon gommato, raccordi in ottone UNI 5705 e legature a filo plastificato; b) rubinetto idrante in ottone UNI 5705; c) lancia in ottone e rame con ugello fisso. Nolo UNI 70 e manichetta da m 20 | | | |
| | MT | | | |



| | | | | |
|--|---|----------------|----------------------|------------------------------|
| CAM25_MT.C7.001.001 | - Autoclavi, serbatoi, gruppi di sollevamento - Additivo per protezione filettatura in pasta verde | 0,05000 kg | € 3,68950 0% | € 0,18448 |
| CAM25_MT.C7.001.004 | - Autoclavi, serbatoi, gruppi di sollevamento - Canapa pettinata per idraulica | 0,03000 kg | € 6,08469 0% | € 0,18254 |
| CAM25_MT.C9.001.018 | - Impianti antincendio - Cassetta esterna per idranti con rubinetto UNI 70 e manichetta da 20 m | 1,00000 cad | € 194,11892 0% | € 194,11892 |
| Totale MT | | | | € 194,48594 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,05700 h | € 25,68000 0% | € 1,46376 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,05700 h | € 28,62000 0% | € 1,63134 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,05700 h | € 30,81000 0% | € 1,75617 |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 0,50000 h | € 24,17000 +4,95% | € 12,08500 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 0,50000 h | € 26,98000 +4,94% | € 13,49000 |
| Totale RU | | | | € 30,42627 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 224,91221 +0,54% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 1,91175 = 5% * B) | | | | € 38,23508 |
| Utili di impresa (C) = 10,51% * (A + B) | | | | € 26,31473 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | | € 289,46 +0,54% |
| Incidenza Manodopera sul totale 10,51% | | | | € 30,42627 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 1,91175 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---|---|----------------|----------------------|--------------------|
| CAM25_P01.040.090.F | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 040 - PREVENZIONE INCENDI 090 - Cassetta da esterno per idranti F - Cassetta da esterno per idranti, in lamiera verniciata di colore rosso RAL 3000 con tetto inclinato e feritoie d'aria laterale, con portello in lamiera verniciata, schermo safe crash e serratura, di dimensioni non inferiori a mm 630 x 370 x 200 per UNI 45 e mm 655x450x200 per UNI 70, completa di : a) manichetta nylon gommatto, raccordi in ottone UNI 5705 e legature a filo plastificato; b) rubinetto idrante in ottone UNI 5705; c) lancia in ottone e rame con ugello fisso. Nolo UNI 70 e manichetta da m 25 | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.C7.001.001 | - Autoclavi, serbatoi, gruppi di sollevamento - Additivo per protezione filettatura in pasta verde | 0,05000 kg | € 3,68950 0% | € 0,18448 |
| CAM25_MT.C7.001.004 | - Autoclavi, serbatoi, gruppi di sollevamento - Canapa pettinata per idraulica | 0,03000 kg | € 6,08469 0% | € 0,18254 |
| CAM25_MT.C9.001.019 | - Impianti antincendio - Cassetta esterna per idranti con rubinetto UNI 70 e manichetta da 25 m | 1,00000 cad | € 239,28667 0% | € 239,28667 |
| Totale MT | | | | € 239,65369 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,06200 h | € 25,68000 0% | € 1,59216 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,06200 h | € 28,62000 0% | € 1,77444 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,06200 h | € 30,81000 0% | € 1,91022 |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 0,50000 h | € 24,17000 +4,95% | € 12,08500 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 0,50000 h | € 26,98000 +4,94% | € 13,49000 |
| Totale RU | | | | € 30,85182 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | |



| | | | | |
|--|--|--|--|------------------------------|
| | | | | € 270,50551 +0,45% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 2,29930 = 5% * B) | | | € 45,98594 |
| | Utili di impresa (C) = 8,86% * (A + B) | | | € 31,64915 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | € 348,14 +0,45% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 8,86% | | | € 30,85182 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 2,29930 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------------|----------------------|------------------------------|
| CAM25_P01.040.090.G | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 040 - PREVENZIONE INCENDI 090 - Cassetta da esterno per idranti G - Parapetto laterale di protezione anticaduta costituito da aste metalliche verticali zincate, montate ad interasse non inferiore a cm 180 di altezza utile non inferiore a cm 100; dotato di mensole con blocco a vite per il posizionamento delle traverse e del fermapiè. Valutato al metro lineare di parapetto Con barriera rialzata nolo per ogni mese dopo il 1° | | | |
| | MT | | | |
| CAM25_MT.C7.001.001 | - Autoclavi, serbatoi, gruppi di sollevamento - Additivo per protezione filettatura in pasta verde | 0,05000 kg | € 3,68950 0% | € 0,18448 |
| CAM25_MT.C7.001.004 | - Autoclavi, serbatoi, gruppi di sollevamento - Canapa pettinata per idraulica | 0,03000 kg | € 6,08469 0% | € 0,18254 |
| CAM25_MT.C9.001.020 | - Impianti antincendio - Cassetta esterna per idranti con rubinetto UNI 70 e manichetta da 30 m | 1,00000 cad | € 260,07543 0% | € 260,07543 |
| | Totale MT | | | € 260,44245 |
| | RU | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,07000 h | € 25,68000 0% | € 1,79760 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,07000 h | € 28,62000 0% | € 2,00340 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,07000 h | € 30,81000 0% | € 2,15670 |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 0,50000 h | € 24,17000 +4,95% | € 12,08500 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 0,50000 h | € 26,98000 +4,94% | € 13,49000 |
| | Totale RU | | | € 31,53270 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 291,97515 +0,41% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 2,48179 = 5% * B) | | | € 49,63578 |
| | Utili di impresa (C) = 8,39% * (A + B) | | | € 34,16109 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | € 375,77 +0,41% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 8,39% | | | € 31,53270 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 2,48179 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|------------------|----------------|
| CAM25_P01.040.100.A | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 040 - PREVENZIONE INCENDI 100 - Cassetta da incasso per idranti A - Cassetta da incasso per idranti, in lamiera trattata con antiruggine di colore grigio, con portello in alluminio, schermo di chiusura safe crach e serratura, di dimensioni non inferiori a mm 565 x 360x150 per UNI 45 e mm 660x450x230 per UNI 70, completa di : a) manichetta nylon gommato, raccordi in ottone UNI 5705 e legature a filo plastificato; b) rubinetto idrante in ottone UNI 5705; c) lancia in ottone e rame con ugello fisso. Nolo UNI 45 e manichetta da m 15 | | | |
| | MT | | | |
| CAM25_MT.C7.001.001 | - Autoclavi, serbatoi, gruppi di sollevamento - Additivo per protezione filettatura in | 0,50000 kg | € 3,68950 0% | € 1,84475 |



| | | | | | |
|--|--|-------------|----------------------|------------------------------|--|
| | | pasta verde | | | |
| CAM25_MT.C7.001.004 | - Autoclavi, serbatoi, gruppi di sollevamento - Canapa pettinata per idraulica | 0,03000 kg | € 6,08469 0% | € 0,18254 | |
| CAM25_MT.C9.001.021 | - Impianti antincendio - Cassetta da incasso per idranti UNI 45 e manichetta da 15 m | 1,00000 cad | € 104,25225 0% | € 104,25225 | |
| Totale MT | | | | € 106,27954 | |
| RU | | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,05000 h | € 25,68000 0% | € 1,28400 | |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,05000 h | € 28,62000 0% | € 1,43100 | |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,05000 h | € 30,81000 0% | € 1,54050 | |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 0,50000 h | € 24,17000 +4,95% | € 12,08500 | |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 0,50000 h | € 26,98000 +4,94% | € 13,49000 | |
| Totale RU | | | | € 29,83050 | |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 136,11004 +0,89% | |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 1,15694 = 5% * B) | | | | € 23,13871 | |
| Utili di impresa (C) = 17,03% * (A + B) | | | | € 15,92488 | |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | | € 175,17 +0,89% | |
| Incidenza Manodopera sul totale 17,03% | | | | € 29,83050 | |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 1,15694 | |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|-------------|----------------------|------------------------------|
| CAM25_P01.040.100.B | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 040 - PREVENZIONE INCENDI 100 - Cassetta da incasso per idranti B - Cassetta da incasso per idranti, in lamiera trattata con antiruggine di colore grigio, con portello in alluminio, schermo di chiusura safe crash e serratura, di dimensioni non inferiori a mm 565 x 360x150 per UNI 45 e mm 660x450x230 per UNI 70, completa di : a) manichetta nylon gommato, raccordi in ottone UNI 5705 e legature a filo plastificato; b) rubinetto idrante in ottone UNI 5705; c) lancia in ottone e rame con ugello fisso. Nolo UNI 45 e manichetta da m 20 | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.C7.001.001 | - Autoclavi, serbatoi, gruppi di sollevamento - Additivo per protezione filettatura in pasta verde | 0,05000 kg | € 3,68950 0% | € 0,18448 |
| CAM25_MT.C7.001.004 | - Autoclavi, serbatoi, gruppi di sollevamento - Canapa pettinata per idraulica | 0,03000 kg | € 6,08469 0% | € 0,18254 |
| CAM25_MT.C9.001.022 | - Impianti antincendio - Cassetta da incasso per idranti UNI 45 e manichetta da 20 m | 1,00000 cad | € 118,78588 0% | € 118,78588 |
| Totale MT | | | | € 119,15290 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,05250 h | € 25,68000 0% | € 1,34820 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,05250 h | € 28,62000 0% | € 1,50255 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,05250 h | € 30,81000 0% | € 1,61753 |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 0,50000 h | € 24,17000 +4,95% | € 12,08500 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 0,50000 h | € 26,98000 +4,94% | € 13,49000 |
| Totale RU | | | | € 30,04328 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 149,19618 +0,81% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 1,26817 = 5% * B) | | | | € 25,36335 |
| Utili di impresa (C) = 15,65% * (A + B) | | | | € 17,45595 |



| | | |
|--|---|---------------------------|
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | € 192,02 +0,81% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 15,65%</i> | € 30,04328 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 1,26817 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------------|----------------------|------------------------------|
| CAM25_P01.040.100.C | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 040 - PREVENZIONE INCENDI 100 - Cassetta da incasso per idranti C - Cassetta da incasso per idranti, in lamiera trattata con antiruggine di colore grigio, con portello in alluminio, schermo di chiusura safe crach e serratura, di dimensioni non inferiori a mm 565 x 360x150 per UNI 45 e mm 660x450x230 per UNI 70, completa di : a) manichetta nylon gommato, raccordi in ottone UNI 5705 e legature a filo plastificato; b) rubinetto idrante in ottone UNI 5705; c) lancia in ottone e rame con ugello fisso. Nolo UNI 45 e manichetta da m 25 | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.C7.001.001 - Autoclavi, serbatoi, gruppi di sollevamento - Additivo per protezione filettatura in pasta verde | 0,05000 kg | € 3,68950 0% | € 0,18448 |
| | CAM25_MT.C7.001.004 - Autoclavi, serbatoi, gruppi di sollevamento - Canapa pettinata per idraulica | 0,03000 kg | € 6,08469 0% | € 0,18254 |
| | CAM25_MT.C9.001.023 - Impianti antincendio - Cassetta da incasso per idranti UNI 45 e manichetta da 25 m | 1,00000 cad | € 138,89607 0% | € 138,89607 |
| | Totale MT | | | € 139,26309 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,05600 h | € 25,68000 0% | € 1,43808 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,05600 h | € 28,62000 0% | € 1,60272 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,05600 h | € 30,81000 0% | € 1,72536 |
| | CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 0,50000 h | € 24,17000 +4,95% | € 12,08500 |
| | CAM25_RU.M.001.005 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 0,50000 h | € 26,98000 +4,94% | € 13,49000 |
| | Totale RU | | | € 30,34116 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 169,60425 +0,72% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 1,44164 = 5% * B) | | | € 28,83272 |
| | Utili di impresa (C) = 13,9% * (A + B) | | | € 19,84370 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | € 218,28 +0,72% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 13,9%</i> | | | € 30,34116 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 1,44164 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------------|-------------------|----------------|
| CAM25_P01.040.100.D | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 040 - PREVENZIONE INCENDI 100 - Cassetta da incasso per idranti D - Cassetta da incasso per idranti, in lamiera trattata con antiruggine di colore grigio, con portello in alluminio, schermo di chiusura safe crach e serratura, di dimensioni non inferiori a mm 565 x 360x150 per UNI 45 e mm 660x450x230 per UNI 70, completa di : a) manichetta nylon gommato, raccordi in ottone UNI 5705 e legature a filo plastificato; b) rubinetto idrante in ottone UNI 5705; c) lancia in ottone e rame con ugello fisso. Nolo UNI 45 e manichetta da m 30 | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.C7.001.001 - Autoclavi, serbatoi, gruppi di sollevamento - Additivo per protezione filettatura in pasta verde | 0,05000 kg | € 3,68950 0% | € 0,18448 |
| | CAM25_MT.C7.001.004 - Autoclavi, serbatoi, gruppi di sollevamento - Canapa pettinata per idraulica | 0,03000 kg | € 6,08469 0% | € 0,18254 |
| | CAM25_MT.C9.001.024 - Impianti antincendio - Cassetta da incasso per idranti UNI 45 e manichetta da 30 m | 1,00000 cad | € 156,39071 0% | € 156,39071 |



| | | | | |
|--|--|--------------|---|--------------------|
| | | | Totale MT | € 156,75773 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,06000 h | € 25,68000 0% | € 1,54080 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,06000 h | € 28,62000 0% | € 1,71720 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,06000 h | € 30,81000 0% | € 1,84860 |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 0,50000 h | € 24,17000 +4,95% | € 12,08500 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 0,50000 h | € 26,98000 +4,94% | € 13,49000 |
| | | | Totale RU | € 30,68160 |
| | | | Sommano euro (A) | € 187,43933 |
| | | | Scostamento % su anno 2024 | +0,65% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 1,59323 = 5% * B) | | | | € 31,86469 |
| Utili di impresa (C) = 12,72% * (A + B) | | | | € 21,93040 |
| | | | TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg | € 241,23 |
| | | | Scostamento % su anno 2024 | +0,65% |
| Incidenza Manodopera sul totale 12,72% | | | | € 30,68160 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 1,59323 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|----------------|---|--------------------|
| CAM25_P01.040.100.E | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 040 - PREVENZIONE INCENDI 100 - Cassetta da incasso per idranti E - Cassetta da incasso per idranti, in lamiera trattata con antiruggine di colore grigio, con portello in alluminio, schermo di chiusura safe crach e serratura, di dimensioni non inferiori a mm 565 x 360x150 per UNI 45 e mm 660x450x230 per UNI 70, completa di : a) manichetta nylon gommato, raccordi in ottone UNI 5705 e legature a filo plastificato; b) rubinetto idrante in ottone UNI 5705; c) lancia in ottone e rame con ugello fisso. Nolo UNI 70 e manichetta da m 20 | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.C7.001.001 | - Autoclavi, serbatoi, gruppi di sollevamento - Additivo per protezione filettatura in pasta verde | 0,05000 kg | € 3,68950 0% | € 0,18448 |
| CAM25_MT.C7.001.004 | - Autoclavi, serbatoi, gruppi di sollevamento - Canapa pettinata per idraulica | 0,03000 kg | € 6,08469 0% | € 0,18254 |
| CAM25_MT.C9.001.025 | - Impianti antincendio - Cassetta da incasso per idranti UNI 70 e manichetta da 20 m | 1,00000 cad | € 188,53001 0% | € 188,53001 |
| | | | Totale MT | € 188,89703 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,06800 h | € 25,68000 0% | € 1,74624 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,06800 h | € 28,62000 0% | € 1,94616 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,06800 h | € 30,81000 0% | € 2,09508 |
| CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 0,50000 h | € 24,17000 +4,95% | € 12,08500 |
| CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 0,50000 h | € 26,98000 +4,94% | € 13,49000 |
| | | | Totale RU | € 31,36248 |
| | | | Sommano euro (A) | € 220,25951 |
| | | | Scostamento % su anno 2024 | +0,55% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 1,87221 = 5% * B) | | | | € 37,44412 |
| Utili di impresa (C) = 11,06% * (A + B) | | | | € 25,77036 |
| | | | TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg | € 283,47 |
| | | | Scostamento % su anno 2024 | +0,55% |
| Incidenza Manodopera sul totale 11,06% | | | | € 31,36248 |



| | | | |
|--|---|--|-----------|
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | € 1,87221 |
|--|---|--|-----------|

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_P01.040.100.F | <p>CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 040 - PREVENZIONE INCENDI 100 - Cassetta da incasso per idranti F - Cassetta da incasso per idranti, in lamiera trattata con antiruggine di colore grigio, con portello in alluminio, schermo di chiusura safe crach e serratura, di dimensioni non inferiori a mm 565 x 360x150 per UNI 45 e mm 660x450x230 per UNI 70, completa di : a) manichetta nylon gommato, raccordi in ottone UNI 5705 e legature a filo plastificato; b) rubinetto idrante in ottone UNI 5705; c) lancia in ottone e rame con ugello fisso. Nolo UNI 70 e manichetta da m 25</p> <p>MT</p> <p>CAM25_MT.C7.001.001 - Autoclavi, serbatoi, gruppi di sollevamento - Additivo per protezione filettatura in pasta verde 0,05000 kg € 3,68950 0% € 0,18448</p> <p>CAM25_MT.C7.001.004 - Autoclavi, serbatoi, gruppi di sollevamento - Canapa pettinata per idraulica 0,03000 kg € 6,08469 0% € 0,18254</p> <p>CAM25_MT.C9.001.026 - Impianti antincendio - Cassetta da incasso per idranti UNI 70 e manichetta da 25 m 1,00000 cad € 230,90948 0% € 230,90948</p> <p style="text-align: right;">Totale MT</p> <p style="text-align: right;">€ 231,27650</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune 0,07400 h € 25,68000 0% € 1,90032</p> <p>CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato 0,07400 h € 28,62000 0% € 2,11788</p> <p>CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio 0,07400 h € 30,81000 0% € 2,27994</p> <p>CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 0,50000 h € 24,17000 +4,95% € 12,08500</p> <p>CAM25_RU.M.001.005 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 0,50000 h € 26,98000 +4,94% € 13,49000</p> <p style="text-align: right;">Totale RU</p> <p style="text-align: right;">€ 31,87314</p> <p style="text-align: right;">Sommano euro (A)</p> <p style="text-align: right;">€ 263,14964 Scostamento % su anno 2024 +0,46%</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 2,23677 = 5% * B) € 44,73544</p> <p>Utili di impresa (C) = 9,41% * (A + B) € 30,78851</p> <p style="text-align: right;">TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg</p> <p style="text-align: right;">€ 338,67 Scostamento % su anno 2024 +0,46%</p> <p style="text-align: right;">Incidenza Manodopera sul totale 9,41%</p> <p style="text-align: right;">€ 31,87314</p> <p style="text-align: right;">Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</p> <p style="text-align: right;">€ 2,23677</p> | | | |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_P01.040.100.G | <p>CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 040 - PREVENZIONE INCENDI 100 - Cassetta da incasso per idranti G - Cassetta da incasso per idranti, in lamiera trattata con antiruggine di colore grigio, con portello in alluminio, schermo di chiusura safe crach e serratura, di dimensioni non inferiori a mm 565 x 360x150 per UNI 45 e mm 660x450x230 per UNI 70, completa di : a) manichetta nylon gommato, raccordi in ottone UNI 5705 e legature a filo plastificato; b) rubinetto idrante in ottone UNI 5705; c) lancia in ottone e rame con ugello fisso. Nolo UNI 70 e manichetta da m 30</p> <p>MT</p> <p>CAM25_MT.C7.001.001 - Autoclavi, serbatoi, gruppi di sollevamento - Additivo per protezione filettatura in pasta verde 0,05000 kg € 3,68950 0% € 0,18448</p> <p>CAM25_MT.C7.001.004 - Autoclavi, serbatoi, gruppi di sollevamento - Canapa pettinata per idraulica 0,03000 kg € 6,08469 0% € 0,18254</p> <p>CAM25_MT.C9.001.027 - Impianti antincendio - Cassetta da incasso per idranti UNI 70 e manichetta da 30 m 1,00000 cad € 250,95799 0% € 250,95799</p> <p style="text-align: right;">Totale MT</p> <p style="text-align: right;">€ 251,32501</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune 0,07800 h € 25,68000 € 2,00304</p> | | | |



| | | | | | | |
|--|--|--|-----------|------------|--------------------|--------|
| | CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,07800 h | € 28,62000 | € 2,23236 | 0% |
| | CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,07800 h | € 30,81000 | € 2,40318 | 0% |
| | CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 0,50000 h | € 24,17000 | € 12,08500 | +4,95% |
| | CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 0,50000 h | € 26,98000 | € 13,49000 | +4,94% |
| | Totale RU | | | | € 32,21358 | |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 283,53859 | +0,43% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 2,41008 = 5% * B) | | | | € 48,20156 | |
| | Utili di impresa (C) = 8,83% * (A + B) | | | | € 33,17402 | |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | | € 364,91 | +0,43% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 8,83% | | | | € 32,21358 | |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 2,41008 | |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE | | |
|---------------------|---|---|------------------|----------------|--------------------|--------|
| CAM25_P01.040.110.A | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 040 - PREVENZIONE INCENDI 110 - Cassetta da interno per idranti A - Cassetta da interno per idranti, in lamiera verniciata di colore rosso RAL 3000 con tetto inclinato e feritoie d'aria laterale, con portello in alluminio, schermo di chiusura safe crach e serratura, di dimensioni non inferiori a mm 565 x 360x150 per UNI 45 e mm 660x450x230 per UNI 70, completa di : a) manichetta nylon gommato da metri 20 , raccordi in ottone UNI 5705 e legature a filo plastificato; b) rubinetto idrante in ottone UNI 570 c) lancia in ottone e rame con ugello fisso. Nolo UNI 45 | | | | | |
| | MT | | | | | |
| | CAM25_MT.C7.001.001 | - Autoclavi, serbatoi, gruppi di sollevamento - Additivo per protezione filettatura in pasta verde | 0,05000 kg | € 3,68950 | € 0,18448 | 0% |
| | CAM25_MT.C7.001.004 | - Autoclavi, serbatoi, gruppi di sollevamento - Canapa pettinata per idraulica | 0,03000 kg | € 6,08469 | € 0,18254 | 0% |
| | CAM25_MT.C9.001.047 | - Impianti antincendio - Cassetta da interno da incasso per idranti di colore rosso RALL 3000 UNI 45 | 1,00000 cad | € 107,31196 | € 107,31196 | 0% |
| | Totale MT | | | | € 107,67898 | |
| | RU | | | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,04200 h | € 25,68000 | € 1,07856 | 0% |
| | CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,04200 h | € 28,62000 | € 1,20204 | 0% |
| | CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,04200 h | € 30,81000 | € 1,29402 | 0% |
| | CAM25_RU.M.001.003 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 | 0,50000 h | € 24,17000 | € 12,08500 | +4,95% |
| | CAM25_RU.M.001.005 | - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 | 0,50000 h | € 26,98000 | € 13,49000 | +4,94% |
| | Totale RU | | | | € 29,14962 | |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 136,82860 | +0,89% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 1,16304 = 5% * B) | | | | € 23,26086 | |
| | Utili di impresa (C) = 16,55% * (A + B) | | | | € 16,00895 | |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | | € 176,10 | +0,89% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 16,55% | | | | € 29,14962 | |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 1,16304 | |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo |
|--------|------------------------------|----------|------------------|---------|
|--------|------------------------------|----------|------------------|---------|



| | | | | TOTALE |
|---------------------|--|--|--|--------|
| CAM25_P01.040.110.B | <p>CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 040 - PREVENZIONE INCENDI 110 - Cassetta da interno per idranti B - Cassetta da interno per idranti, in lamiera verniciata di colore rosso RAL 3000 con tetto inclinato e feritoie d'aria laterale, con portello in alluminio, schermo di chiusura safe crach e serratura, di dimensioni non inferiori a mm 565 x 360x150 per UNI 45 e mm 660x450x230 per UNI 70, completa di : a) manichetta nylon gommato da metri 20 , raccordi in ottone UNI 5705 e legature a filo plastificato; b) rubinetto idrante in ottone UNI 570 c) lancia in ottone e rame con ugello fisso. Nolo UNI 70</p> <p>MT</p> <p>CAM25_MT.C7.001.001 - Autoclavi, serbatoi, gruppi di sollevamento - Additivo per protezione filettatura in pasta verde 0,05000 kg € 3,68950 0% € 0,18448</p> <p>CAM25_MT.C7.001.004 - Autoclavi, serbatoi, gruppi di sollevamento - Canapa pettinata per idraulica 0,03000 kg € 6,08469 0% € 0,18254</p> <p>CAM25_MT.C9.001.055 - Impianti antincendio - Cassetta da interno da incasso per idranti di colore rosso RALL 3000 UNI 70 1,00000 cad € 116,17032 0% € 116,17032</p> <p style="text-align: right;">Totale MT</p> <p>€ 116,53734</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune 0,04400 h € 25,68000 0% € 1,12992</p> <p>CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato 0,04400 h € 28,62000 0% € 1,25928</p> <p>CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio 0,04400 h € 30,81000 0% € 1,35564</p> <p>CAM25_RU.M.001.003 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 3^ categoria - D2 0,50000 h € 24,17000 +4,95% € 12,08500</p> <p>CAM25_RU.M.001.005 - Installatore/Operaio metalmeccanico - Operaio 5^ categoria - C3 0,50000 h € 26,98000 +4,94% € 13,49000</p> <p style="text-align: right;">Totale RU</p> <p>€ 29,31984</p> <p style="text-align: right;">Sommano euro (A)</p> <p style="text-align: right;">€ 145,85718</p> <p style="text-align: right;">Scostamento % su anno 2024 +0,83%</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 1,23979 = 5% * B) € 24,79572</p> <p>Utili di impresa (C) = 15,62% * (A + B) € 17,06529</p> <p style="text-align: right;">TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg</p> <p style="text-align: right;">€ 187,72</p> <p style="text-align: right;">Scostamento % su anno 2024 +0,83%</p> <p style="text-align: right;">Incidenza Manodopera sul totale 15,62% € 29,31984</p> <p style="text-align: right;">Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% € 1,23979</p> | | | |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_P01.050.010.A | <p>CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 050 - CONTAINER AD USO CANTIERE 010 - Monoblocco prefabbricato per bagni - Montaggio e nolo per il 1° mese A - Monoblocco prefabbricato per bagni, costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura. Pareti in pannelli sandwich non inferiore a mm 40, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate da 5/10 con poliuretano espanso autoestinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofugo rivestito in pvc, serramenti in alluminio anodizzato , impianto elettrico canalizzato rispondente alla L 46/90, interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente con vasoi, finestrino a wasistas e lavabo, completo di rubinetterie e scalda acqua, su basamento predisposto. Montaggio e nolo per il 1° mese da cm 120 x 120</p> <p>AT</p> <p>CAM25_AT.E.01.027 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gruetta 0,20000 h € 49,70354 0% € 9,94071</p> <p style="text-align: right;">Totale AT</p> <p>€ 9,94071</p> <p>MT</p> <p>CAM25_MT.E.06.011B - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi in acciaio da 50 mm 1,20000 kg € 2,07662 0% € 2,49194</p> <p>CAM25_MT.P.02.001 - Noli per monoblocchi bagni, mense, uffici ecc.. - Nolo di monoblocco per bagni 120x120 cm 1,00000 cad € 22,00000 0% € 22,00000</p> | | | |



| | | | | |
|--|--------------------------------------|--------------|--|----------------------|
| | | | Totale MT | € 24,49194 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,50000 h | € 25,68000 0% | € 12,84000 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,50000 h | € 28,62000 0% | € 14,31000 |
| | | | Totale RU | € 27,15000 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,52345 = 5% * B) | | | | € 10,46905 |
| Utili di impresa (C) = 34,26% * (A + B) | | | | € 7,20517 |
| | | | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | € 79,26 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 34,26% | | | | € 27,15000 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,52345 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|----------------|---|----------------------|
| CAM25_P01.050.020.A | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 050 - CONTAINER AD USO CANTIERE 020 - Monoblocco prefabbricato per bagni - Nolo per i mesi successivi al primo A - Monoblocco prefabbricato per bagni, costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura. Pareti in pannelli sandwich non inferiore a mm 40, con due lamiere d'acciaio zincate e prevenerniciate da 5/10 con poliuretano espanso autoestinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofugo rivestito in pvc, serramenti in alluminio anodizzato, impianto elettrico canalizzato rispondente alla L 46/90, interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente con vasoi, finestrino a wasistas e lavabo, completo di rubinetterie e scaldia acqua, su basamento predisposto. Nolo per i mesi successivi al primo, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio da cm 120 x 120 | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.P.02.001 | - Noli per monoblocchi bagni, mense, uffici ecc.. - Nolo di monoblocco per bagni 120x120 cm | 1,00000 cad | € 22,00000 0% | € 22,00000 |
| | | | Totale MT | € 22,00000 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,00500 h | € 25,68000 0% | € 0,12840 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,00500 h | € 28,62000 0% | € 0,14310 |
| | | | Totale RU | € 0,27150 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,18931 = 5% * B) | | | | € 3,78616 |
| Utili di impresa (C) = 0,95% * (A + B) | | | | € 2,60577 |
| | | | TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | € 28,66 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 0,95% | | | | € 0,27150 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,18931 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_P01.050.030.A | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 050 - CONTAINER AD USO CANTIERE 030 - Box bagno - Montaggio e nolo per il 1° mese A - Box bagno, costituito da struttura in materiale plastico autoestinguente, pavimenti in lastre in pvc, porta esterna in materiale plastico e maniglia di sicurezza. Vaso avente sistema di scarico a fossa chimica e comando di lavaggio ed espulsione a leva. Montaggio e nolo per il 1° mese Da minimo cm 100 x 100 con vaso a sedere | | | |



| | | | | |
|--|---|----------------|------------------|-------------------|
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.027 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gruetta | 0,20000 h | € 49,70354 0% | € 9,94071 |
| Totale AT | | | | € 9,94071 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.06.011B | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi in acciaio da 50 mm | 1,20000 kg | € 2,07662 0% | € 2,49194 |
| CAM25_MT.P.02.002 | - Noli per monoblocchi bagni, mense, uffici ecc.. - Nolo di box bagno con vaso a sedere dim. 100x100 cm | 1,00000 cad | € 55,00000 0% | € 55,00000 |
| Totale MT | | | | € 57,49194 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,50000 h | € 25,68000 0% | € 12,84000 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,50000 h | € 28,62000 0% | € 14,31000 |
| Totale RU | | | | € 27,15000 |
| Sommano euro (A) | | | | € 94,58265 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,80395 = 5% * B) | | | | € 16,07905 |
| Utili di impresa (C) = 22,3% * (A + B) | | | | € 11,06617 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad | | | | € 121,73 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 22,3% | | | | € 27,15000 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,80395 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|----------------|------------------|-------------------|
| CAM25_P01.050.030.B | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 050 - CONTAINER AD USO CANTIERE 030 - Box bagno - Montaggio e nolo per il 1° mese B - Box bagno, costituito da struttura in materiale plastico autoestinguente, pavimenti in lastre in pvc, porta esterna in materiale plastico e maniglia di sicurezza. Vaso avente sistema di scarico a fossa chimica e comando di lavaggio ed espulsione a leva. Montaggio e nolo per il 1° mese Da minimo cm 100 x 100 con vaso alla turca | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.027 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gruetta | 0,20000 h | € 49,70354 0% | € 9,94071 |
| Totale AT | | | | € 9,94071 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.06.011B | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi in acciaio da 50 mm | 1,20000 kg | € 2,07662 0% | € 2,49194 |
| CAM25_MT.P.02.003 | - Noli per monoblocchi bagni, mense, uffici ecc.. - Nolo di box bagno con vaso alla turca dim. 100x100 cm | 1,00000 cad | € 52,80000 0% | € 52,80000 |
| Totale MT | | | | € 55,29194 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,50000 h | € 25,68000 0% | € 12,84000 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,50000 h | € 28,62000 0% | € 14,31000 |
| Totale RU | | | | € 27,15000 |
| Sommano euro (A) | | | | € 92,38265 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,78525 = 5% * B) | | | | € 15,70505 |
| Utili di impresa (C) = 22,83% * (A + B) | | | | € 10,80877 |



| | |
|--|-----------------------|
| TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | € 118,90 0% |
| <i>Incidenza Manodopera sul totale 22,83%</i> | € 27,15000 |
| <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 0,78525 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_P01.050.040.A | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 050 - CONTAINER AD USO CANTIERE 040 - Box bagno - Nolo per i mesi successivi al primo A - Box bagno, costituito da struttura in materiale plastico autoestinguente, pavimenti in lastre in pvc, porta esterna in materiale plastico e maniglia di sicurezza. Vaso avente sistema di scarico a fossa chimica e comando di lavaggio ed espulsione a leva. Nolo per i mesi successivi al primo, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio Da minimo cm 100 x 100 con vaso a sedere | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.P.02.002 - Noli per monoblocchi bagni, mense, uffici ecc.. - Nolo di box bagno con vaso a sedere dim. 100x100 cm | 1,00000 cad | € 55,00000 0% | € 55,00000 |
| | Totale MT | | | € 55,00000 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,12000 h | € 25,68000 0% | € 3,08160 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,12000 h | € 28,62000 0% | € 3,43440 |
| | Totale RU | | | € 6,51600 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 61,51600 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,52289 = 5% * B) | | | € 10,45772 |
| | Utili di impresa (C) = 8,23% * (A + B) | | | € 7,19737 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | € 79,17 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 8,23%</i> | | | € 6,51600 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,52289 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_P01.050.040.B | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 050 - CONTAINER AD USO CANTIERE 040 - Box bagno - Nolo per i mesi successivi al primo B - Box bagno, costituito da struttura in materiale plastico autoestinguente, pavimenti in lastre in pvc, porta esterna in materiale plastico e maniglia di sicurezza. Vaso avente sistema di scarico a fossa chimica e comando di lavaggio ed espulsione a leva. Nolo per i mesi successivi al primo, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio Da minimo cm 100 x 100 con vaso alla turca | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.P.02.003 - Noli per monoblocchi bagni, mense, uffici ecc.. - Nolo di box bagno con vaso alla turca dim. 100x100 cm | 1,00000 cad | € 52,80000 0% | € 52,80000 |
| | Totale MT | | | € 52,80000 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,12000 h | € 25,68000 0% | € 3,08160 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,12000 h | € 28,62000 0% | € 3,43440 |
| | Totale RU | | | € 6,51600 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 59,31600 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,50419 = 5% * B) | | | € 10,08372 |
| | Utili di impresa (C) = 8,54% * (A + B) | | | € 6,93997 |



| | | |
|--|---|----------------------|
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | € 76,34 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 8,54%</i> | € 6,51600 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 0,50419 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|--------------------------|
| CAM25_P01.050.050.A | <p>CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 050 - CONTAINER AD USO CANTIERE 050 - Monoblocco prefabbricato (2 vasi) - Nolo per i mesi successivi al primo A - Monoblocco prefabbricato per bagni, costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura. Pareti in pannelli sandwich non inferiore a mm 40, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate da 5/10 con poliuretano espanso autoestinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofugo rivestito in pvc, serramenti in alluminio anodizzato, impianto elettrico canalizzato rispondente alla L 46/90, interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente con due vasi e in ambienti separati con finestroni a wasistas e lavabo, completo di rubinetterie e scaldia acqua, su basamento predisposto. Montaggio e nolo per il 1° mese da cm 315 x 240 x 240 con vasi alla turca</p> <p>AT</p> <p>CAM25_AT.E.01.027 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gruetta</p> <p style="text-align: right;">Totale AT</p> <p>MT</p> <p>CAM25_MT.E.06.011B - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi in acciaio da 50 mm</p> <p>CAM25_MT.P.02.004 - Noli per monoblocchi bagni, mense, uffici ecc.. - Nolo di monoblocco bagno con vaso alla turca dim. 315x240 cm</p> <p style="text-align: right;">Totale MT</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune</p> <p>CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato</p> <p style="text-align: right;">Totale RU</p> <p style="text-align: center;">Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 2,04375 = 5% * B)</p> <p>Utili di impresa (C) = 17,55% * (A + B)</p> <p style="text-align: center;">TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024</p> <p style="text-align: center;"><i>Incidenza Manodopera sul totale 17,55%</i> <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i></p> | 0,30000 h | € 49,70354 0% | € 14,91106 |
| | | | | € 14,91106 |
| | | | | € 6,22986 |
| | | | | € 165,00000 |
| | | | | € 171,22986 |
| | | | | € 25,68000 |
| | | | | € 28,62000 |
| | | | | € 54,30000 |
| | | | | € 240,44092 0% |
| | | | | € 40,87496 |
| | | | | € 28,13159 |
| | | | | € 309,45 0% |
| | | | | € 54,30000 |
| | | | | € 2,04375 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_P01.050.050.B | <p>CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 050 - CONTAINER AD USO CANTIERE 050 - Monoblocco prefabbricato (2 vasi) - Nolo per i mesi successivi al primo B - Monoblocco prefabbricato per bagni, costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura. Pareti in pannelli sandwich non inferiore a mm 40, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate da 5/10 con poliuretano espanso autoestinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofugo rivestito in pvc, serramenti in alluminio anodizzato, impianto elettrico canalizzato rispondente alla L 46/90, interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente con due vasi e in ambienti separati con finestroni a wasistas e lavabo, completo di rubinetterie e scaldia acqua, su basamento predisposto. Montaggio e nolo per il 1° mese da cm 340 x 240 x 240 con vasi a sedere e cassette</p> <p>AT</p> <p>CAM25_AT.E.01.027 - Attrezzature per movimenti di terra,</p> | 0,30000 | € 49,70354 | € 14,91106 |



| | | | | |
|--------------------|--|-------------|-------------------|--------------------------|
| | demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gruetta | h | 0% | |
| | Totale AT | | | € 14,91106 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.06.011B | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi in acciaio da 50 mm | 3,00000 kg | € 2,07662 0% | € 6,22986 |
| CAM25_MT.P.02.005 | - Noli per monoblocchi bagni, mense, uffici ecc.. - Nolo di monoblocco bagno con vaso sedere dim. 340x240 cm | 1,00000 cad | € 176,00000 0% | € 176,00000 |
| | Totale MT | | | € 182,22986 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 1,00000 h | € 25,68000 0% | € 25,68000 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 1,00000 h | € 28,62000 0% | € 28,62000 |
| | Totale RU | | | € 54,30000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 251,44092 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 2,13725 = 5% * B) | | | € 42,74496 |
| | Utili di impresa (C) = 16,78% * (A + B) | | | € 29,41859 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 323,60 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 16,78%</i> | | | € 54,30000 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 2,13725 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|-------------|-------------------|--------------------------|
| CAM25_P01.050.060.A | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 050 - CONTAINER AD USO CANTIERE 060 - Monoblocco prefabbricato per bagni (2 vasi) - Nolo per i mesi successivi al primo A - Monoblocco prefabbricato per bagni, costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura. Pareti in pannelli sandwich non inferiore a mm 40, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate da 5/10 con poliuretano espanso autoestinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofugo rivestito in pvc, serramenti in alluminio anodizzato, impianto elettrico canalizzato rispondente alla L 46/90, interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente con due vasi e in ambienti separati con finestrino a wasistas e lavabo, completo di rubinetterie e scaldia acqua, su basamento predisposto. Nolo per i mesi successivi al primo, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio da cm 315 x 240 x 240 con vasi alla turca | | | |
| | MT | | | |
| CAM25_MT.P.02.004 | - Noli per monoblocchi bagni, mense, uffici ecc.. - Nolo di monoblocco bagno con vaso alla turca dim. 315x240 cm | 1,00000 cad | € 165,00000 0% | € 165,00000 |
| | Totale MT | | | € 165,00000 |
| | RU | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,00500 h | € 25,68000 0% | € 0,12840 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,00500 h | € 28,62000 0% | € 0,14310 |
| | Totale RU | | | € 0,27150 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 165,27150 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 1,40481 = 5% * B) | | | € 28,09616 |
| | Utili di impresa (C) = 0,13% * (A + B) | | | € 19,33677 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | € 212,70 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 0,13%</i> | | | € 0,27150 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 1,40481 |



| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------------|-------------------|--------------------------|
| CAM25_P01.050.060.B | <p>CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI</p> <p>050 - CONTAINER AD USO CANTIERE</p> <p>060 - Monoblocco prefabbricato per bagni (2 vasi) - Nolo per i mesi successivi al primo</p> <p>B - Monoblocco prefabbricato per bagni, costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura. Pareti in pannelli sandwich non inferiore a mm 40, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate da 5/10 con poliuretano espanso autoestinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofugo rivestito in pvc, serramenti in alluminio anodizzato, impianto elettrico canalizzato rispondente alla L.46/90, interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente con due vasi e in ambienti separati con finestrino a wasistas e lavabo, completo di rubinetterie e scaldacqua, su basamento predisposto. Nolo per i mesi successivi al primo, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio da cm 340 x 240 x 240 con vasi a sedere e cassette</p> <p>MT</p> <p>CAM25_MT.P.02.005 - Noli per monoblocchi bagni, mense, uffici ecc.. - Nolo di monoblocco bagno con vaso sedere dim. 340x240 cm</p> <p>Totale MT</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune</p> <p>CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato</p> <p>Totale RU</p> <p>Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 1,49831 = 5% * B)</p> <p>Utili di impresa (C) = 0,12% * (A + B)</p> <p>TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024</p> <p><i>Incidenza Manodopera sul totale 0,12%</i></p> <p><i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i></p> | 1,00000 cad | € 176,00000 0% | € 176,00000 |
| | | | | € 176,00000 |
| | | | | € 0,12840 |
| | | | | € 0,14310 |
| | | | | € 0,27150 |
| | | | | € 176,27150 0% |
| | | | | € 29,96616 |
| | | | | € 20,62377 |
| | | | | € 226,86 0% |
| | | | | € 0,27150 |
| | | | | € 1,49831 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|--------------------|
| CAM25_P01.050.070.A | <p>CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI</p> <p>050 - CONTAINER AD USO CANTIERE</p> <p>070 - Monoblocco prefabbricato (4 vasi) - Nolo per i mesi successivi al primo</p> <p>A - Monoblocco prefabbricato per bagni, costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura. Pareti in pannelli sandwich non inferiore a mm 40, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate da 5/10 con poliuretano espanso autoestinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofugo rivestito in pvc, serramenti in alluminio anodizzato, impianto elettrico canalizzato rispondente alla L.46/90, interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente con quattro vasi e in ambienti separati con finestrino a wasistas due orinatoi e lavabo, completo di rubinetterie e scaldacqua, su basamento predisposto. Montaggio e nolo per il 1° mese da cm 480 x 240 x 240 con vasi alla turca</p> <p>AT</p> <p>CAM25_AT.E.01.027 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gruetta</p> <p>Totale AT</p> <p>MT</p> <p>CAM25_MT.E.06.011B - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi in acciaio da 50 mm</p> <p>CAM25_MT.P.02.006 - Noli per monoblocchi bagni, mense, uffici ecc.. - Nolo di monoblocco bagno con vaso alla turca dim. 480x240 cm</p> <p>Totale MT</p> | 0,40000 h | € 49,70354 0% | € 19,88142 |
| | | | | € 19,88142 |
| | | | | € 10,38310 |
| | | | | € 220,00000 |
| | | | | € 230,38310 |



| | | | | |
|--|--------------------------------------|--------------|------------------|--------------------------|
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 1,50000 h | € 25,68000 0% | € 38,52000 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 1,50000 h | € 28,62000 0% | € 42,93000 |
| Totale RU | | | | € 81,45000 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 331,71452 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 2,81957 = 5% * B) | | | | € 56,39147 |
| Utili di impresa (C) = 19,08% * (A + B) | | | | € 38,81060 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | | € 426,92 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 19,08% | | | | € 81,45000 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 2,81957 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|----------------|-------------------|--------------------------|
| CAM25_P01.050.070.B | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 050 - CONTAINER AD USO CANTIERE 070 - Monoblocco prefabbricato (4 vasi) - Nolo per i mesi successivi al primo B - Monoblocco prefabbricato per bagni, costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura. Pareti in pannelli sandwich non inferiore a mm 40, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate da 5/10 con poliuretano espanso autoestinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofugo rivestito in pvc, serramenti in alluminio anodizzato, impianto elettrico canalizzato rispondente alla L 46/90, interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente con due vasi e in ambienti separati con finestrino a wasistas e lavabo, completo di rubinetterie e scaldia acqua, su basamento predisposto. Montaggio e nolo per il 1° mese da cm 340 x 240 x 240 con vasi a sedere e cassette | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.027 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gruetta | 0,50000 h | € 49,70354 0% | € 24,85177 |
| Totale AT | | | | € 24,85177 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.06.011B | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi in acciaio da 50 mm | 6,00000 kg | € 2,07662 0% | € 12,45972 |
| CAM25_MT.P.02.005 | - Noli per monoblocchi bagni, mense, uffici ecc.. - Nolo di monoblocco bagno con vaso sedere dim. 340x240 cm | 1,00000 cad | € 176,00000 0% | € 176,00000 |
| Totale MT | | | | € 188,45972 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 2,20000 h | € 25,68000 0% | € 56,49600 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 2,20000 h | € 28,62000 0% | € 62,96400 |
| Totale RU | | | | € 119,46000 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 332,77149 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 2,82856 = 5% * B) | | | | € 56,57115 |
| Utili di impresa (C) = 27,89% * (A + B) | | | | € 38,93426 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | | € 428,28 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 27,89% | | | | € 119,46000 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 2,82856 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_P01.050.080.A | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI | | | |



| | | | | |
|---|--|----------------|-------------------|--------------------------|
| <p>050 - CONTAINER AD USO CANTIERE 080 - Monoblocco prefabbricato per bagni (4 vasi) - Nolo per i mesi successivi al primo A - Monoblocco prefabbricato per bagni, costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura. Pareti in pannelli sandwich non inferiore a mm 40, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate da 5/10 con poliuretano espanso autoestinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofugo rivestito in pvc, serramenti in alluminio anodizzato , impianto elettrico canalizzato rispondente alla L 46/90, interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente con quattro vasi e in ambienti separati con finestrino a wasistas due orinatoi e lavabo, completo di rubinetterie e scalda acqua, su basamento preddisposto. Nolo per i mesi successivi al primo, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio da cm 480 x 240 x 240 con vasi alla turca</p> | | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.P.02.006 | - Noli per monoblocchi bagni, mense, uffici ecc.. - Nolo di monoblocco bagno con vaso alla turca dim. 480x240 cm | 1,00000 cad | € 220,00000 0% | € 220,00000 |
| Totale MT | | | | € 220,00000 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,00500 h | € 25,68000 0% | € 0,12840 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,00500 h | € 28,62000 0% | € 0,14310 |
| Totale RU | | | | € 0,27150 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 220,27150 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 1,87231 = 5% * B) | | | | € 37,44616 |
| Utili di impresa (C) = 0,1% * (A + B) | | | | € 25,77177 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | | € 283,49 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 0,1% | | | | € 0,27150 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 1,87231 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|----------------|-------------------|--------------------------|
| CAM25_P01.050.080.B | <p>CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 050 - CONTAINER AD USO CANTIERE 080 - Monoblocco prefabbricato per bagni (4 vasi) - Nolo per i mesi successivi al primo B - Monoblocco prefabbricato per bagni, costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura. Pareti in pannelli sandwich non inferiore a mm 40, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate da 5/10 con poliuretano espanso autoestinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofugo rivestito in pvc, serramenti in alluminio anodizzato , impianto elettrico canalizzato rispondente alla L 46/90, interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente con quattro vasi e in ambienti separati con finestrino a wasistas due orinatoi e lavabo, completo di rubinetterie e scalda acqua, su basamento preddisposto. Nolo per i mesi successivi al primo, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio da cm 710 x 240 x 240 oltre quattro box docce</p> | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.P.02.007 | - Noli per monoblocchi bagni, mense, uffici ecc.. - Nolo di monoblocco bagno con vaso alla turca e 4 box doccia dim. 710x240 cm | 1,00000 cad | € 330,00000 0% | € 330,00000 |
| Totale MT | | | | € 330,00000 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,15000 h | € 25,68000 0% | € 3,85200 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,15000 h | € 28,62000 0% | € 4,29300 |
| Totale RU | | | | € 8,14500 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 338,14500 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 2,87423 = 5% * B) | | | | € 57,48465 |



| | | |
|--|---|-----------------------|
| | Utili di impresa (C) = 1,87% * (A + B) | € 39,56297 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | € 435,19 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 1,87% | € 8,14500 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | € 2,87423 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------------|-------------------|--------------------------|
| CAM25_P01.050.090.A | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 050 - CONTAINER AD USO CANTIERE 090 - Monoblocco prefabbricato - Montaggio e nolo per il 1° mese A - Monoblocco prefabbricato per mense, spogliatoi, guardiole, uffici e locali infermeria: costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura. Pareti in pannelli sandwich non inferiore a mm 40, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate da 5/10 con poliuretano espanso autoestinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofugo rivestito in pvc, serramenti in alluminio anodizzato, impianto elettrico canalizzato rispondente alla L 46/90, interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente. Soluzione: con una finestra e portoncino esterno semivetrato (esclusi gli arredi). Montaggio e nolo per il 1° mese dimensioni 450 x240 cm con altezza pari a 240 cm | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.027 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gruetta | 0,40000 h | € 49,70354 0% | € 19,88142 |
| | Totale AT | | | € 19,88142 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.06.011B - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi in acciaio da 50 mm | 5,00000 kg | € 2,07662 0% | € 10,38310 |
| | CAM25_MT.P.02.008 - Noli per monoblocchi bagni, mense, uffici ecc.. - Nolo di monoblocco mensa dim. 450x240 cm h. 240 cm | 1,00000 cad | € 297,00000 0% | € 297,00000 |
| | Totale MT | | | € 307,38310 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 1,50000 h | € 25,68000 0% | € 38,52000 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 1,50000 h | € 28,62000 0% | € 42,93000 |
| | Totale RU | | | € 81,45000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 408,71452 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 3,47407 = 5% * B) | | | € 69,48147 |
| | Utili di impresa (C) = 15,48% * (A + B) | | | € 47,81960 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 526,02 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 15,48% | | | € 81,45000 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 3,47407 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_P01.050.090.B | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 050 - CONTAINER AD USO CANTIERE 090 - Monoblocco prefabbricato - Montaggio e nolo per il 1° mese B - Monoblocco prefabbricato per mense, spogliatoi, guardiole, uffici e locali infermeria: costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura. Pareti in pannelli sandwich non inferiore a mm 40, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate da 5/10 con poliuretano espanso autoestinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofugo rivestito in pvc, serramenti in alluminio anodizzato, impianto elettrico canalizzato rispondente alla L 46/90, interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente. Soluzione: con una finestra e portoncino esterno semivetrato (esclusi gli arredi). Montaggio e nolo per il 1° mese dimensioni 450 x240 cm con altezza pari a 270 cm | | | |
| | AT | | | |



| | | | | |
|--|--|----------------|-------------------|--------------------|
| CAM25_AT.E.01.027 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gruetta | 0,40000 h | € 49,70354 0% | € 19,88142 |
| Totale AT | | | | € 19,88142 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.06.011B | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi in acciaio da 50 mm | 5,00000 kg | € 2,07662 0% | € 10,38310 |
| CAM25_MT.P.02.009 | - Noli per monoblocchi bagni, mense, uffici ecc.. - Nolo di monoblocco mensa dim. 450x240 cm h. 270 cm | 1,00000 cad | € 308,00000 0% | € 308,00000 |
| Totale MT | | | | € 318,38310 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 1,50000 h | € 25,68000 0% | € 38,52000 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 1,50000 h | € 28,62000 0% | € 42,93000 |
| Totale RU | | | | € 81,45000 |
| Sommano euro (A) | | | | € 419,71452 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 3,56757 = 5% * B) | | | | € 71,35147 |
| Utili di impresa (C) = 15,08% * (A + B) | | | | € 49,10660 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad | | | | € 540,17 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| <i>Incidenza Manodopera sul totale 15,08%</i> | | | | € 81,45000 |
| <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | | € 3,56757 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|----------------------------|---|----------------|-------------------|--------------------|
| CAM25_P01.050.090.C | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 050 - CONTAINER AD USO CANTIERE 090 - Monoblocco prefabbricato - Montaggio e nolo per il 1° mese C - Monoblocco prefabbricato per mense, spogliatoi, guardiole, uffici e locali infermeria: costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura. Pareti in pannelli sandwich non inferiore a mm 40, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate da 5/10 con poliuretano espanso autoestinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofugo rivestito in pvc, serramenti in alluminio anodizzato, impianto elettrico canalizzato rispondente alla L 46/90, interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente. Soluzione: con una finestra e portoncino esterno semivetrato (esclusi gli arredi). Montaggio e nolo per il 1° mese dimensioni 540 x240 cm con altezza pari a 240 cm | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.027 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gruetta | 0,50000 h | € 49,70354 0% | € 24,85177 |
| Totale AT | | | | € 24,85177 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.06.011B | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi in acciaio da 50 mm | 6,00000 kg | € 2,07662 0% | € 12,45972 |
| CAM25_MT.P.02.010 | - Noli per monoblocchi bagni, mense, uffici ecc.. - Nolo di monoblocco mensa dim. 540x240 cm h. 240 cm | 1,00000 cad | € 319,00000 0% | € 319,00000 |
| Totale MT | | | | € 331,45972 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 1,55000 h | € 25,68000 0% | € 39,80400 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 1,55000 h | € 28,62000 0% | € 44,36100 |
| Totale RU | | | | € 84,16500 |
| Sommano euro (A) | | | | € 440,47649 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |



| | | | |
|--|--|--|-----------------------|
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 3,74405 = 5% * B) | | € 74,88100 |
| | Utili di impresa (C) = 14,85% * (A + B) | | € 51,53575 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | € 566,89 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 14,85%</i> | | € 84,16500 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | € 3,74405 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------------|-------------------|--------------------------|
| CAM25_P01.050.090.D | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 050 - CONTAINER AD USO CANTIERE 090 - Monoblocco prefabbricato - Montaggio e nolo per il 1° mese D - Monoblocco prefabbricato per mense, spogliatoi, guardiole, uffici e locali infermeria: costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura. Pareti in pannelli sandwich non inferiore a mm 40, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate da 5/10 con poliuretano espanso autoestinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofugo rivestito in pvc, serramenti in alluminio anodizzato, impianto elettrico canalizzato rispondente alla L 46/90, interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente. Soluzione: con una finestra e portoncino esterno semivetrato (esclusi gli arredi). Montaggio e nolo per il 1° mese dimensioni 540 x240 cm con altezza pari a 270 cm | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.027 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gruetta | 0,50000 h | € 49,70354 0% | € 24,85177 |
| | Totale AT | | | € 24,85177 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.06.011B - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi in acciaio da 50 mm | 6,00000 kg | € 2,07662 0% | € 12,45972 |
| | CAM25_MT.P.02.011 - Noli per monoblocchi bagni, mense, uffici ecc.. - Nolo di monoblocco mensa dim. 540x240 cm h. 270 cm | 1,00000 cad | € 330,00000 0% | € 330,00000 |
| | Totale MT | | | € 342,45972 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 1,55000 h | € 25,68000 0% | € 39,80400 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 1,55000 h | € 28,62000 0% | € 44,36100 |
| | Totale RU | | | € 84,16500 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 451,47649 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 3,83755 = 5% * B) | | | € 76,75100 |
| | Utili di impresa (C) = 14,48% * (A + B) | | | € 52,82275 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 581,05 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 14,48%</i> | | | € 84,16500 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 3,83755 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_P01.050.090.E | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 050 - CONTAINER AD USO CANTIERE 090 - Monoblocco prefabbricato - Montaggio e nolo per il 1° mese E - Monoblocco prefabbricato per mense, spogliatoi, guardiole, uffici e locali infermeria: costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura. Pareti in pannelli sandwich non inferiore a mm 40, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate da 5/10 con poliuretano espanso autoestinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofugo rivestito in pvc, serramenti in alluminio anodizzato, impianto elettrico canalizzato rispondente alla L 46/90, interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente. Soluzione: con una finestra e portoncino esterno semivetrato (esclusi gli arredi). Montaggio e nolo per il 1° mese dimensioni 640 x240 cm con altezza pari a 240 cm | | | |



| | | | | |
|--|--|----------------|-------------------|--------------------|
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.027 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gruetta | 0,60000 h | € 49,70354 0% | € 29,82212 |
| Totale AT | | | | € 29,82212 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.06.011B | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi in acciaio da 50 mm | 7,00000 kg | € 2,07662 0% | € 14,53634 |
| CAM25_MT.P.02.012 | - Noli per monoblocchi bagni, mense, uffici ecc.. - Nolo di monoblocco mensa dim. 640x240 cm h. 240 cm | 1,00000 cad | € 341,00000 0% | € 341,00000 |
| Totale MT | | | | € 355,53634 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 1,60000 h | € 25,68000 0% | € 41,08800 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 1,60000 h | € 28,62000 0% | € 45,79200 |
| Totale RU | | | | € 86,88000 |
| Sommano euro (A) | | | | € 472,23846 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 4,01403 = 5% * B) | | | | € 80,28054 |
| Utili di impresa (C) = 14,29% * (A + B) | | | | € 55,25190 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad | | | | € 607,77 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 14,29% | | | | € 86,88000 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 4,01403 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------------|-------------------|--------------------|
| CAM25_P01.050.090.F | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 050 - CONTAINER AD USO CANTIERE 090 - Monoblocco prefabbricato - Montaggio e nolo per il 1° mese F - Monoblocco prefabbricato per mense, spogliatoi, guardiole, uffici e locali infermeria: costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura. Pareti in pannelli sandwich non inferiore a mm 40, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate da 5/10 con poliuretano espanso autoestinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofugo rivestito in pvc, serramenti in alluminio anodizzato, impianto elettrico canalizzato rispondente alla L 46/90, interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente. Soluzione: con una finestra e portoncino esterno semivetrato (esclusi gli arredi). Montaggio e nolo per il 1° mese dimensioni 640 x240 cm con altezza pari a 270 cm | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.027 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gruetta | 0,60000 h | € 49,70354 0% | € 29,82212 |
| Totale AT | | | | € 29,82212 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.06.011B | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi in acciaio da 50 mm | 7,00000 kg | € 2,07662 0% | € 14,53634 |
| CAM25_MT.P.02.013 | - Noli per monoblocchi bagni, mense, uffici ecc.. - Nolo di monoblocco mensa dim. 640x240 cm h. 270 cm | 1,00000 cad | € 352,00000 0% | € 352,00000 |
| Totale MT | | | | € 366,53634 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 1,60000 h | € 25,68000 0% | € 41,08800 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 1,60000 h | € 28,62000 0% | € 45,79200 |
| Totale RU | | | | € 86,88000 |



| | | |
|--|--|--------------------------|
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | € 483,23846 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 4,10753 = 5% * B) | € 82,15054 |
| | Utili di impresa (C) = 13,97% * (A + B) | € 56,53890 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | € 621,93 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 13,97%</i> | € 86,88000 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 4,10753 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------------|-------------------|--------------------------|
| CAM25_P01.050.090.G | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 050 - CONTAINER AD USO CANTIERE 090 - Monoblocco prefabbricato - Montaggio e nolo per il 1° mese G - Monoblocco prefabbricato per mense, spogliatoi, guardiole, uffici e locali infermeria: costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura. Pareti in pannelli sandwich non inferiore a mm 40, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate da 5/10 con poliuretano espanso autoestinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofugo rivestito in pvc, serramenti in alluminio anodizzato, impianto elettrico canalizzato rispondente alla L 46/90, interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente. Soluzione: con una finestra e portoncino esterno semivetrato (esclusi gli arredi). Montaggio e nolo per il 1° mese dimensioni 710 x240 cm con altezza pari a 240 cm | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.027 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gruetta | 0,70000 h | € 49,70354 0% | € 34,79248 |
| | Totale AT | | | € 34,79248 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.06.011B - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi in acciaio da 50 mm | 8,00000 kg | € 2,07662 0% | € 16,61296 |
| | CAM25_MT.P.02.014 - Noli per monoblocchi bagni, mense, uffici ecc.. - Nolo di monoblocco mensa dim. 710x240 cm h. 240 cm | 1,00000 cad | € 363,00000 0% | € 363,00000 |
| | Totale MT | | | € 379,61296 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 1,65000 h | € 25,68000 0% | € 42,37200 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 1,65000 h | € 28,62000 0% | € 47,22300 |
| | Totale RU | | | € 89,59500 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 504,00044 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 4,28400 = 5% * B) | | | € 85,68007 |
| | Utili di impresa (C) = 13,81% * (A + B) | | | € 58,96805 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 648,65 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 13,81%</i> | | | € 89,59500 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 4,28400 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_P01.050.090.H | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 050 - CONTAINER AD USO CANTIERE 090 - Monoblocco prefabbricato - Montaggio e nolo per il 1° mese H - Monoblocco prefabbricato per mense, spogliatoi, guardiole, uffici e locali infermeria: costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura. Pareti in pannelli sandwich non inferiore a mm 40, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate da 5/10 con poliuretano espanso autoestinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofugo rivestito in pvc, serramenti in alluminio anodizzato, impianto elettrico canalizzato rispondente alla L 46/90, interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente. Soluzione: | | | |



| | | | | |
|---|--|----------------|-------------------|--------------------|
| con una finestra e portoncino esterno semivetrato (esclusi gli arredi). Montaggio e nolo per il 1° mese dimensioni 710 x240 cm con altezza pari a 270 cm | | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.027 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gruetta | 0,70000 h | € 49,70354 0% | € 34,79248 |
| Totale AT | | | | € 34,79248 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.06.011B | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi in acciaio da 50 mm | 8,00000 kg | € 2,07662 0% | € 16,61296 |
| CAM25_MT.P.02.015 | - Noli per monoblocchi bagni, mense, uffici ecc.. - Nolo di monoblocco mensa dim. 710x240 cm h. 270 cm | 1,00000 cad | € 374,00000 0% | € 374,00000 |
| Totale MT | | | | € 390,61296 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 1,65000 h | € 25,68000 0% | € 42,37200 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 1,65000 h | € 28,62000 0% | € 47,22300 |
| Totale RU | | | | € 89,59500 |
| Sommano euro (A) | | | | € 515,00044 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 4,37750 = 5% * B) | | | | € 87,55007 |
| Utili di impresa (C) = 13,52% * (A + B) | | | | € 60,25505 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad | | | | € 662,81 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 13,52% | | | | € 89,59500 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 4,37750 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|----------------|-------------------|--------------------|
| CAM25_P01.050.100.A | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 050 - CONTAINER AD USO CANTIERE 100 - Monoblocco prefabbricato - Nolo per i mesi successivi al primo A - Monoblocco prefabbricato per mense, spogliatoi, guardiole, uffici e locali infermeria, costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura. Pareti in pannelli sandwich non inferiore a mm 40, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate da 5/10 con poliuretano espanso autoestinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofuogo rivestito in pvc, serramenti in alluminio anodizzato, impianto elettrico canalizzato rispondente alla L 46/90, interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente. Soluzione: con una finestra e portoncino esterno semivetrato (esclusi gli arredi). Nolo per i mesi successivi al primo, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio dimensioni 450 x240 cm con altezza pari a 240 cm | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.P.02.008 | - Noli per monoblocchi bagni, mense, uffici ecc.. - Nolo di monoblocco mensa dim. 450x240 cm h. 240 cm | 1,00000 cad | € 297,00000 0% | € 297,00000 |
| Totale MT | | | | € 297,00000 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,00500 h | € 25,68000 0% | € 0,12840 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,00500 h | € 28,62000 0% | € 0,14310 |
| Totale RU | | | | € 0,27150 |
| Sommano euro (A) | | | | € 297,27150 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 2,52681 = 5% * B) | | | | € 50,53616 |
| Utili di impresa (C) = 0,07% * (A + B) | | | | € 34,78077 |



| | | | |
|--|---|--|-----------------------|
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | € 382,59 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 0,07%</i> | | € 0,27150 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | € 2,52681 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------------|-------------------|--------------------------|
| CAM25_P01.050.100.B | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 050 - CONTAINER AD USO CANTIERE 100 - Monoblocco prefabbricato - Nolo per i mesi successivi al primo B - Monoblocco prefabbricato per mense, spogliatoi, guardiole, uffici e locali infermeria, costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura. Pareti in pannelli sandwich non inferiore a mm 40, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate da 5/10 con poliuretano espanso autoestinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofugo rivestito in pvc, serramenti in alluminio anodizzato , impianto elettrico canalizzato rispondente alla L 46/90, interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente. Soluzione: con una finestra e portoncino esterno semivetrato (esclusi gli arredi). Nolo per i mesi successivi al primo, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio dimensioni 450 x240 cm con altezza pari a 270 cm | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.P.02.009 - Noli per monoblocchi bagni, mense, uffici ecc.. - Nolo di monoblocco mensa dim. 450x240 cm h. 270 cm | 1,00000 cad | € 308,00000 0% | € 308,00000 |
| | Totale MT | | | € 308,00000 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,00500 h | € 25,68000 0% | € 0,12840 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,00500 h | € 28,62000 0% | € 0,14310 |
| | Totale RU | | | € 0,27150 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 308,27150 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 2,62031 = 5% * B) | | | € 52,40616 |
| | Utili di impresa (C) = 0,07% * (A + B) | | | € 36,06777 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | € 396,75 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 0,07%</i> | | | € 0,27150 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 2,62031 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------------|-------------------|--------------------|
| CAM25_P01.050.100.C | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 050 - CONTAINER AD USO CANTIERE 100 - Monoblocco prefabbricato - Nolo per i mesi successivi al primo C - Monoblocco prefabbricato per mense, spogliatoi, guardiole, uffici e locali infermeria, costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura. Pareti in pannelli sandwich non inferiore a mm 40, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate da 5/10 con poliuretano espanso autoestinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofugo rivestito in pvc, serramenti in alluminio anodizzato , impianto elettrico canalizzato rispondente alla L 46/90, interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente. Soluzione: con una finestra e portoncino esterno semivetrato (esclusi gli arredi). Nolo per i mesi successivi al primo, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio dimensioni 540 x240 cm con altezza pari a 240 cm | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.P.02.010 - Noli per monoblocchi bagni, mense, uffici ecc.. - Nolo di monoblocco mensa dim. 540x240 cm h. 240 cm | 1,00000 cad | € 319,00000 0% | € 319,00000 |
| | Totale MT | | | € 319,00000 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,00500 h | € 25,68000 0% | € 0,12840 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,00500 h | € 28,62000 0% | € 0,14310 |



| | | |
|--|--|--------------------------|
| | Totale RU | € 0,27150 |
| | Sommario euro (A) Scostamento % su anno 2024 | € 319,27150 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 2,71381 = 5% * B) | € 54,27616 |
| | Utili di impresa (C) = 0,07% * (A + B) | € 37,35477 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | € 410,90 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 0,07% | € 0,27150 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | € 2,71381 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--|---|---|
| CAM25_P01.050.100.D | <p>CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 050 - CONTAINER AD USO CANTIERE 100 - Monoblocco prefabbricato - Nolo per i mesi successivi al primo D - Monoblocco prefabbricato per mense, spogliatoi, guardiole, uffici e locali infermeria, costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura. Pareti in pannelli sandwich non inferiore a mm 40, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate da 5/10 con poliuretano espanso autoestinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofugo rivestito in pvc, serramenti in alluminio anodizzato , impianto elettrico canalizzato rispondente alla L 46/90, interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente. Soluzione: con una finestra e portoncino esterno semivetrato (esclusi gli arredi). Nolo per i mesi successivi al primo, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio dimensioni 540 x240 cm con altezza pari a 270 cm</p> <p>MT</p> <p>CAM25_MT.P.02.011 - Noli per monoblocchi bagni, mense, uffici ecc.. - Nolo di monoblocco mensa dim. 540x240 cm h. 270 cm</p> <p style="text-align: right;">Totale MT</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune</p> <p>CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato</p> <p style="text-align: right;">Totale RU</p> <p style="text-align: right;">Sommario euro (A) Scostamento % su anno 2024</p> <p style="text-align: right;">Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 2,80731 = 5% * B)</p> <p style="text-align: right;">Utili di impresa (C) = 0,06% * (A + B)</p> <p style="text-align: right;">TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024</p> <p style="text-align: right;">Incidenza Manodopera sul totale 0,06%</p> <p style="text-align: right;">Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</p> | <p>1,00000 cad</p> <p>0,00500 h</p> <p>0,00500 h</p> | <p>€ 330,00000 0%</p> <p>€ 25,68000 0%</p> <p>€ 28,62000 0%</p> | <p>€ 330,00000</p> <p style="text-align: right;">€ 330,00000</p> <p>€ 0,12840</p> <p>€ 0,14310</p> <p style="text-align: right;">€ 0,27150</p> <p style="text-align: right;">€ 330,27150 0%</p> <p>€ 56,14616</p> <p>€ 38,64177</p> <p style="text-align: right;">€ 425,06 0%</p> <p>€ 0,27150</p> <p>€ 2,80731</p> |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|------------------------|---------------------------|--------------------|
| CAM25_P01.050.100.E | <p>CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 050 - CONTAINER AD USO CANTIERE 100 - Monoblocco prefabbricato - Nolo per i mesi successivi al primo E - Monoblocco prefabbricato per mense, spogliatoi, guardiole, uffici e locali infermeria, costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura. Pareti in pannelli sandwich non inferiore a mm 40, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate da 5/10 con poliuretano espanso autoestinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofugo rivestito in pvc, serramenti in alluminio anodizzato , impianto elettrico canalizzato rispondente alla L 46/90, interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente. Soluzione: con una finestra e portoncino esterno semivetrato (esclusi gli arredi). Nolo per i mesi successivi al primo, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio dimensioni 640 x240 cm con altezza pari a 240 cm</p> <p>MT</p> <p>CAM25_MT.P.02.012 - Noli per monoblocchi bagni, mense, uffici ecc.. - Nolo di monoblocco mensa dim.</p> | <p>1,00000 cad</p> | <p>€ 341,00000 0%</p> | <p>€ 341,00000</p> |



| | | | | |
|--------------------|--|--------------|------------------|--------------------------|
| | 640x240 cm h. 240 cm | | | |
| | Totale MT | | | € 341,00000 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,00500 h | € 25,68000 0% | € 0,12840 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,00500 h | € 28,62000 0% | € 0,14310 |
| | Totale RU | | | € 0,27150 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 341,27150 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 2,90081 = 5% * B) | | | € 58,01616 |
| | Utili di impresa (C) = 0,06% * (A + B) | | | € 39,92877 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | € 439,22 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 0,06% | | | € 0,27150 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 2,90081 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------------|-------------------|--------------------------|
| CAM25_P01.050.100.F | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 050 - CONTAINER AD USO CANTIERE 100 - Monoblocco prefabbricato - Nolo per i mesi successivi al primo F - Monoblocco prefabbricato per mense, spogliatoi, guardiole, uffici e locali infermeria, costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura. Pareti in pannelli sandwich non inferiore a mm 40, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate da 5/10 con poliuretano espanso autoestinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofugo rivestito in pvc, serramenti in alluminio anodizzato, impianto elettrico canalizzato rispondente alla L 46/90, interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente. Soluzione: con una finestra e portoncino esterno semivetrato (esclusi gli arredi). Nolo per i mesi successivi al primo, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio dimensioni 640 x240 cm con altezza pari a 270 cm | | | |
| | MT | | | |
| CAM25_MT.P.02.013 | - Noli per monoblocchi bagni, mense, uffici ecc.. - Nolo di monoblocco mensa dim. 640x240 cm h. 270 cm | 1,00000 cad | € 352,00000 0% | € 352,00000 |
| | Totale MT | | | € 352,00000 |
| | RU | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,00500 h | € 25,68000 0% | € 0,12840 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,00500 h | € 28,62000 0% | € 0,14310 |
| | Totale RU | | | € 0,27150 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 352,27150 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 2,99431 = 5% * B) | | | € 59,88616 |
| | Utili di impresa (C) = 0,06% * (A + B) | | | € 41,21577 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | € 453,37 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 0,06% | | | € 0,27150 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 2,99431 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_P01.050.100.G | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 050 - CONTAINER AD USO CANTIERE 100 - Monoblocco prefabbricato - Nolo per i mesi successivi al primo G - Monoblocco prefabbricato per mense, spogliatoi, guardiole, uffici e locali infermeria, costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura. Pareti in pannelli sandwich non inferiore a mm 40, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate da 5/10 con poliuretano espanso autoestinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofugo rivestito in | | | |



| | | | | |
|---|--|----------------|-------------------|--------------------------|
| <p>pvc, serramenti in alluminio anodizzato , impianto elettrico canalizzato rispondente alla L 46/90, interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente. Soluzione: con una finestra e portoncino esterno semivetrato (esclusi gli arredi). Nolo per i mesi successivi al primo, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio dimensioni 710 x240 cm con altezza pari a 240 cm</p> | | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.P.02.014 | - Noli per monoblocchi bagni, mense, uffici ecc.. - Nolo di monoblocco mensa dim. 710x240 cm h. 240 cm | 1,00000 cad | € 363,00000 0% | € 363,00000 |
| Totale MT | | | | € 363,00000 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,00500 h | € 25,68000 0% | € 0,12840 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,00500 h | € 28,62000 0% | € 0,14310 |
| Totale RU | | | | € 0,27150 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 363,27150 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 3,08781 = 5% * B) | | | | € 61,75616 |
| Utili di impresa (C) = 0,06% * (A + B) | | | | € 42,50277 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | | € 467,53 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 0,06% | | | | € 0,27150 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 3,08781 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|----------------|-------------------|--------------------------|
| CAM25_P01.050.100.H | <p>CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 050 - CONTAINER AD USO CANTIERE 100 - Monoblocco prefabbricato - Nolo per i mesi successivi al primo H - Monoblocco prefabbricato per mense, spogliatoi, guardiole, uffici e locali infermeria, costituito da struttura in acciaio zincato a caldo e pannelli di tamponatura. Pareti in pannelli sandwich non inferiore a mm 40, con due lamiere d'acciaio zincate e preverniciate da 5/10 con poliuretano espanso autoestinguente, pavimenti in lastre di legno truciolare idrofugo rivestito in pvc, serramenti in alluminio anodizzato , impianto elettrico canalizzato rispondente alla L 46/90, interruttore generale magnetotermico differenziale, tubazioni e scatole in materiale termoplastico autoestinguente. Soluzione: con una finestra e portoncino esterno semivetrato (esclusi gli arredi). Nolo per i mesi successivi al primo, compreso gli oneri di manutenzione e tenuta in esercizio dimensioni 710 x240 cm con altezza pari a 270 cm</p> | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.P.02.015 | - Noli per monoblocchi bagni, mense, uffici ecc.. - Nolo di monoblocco mensa dim. 710x240 cm h. 270 cm | 1,00000 cad | € 374,00000 0% | € 374,00000 |
| Totale MT | | | | € 374,00000 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,00500 h | € 25,68000 0% | € 0,12840 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,00500 h | € 28,62000 0% | € 0,14310 |
| Totale RU | | | | € 0,27150 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 374,27150 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 3,18131 = 5% * B) | | | | € 63,62616 |
| Utili di impresa (C) = 0,06% * (A + B) | | | | € 43,78977 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | | € 481,69 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 0,06% | | | | € 0,27150 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 3,18131 |



| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P01.060.010.A | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 060 - SISTEMI DI SEGNALAZIONE 010 - Cartello di forma triangolare A - Cartello di forma triangolare, fondo giallo, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm; costo di utilizzo del segnale per un mese Di lato 60 cm, rifrangenza classe I | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.P.03.181 - Noli per Dispositivi Protezione Individuali - Nolo di cartello triangolare lato 60 cm rifrangenza classe I | 1,00000 cad/30gg | € 3,08000 0% | € 3,08000 |
| | Totale MT | | | € 3,08000 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,01000 h | € 25,68000 0% | € 0,25680 |
| | Totale RU | | | € 0,25680 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 3,33680 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,02836 = 5% * B) | | | € 0,56726 |
| | Utili di impresa (C) = 5,98% * (A + B) | | | € 0,39041 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | € 4,29 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 5,98%</i> | | | € 0,25680 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,02836 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P01.060.010.B | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 060 - SISTEMI DI SEGNALAZIONE 010 - Cartello di forma triangolare B - Cartello di forma triangolare, fondo giallo, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm; costo di utilizzo del segnale per un mese Di lato 90 cm, rifrangenza classe I | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.P.03.182 - Noli per Dispositivi Protezione Individuali - Nolo di cartello triangolare lato 90 cm rifrangenza classe I | 1,00000 cad/30gg | € 4,12500 0% | € 4,12500 |
| | Totale MT | | | € 4,12500 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,01000 h | € 25,68000 0% | € 0,25680 |
| | Totale RU | | | € 0,25680 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 4,38180 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,03725 = 5% * B) | | | € 0,74491 |
| | Utili di impresa (C) = 4,55% * (A + B) | | | € 0,51267 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | € 5,64 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 4,55%</i> | | | € 0,25680 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,03725 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_P01.060.010.C | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 060 - SISTEMI DI SEGNALAZIONE 010 - Cartello di forma triangolare C - Cartello di forma triangolare, fondo giallo, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm; costo di utilizzo del segnale per un mese Di lato 120 cm, rifrangenza classe I | | | |



| | | | | |
|--|---|---------------------|------------------|------------------------|
| MT | | | | |
| CAM25_MT.P.03.183 | - Noli per Dispositivi Protezione Individuali - Nolo di cartello triangolare lato 120 cm rifrangenza classe I | 1,00000 cad/30gg | € 9,07500 0% | € 9,07500 |
| Totale MT | | | | € 9,07500 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,01000 h | € 25,68000 0% | € 0,25680 |
| Totale RU | | | | € 0,25680 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 9,33180 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,07932 = 5% * B) | | | | € 1,58641 |
| Utili di impresa (C) = 2,14% * (A + B) | | | | € 1,09182 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | | € 12,01 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 2,14% | | | | € 0,25680 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,07932 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|---------------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P01.060.010.D | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 060 - SISTEMI DI SEGNALAZIONE 010 - Cartello di forma triangolare D - Cartello di forma triangolare, fondo giallo, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm; costo di utilizzo del segnale per un mese Di lato 60 cm, rifrangenza classe II | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.P.03.184 | - Noli per Dispositivi Protezione Individuali - Nolo di cartello triangolare lato 60 cm rifrangenza classe II | 1,00000 cad/30gg | € 6,27000 0% | € 6,27000 |
| Totale MT | | | | € 6,27000 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,01000 h | € 25,68000 0% | € 0,25680 |
| Totale RU | | | | € 0,25680 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 6,52680 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,05548 = 5% * B) | | | | € 1,10956 |
| Utili di impresa (C) = 3,06% * (A + B) | | | | € 0,76364 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | | € 8,40 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 3,06% | | | | € 0,25680 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,05548 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------------|------------------|------------------|
| CAM25_P01.060.010.E | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 060 - SISTEMI DI SEGNALAZIONE 010 - Cartello di forma triangolare E - Cartello di forma triangolare, fondo giallo, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm; costo di utilizzo del segnale per un mese Di lato 90 cm, rifrangenza classe II | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.P.03.185 | - Noli per Dispositivi Protezione Individuali - Nolo di cartello triangolare lato 90 cm rifrangenza classe II | 1,00000 cad/30gg | € 8,36000 0% | € 8,36000 |
| Totale MT | | | | € 8,36000 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,01000 | € 25,68000 | € 0,25680 |



| | | | | |
|--|--|---|----|------------------------|
| | | h | 0% | |
| | Totale RU | | | € 0,25680 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 8,61680 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,07324 = 5% * B) | | | € 1,46486 |
| | Utili di impresa (C) = 2,32% * (A + B) | | | € 1,00817 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | € 11,09 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 2,32% | | | € 0,25680 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,07324 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_P01.060.010.F | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 060 - SISTEMI DI SEGNALAZIONE 010 - Cartello di forma triangolare F - Cartello di forma triangolare, fondo giallo, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm; costo di utilizzo del segnale per un mese Di lato 120 cm, rifrangenza classe II | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.P.03.186 - Noli per Dispositivi Protezione Individuali - Nolo di cartello triangolare lato 120 cm rifrangenza classe II | 1,00000 cad/30gg | € 16,17000 0% | € 16,17000 |
| | Totale MT | | | € 16,17000 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,01000 h | € 25,68000 0% | € 0,25680 |
| | Totale RU | | | € 0,25680 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 16,42680 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,13963 = 5% * B) | | | € 2,79256 |
| | Utili di impresa (C) = 1,21% * (A + B) | | | € 1,92194 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | € 21,14 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 1,21% | | | € 0,25680 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,13963 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P01.060.020.A | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 060 - SISTEMI DI SEGNALAZIONE 020 - Cartello di forma circolare A - Cartello di forma circolare, segnalante divieti o obblighi, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm; costo di utilizzo del segnale per un mese: Di diametro 60 cm, rifrangenza classe I | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.P.03.187 - Noli per Dispositivi Protezione Individuali - Nolo di cartello circolare diametro 60 cm rifrangenza classe I | 1,00000 cad/30gg | € 4,24600 0% | € 4,24600 |
| | Totale MT | | | € 4,24600 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,01000 h | € 25,68000 0% | € 0,25680 |
| | Totale RU | | | € 0,25680 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 4,50280 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,03827 = 5% * B) | | | € 0,76548 |



| | | | |
|--|---|--|---------------------|
| | Utili di impresa (C) = 4,43% * (A + B) | | € 0,52683 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | € 5,80 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 4,43% | | € 0,25680 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | € 0,03827 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_P01.060.020.B | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 060 - SISTEMI DI SEGNALAZIONE 020 - Cartello di forma circolare B - Cartello di forma triangolare, fondo giallo, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm; costo di utilizzo del segnale per un mese Di lato 90 cm, rifrangenza classe I | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.P.03.188 - Noli per Dispositivi Protezione Individuali - Nolo di cartello circolare diametro 90 cm rifrangenza classe I | 1,00000 cad/30gg | € 9,79000 0% | € 9,79000 |
| | Totale MT | | | € 9,79000 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,01000 h | € 25,68000 0% | € 0,25680 |
| | Totale RU | | | € 0,25680 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 10,04680 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,08540 = 5% * B) | | | € 1,70796 |
| | Utili di impresa (C) = 1,99% * (A + B) | | | € 1,17548 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | € 12,93 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 1,99% | | | € 0,25680 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,08540 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P01.060.020.C | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 060 - SISTEMI DI SEGNALAZIONE 020 - Cartello di forma circolare C - Cartello di forma triangolare, fondo giallo, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm; costo di utilizzo del segnale per un mese Di lato 120 cm, rifrangenza classe I | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.P.03.189 - Noli per Dispositivi Protezione Individuali - Nolo di cartello circolare diametro 60 cm rifrangenza classe II | 1,00000 cad/30gg | € 8,74500 0% | € 8,74500 |
| | Totale MT | | | € 8,74500 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,01000 h | € 25,68000 0% | € 0,25680 |
| | Totale RU | | | € 0,25680 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 9,00180 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,07652 = 5% * B) | | | € 1,53031 |
| | Utili di impresa (C) = 2,22% * (A + B) | | | € 1,05321 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | € 11,59 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 2,22% | | | € 0,25680 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,07652 |
| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo |



| | | | | TOTALE |
|---------------------|--|---------------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_P01.060.020.D | <p>CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 060 - SISTEMI DI SEGNALAZIONE 020 - Cartello di forma circolare D - Cartello di forma triangolare, fondo giallo, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm; costo di utilizzo del segnale per un mese Di lato 60 cm, rifrangenza classe II</p> <p>MT</p> <p>CAM25_MT.P.03.190 - Noli per Dispositivi Protezione Individuali - Nolo di cartello circolare diametro 90 cm rifrangenza classe II</p> <p style="text-align: right;">Totale MT</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune</p> <p style="text-align: right;">Totale RU</p> <p style="text-align: right;">Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,16674 = 5% * B)</p> <p>Utilli di impresa (C) = 1,02% * (A + B)</p> <p style="text-align: right;">TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024</p> <p style="text-align: right;"><i>Incidenza Manodopera sul totale 1,02%</i></p> <p style="text-align: right;"><i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i></p> | 1,00000 cad/30gg | € 19,36000 0% | € 19,36000 |
| | | | | € 19,36000 |
| | | | | € 0,25680 |
| | | | | € 0,25680 |
| | | | | € 19,61680 0% |
| | | | | € 3,33486 |
| | | | | € 2,29517 |
| | | | | € 25,25 0% |
| | | | | € 0,25680 |
| | | | | € 0,16674 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_P01.060.030.A | <p>CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 060 - SISTEMI DI SEGNALAZIONE 030 - Cartello di forma rettangolare A - Cartello di forma rettangolare, fondo giallo in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm con rifrangenza classe I; costo di utilizzo del segnale per un mese: Di dimensioni 90x135 cm</p> <p>MT</p> <p>CAM25_MT.P.03.191 - Noli per Dispositivi Protezione Individuali - Nolo di cartello rettangolare 90x135 cm</p> <p style="text-align: right;">Totale MT</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune</p> <p style="text-align: right;">Totale RU</p> <p style="text-align: right;">Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,16768 = 5% * B)</p> <p>Utilli di impresa (C) = 1,01% * (A + B)</p> <p style="text-align: right;">TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024</p> <p style="text-align: right;"><i>Incidenza Manodopera sul totale 1,01%</i></p> <p style="text-align: right;"><i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i></p> | 1,00000 cad/30gg | € 19,47000 0% | € 19,47000 |
| | | | | € 19,47000 |
| | | | | € 0,25680 |
| | | | | € 0,25680 |
| | | | | € 19,72680 0% |
| | | | | € 3,35356 |
| | | | | € 2,30804 |
| | | | | € 25,39 0% |
| | | | | € 0,25680 |
| | | | | € 0,16768 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_P01.060.030.B | <p>CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 060 - SISTEMI DI SEGNALAZIONE 030 - Cartello di forma rettangolare B - Cartello di forma rettangolare, fondo giallo in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm con rifrangenza classe I; costo di utilizzo del segnale per un mese: Di dimensioni 180x200 cm</p> <p>MT</p> <p>CAM25_MT.P.03.192 - Noli per Dispositivi Protezione Individuali -</p> | 1,00000 | € 45,98000 | € 45,98000 |



| | | | | |
|--------------------|--|--------------|------------------|-------------------------|
| | Nolo di cartello rettangolare 180x200 cm | cad/30gg | 0% | |
| | Totale MT | | | € 45,98000 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,01000 h | € 25,68000 0% | € 0,25680 |
| | Totale RU | | | € 0,25680 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 46,23680 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,39301 = 5% * B) | | | € 7,86026 |
| | Utili di impresa (C) = 0,43% * (A + B) | | | € 5,40971 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | € 59,51 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 0,43%</i> | | | € 0,25680 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,39301 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_P01.060.040.A | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 060 - SISTEMI DI SEGNALAZIONE 040 - Presegnale di cantiere mobile A - Presegnale di cantiere mobile, fondo giallo, formato dalla composizione di tre cartelli, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm con rifrangenza classe I (segnale lavori, segnale corsie disponibili e un pannello integrativo indicante la distanza del cantiere), tra cui uno con luci gialle lampeggianti di diametro 230 mm; costo di utilizzo della segnalazione completa per un mese Di dimensioni 90x250 cm | | | |
| | MT | | | |
| CAM25_MT.P.03.193 | - Noli per Dispositivi Protezione Individuali - Nolo di presegnale cantiere mobile 90x250 cm | 1,00000 cad/30gg | € 34,21000 0% | € 34,21000 |
| | Totale MT | | | € 34,21000 |
| | RU | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,10000 h | € 25,68000 0% | € 2,56800 |
| | Totale RU | | | € 2,56800 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 36,77800 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,31261 = 5% * B) | | | € 6,25226 |
| | Utili di impresa (C) = 5,43% * (A + B) | | | € 4,30303 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | € 47,33 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 5,43%</i> | | | € 2,56800 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,31261 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------------|------------------|-------------------|
| CAM25_P01.060.040.B | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 060 - SISTEMI DI SEGNALAZIONE 040 - Presegnale di cantiere mobile B - Presegnale di cantiere mobile, fondo giallo, formato dalla composizione di tre cartelli, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm con rifrangenza classe I (segnale lavori, segnale corsie disponibili e un pannello integrativo indicante la distanza del cantiere), tra cui uno con luci gialle lampeggianti di diametro 230 mm; costo di utilizzo della segnalazione completa per un mese Di dimensioni 135x365 cm | | | |
| | MT | | | |
| CAM25_MT.P.03.194 | - Noli per Dispositivi Protezione Individuali - Nolo di presegnale cantiere mobile 135x365 cm | 1,00000 cad/30gg | € 50,60000 0% | € 50,60000 |
| | Totale MT | | | € 50,60000 |



| | | | | |
|--|--|--------------|------------------|-------------------------|
| RU | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,10000 h | € 25,68000 0% | € 2,56800 |
| Totale RU | | | | € 2,56800 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 53,16800 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,45193 = 5% * B) | | | | € 9,03856 |
| Utili di impresa (C) = 3,75% * (A + B) | | | | € 6,22066 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | | € 68,43 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 3,75% | | | | € 2,56800 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,45193 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|---------------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_P01.060.040.C | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 060 - SISTEMI DI SEGNALE 040 - Presegnale di cantiere mobile C - Presegnale di cantiere mobile, fondo giallo, formato dalla composizione di tre cartelli, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm con rifrangenza classe I (segnale lavori, segnale corsie disponibili e un pannello integrativo indicante la distanza del cantiere), tra cui uno con luci gialle lampeggianti di diametro 230 mm; costo di utilizzo della segnalazione completa per un mese Di dimensioni 135x180 cm | | | |
| MT | CAM25_MT.P.03.195 - Noli per Dispositivi Protezione Individuali - Nolo di presegnale cantiere mobile 135x180 cm | 1,00000 cad/30gg | € 30,80000 0% | € 30,80000 |
| Totale MT | | | | € 30,80000 |
| RU | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,10000 h | € 25,68000 0% | € 2,56800 |
| Totale RU | | | | € 2,56800 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 33,36800 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,28363 = 5% * B) | | | | € 5,67256 |
| Utili di impresa (C) = 5,98% * (A + B) | | | | € 3,90406 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | | € 42,94 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 5,98% | | | | € 2,56800 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,28363 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------------|------------------|-------------------|
| CAM25_P01.060.040.D | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 060 - SISTEMI DI SEGNALE 040 - Presegnale di cantiere mobile D - Presegnale di cantiere mobile, fondo giallo, formato dalla composizione di tre cartelli, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm con rifrangenza classe I (segnale lavori, segnale corsie disponibili e un pannello integrativo indicante la distanza del cantiere), tra cui uno con luci gialle lampeggianti di diametro 230 mm; costo di utilizzo della segnalazione completa per un mese Di dimensioni 200x270 cm | | | |
| MT | CAM25_MT.P.03.196 - Noli per Dispositivi Protezione Individuali - Nolo di presegnale cantiere mobile 200x270 cm | 1,00000 cad/30gg | € 53,90000 0% | € 53,90000 |
| Totale MT | | | | € 53,90000 |
| RU | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,10000 h | € 25,68000 0% | € 2,56800 |



| | | |
|--|--|-------------------------|
| | Totale RU | € 2,56800 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | € 56,46800 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,47998 = 5% * B) | € 9,59956 |
| | Utili di impresa (C) = 3,53% * (A + B) | € 6,60676 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | € 72,67 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 3,53% | € 2,56800 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | € 0,47998 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_P01.060.050.A | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 060 - SISTEMI DI SEGNALAZIONE 050 - Segnale mobile di preavviso A - Segnale mobile di preavviso di dimensioni 200x150 cm, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm a rifrangenza classe I con luci gialle lampeggianti di diametro 230 mm; costo di utilizzo della segnalazione completa per un mese Con indicazione lavori, cambio corsia e indicazione di distanza | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.P.03.197 - Noli per Dispositivi Protezione Individuali - Nolo segnale mobile di preavviso con indicazione lavori, cambio corsia e indicazione di distanza | 1,00000 cad/30gg | € 49,83000 0% | € 49,83000 |
| | Totale MT | | | € 49,83000 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,10000 h | € 25,68000 0% | € 2,56800 |
| | Totale RU | | | € 2,56800 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 52,39800 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,44538 = 5% * B) | | | € 8,90766 |
| | Utili di impresa (C) = 3,81% * (A + B) | | | € 6,13057 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | € 67,44 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 3,81% | | | € 2,56800 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,44538 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_P01.060.050.B | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 060 - SISTEMI DI SEGNALAZIONE 050 - Segnale mobile di preavviso B - Segnale mobile di preavviso di dimensioni 200x150 cm, in lamiera di acciaio spessore 10/10 mm a rifrangenza classe I con luci gialle lampeggianti di diametro 230 mm; costo di utilizzo della segnalazione completa per un mese Con indicazione di obbligo per direzione e triangolo luminoso | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.P.03.198 - Noli per Dispositivi Protezione Individuali - Nolo segnale mobile di preavviso con indicazione di obbligo per direzione e triangolo luminoso | 1,00000 cad/30gg | € 49,83000 0% | € 49,83000 |
| | Totale MT | | | € 49,83000 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,10000 h | € 25,68000 0% | € 2,56800 |
| | Totale RU | | | € 2,56800 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 52,39800 0% |



| | | | |
|--|--|--|----------------------|
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,44538 = 5% * B) | | € 8,90766 |
| | Utili di impresa (C) = 3,81% * (A + B) | | € 6,13057 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | € 67,44 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 3,81%</i> | | € 2,56800 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | € 0,44538 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P01.060.060.A | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 060 - SISTEMI DI SEGNALAZIONE 060 - Sostegni e supporti per posa di segnaletica A - Sostegni e supporti per posa di segnaletica con innesto asezione circolare da mm 48 Base con tubo mobile posa manutenzione e rimozione nolo per mese | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.P.03.199 - Noli per Dispositivi Protezione Individuali - Nolo tubo mobile per posa segnaletica | 1,00000 cad/30gg | € 2,09000 0% | € 2,09000 |
| | Totale MT | | | € 2,09000 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,00500 h | € 25,68000 0% | € 0,12840 |
| | Totale RU | | | € 0,12840 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 2,21840 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,01886 = 5% * B) | | | € 0,37713 |
| | Utili di impresa (C) = 4,5% * (A + B) | | | € 0,25955 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | € 2,86 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 4,5%</i> | | | € 0,12840 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,01886 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P01.060.060.B | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 060 - SISTEMI DI SEGNALAZIONE 060 - Sostegni e supporti per posa di segnaletica B - Sostegni e supporti per posa di segnaletica con innesto asezione circolare da mm 48 Tubo per posizionamento fisso di altezza fino a m 2 | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.P.03.200 - Noli per Dispositivi Protezione Individuali - Nolo tubo mobile per posizionamento fisso h. 2,00 m | 1,00000 cad/30gg | € 1,54000 0% | € 1,54000 |
| | Totale MT | | | € 1,54000 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,00500 h | € 25,68000 0% | € 0,12840 |
| | Totale RU | | | € 0,12840 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 1,66840 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,01418 = 5% * B) | | | € 0,28363 |
| | Utili di impresa (C) = 5,98% * (A + B) | | | € 0,19520 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | € 2,15 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 5,98%</i> | | | € 0,12840 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,01418 |



| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P01.060.060.C | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 060 - SISTEMI DI SEGNALAZIONE 060 - Sostegni e supporti per posa di segnaletica C - Sostegni e supporti per posa di segnaletica con innesto a sezionamento circolare da mm 48 Cavalletto, con asta richiudibile, per cartelli (dischi diametro 60 cm) | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.P.03.201 - Noli per Dispositivi Protezione Individuali - Nolo cavalletto ad asta richiudibile per cartelli diam. Cm 60 | 1,00000 cad/30gg | € 0,92400 0% | € 0,92400 |
| | Totale MT | | | € 0,92400 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,00500 h | € 25,68000 0% | € 0,12840 |
| | Totale RU | | | € 0,12840 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 1,05240 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,00895 = 5% * B) | | | € 0,17891 |
| | Utili di impresa (C) = 9,48% * (A + B) | | | € 0,12313 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | € 1,35 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 9,48%</i> | | | € 0,12840 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,00895 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P01.060.060.D | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 060 - SISTEMI DI SEGNALAZIONE 060 - Sostegni e supporti per posa di segnaletica D - Sostegni e supporti per posa di segnaletica con innesto a sezionamento circolare da mm 48 Cavalletto pesante richiudibile, per cartelli più pannello integrativo | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.P.03.202 - Noli per Dispositivi Protezione Individuali - Nolo cavalletto pesante richiudibile, per cartelli più pannello integrativo | 1,00000 cad/30gg | € 1,37500 0% | € 1,37500 |
| | Totale MT | | | € 1,37500 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,00500 h | € 25,68000 0% | € 0,12840 |
| | Totale RU | | | € 0,12840 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 1,50340 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,01278 = 5% * B) | | | € 0,25558 |
| | Utili di impresa (C) = 6,64% * (A + B) | | | € 0,17590 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | € 1,93 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 6,64%</i> | | | € 0,12840 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,01278 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------------|------------------|----------------|
| CAM25_P01.060.060.E | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 060 - SISTEMI DI SEGNALAZIONE 060 - Sostegni e supporti per posa di segnaletica E - Sostegni e supporti per posa di segnaletica con innesto a sezionamento circolare da mm 48 Cavalletto con chiusura a libro per cartelli 90x120 cm | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.P.03.203 - Noli per Dispositivi Protezione Individuali - Nolo cavalletto con chiusura a libro per | 1,00000 cad/30gg | € 3,57500 0% | € 3,57500 |



| | | | | | |
|--------------------|--|----------------------------|------------------|--|------------------|
| | cartelli 90x120 cm | | | | |
| | | Totale MT | | | € 3,57500 |
| RU | | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,00500 h | € 25,68000 0% | | € 0,12840 |
| | | Totale RU | | | € 0,12840 |
| | | Sommano euro (A) | | | € 3,70340 |
| | | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,03148 = 5% * B) | | | | € 0,62958 |
| | Utili di impresa (C) = 2,69% * (A + B) | | | | € 0,43330 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg | | | | € 4,77 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 2,69% | | | | € 0,12840 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,03148 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------------|------------------|------------------|
| CAM25_P01.060.060.F | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 060 - SISTEMI DI SEGNALAZIONE 060 - Sostegni e supporti per posa di segnaletica F - Sostegni e supporti per posa di segnaletica con innesto a sezionamento circolare da mm 48 Cavalletto con chiusura a libro per cartelli 90x135 cm | | | |
| | MT | | | |
| CAM25_MT.P.03.204 | - Noli per Dispositivi Protezione Individuali - Nolo cavalletto con chiusura a libro per cartelli 90x135 cm | 1,00000 cad/30gg | € 7,26000 0% | € 7,26000 |
| | Totale MT | | | € 7,26000 |
| | RU | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,00500 h | € 25,68000 0% | € 0,12840 |
| | Totale RU | | | € 0,12840 |
| | Sommano euro (A) | | | € 7,38840 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,06280 = 5% * B) | | | € 1,25603 |
| | Utili di impresa (C) = 1,35% * (A + B) | | | € 0,86444 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg | | | € 9,51 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 1,35% | | | € 0,12840 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,06280 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------------|------------------|------------------|
| CAM25_P01.060.060.G | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 060 - SISTEMI DI SEGNALAZIONE 060 - Sostegni e supporti per posa di segnaletica G - Sostegni e supporti per posa di segnaletica con innesto a sezionamento circolare da mm 48 Cavalletto con chiusura a libro per cartelli 120x180 cm | | | |
| | MT | | | |
| CAM25_MT.P.03.205 | - Noli per Dispositivi Protezione Individuali - Nolo cavalletto con chiusura a libro per cartelli 120x180 cm | 1,00000 cad/30gg | € 9,02000 0% | € 9,02000 |
| | Totale MT | | | € 9,02000 |
| | RU | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,00500 h | € 25,68000 0% | € 0,12840 |
| | Totale RU | | | € 0,12840 |



| | | |
|--|--|------------------------|
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | € 9,14840 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,07776 = 5% * B) | € 1,55523 |
| | Utili di impresa (C) = 1,09% * (A + B) | € 1,07036 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | € 11,77 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 1,09% | € 0,12840 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | € 0,07776 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_P01.060.060.H | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 060 - SISTEMI DI SEGNALAZIONE 060 - Sostegni e supporti per posa di segnaletica H - Sostegni e supporti per posa di segnaletica con innesto a sezionamento circolare da mm 48 Cavalletto con chiusura a libro per cartelli 135x200 cm | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.P.03.206 - Noli per Dispositivi Protezione Individuali - Nolo cavalletto con chiusura a libro per cartelli 135x200 cm | 1,00000 cad/30gg | € 11,77000 0% | € 11,77000 |
| | Totale MT | | | € 11,77000 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,00500 h | € 25,68000 0% | € 0,12840 |
| | Totale RU | | | € 0,12840 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 11,89840 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,10114 = 5% * B) | | | € 2,02273 |
| | Utili di impresa (C) = 0,84% * (A + B) | | | € 1,39211 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | € 15,31 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 0,84% | | | € 0,12840 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,10114 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P01.060.070.A | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 060 - SISTEMI DI SEGNALAZIONE 070 - Sacchetto di zavorra A - Sacchetto di zavorra per stabilizzare supporti mobili (cavalletti, basi per pali, sostegni) in PVC di colore arancio, dimensione 60x40 cm Riempito con graniglia peso 13 kg | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.P.03.207 - Noli per Dispositivi Protezione Individuali - Nolo sacchetto per zavorra pieno di graniglia | 1,00000 cad/30gg | € 1,54000 0% | € 1,54000 |
| | Totale MT | | | € 1,54000 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,00500 h | € 25,68000 0% | € 0,12840 |
| | Totale RU | | | € 0,12840 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 1,66840 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,01418 = 5% * B) | | | € 0,28363 |
| | Utili di impresa (C) = 5,98% * (A + B) | | | € 0,19520 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | € 2,15 0% |



| | | | |
|--|---|--|-----------|
| | Incidenza Manodopera sul totale 5,98% | | € 0,12840 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | € 0,01418 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P01.060.070.B | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 060 - SISTEMI DI SEGNALAZIONE 070 - Sacchetto di zavorra B - Sacchetto di zavorra per stabilizzare supporti mobili (cavalletti, basi per pali, sostegni) in PVC di colore arancio, dimensione 60x40 cm Con tappo ermetico riempibile con acqua o sabbia | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.P.03.208 - Noli per Dispositivi Protezione Individuali - Nolo sacchetto per zavorra pieno di sabbia e acqua | 1,00000 cad/30gg | € 1,15500 0% | € 1,15500 |
| | Totale MT | | | € 1,15500 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,00500 h | € 25,68000 0% | € 0,12840 |
| | Totale RU | | | € 0,12840 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 1,28340 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,01091 = 5% * B) | | | € 0,21818 |
| | Utili di impresa (C) = 7,77% * (A + B) | | | € 0,15016 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | € 1,65 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 7,77% | | | € 0,12840 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,01091 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------------|-------------------|--------------------------|
| CAM25_P01.060.080.A | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 060 - SISTEMI DI SEGNALAZIONE 080 - Coppia di semafori A - Coppia di semafori, dotati di carrelli per lo spostamento, completi di lanterne (3 luci 1 via) di diametro 200÷300 mm ,centralina di accensione programmazione e sincronismo, gruppo batterie Posizionamento e nolo per il primo mese | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.P.03.209 - Noli per Dispositivi Protezione Individuali - Nolo e posizionamento coppia semafori per il primo mese | 1,00000 cad | € 104,50000 0% | € 104,50000 |
| | Totale MT | | | € 104,50000 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,10000 h | € 25,68000 0% | € 2,56800 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,10000 h | € 28,62000 0% | € 2,86200 |
| | Totale RU | | | € 5,43000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 109,93000 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,93441 = 5% * B) | | | € 18,68810 |
| | Utili di impresa (C) = 3,84% * (A + B) | | | € 12,86181 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 141,48 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 3,84% | | | € 5,43000 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,93441 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo |
|--------|------------------------------|----------|------------------|---------|
|--------|------------------------------|----------|------------------|---------|



| | | | | TOTALE |
|---------------------|--|----------------|------------------|---|
| CAM25_P01.060.080.B | <p>CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 060 - SISTEMI DI SEGNALAZIONE 080 - Coppia di semafori B - Coppia di semafori, dotati di carrelli per lo spostamento, completi di lanterne (3 luci 1 via) di diametro 200÷300 mm ,centralina di accensione programmazione e sincronismo, gruppo batterie Nolo per mese successivo al primo</p> <p>MT CAM25_MT.P.03.210 - Noli per Dispositivi Protezione Individuali - Nolo coppia semafori per il mese successivo</p> <p>Totale MT</p> <p>Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,65450 = 5% * B) Utili di impresa (C) = 0% * (A + B)</p> <p>TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024</p> <p><i>Incidenza Manodopera sul totale ---%</i> <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i></p> | 1,00000 cad | € 77,00000 0% | € 77,00000 € 77,00000 € 77,00000 0% € 13,09000 € 9,00900 € 99,10 0% € --- € 0,65450 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--|--|--|
| CAM25_P01.060.090.A | <p>CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 060 - SISTEMI DI SEGNALAZIONE 090 - Impianto di preavviso di semaforo A - Impianto di preavviso di semaforo in presenza di cantiere, costituito da cartello triangolare, avente luce lampeggiante gialla nel disco di centro, collocato su palo Posizionamento e nolo per il primo mese</p> <p>MT CAM25_MT.P.03.211 - Noli per Dispositivi Protezione Individuali - Nolo e posizionamento impianto preavviso semafori per il primo mese</p> <p>Totale MT</p> <p>RU CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato</p> <p>Totale RU</p> <p>Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,32666 = 5% * B) Utili di impresa (C) = 10,98% * (A + B)</p> <p>TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024</p> <p><i>Incidenza Manodopera sul totale 10,98%</i> <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i></p> | 1,00000 cad 0,10000 h 0,10000 h | € 33,00000 0% € 25,68000 0% € 28,62000 0% | € 33,00000 € 33,00000 € 2,56800 € 2,86200 € 5,43000 € 38,43000 0% € 6,53310 € 4,49631 € 49,46 0% € 5,43000 € 0,32666 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------------|------------------|----------------|
| CAM25_P01.060.090.B | <p>CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 060 - SISTEMI DI SEGNALAZIONE 090 - Impianto di preavviso di semaforo B - Impianto di preavviso di semaforo in presenza di cantiere, costituito da cartello triangolare, avente luce lampeggiante gialla nel disco di centro, collocato su palo Nolo per mese successivo al primo</p> <p>MT CAM25_MT.P.03.212 - Noli per Dispositivi Protezione Individuali - Nolo impianto preavviso semafori per il mese successivo</p> | 1,00000 cad | € 22,00000 0% | € 22,00000 |



| | | |
|--|--|-------------------------|
| | Totale MT | € 22,00000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | € 22,00000 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,18700 = 5% * B) | € 3,74000 |
| | Utili di impresa (C) = 0% * (A + B) | € 2,57400 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | € 28,31 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale ---% | € --- |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | € 0,18700 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_P01.060.100.A | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 060 - SISTEMI DI SEGNALAZIONE 100 - Integratore luminoso per segnalazioni ordinarie dei cantieri stradali A - Integratore luminoso per segnalazioni ordinarie dei cantieri stradali, da impiego in ore notturne o in caso di scarsa visibilità, di colore giallo, lampeggiante, o rosso, a luce fissa, con lente antiurto, diametro 200 mm, ruotabile Con lampada alogena posizionamento e nolo per il primo mese | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.P.03.213 - Noli per Dispositivi Protezione Individuali - Nolo e posizionamento integratore luminoso con lampada alogena per il primo mese | 1,00000 cad | € 13,20000 0% | € 13,20000 |
| | Totale MT | | | € 13,20000 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,05000 h | € 25,68000 0% | € 1,28400 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,05000 h | € 28,62000 0% | € 1,43100 |
| | Totale RU | | | € 2,71500 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 15,91500 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,13528 = 5% * B) | | | € 2,70555 |
| | Utili di impresa (C) = 13,26% * (A + B) | | | € 1,86206 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 20,48 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 13,26% | | | € 2,71500 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,13528 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------------|------------------|-------------------|
| CAM25_P01.060.100.B | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 060 - SISTEMI DI SEGNALAZIONE 100 - Integratore luminoso per segnalazioni ordinarie dei cantieri stradali B - Integratore luminoso per segnalazioni ordinarie dei cantieri stradali, da impiego in ore notturne o in caso di scarsa visibilità, di colore giallo, lampeggiante, o rosso, a luce fissa, con lente antiurto, diametro 200 mm, ruotabile Con lampada allo xeno posizionamento e nolo per il primo mese | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.P.03.214 - Noli per Dispositivi Protezione Individuali - Nolo e posizionamento integratore luminoso con lampada xeno per il primo mese | 1,00000 cad | € 22,00000 0% | € 22,00000 |
| | Totale MT | | | € 22,00000 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,05000 h | € 25,68000 0% | € 1,28400 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,05000 h | € 28,62000 0% | € 1,43100 |
| | Totale RU | | | |



| | | | | |
|--|--|--|--|-------------------------|
| | | | | € 2,71500 |
| | | | | € 24,71500 0% |
| | | | | € 4,20155 |
| | | | | € 2,89166 |
| | | | | € 31,81 0% |
| | | | | € 2,71500 |
| | | | | € 0,21008 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_P01.060.100.C | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 060 - SISTEMI DI SEGNALAZIONE 100 - Integratore luminoso per segnalazioni ordinarie dei cantieri stradali C - Integratore luminoso per segnalazioni ordinarie dei cantieri stradali, da impiego in ore notturne o in caso di scarsa visibilità, di colore giallo, lampeggiante, o rosso, a luce fissa, con lente antiurto, diametro 200 mm, ruotabile Con lampada alogena, nolo per mese successivo al primo | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.P.03.215 - Noli per Dispositivi Protezione Individuali - Nolo integratore luminoso con lampada alogena per il mese successivo | 1,00000 cad | € 11,00000 0% | € 11,00000 |
| | Totale MT | | | € 11,00000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 11,00000 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,09350 = 5% * B) | | | € 1,87000 |
| | Utili di impresa (C) = 0% * (A + B) | | | € 1,28700 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 14,16 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale ---% | | | € --- |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,09350 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_P01.060.100.D | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 060 - SISTEMI DI SEGNALAZIONE 100 - Integratore luminoso per segnalazioni ordinarie dei cantieri stradali D - Integratore luminoso per segnalazioni ordinarie dei cantieri stradali, da impiego in ore notturne o in caso di scarsa visibilità, di colore giallo, lampeggiante, o rosso, a luce fissa, con lente antiurto, diametro 200 mm, ruotabile Con lampada allo xeno nolo per mese successivo al primo | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.P.03.216 - Noli per Dispositivi Protezione Individuali - Nolo e posizionamento integratore luminoso con lampada xeno per il mese successivo | 1,00000 cad | € 11,00000 0% | € 11,00000 |
| | Totale MT | | | € 11,00000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 11,00000 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,09350 = 5% * B) | | | € 1,87000 |
| | Utili di impresa (C) = 0% * (A + B) | | | € 1,28700 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 14,16 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale ---% | | | € --- |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,09350 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo |
|--------|------------------------------|----------|------------------|---------|
|--------|------------------------------|----------|------------------|---------|



| | | | | TOTALE |
|---------------------|---|--|--|--------|
| CAM25_P01.060.110.A | <p>CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 060 - SISTEMI DI SEGNALAZIONE 110 - Delineatore flessibile in gomma bifacciale A - Delineatore flessibile in gomma bifacciale, con 6 inserti di rifrangenza di classe II, per segnalazione ed evidenzionedi zone o aree di lavoro, deviazioni, incanalamenti ed indicazione di sensi di marcia Fornitura e posa di delineatore con idoneo collante</p> <p>MT</p> <p>CAM25_MT.P.03.217 - Noli per Dispositivi Protezione Individuali - Delineatore con idoneo collante 1,00000 cad € 8,80000 0%</p> <p>Totale MT € 8,80000</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune 0,05000 h € 25,68000 0%</p> <p>Totale RU € 1,28400</p> <p>Sommano euro (A) € 10,08400 0% Scostamento % su anno 2024</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,08571 = 5% * B) € 1,71428</p> <p>Utili di impresa (C) = 9,89% * (A + B) € 1,17983</p> <p>TOTALE (A + B + C) euro / cad € 12,98 0% Scostamento % su anno 2024</p> <p><i>Incidenza Manodopera sul totale 9,89%</i> € 1,28400 <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> € 0,08571</p> | | | |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_P01.060.110.B | <p>CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 060 - SISTEMI DI SEGNALAZIONE 110 - Delineatore flessibile in gomma bifacciale B - Delineatore flessibile in gomma bifacciale, con 6 inserti di rifrangenza di classe II, per segnalazione ed evidenzionedi zone o aree di lavoro, deviazioni, incanalamenti ed indicazione di sensi di marcia Rimozione ed riposizionamento in opera</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune 0,12000 h € 25,68000 0%</p> <p>Totale RU € 3,08160</p> <p>Sommano euro (A) € 3,08160 0% Scostamento % su anno 2024</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro --- = 0% * B) € 0,52387</p> <p>Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) € 0,36055</p> <p>TOTALE (A + B + C) euro / cad € 3,97 0% Scostamento % su anno 2024</p> <p><i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> € 3,08160 <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale ---%</i> € ---</p> | | | |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_P01.060.120.A | <p>CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 060 - SISTEMI DI SEGNALAZIONE 120 - Coni in gomma con rifrangenza di classe 2 A - Coni in gomma con rifrangenza di classe 2, utilizzati per delineare zone o aree di lavoro o operazioni di manutenzione,utilizzo per mese o frazione comprese le fasi di posizionamento manutenzione e rimozione Di altezza pari a 30 cm, con 2 fasce rifrangenti</p> <p>MT</p> <p>CAM25_MT.P.03.218 - Noli per Dispositivi Protezione Individuali - Noli coni in gomma h. 30 cm 1,00000 cad/30gg € 0,60500 0%</p> <p>Totale MT € 0,60500</p> | | | |



| | | | | |
|--|---------------------------------|--------------|------------------|------------------------|
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,00100 h | € 25,68000 0% | € 0,02568 |
| Totale RU | | | | € 0,02568 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 0,63068 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,00536 = 5% * B) | | | | € 0,10722 |
| Utili di impresa (C) = 3,16% * (A + B) | | | | € 0,07379 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | | € 0,81 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 3,16% | | | | € 0,02568 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,00536 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|---------------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P01.060.120.B | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 060 - SISTEMI DI SEGNALAZIONE 120 - Coni in gomma con rifrangenza di classe 2 B - Coni in gomma con rifrangenza di classe 2, utilizzati per delineare zone o aree di lavoro o operazioni di manutenzione,utilizzo per mese o frazione comprese le fasi di posizionamento manutenzione e rimozione Di altezza pari a 50 cm, con 3 fasce rifrangenti | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.P.03.219 | - Noli per Dispositivi Protezione Individuali - Noli coni in gomma h. 50 cm | 1,00000 cad/30gg | € 1,10000 0% | € 1,10000 |
| Totale MT | | | | € 1,10000 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,00100 h | € 25,68000 0% | € 0,02568 |
| Totale RU | | | | € 0,02568 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 1,12568 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,00957 = 5% * B) | | | | € 0,19137 |
| Utili di impresa (C) = 1,77% * (A + B) | | | | € 0,13171 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | | € 1,45 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 1,77% | | | | € 0,02568 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,00957 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---|--|---------------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P01.060.120.C | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 060 - SISTEMI DI SEGNALAZIONE 120 - Coni in gomma con rifrangenza di classe 2 C - Coni in gomma con rifrangenza di classe 2, utilizzati per delineare zone o aree di lavoro o operazioni di manutenzione,utilizzo per mese o frazione comprese le fasi di posizionamento manutenzione e rimozione Di altezza pari a 75 cm, con 3 fasce rifrangenti | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.P.03.220 | - Noli per Dispositivi Protezione Individuali - Noli coni in gomma h. 75 cm | 1,00000 cad/30gg | € 3,08000 0% | € 3,08000 |
| Totale MT | | | | € 3,08000 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,00100 h | € 25,68000 0% | € 0,02568 |
| Totale RU | | | | € 0,02568 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 3,10568 0% |



| | | | |
|--|--|--|---------------------|
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,02640 = 5% * B) | | € 0,52797 |
| | Utili di impresa (C) = 0,64% * (A + B) | | € 0,36337 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad/30gg Scostamento % su anno 2024 | | € 4,00 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 0,64%</i> | | € 0,02568 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | € 0,02640 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P01.060.130.A | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 060 - SISTEMI DI SEGNALAZIONE 130 - Pannello delineatore A - Pannello delineatore per evidenziare i bordi longitudinali delle zone di lavoro; costo di utilizzo del pannello per un mese: Di margine altezza cm 105 rifrangenza di classe I | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.P.03.221 - Noli per Dispositivi Protezione Individuali - Nolo pannello delineatore cm 105 | 1,00000 cad/30gg | € 4,73000 0% | € 4,73000 |
| | Totale MT | | | € 4,73000 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,01000 h | € 25,68000 0% | € 0,25680 |
| | Totale RU | | | € 0,25680 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 4,98680 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,04239 = 5% * B) | | | € 0,84776 |
| | Utili di impresa (C) = 4% * (A + B) | | | € 0,58346 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 6,42 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 4%</i> | | | € 0,25680 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,04239 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_P01.060.130.B | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 060 - SISTEMI DI SEGNALAZIONE 130 - Pannello delineatore B - Pannello delineatore per evidenziare i bordi longitudinali delle zone di lavoro; costo di utilizzo del pannello per un mese: Delineatore di galleria | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.P.03.222 - Noli per Dispositivi Protezione Individuali - Nolo pannello delineatore galleria | 1,00000 cad/30gg | € 11,22000 0% | € 11,22000 |
| | Totale MT | | | € 11,22000 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,01000 h | € 25,68000 0% | € 0,25680 |
| | Totale RU | | | € 0,25680 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 11,47680 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,09755 = 5% * B) | | | € 1,95106 |
| | Utili di impresa (C) = 1,74% * (A + B) | | | € 1,34279 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 14,77 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 1,74%</i> | | | € 0,25680 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,09755 |



| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P01.060.130.C | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 060 - SISTEMI DI SEGNALAZIONE 130 - Pannello delineatore C - Pannello delineatore per evidenziare i bordi longitudinali delle zone di lavoro; costo di utilizzo del pannello per un mese: Delineatore di strade di montagna di altezza cmm 300 | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.P.03.223 - Noli per Dispositivi Protezione Individuali - Nolo pannello delineatore strade montagna h. 300 cm | 1,00000 cad/30gg | € 3,19000 0% | € 3,19000 |
| | Totale MT | | | € 3,19000 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,01000 h | € 25,68000 0% | € 0,25680 |
| | Totale RU | | | € 0,25680 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 3,44680 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,02930 = 5% * B) | | | € 0,58596 |
| | Utili di impresa (C) = 5,79% * (A + B) | | | € 0,40328 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 4,44 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 5,79% | | | € 0,25680 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,02930 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P01.060.130.D | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 060 - SISTEMI DI SEGNALAZIONE 130 - Pannello delineatore D - Pannello delineatore per evidenziare i bordi longitudinali delle zone di lavoro; costo di utilizzo del pannello per un mese: Di margine altezza cm 105 rifrangenza di classe I | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.P.03.224 - Noli per Dispositivi Protezione Individuali - Nolo pannello delineatore curva stretta | 1,00000 cad/30gg | € 3,46500 0% | € 3,46500 |
| | Totale MT | | | € 3,46500 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,01000 h | € 25,68000 0% | € 0,25680 |
| | Totale RU | | | € 0,25680 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 3,72180 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,03164 = 5% * B) | | | € 0,63271 |
| | Utili di impresa (C) = 5,36% * (A + B) | | | € 0,43545 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 4,79 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 5,36% | | | € 0,25680 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,03164 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_P01.060.130.E | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 060 - SISTEMI DI SEGNALAZIONE 130 - Pannello delineatore E - Pannello delineatore per evidenziare i bordi longitudinali delle zone di lavoro; costo di utilizzo del pannello per un mese: Delineatore di interserzione a T | | | |
| | MT | | | |



| | | | | |
|--|--|---------------------|------------------|------------------------|
| CAM25_MT.P.03.225 | - Noli per Dispositivi Protezione Individuali - Nolo pannello delineatore intersezione a T | 1,00000 cad/30gg | € 3,79500 0% | € 3,79500 |
| Totale MT | | | | € 3,79500 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,01000 h | € 25,68000 0% | € 0,25680 |
| Totale RU | | | | € 0,25680 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 4,05180 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,03444 = 5% * B) | | | | € 0,68881 |
| Utili di impresa (C) = 4,92% * (A + B) | | | | € 0,47406 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | | € 5,21 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 4,92% | | | | € 0,25680 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,03444 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|---------------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P01.060.130.F | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 060 - SISTEMI DI SEGNALAZIONE 130 - Pannello delineatore F - Pannello delineatore per evidenziare i bordi longitudinali delle zone di lavoro; costo di utilizzo del pannello per un mese: Delineatore modulare di curva da cm 60 di lato | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.P.03.226 | - Noli per Dispositivi Protezione Individuali - Nolo pannello delineatore di curva cm 60 di lato | 1,00000 cad/30gg | € 4,45500 0% | € 4,45500 |
| Totale MT | | | | € 4,45500 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,01000 h | € 25,68000 0% | € 0,25680 |
| Totale RU | | | | € 0,25680 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 4,71180 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,04005 = 5% * B) | | | | € 0,80101 |
| Utili di impresa (C) = 4,23% * (A + B) | | | | € 0,55128 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | | € 6,06 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 4,23% | | | | € 0,25680 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,04005 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------------|------------------|------------------|
| CAM25_P01.060.130.G | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 060 - SISTEMI DI SEGNALAZIONE 130 - Pannello delineatore G - Pannello delineatore per evidenziare i bordi longitudinali delle zone di lavoro; costo di utilizzo del pannello per un mese: Delineatore modulare di curva da cm 90 di lato | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.P.03.227 | - Noli per Dispositivi Protezione Individuali - Nolo pannello delineatore di curva cm 90 di lato | 1,00000 cad/30gg | € 4,95000 0% | € 4,95000 |
| Totale MT | | | | € 4,95000 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,01000 h | € 25,68000 0% | € 0,25680 |



| | | | |
|--|--|--|------------------------|
| | Totale RU | | € 0,25680 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | € 5,20680 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,04426 = 5% * B) | | € 0,88516 |
| | Utili di impresa (C) = 3,83% * (A + B) | | € 0,60920 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | € 6,70 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 3,83% | | € 0,25680 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | € 0,04426 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P01.060.130.H | CAM25_P01 - OPERE PROVVISORIALI - RECINZIONI 060 - SISTEMI DI SEGNALAZIONE 130 - Pannello delineatore H - Pannello delineatore per evidenziare i bordi longitudinali delle zone di lavoro; costo di utilizzo del pannello per un mese: Delineatore di accesso di altezza cm 100 | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.P.03.228 - Noli per Dispositivi Protezione Individuali - Nolo pannello delineatore di accesso h. 100 cm | 1,00000 cad/30gg | € 5,50000 0% | € 5,50000 |
| | Totale MT | | | € 5,50000 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,01000 h | € 25,68000 0% | € 0,25680 |
| | Totale RU | | | € 0,25680 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 5,75680 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,04893 = 5% * B) | | | € 0,97866 |
| | Utili di impresa (C) = 3,47% * (A + B) | | | € 0,67355 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 7,41 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 3,47% | | | € 0,25680 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,04893 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|-------------------|-------------------|
| CAM25_P02.010.010.A | CAM25_P02 - OPERE PROVVISORIALI - OPERE PROVVISORIALI 010 - PUNTELLATURE 010 - Puntellatura senza recupero del materiale A - Puntellatura di strutture in genere eseguita con impiego di legname, costituita da ritti, tavole, fasce, gattelli, croci e simili, in opera all'interno di fabbricati. Senza recupero del materiale | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.002 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 0,33000 h | € 63,89005 0% | € 21,08372 |
| | CAM25_AT.E.03.005 - Attrezzature per malte, calcestruzzi, casseforme, acciaio - Sega Circolare | 0,50000 h | € 38,69969 0% | € 19,34985 |
| | Totale AT | | | € 40,43357 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.06.002 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Travi in abete uso Trieste | 0,93750 mc | € 347,06876 0% | € 325,37696 |
| | CAM25_MT.E.06.003 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,01250 mc | € 478,84354 0% | € 5,98554 |
| | CAM25_MT.E.06.009B - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Abete da lavoro in tavola da ponte di spessore 50 mm | 0,05000 mc | € 454,63507 0% | € 22,73175 |
| | CAM25_MT.E.06.011A - Legnami per carpenteria - materiali vari | 5,00000 | € 0,75616 | € 3,78080 |



| | | | | |
|--------------------|--|-----------|------------------|--------------------------|
| | per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | kg | 0% | |
| | Totale MT | | | € 357,87505 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 2,80000 h | € 25,68000 0% | € 71,90400 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 2,80000 h | € 30,81000 0% | € 86,26800 |
| | Totale RU | | | € 158,17200 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 556,48062 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 4,73009 = 5% * B) | | | € 94,60171 |
| | Utili di impresa (C) = 22,09% * (A + B) | | | € 65,10823 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mc Scostamento % su anno 2024 | | | € 716,19 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 22,09%</i> | | | € 158,17200 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 4,73009 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|------------|------------------|--------------------------|
| CAM25_P02.010.010.B | CAM25_P02 - OPERE PROVVISORIALI - OPERE PROVVISORIALI 010 - PUNTELLATURE 010 - Puntellatura senza recupero del materiale B - Puntellatura di strutture in genere eseguita con impiego di legname, costituita da ritti, tavole, fasce, gattelli, croci e simili, in opera all'interno di fabbricati valutata al metro cubo di materiale impiegato Nolo per il 1° mese o frazione | | | |
| | AT | | | |
| CAM25_AT.E.01.002 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 0,33000 h | € 63,89005 0% | € 21,08372 |
| CAM25_AT.E.03.005 | - Attrezzature per malte, calcestruzzi, casseforme, acciaio - Sega Circolare | 0,50000 h | € 38,69969 0% | € 19,34985 |
| | Totale AT | | | € 40,43357 |
| | MT | | | |
| CAM25_MT.E.06.011A | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | 5,00000 kg | € 0,75616 0% | € 3,78080 |
| CAM25_MT.E.06.101 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Nolo tavole in abete spessore 25 mm | 0,01250 mc | € 16,74278 0% | € 0,20928 |
| CAM25_MT.E.06.102 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Nolo travi in abete uso Trieste | 0,93750 mc | € 12,13527 0% | € 11,37682 |
| | Totale MT | | | € 15,36690 |
| | RU | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 4,50000 h | € 25,68000 0% | € 115,56000 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 4,50000 h | € 30,81000 0% | € 138,64500 |
| | Totale RU | | | € 254,20500 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 310,00547 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 2,63505 = 5% * B) | | | € 52,70093 |
| | Utili di impresa (C) = 63,71% * (A + B) | | | € 36,27064 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mc Scostamento % su anno 2024 | | | € 398,98 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 63,71%</i> | | | € 254,20500 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 2,63505 |



| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_P02.010.010.C | CAM25_P02 - OPERE PROVVISORIALI - OPERE PROVVISORIALI 010 - PUNTELLATURE 010 - Puntellatura senza recupero del materiale C - Puntellatura di strutture in genere eseguita con impiego di legname, costituita da ritti, tavole, fasce, gattelli, croci e simili, in opera all'interno di fabbricati valutata al metro cubo di materiale impiegato. Per ogni mese o frazione dopo il 1° | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.06.101 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Nolo tavole in abete spessore 25 mm | 0,01250 mc | € 16,74278 0% | € 0,20928 |
| | CAM25_MT.E.06.102 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Nolo travi in abete uso Trieste | 0,93750 mc | € 12,13527 0% | € 11,37682 |
| | Totale MT | | | € 11,58610 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,20000 h | € 25,68000 0% | € 5,13600 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,20000 h | € 30,81000 0% | € 6,16200 |
| | Totale RU | | | € 11,29800 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 22,88410 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,19452 = 5% * B) | | | € 3,89030 |
| | Utili di impresa (C) = 38,36% * (A + B) | | | € 2,67744 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mc/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | € 29,45 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 38,36%</i> | | | € 11,29800 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,19452 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|-------------------|--------------------|
| CAM25_P02.010.010.D | CAM25_P02 - OPERE PROVVISORIALI - OPERE PROVVISORIALI 010 - PUNTELLATURE 010 - Puntellatura senza recupero del materiale D - Puntellatura di strutture in genere eseguita con impiego di legname, costituita da ritti, tavole, fasce, gattelli, croci e simili, in opera all'esterno di fabbricati valutata al metro cubo di materiale impiegato Senza recupero del materiale | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.002 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarri ribaltabile da 11 mc | 0,33000 h | € 63,89005 0% | € 21,08372 |
| | CAM25_AT.E.03.005 - Attrezzature per malte, calcestruzzi, casseforme, acciaio - Sega Circolare | 0,50000 h | € 38,69969 0% | € 19,34985 |
| | Totale AT | | | € 40,43357 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.06.002 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Travi in abete uso Trieste | 0,93750 mc | € 347,06876 0% | € 325,37696 |
| | CAM25_MT.E.06.003 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,01250 mc | € 478,84354 0% | € 5,98554 |
| | CAM25_MT.E.06.009B - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Abete da lavoro in tavola da ponte di spessore 50 mm | 0,05000 mc | € 454,63507 0% | € 22,73175 |
| | CAM25_MT.E.06.011A - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | 5,00000 kg | € 0,75616 0% | € 3,78080 |
| | Totale MT | | | € 357,87505 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 2,70000 h | € 25,68000 0% | € 69,33600 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 2,70000 h | € 30,81000 0% | € 83,18700 |



| | | |
|--|--|--------------------------|
| | Totale RU | € 152,52300 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | € 550,83162 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 4,68207 = 5% * B) | € 93,64138 |
| | Utili di impresa (C) = 21,51% * (A + B) | € 64,44730 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | € 708,92 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 21,51%</i> | € 152,52300 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 4,68207 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|------------------|--------------------------|
| CAM25_P02.010.010.E | CAM25_P02 - OPERE PROVVISORIALI - OPERE PROVVISORIALI 010 - PUNTELLATURE 010 - Puntellatura senza recupero del materiale E - Puntellatura di strutture in genere eseguita con impiego di legname, costituita da ritti, tavole, fasce, gattelli, croci e simili, in opera all'esterno di fabbricati valutata al metro cubo di materiale impiegato Nolo per il 1° mese o frazione | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.002 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 0,33000 h | € 63,89005 0% | € 21,08372 |
| | CAM25_AT.E.03.005 - Attrezzature per malte, calcestruzzi, casseforme, acciaio - Sega Circolare | 0,50000 h | € 38,69969 0% | € 19,34985 |
| | Totale AT | | | € 40,43357 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.06.011A - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | 5,00000 kg | € 0,75616 0% | € 3,78080 |
| | CAM25_MT.E.06.100 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Nolo di tavola da ponte di spessore 50 mm Abete | 0,05000 mc | € 15,89633 0% | € 0,79482 |
| | CAM25_MT.E.06.101 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Nolo tavole in abete spessore 25 mm | 0,01250 mc | € 16,74278 0% | € 0,20928 |
| | CAM25_MT.E.06.102 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Nolo travi in abete uso Trieste | 0,93750 mc | € 12,13527 0% | € 11,37682 |
| | Totale MT | | | € 16,16172 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 4,00000 h | € 25,68000 0% | € 102,72000 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 4,00000 h | € 30,81000 0% | € 123,24000 |
| | Totale RU | | | € 225,96000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 282,55529 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 2,40172 = 5% * B) | | | € 48,03440 |
| | Utili di impresa (C) = 62,14% * (A + B) | | | € 33,05897 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 363,65 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 62,14%</i> | | | € 225,96000 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 2,40172 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_P02.010.010.F | CAM25_P02 - OPERE PROVVISORIALI - OPERE PROVVISORIALI 010 - PUNTELLATURE 010 - Puntellatura senza recupero del materiale F - Puntellatura di strutture in genere eseguita con impiego di legname, costituita da ritti, tavole, fasce, gattelli, croci e simili, in opera all'esterno di | | | |



| | | | | |
|--|---|------------|------------------|-------------------------|
| fabbricati valutata al metro cubo di materiale impiegato Per ogni mese o frazione dopo il 1° | | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.06.011A | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | 5,00000 kg | € 0,75616 0% | € 3,78080 |
| CAM25_MT.E.06.100 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Nolo di tavola da ponte di spessore 50 mm Abete | 0,05000 mc | € 15,89633 0% | € 0,79482 |
| CAM25_MT.E.06.101 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Nolo tavole in abete spessore 25 mm | 0,01250 mc | € 16,74278 0% | € 0,20928 |
| CAM25_MT.E.06.102 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Nolo travi in abete uso Trieste | 0,93750 mc | € 12,13527 0% | € 11,37682 |
| Totale MT | | | | € 16,16172 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,25000 h | € 25,68000 0% | € 6,42000 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,25000 h | € 30,81000 0% | € 7,70250 |
| Totale RU | | | | € 14,12250 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 30,28422 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,25742 = 5% * B) | | | | € 5,14832 |
| Utili di impresa (C) = 36,23% * (A + B) | | | | € 3,54325 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | | € 38,98 0% |
| <i>Incidenza Manodopera sul totale 36,23%</i> | | | | € 14,12250 |
| <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | | € 0,25742 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|------------|-------------------|-------------------|
| CAM25_P02.010.020.A | CAM25_P02 - OPERE PROVVISORIALI - OPERE PROVVISORIALI 010 - PUNTELLATURE 020 - Puntellatura di murature o partizioni strutturali verticali A - Puntellatura di murature o partizioni strutturali verticali, costituita da ritzi, tavole, fasce, gattelli, croci e simili. Senza recupero del materiale per altezze fino a 4 m | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.002 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 0,04000 h | € 63,89005 0% | € 2,55560 |
| CAM25_AT.E.03.005 | - Attrezzature per malte, calcestruzzi, casseforme, acciaio - Sega Circolare | 0,01000 h | € 38,69969 0% | € 0,38700 |
| Totale AT | | | | € 2,94260 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.06.003 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00250 mc | € 478,84354 0% | € 1,19711 |
| CAM25_MT.E.06.009B | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Abete da lavoro in tavola da ponte di spessore 50 mm | 0,01250 mc | € 454,63507 0% | € 5,68294 |
| CAM25_MT.P.01.005 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Giunto ortogonale per ponteggio | 16,00000 m | € 3,69052 0% | € 59,04832 |
| CAM25_MT.P.01.009 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Tubi per ponteggio | 7,20000 m | € 3,95010 0% | € 28,44072 |
| Totale MT | | | | € 94,36909 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,50000 h | € 25,68000 0% | € 12,84000 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,50000 h | € 30,81000 0% | € 15,40500 |
| Totale RU | | | | € 28,24500 |



| | | |
|--|--|--------------------------|
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | € 125,55669 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 1,06723 = 5% * B) | € 21,34464 |
| | Utili di impresa (C) = 17,48% * (A + B) | € 14,69013 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | € 161,59 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 17,48%</i> | € 28,24500 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 1,06723 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|-------------------|-------------------------|
| CAM25_P02.010.020.B | CAM25_P02 - OPERE PROVVISORIALI - OPERE PROVVISORIALI 010 - PUNTELLATURE 020 - Puntellatura di murature o partizioni strutturali verticali B - Puntellatura di murature o partizioni strutturali verticali, costituita da ritzi, tavole, fasce, gattelli, croci e simili. Senza recupero del materiale per ogni metro eccedente i primi 4 m | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.002 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 0,00800 h | € 63,89005 0% | € 0,51112 |
| | CAM25_AT.E.03.005 - Attrezzature per malte, calcestruzzi, casseforme, acciaio - Sega Circolare | 0,00200 h | € 38,69969 0% | € 0,07740 |
| | Totale AT | | | € 0,58852 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.06.003 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00050 mc | € 478,84354 0% | € 0,23942 |
| | CAM25_MT.E.06.009B - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Abete da lavoro in tavola da ponte di spessore 50 mm | 0,00050 mc | € 454,63507 0% | € 0,22732 |
| | CAM25_MT.P.01.005 - Materiali per recinzioni e ponteggi - Giunto ortogonale per ponteggio | 3,20000 m | € 3,69052 0% | € 11,80966 |
| | CAM25_MT.P.01.009 - Materiali per recinzioni e ponteggi - Tubi per ponteggio | 1,44000 m | € 3,95010 0% | € 5,68814 |
| | Totale MT | | | € 17,96454 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,10000 h | € 25,68000 0% | € 2,56800 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,10000 h | € 30,81000 0% | € 3,08100 |
| | Totale RU | | | € 5,64900 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 24,20206 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,20572 = 5% * B) | | | € 4,11435 |
| | Utili di impresa (C) = 18,14% * (A + B) | | | € 2,83164 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mqxm Scostamento % su anno 2024 | | | € 31,15 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 18,14%</i> | | | € 5,64900 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,20572 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|----------------|
| CAM25_P02.010.020.C | CAM25_P02 - OPERE PROVVISORIALI - OPERE PROVVISORIALI 010 - PUNTELLATURE 020 - Puntellatura di murature o partizioni strutturali verticali C - Puntellatura di murature o partizioni strutturali verticali, costituita da ritzi, tavole, fasce, gattelli, croci e simili. Con recupero del materiale per altezze fino a 4 m | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.002 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro | 0,04000 h | € 63,89005 0% | € 2,55560 |



| | | | | |
|--|--|---------------|-------------------|-------------------|
| | ribaltabile da 11 mc | | | |
| CAM25_AT.E.03.005 | - Attrezzature per malte, calcestruzzi, casseforme, acciaio - Sega Circolare | 0,01000 h | € 38,69969 0% | € 0,38700 |
| Totale AT | | | | € 2,94260 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.06.003 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00250 mc | € 478,84354 0% | € 1,19711 |
| CAM25_MT.E.06.009B | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Abete da lavoro in tavola da ponte di spessore 50 mm | 0,01250 mc | € 454,63507 0% | € 5,68294 |
| CAM25_MT.P.01.047 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Nolo di Giunto ortogonale per ponteggio | 16,00000 m | € 0,18453 0% | € 2,95248 |
| CAM25_MT.P.01.048 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Nolo di Tubi per ponteggio | 7,20000 m | € 0,19751 0% | € 1,42207 |
| Totale MT | | | | € 11,25460 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,50000 h | € 25,68000 0% | € 12,84000 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,50000 h | € 30,81000 0% | € 15,40500 |
| Totale RU | | | | € 28,24500 |
| Sommano euro (A) | | | | € 42,44220 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,36076 = 5% * B) | | | | € 7,21517 |
| Utili di impresa (C) = 51,71% * (A + B) | | | | € 4,96574 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq | | | | € 54,62 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 51,71% | | | | € 28,24500 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,36076 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|-------------------|------------------|
| CAM25_P02.010.020.D | CAM25_P02 - OPERE PROVVISORIALI - OPERE PROVVISORIALI 010 - PUNTELLATURE 020 - Puntellatura di murature o partizioni strutturali verticali D - Puntellatura di murature o partizioni strutturali verticali, costituita da ritzi, tavole, fasce, gattelli, croci e simili. Con recupero del materiale per ogni metro eccedente i primi 4 m | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.002 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 0,00800 h | € 63,89005 0% | € 0,51112 |
| CAM25_AT.E.03.005 | - Attrezzature per malte, calcestruzzi, casseforme, acciaio - Sega Circolare | 0,00200 h | € 38,69969 0% | € 0,07740 |
| Totale AT | | | | € 0,58852 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.06.003 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00050 mc | € 478,84354 0% | € 0,23942 |
| CAM25_MT.E.06.009B | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Abete da lavoro in tavola da ponte di spessore 50 mm | 0,00050 mc | € 454,63507 0% | € 0,22732 |
| CAM25_MT.P.01.047 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Nolo di Giunto ortogonale per ponteggio | 3,20000 m | € 0,18453 0% | € 0,59050 |
| CAM25_MT.P.01.048 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Nolo di Tubi per ponteggio | 1,44000 m | € 0,19751 0% | € 0,28441 |
| Totale MT | | | | € 1,34165 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,10000 h | € 25,68000 0% | € 2,56800 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,10000 h | € 30,81000 0% | € 3,08100 |
| Totale RU | | | | |



| | | | | |
|--|--|--|--|------------------------|
| | | | | € 5,64900 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 7,57917 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,06442 = 5% * B) | | | € 1,28846 |
| | Utili di impresa (C) = 57,91% * (A + B) | | | € 0,88676 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mqxm Scostamento % su anno 2024 | | | € 9,75 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 57,91%</i> | | | € 5,64900 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,06442 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_P02.010.020.E | CAM25_P02 - OPERE PROVVISORIALI - OPERE PROVVISORIALI 010 - PUNTELLATURE 020 - Puntellatura di murature o partizioni strutturali verticali E - Puntellatura di murature o partizioni strutturali verticali, costituita da ritti, tavole, fasce, gattelli, croci e simili, in opera, valutata al metro quadro di superficie asservita Nolo per il 1° mese o frazione per altezze fino a m 4 | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.002 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 0,04000 h | € 63,89005 0% | € 2,55560 |
| | CAM25_AT.E.03.005 - Attrezzature per malte, calcestruzzi, casseforme, acciaio - Sega Circolare | 0,01000 h | € 38,69969 0% | € 0,38700 |
| | Totale AT | | | € 2,94260 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.06.100 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Nolo di tavola da ponte di spessore 50 mm Abete | 0,01000 mc | € 15,89633 0% | € 0,15896 |
| | CAM25_MT.E.06.101 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Nolo tavole in abete spessore 25 mm | 0,01000 mc | € 16,74278 0% | € 0,16743 |
| | CAM25_MT.P.01.047 - Materiali per recinzioni e ponteggi - Nolo di Giunto ortogonale per ponteggio | 6,00000 m | € 0,18453 0% | € 1,10718 |
| | CAM25_MT.P.01.048 - Materiali per recinzioni e ponteggi - Nolo di Tubi per ponteggio | 12,00000 m | € 0,19751 0% | € 2,37012 |
| | Totale MT | | | € 3,80369 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,35000 h | € 25,68000 0% | € 8,98800 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,35000 h | € 30,81000 0% | € 10,78350 |
| | Totale RU | | | € 19,77150 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 26,51779 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,22540 = 5% * B) | | | € 4,50802 |
| | Utili di impresa (C) = 57,93% * (A + B) | | | € 3,10258 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 34,13 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 57,93%</i> | | | € 19,77150 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,22540 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_P02.010.020.F | CAM25_P02 - OPERE PROVVISORIALI - OPERE PROVVISORIALI 010 - PUNTELLATURE 020 - Puntellatura di murature o partizioni strutturali verticali F - Puntellatura di murature o partizioni strutturali verticali, costituita da ritti, tavole, fasce, gattelli, croci e simili, in opera, valutata al metro quadro di superficie asservita Nolo per ogni mese o frazione dopo il 1° per altezze fino a m 4 | | | |



| | | | | |
|--|---|---------------|------------------|------------------------|
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.06.100 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Nolo di tavola da ponte di spessore 50 mm Abete | 0,01000 mc | € 15,89633 0% | € 0,15896 |
| CAM25_MT.E.06.101 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Nolo tavole in abete spessore 25 mm | 0,01000 mc | € 16,74278 0% | € 0,16743 |
| CAM25_MT.P.01.047 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Nolo di Giunto ortogonale per ponteggio | 6,00000 m | € 0,18453 0% | € 1,10718 |
| CAM25_MT.P.01.048 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Nolo di Tubi per ponteggio | 12,00000 m | € 0,19751 0% | € 2,37012 |
| Totale MT | | | | € 3,80369 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 3,80369 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,03233 = 5% * B) | | | | € 0,64663 |
| Utili di impresa (C) = 0% * (A + B) | | | | € 0,44503 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | | € 4,90 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale ---% | | | | € --- |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,03233 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|---------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P02.010.020.G | CAM25_P02 - OPERE PROVVISORIALI - OPERE PROVVISORIALI 010 - PUNTELLATURE 020 - Puntellatura di murature o partizioni strutturali verticali G - Puntellatura di murature o partizioni strutturali verticali, costituita da ritzi, tavole, fasce, gattelli, croci e simili, in opera, valutata al metro quadro di superficie asservita Nolo per ogni mese o frazione dopo il 1° per ogni metro eccedente i 4 | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.002 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 0,04000 h | € 63,89005 0% | € 2,55560 |
| CAM25_AT.E.03.005 | - Attrezzature per malte, calcestruzzi, casseforme, acciaio - Sega Circolare | 0,01000 h | € 38,69969 0% | € 0,38700 |
| Totale AT | | | | € 2,94260 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.06.100 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Nolo di tavola da ponte di spessore 50 mm Abete | 0,01250 mc | € 15,89633 0% | € 0,19870 |
| CAM25_MT.E.06.101 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Nolo tavole in abete spessore 25 mm | 0,00600 mc | € 16,74278 0% | € 0,10046 |
| CAM25_MT.P.01.047 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Nolo di Giunto ortogonale per ponteggio | 2,00000 m | € 0,18453 0% | € 0,36906 |
| CAM25_MT.P.01.048 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Nolo di Tubi per ponteggio | 4,00000 m | € 0,19751 0% | € 0,79004 |
| Totale MT | | | | € 1,45826 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,04000 h | € 25,68000 0% | € 1,02720 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,04000 h | € 30,81000 0% | € 1,23240 |
| Totale RU | | | | € 2,25960 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 6,66046 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,05661 = 5% * B) | | | | € 1,13228 |
| Utili di impresa (C) = 26,36% * (A + B) | | | | € 0,77927 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 8,57 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 26,36% | | | | € 2,25960 |



| | | | |
|--|---|--|-----------|
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | € 0,05661 |
|--|---|--|-----------|

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P02.010.020.H | CAM25_P02 - OPERE PROVVISORIALI - OPERE PROVVISORIALI 010 - PUNTELLATURE 020 - Puntellatura di murature o partizioni strutturali verticali H - Puntellatura di murature o partizioni strutturali verticali, costituita da ritti, tavole, fasce, gattelli, croci e simili, in opera, valutata al metro quadro di superficie asservita Nolo per ogni mese o frazione dopo il 1° per ogni metro eccedente i 4 | | | |
| | MT | | | |
| CAM25_MT.E.06.100 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Nolo di tavola da ponte di spessore 50 mm Abete | 0,01250 mc | € 15,89633 0% | € 0,19870 |
| CAM25_MT.E.06.101 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Nolo tavole in abete spessore 25 mm | 0,00600 mc | € 16,74278 0% | € 0,10046 |
| CAM25_MT.P.01.047 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Nolo di Giunto ortogonale per ponteggio | 2,00000 m | € 0,18453 0% | € 0,36906 |
| CAM25_MT.P.01.048 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Nolo di Tubi per ponteggio | 4,00000 m | € 0,19751 0% | € 0,79004 |
| | Totale MT | | | € 1,45826 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 1,45826 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,01240 = 5% * B) | | | € 0,24790 |
| | Utili di impresa (C) = 0% * (A + B) | | | € 0,17062 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | € 1,88 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale ---% | | | € --- |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,01240 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|-------------------|--------------------|
| CAM25_P02.010.030.A | CAM25_P02 - OPERE PROVVISORIALI - OPERE PROVVISORIALI 010 - PUNTELLATURE 030 - Puntellatura di solai con puntelli di acciaio e legname A - Puntellatura di solai con puntelli di acciaio e legname, costituita da ritti, tavole, fasce, gattelli, croci e simili. Senza recupero del materiale per altezze fino a 4 m | | | |
| | AT | | | |
| CAM25_AT.E.01.002 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 0,03000 h | € 63,89005 0% | € 1,91670 |
| CAM25_AT.E.03.005 | - Attrezzature per malte, calcestruzzi, casseforme, acciaio - Sega Circolare | 0,01000 h | € 38,69969 0% | € 0,38700 |
| | Totale AT | | | € 2,30370 |
| | MT | | | |
| CAM25_MT.E.06.003 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00630 mc | € 478,84354 0% | € 3,01671 |
| CAM25_MT.E.06.009B | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Abete da lavoro in tavola da ponte di spessore 50 mm | 0,01250 mc | € 454,63507 0% | € 5,68294 |
| CAM25_MT.P.01.005 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Giunto ortogonale per ponteggio | 15,00000 m | € 3,69052 0% | € 55,35780 |
| CAM25_MT.P.01.009 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Tubi per ponteggio | 12,00000 m | € 3,95010 0% | € 47,40120 |
| | Totale MT | | | € 111,45865 |
| | RU | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 1,00000 h | € 25,68000 0% | € 25,68000 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 1,00000 h | € 30,81000 0% | € 30,81000 |
| | Totale RU | | | € 56,49000 |



| | | |
|--|--|--------------------------|
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | € 170,25235 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 1,44715 = 5% * B) | € 28,94290 |
| | Utili di impresa (C) = 25,78% * (A + B) | € 19,91953 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | € 219,11 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 25,78%</i> | € 56,49000 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 1,44715 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|-------------------|-------------------------|
| CAM25_P02.010.030.B | CAM25_P02 - OPERE PROVVISORIALI - OPERE PROVVISORIALI 010 - PUNTELLATURE 030 - Puntellatura di solai con puntelli di acciaio e legname B - Puntellatura di solai con puntelli di acciaio e legname, costituita da ritzi, tavole, fasce, gattelli, croci e simili. Senza recupero del materiale per altezze da 4,01 a 7,0 m | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.002 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 0,01000 h | € 63,89005 0% | € 0,63890 |
| | CAM25_AT.E.03.005 - Attrezzature per malte, calcestruzzi, casseforme, acciaio - Sega Circolare | 0,01000 h | € 38,69969 0% | € 0,38700 |
| | Totale AT | | | € 1,02590 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.06.003 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00500 mc | € 478,84354 0% | € 2,39422 |
| | CAM25_MT.E.06.009B - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Abete da lavoro in tavola da ponte di spessore 50 mm | 0,01000 mc | € 454,63507 0% | € 4,54635 |
| | CAM25_MT.P.01.005 - Materiali per recinzioni e ponteggi - Giunto ortogonale per ponteggio | 3,00000 m | € 3,69052 0% | € 11,07156 |
| | CAM25_MT.P.01.009 - Materiali per recinzioni e ponteggi - Tubi per ponteggio | 2,40000 m | € 3,95010 0% | € 9,48024 |
| | Totale MT | | | € 27,49237 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,20000 h | € 25,68000 0% | € 5,13600 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,20000 h | € 30,81000 0% | € 6,16200 |
| | Totale RU | | | € 11,29800 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 39,81627 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,33844 = 5% * B) | | | € 6,76877 |
| | Utili di impresa (C) = 22,05% * (A + B) | | | € 4,65850 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mqxm Scostamento % su anno 2024 | | | € 51,24 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 22,05%</i> | | | € 11,29800 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,33844 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|----------------|
| CAM25_P02.010.030.C | CAM25_P02 - OPERE PROVVISORIALI - OPERE PROVVISORIALI 010 - PUNTELLATURE 030 - Puntellatura di solai con puntelli di acciaio e legname C - Puntellatura di solai con puntelli di acciaio e legname, costituita da ritzi, tavole, fasce, gattelli, croci e simili. Con recupero del materiale per altezze fino a 4 m | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.002 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro | 0,03000 h | € 63,89005 0% | € 1,91670 |



| | | | | | |
|--|---|--|---------------|-------------------|-------------------|
| | | ribaltabile da 11 mc | | | |
| CAM25_AT.E.03.005 | - | Attrezzature per malte, calcestruzzi, casseforme, acciaio - Sega Circolare | 0,01000 h | € 38,69969 0% | € 0,38700 |
| Totale AT | | | | | € 2,30370 |
| MT | | | | | |
| CAM25_MT.E.06.003 | - | Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00630 mc | € 478,84354 0% | € 3,01671 |
| CAM25_MT.E.06.009B | - | Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Abete da lavoro in tavola da ponte di spessore 50 mm | 0,01250 mc | € 454,63507 0% | € 5,68294 |
| CAM25_MT.P.01.047 | - | Materiali per recinzioni e ponteggi - Nolo di Giunto ortogonale per ponteggio | 15,00000 m | € 0,18453 0% | € 2,76795 |
| CAM25_MT.P.01.048 | - | Materiali per recinzioni e ponteggi - Nolo di Tubi per ponteggio | 12,00000 m | € 0,19751 0% | € 2,37012 |
| Totale MT | | | | | € 13,83772 |
| RU | | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - | Operai edili - Operaio comune | 1,00000 h | € 25,68000 0% | € 25,68000 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - | Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 1,00000 h | € 30,81000 0% | € 30,81000 |
| Totale RU | | | | | € 56,49000 |
| Sommano euro (A) | | | | | € 72,63142 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,61737 = 5% * B) | | | | | € 12,34734 |
| Utili di impresa (C) = 60,43% * (A + B) | | | | | € 8,49788 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq | | | | | € 93,48 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | | 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 60,43% | | | | | € 56,49000 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | | € 0,61737 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE | |
|---------------------|---|--|------------------|-------------------|-------------------|
| CAM25_P02.010.030.D | CAM25_P02 - OPERE PROVVISORIALI - OPERE PROVVISORIALI 010 - PUNTELLATURE 030 - Puntellatura di solai con puntelli di acciaio e legname D - Puntellatura di solai con puntelli di acciaio e legname, costituita da ritzi, tavole, fasce, gattelli, croci e simili. Con recupero del materiale per altezze da 4,01 a 7,0 m | | | | |
| AT | | | | | |
| CAM25_AT.E.01.002 | - | Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 0,01000 h | € 63,89005 0% | |
| CAM25_AT.E.03.005 | - | Attrezzature per malte, calcestruzzi, casseforme, acciaio - Sega Circolare | 0,01000 h | € 38,69969 0% | |
| Totale AT | | | | | € 1,02590 |
| MT | | | | | |
| CAM25_MT.E.06.003 | - | Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00500 mc | € 478,84354 0% | |
| CAM25_MT.E.06.009B | - | Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Abete da lavoro in tavola da ponte di spessore 50 mm | 0,01000 mc | € 454,63507 0% | |
| CAM25_MT.P.01.047 | - | Materiali per recinzioni e ponteggi - Nolo di Giunto ortogonale per ponteggio | 3,00000 m | € 0,18453 0% | |
| CAM25_MT.P.01.048 | - | Materiali per recinzioni e ponteggi - Nolo di Tubi per ponteggio | 2,40000 m | € 0,19751 0% | |
| Totale MT | | | | | € 7,96818 |
| RU | | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - | Operai edili - Operaio comune | 0,20000 h | € 25,68000 0% | |
| CAM25_RU.E.001.003 | - | Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,20000 h | € 30,81000 0% | |
| Totale RU | | | | | € 56,49000 |



| | | | | |
|--|--|--|--|-------------------------|
| | | | | € 11,29800 |
| | | | | € 20,29208 0% |
| | | | | € 3,44965 |
| | | | | € 2,37417 |
| | | | | € 26,12 0% |
| | | | | € 11,29800 |
| | | | | € 0,17248 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_P02.010.030.E | CAM25_P02 - OPERE PROVVISORIALI - OPERE PROVVISORIALI 010 - PUNTELLATURE 030 - Puntellatura di solai con puntelli di acciaio e legname E - Puntellatura di solai con puntelli in acciaio e legname, costituita da ritti, tavole, fasce, gattelli, croci e simili, in opera, valutata al metro quadro di superficie asservita Nolo per il 1° mese o frazione per altezze fino a m 4,00 | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.002 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 0,03000 h | € 63,89005 0% | € 1,91670 |
| | CAM25_AT.E.03.005 - Attrezzature per malte, calcestruzzi, casseforme, acciaio - Sega Circolare | 0,01000 h | € 38,69969 0% | € 0,38700 |
| | Totale AT | | | € 2,30370 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.06.100 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Nolo di tavola da ponte di spessore 50 mm Abete | 0,01000 mc | € 15,89633 0% | € 0,15896 |
| | CAM25_MT.E.06.101 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Nolo tavole in abete spessore 25 mm | 0,01000 mc | € 16,74278 0% | € 0,16743 |
| | CAM25_MT.P.01.047 - Materiali per recinzioni e ponteggi - Nolo di Giunto ortogonale per ponteggio | 6,00000 m | € 0,18453 0% | € 1,10718 |
| | CAM25_MT.P.01.048 - Materiali per recinzioni e ponteggi - Nolo di Tubi per ponteggio | 12,00000 m | € 0,19751 0% | € 2,37012 |
| | Totale MT | | | € 3,80369 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,45000 h | € 25,68000 0% | € 11,55600 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,45000 h | € 30,81000 0% | € 13,86450 |
| | Totale RU | | | € 25,42050 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 31,52789 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,26799 = 5% * B) | | | € 5,35974 |
| | Utili di impresa (C) = 62,65% * (A + B) | | | € 3,68876 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 40,58 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 62,65% | | | € 25,42050 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,26799 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_P02.010.030.F | CAM25_P02 - OPERE PROVVISORIALI - OPERE PROVVISORIALI 010 - PUNTELLATURE 030 - Puntellatura di solai con puntelli di acciaio e legname F - Puntellatura di solai con puntelli in acciaio e legname, costituita da ritti, tavole, fasce, gattelli, croci e simili, in opera, valutata al metro quadro di superficie asservita Nolo per ogni mese o frazione dopo il 1° per altezze fino a m 4,00 | | | |



| | | | | |
|--|---|---------------|------------------|------------------------|
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.06.100 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Nolo di tavola da ponte di spessore 50 mm Abete | 0,01000 mc | € 15,89633 0% | € 0,15896 |
| CAM25_MT.E.06.101 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Nolo tavole in abete spessore 25 mm | 0,01000 mc | € 16,74278 0% | € 0,16743 |
| CAM25_MT.P.01.047 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Nolo di Giunto ortogonale per ponteggio | 6,00000 m | € 0,18453 0% | € 1,10718 |
| CAM25_MT.P.01.048 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Nolo di Tubi per ponteggio | 12,00000 m | € 0,19751 0% | € 2,37012 |
| Totale MT | | | | € 3,80369 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 3,80369 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,03233 = 5% * B) | | | | € 0,64663 |
| Utili di impresa (C) = 0% * (A + B) | | | | € 0,44503 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | | € 4,90 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale ---% | | | | € --- |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,03233 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|---------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P02.010.030.G | CAM25_P02 - OPERE PROVVISORIALI - OPERE PROVVISORIALI 010 - PUNTELLATURE 030 - Puntellatura di solai con puntelli di acciaio e legname G - Puntellatura di solai con puntelli in acciaio e legname, costituita da ritzi, tavole, fasce, gattelli, croci e simili, in opera, valutata al metro quadro di superficie asservita Nolo per il 1° mese o frazione per altezze da m 4,01 a m 7,00 | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.002 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 0,01000 h | € 63,89005 0% | € 0,63890 |
| CAM25_AT.E.03.005 | - Attrezzature per malte, calcestruzzi, casseforme, acciaio - Sega Circolare | 0,01000 h | € 38,69969 0% | € 0,38700 |
| Totale AT | | | | € 1,02590 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.06.100 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Nolo di tavola da ponte di spessore 50 mm Abete | 0,00500 mc | € 15,89633 0% | € 0,07948 |
| CAM25_MT.E.06.101 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Nolo tavole in abete spessore 25 mm | 0,01000 mc | € 16,74278 0% | € 0,16743 |
| CAM25_MT.P.01.047 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Nolo di Giunto ortogonale per ponteggio | 1,50000 m | € 0,18453 0% | € 0,27680 |
| CAM25_MT.P.01.048 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Nolo di Tubi per ponteggio | 3,00000 m | € 0,19751 0% | € 0,59253 |
| Totale MT | | | | € 1,11624 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,10000 h | € 25,68000 0% | € 2,56800 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,10000 h | € 30,81000 0% | € 3,08100 |
| Totale RU | | | | € 5,64900 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 7,79114 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,06622 = 5% * B) | | | | € 1,32449 |
| Utili di impresa (C) = 56,34% * (A + B) | | | | € 0,91156 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mqxm Scostamento % su anno 2024 | | | | € 10,03 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 56,34% | | | | € 5,64900 |



| | | | |
|--|---|--|-----------|
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | € 0,06622 |
|--|---|--|-----------|

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P02.010.030.H | CAM25_P02 - OPERE PROVVISORIALI - OPERE PROVVISORIALI 010 - PUNTELLATURE 030 - Puntellatura di solai con puntelli di acciaio e legname H - Puntellatura di solai con puntelli in acciaio e legname, costituita da ritti, tavole, fasce, gattelli, croci e simili, in opera, valutata al metro quadro di superficie asservita Nolo per ogni mese o frazione dopo il 1° per altezze da m 4,01 a m 7,00 | | | |
| | MT | | | |
| CAM25_MT.E.06.100 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Nolo di tavola da ponte di spessore 50 mm Abete | 0,00500 mc | € 15,89633 0% | € 0,07948 |
| CAM25_MT.E.06.101 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Nolo tavole in abete spessore 25 mm | 0,01000 mc | € 16,74278 0% | € 0,16743 |
| CAM25_MT.P.01.047 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Nolo di Giunto ortogonale per ponteggio | 1,50000 m | € 0,18453 0% | € 0,27680 |
| CAM25_MT.P.01.048 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Nolo di Tubi per ponteggio | 3,00000 m | € 0,19751 0% | € 0,59253 |
| | Totale MT | | | € 1,11624 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 1,11624 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,00949 = 5% * B) | | | € 0,18976 |
| | Utili di impresa (C) = 0% * (A + B) | | | € 0,13060 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | € 1,44 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale ---% | | | € --- |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,00949 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|-------------------|-------------------|
| CAM25_P02.010.040.A | CAM25_P02 - OPERE PROVVISORIALI - OPERE PROVVISORIALI 010 - PUNTELLATURE 040 - Puntellatura di travi con puntelli di acciaio e legname A - Puntellatura di travi con puntelli di acciaio e legname, costituita da ritti, tavole, gattelli, croci e simili. Senza recupero del materiale per altezze fino a 4 m | | | |
| | AT | | | |
| CAM25_AT.E.01.002 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 0,02000 h | € 63,89005 0% | € 1,27780 |
| CAM25_AT.E.03.005 | - Attrezzature per malte, calcestruzzi, casseforme, acciaio - Sega Circolare | 0,01000 h | € 38,69969 0% | € 0,38700 |
| | Totale AT | | | € 1,66480 |
| | MT | | | |
| CAM25_MT.E.06.003 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00630 mc | € 478,84354 0% | € 3,01671 |
| CAM25_MT.E.06.009B | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Abete da lavoro in tavola da ponte di spessore 50 mm | 0,01250 mc | € 454,63507 0% | € 5,68294 |
| CAM25_MT.P.01.005 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Giunto ortogonale per ponteggio | 7,50000 m | € 3,69052 0% | € 27,67890 |
| CAM25_MT.P.01.009 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Tubi per ponteggio | 6,00000 m | € 3,95010 0% | € 23,70060 |
| | Totale MT | | | € 60,07915 |
| | RU | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,50000 h | € 25,68000 0% | € 12,84000 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,50000 h | € 30,81000 0% | € 15,40500 |
| | Totale RU | | | € 28,24500 |



| | | |
|--|--|-------------------------|
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | € 89,98895 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,76491 = 5% * B) | € 15,29812 |
| | Utili di impresa (C) = 24,39% * (A + B) | € 10,52871 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / m Scostamento % su anno 2024 | € 115,82 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 24,39%</i> | € 28,24500 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 0,76491 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|-------------------|-------------------------|
| CAM25_P02.010.040.B | CAM25_P02 - OPERE PROVVISORIALI - OPERE PROVVISORIALI 010 - PUNTELLATURE 040 - Puntellatura di travi con puntelli di acciaio e legname B - Puntellatura di travi con puntelli di acciaio e legname, costituita da ritzi, tavole, gattelli, croci e simili. Senza recupero del materiale per altezze da 4,01 a 7,0 m | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.002 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 0,02000 h | € 63,89005 0% | € 1,27780 |
| | CAM25_AT.E.03.005 - Attrezzature per malte, calcestruzzi, casseforme, acciaio - Sega Circolare | 0,01000 h | € 38,69969 0% | € 0,38700 |
| | Totale AT | | | € 1,66480 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.06.003 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00130 mc | € 478,84354 0% | € 0,62250 |
| | CAM25_MT.E.06.009B - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Abete da lavoro in tavola da ponte di spessore 50 mm | 0,00250 mc | € 454,63507 0% | € 1,13659 |
| | CAM25_MT.P.01.005 - Materiali per recinzioni e ponteggi - Giunto ortogonale per ponteggio | 1,50000 m | € 3,69052 0% | € 5,53578 |
| | CAM25_MT.P.01.009 - Materiali per recinzioni e ponteggi - Tubi per ponteggio | 1,20000 m | € 3,95010 0% | € 4,74012 |
| | Totale MT | | | € 12,03499 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,10000 h | € 25,68000 0% | € 2,56800 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,10000 h | € 30,81000 0% | € 3,08100 |
| | Totale RU | | | € 5,64900 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 19,34879 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,16446 = 5% * B) | | | € 3,28929 |
| | Utili di impresa (C) = 22,69% * (A + B) | | | € 2,26381 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mxm Scostamento % su anno 2024 | | | € 24,90 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 22,69%</i> | | | € 5,64900 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,16446 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|----------------|
| CAM25_P02.010.040.C | CAM25_P02 - OPERE PROVVISORIALI - OPERE PROVVISORIALI 010 - PUNTELLATURE 040 - Puntellatura di travi con puntelli di acciaio e legname C - Puntellatura di travi con puntelli di acciaio e legname, costituita da ritzi, tavole, gattelli, croci e simili. Con recupero del materiale per altezze fino a 4 m | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.002 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro | 0,02000 h | € 63,89005 0% | € 1,27780 |



| | | | | | |
|--|---|--|---------------|-------------------|-------------------|
| | | ribaltabile da 11 mc | | | |
| CAM25_AT.E.03.005 | - | Attrezzature per malte, calcestruzzi, casseforme, acciaio - Sega Circolare | 0,01000 h | € 38,69969 0% | € 0,38700 |
| Totale AT | | | | | € 1,66480 |
| MT | | | | | |
| CAM25_MT.E.06.003 | - | Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00630 mc | € 478,84354 0% | € 3,01671 |
| CAM25_MT.E.06.009B | - | Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Abete da lavoro in tavola da ponte di spessore 50 mm | 0,01250 mc | € 454,63507 0% | € 5,68294 |
| CAM25_MT.P.01.047 | - | Materiali per recinzioni e ponteggi - Nolo di Giunto ortogonale per ponteggio | 7,50000 m | € 0,18453 0% | € 1,38398 |
| CAM25_MT.P.01.048 | - | Materiali per recinzioni e ponteggi - Nolo di Tubi per ponteggio | 6,00000 m | € 0,19751 0% | € 1,18506 |
| Totale MT | | | | | € 11,26869 |
| RU | | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - | Operai edili - Operaio comune | 0,50000 h | € 25,68000 0% | € 12,84000 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - | Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,50000 h | € 30,81000 0% | € 15,40500 |
| Totale RU | | | | | € 28,24500 |
| Sommano euro (A) | | | | | € 41,17849 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,35002 = 5% * B) | | | | | € 7,00034 |
| Utili di impresa (C) = 53,3% * (A + B) | | | | | € 4,81788 |
| TOTALE (A + B + C) euro / m | | | | | € 53,00 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | | 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 53,3% | | | | | € 28,24500 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | | € 0,35002 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE | |
|---------------------|--|--|------------------|-------------------|-------------------|
| CAM25_P02.010.040.D | CAM25_P02 - OPERE PROVVISORIALI - OPERE PROVVISORIALI 010 - PUNTELLATURE 040 - Puntellatura di travi con puntelli di acciaio e legname D - Puntellatura di travi con puntelli di acciaio e legname, costituita da ritzi, tavole, gattelli, croci e simili. Con recupero del materiale per altezze da 4,01 a 7,0 m | | | | |
| AT | | | | | |
| CAM25_AT.E.01.002 | - | Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 0,02000 h | € 63,89005 0% | |
| CAM25_AT.E.03.005 | - | Attrezzature per malte, calcestruzzi, casseforme, acciaio - Sega Circolare | 0,01000 h | € 38,69969 0% | |
| Totale AT | | | | | € 1,66480 |
| MT | | | | | |
| CAM25_MT.E.06.003 | - | Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00130 mc | € 478,84354 0% | |
| CAM25_MT.E.06.009B | - | Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Abete da lavoro in tavola da ponte di spessore 50 mm | 0,00250 mc | € 454,63507 0% | |
| CAM25_MT.P.01.047 | - | Materiali per recinzioni e ponteggi - Nolo di Giunto ortogonale per ponteggio | 1,50000 m | € 0,18453 0% | |
| CAM25_MT.P.01.048 | - | Materiali per recinzioni e ponteggi - Nolo di Tubi per ponteggio | 1,20000 m | € 0,19751 0% | |
| Totale MT | | | | | € 2,27290 |
| RU | | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - | Operai edili - Operaio comune | 0,10000 h | € 25,68000 0% | |
| CAM25_RU.E.001.003 | - | Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,10000 h | € 30,81000 0% | |
| Totale RU | | | | | € 56,49000 |



| | | | | |
|--|--|--|--|------------------------|
| | | | | € 5,64900 |
| | | | | € 9,58670 0% |
| | | | | € 1,62974 |
| | | | | € 1,12164 |
| | | | | € 12,34 0% |
| | | | | € 5,64900 |
| | | | | € 0,08149 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_P02.010.040.E | CAM25_P02 - OPERE PROVVISORIALI - OPERE PROVVISORIALI 010 - PUNTELLATURE 040 - Puntellatura di travi con puntelli di acciaio e legname E - Puntellatura di travi costituita da ritti, tavole, fasce, gattelli, croci e simili, in opera, valutata al metro lineare elemento puntellato Nolo il 1° mese o frazione per altezze fino a m 4,00 | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.002 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 0,02000 h | € 63,89005 0% | € 1,27780 |
| | CAM25_AT.E.03.005 - Attrezzature per malte, calcestruzzi, casseforme, acciaio - Sega Circolare | 0,01000 h | € 38,69969 0% | € 0,38700 |
| | Totale AT | | | € 1,66480 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.06.100 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Nolo di tavola da ponte di spessore 50 mm Abete | 0,00630 mc | € 15,89633 0% | € 0,10015 |
| | CAM25_MT.E.06.101 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Nolo tavole in abete spessore 25 mm | 0,01250 mc | € 16,74278 0% | € 0,20928 |
| | CAM25_MT.P.01.047 - Materiali per recinzioni e ponteggi - Nolo di Giunto ortogonale per ponteggio | 6,00000 m | € 0,18453 0% | € 1,10718 |
| | CAM25_MT.P.01.048 - Materiali per recinzioni e ponteggi - Nolo di Tubi per ponteggio | 6,00000 m | € 0,19751 0% | € 1,18506 |
| | Totale MT | | | € 2,60167 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,28000 h | € 25,68000 0% | € 7,19040 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,28000 h | € 30,81000 0% | € 8,62680 |
| | Totale RU | | | € 15,81720 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 20,08367 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,17071 = 5% * B) | | | € 3,41422 |
| | Utili di impresa (C) = 61,19% * (A + B) | | | € 2,34979 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 25,85 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 61,19% | | | € 15,81720 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,17071 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_P02.010.040.F | CAM25_P02 - OPERE PROVVISORIALI - OPERE PROVVISORIALI 010 - PUNTELLATURE 040 - Puntellatura di travi con puntelli di acciaio e legname F - Puntellatura di solai con puntelli in acciaio e legname, costituita da ritti, tavole, fasce, gattelli, croci e simili, in opera, valutata al metro quadro di superficie asservita Nolo per ogni mese o frazione dopo il 1° per altezze fino a m 4,00 | | | |



| | | | | |
|--|---|---------------|------------------|------------------------|
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.06.100 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Nolo di tavola da ponte di spessore 50 mm Abete | 0,00630 mc | € 15,89633 0% | € 0,10015 |
| CAM25_MT.E.06.101 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Nolo tavole in abete spessore 25 mm | 0,01250 mc | € 16,74278 0% | € 0,20928 |
| CAM25_MT.P.01.047 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Nolo di Giunto ortogonale per ponteggio | 6,00000 m | € 0,18453 0% | € 1,10718 |
| CAM25_MT.P.01.048 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Nolo di Tubi per ponteggio | 6,00000 m | € 0,19751 0% | € 1,18506 |
| Totale MT | | | | € 2,60167 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 2,60167 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,02211 = 5% * B) | | | | € 0,44228 |
| Utili di impresa (C) = 0% * (A + B) | | | | € 0,30440 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | | € 3,35 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale ---% | | | | € --- |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,02211 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|---------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P02.010.040.G | CAM25_P02 - OPERE PROVVISORIALI - OPERE PROVVISORIALI 010 - PUNTELLATURE 040 - Puntellatura di travi con puntelli di acciaio e legname G - Puntellatura di solai con puntelli in acciaio e legname, costituita da ritti, tavole, fasce, gattelli, croci e simili, in opera, valutata al metro quadro di superficie asservita Nolo per il 1° mese o frazione per altezze da m 4,01 a m 7,00 | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.002 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 0,02000 h | € 63,89005 0% | € 1,27780 |
| CAM25_AT.E.03.005 | - Attrezzature per malte, calcestruzzi, casseforme, acciaio - Sega Circolare | 0,01000 h | € 38,69969 0% | € 0,38700 |
| Totale AT | | | | € 1,66480 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.06.100 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Nolo di tavola da ponte di spessore 50 mm Abete | 0,01000 mc | € 15,89633 0% | € 0,15896 |
| CAM25_MT.E.06.101 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Nolo tavole in abete spessore 25 mm | 0,01000 mc | € 16,74278 0% | € 0,16743 |
| CAM25_MT.P.01.047 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Nolo di Giunto ortogonale per ponteggio | 1,00000 m | € 0,18453 0% | € 0,18453 |
| CAM25_MT.P.01.048 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Nolo di Tubi per ponteggio | 1,20000 m | € 0,19751 0% | € 0,23701 |
| Totale MT | | | | € 0,74793 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,02000 h | € 25,68000 0% | € 0,51360 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,02000 h | € 30,81000 0% | € 0,61620 |
| Totale RU | | | | € 1,12980 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 3,54253 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,03011 = 5% * B) | | | | € 0,60223 |
| Utili di impresa (C) = 24,78% * (A + B) | | | | € 0,41448 |
| TOTALE (A + B + C) euro / m Scostamento % su anno 2024 | | | | € 4,56 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 24,78% | | | | € 1,12980 |



| | | | |
|--|---|--|-----------|
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | € 0,03011 |
|--|---|--|-----------|

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P02.010.040.H | CAM25_P02 - OPERE PROVVISORIALI - OPERE PROVVISORIALI 010 - PUNTELLATURE 040 - Puntellatura di travi con puntelli di acciaio e legname H - Puntellatura di solai con puntelli in acciaio e legname, costituita da ritzi, tavole, fasce, gattelli, croci e simili, in opera, valutata al metro quadro di superficie asservita Nolo per ogni mese o frazione dopo il 1° per altezze da m 4,01 a m 7,00 | | | |
| | MT | | | |
| CAM25_MT.E.06.100 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Nolo di tavola da ponte di spessore 50 mm Abete | 0,01000 mc | € 15,89633 0% | € 0,15896 |
| CAM25_MT.E.06.101 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Nolo tavole in abete spessore 25 mm | 0,01000 mc | € 16,74278 0% | € 0,16743 |
| CAM25_MT.P.01.047 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Nolo di Giunto ortogonale per ponteggio | 1,00000 m | € 0,18453 0% | € 0,18453 |
| CAM25_MT.P.01.048 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Nolo di Tubi per ponteggio | 1,20000 m | € 0,19751 0% | € 0,23701 |
| | Totale MT | | | € 0,74793 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 0,74793 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,00636 = 5% * B) | | | € 0,12715 |
| | Utili di impresa (C) = 0% * (A + B) | | | € 0,08751 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / m/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | € 0,96 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale ---% | | | € --- |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,00636 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|-------------------|--------------------|
| CAM25_P02.010.050.A | CAM25_P02 - OPERE PROVVISORIALI - OPERE PROVVISORIALI 010 - PUNTELLATURE 050 - Puntellatura a cassa chiusa per opere di sottofondazione A - Puntellatura a cassa chiusa per opere di sottofondazione con tavoloni e puntelli di adeguata sezione. Senza recupero del materiale | | | |
| | AT | | | |
| CAM25_AT.E.01.002 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 0,40000 h | € 63,89005 0% | € 25,55602 |
| CAM25_AT.E.03.005 | - Attrezzature per malte, calcestruzzi, casseforme, acciaio - Sega Circolare | 1,20000 h | € 38,69969 0% | € 46,43963 |
| | Totale AT | | | € 71,99565 |
| | MT | | | |
| CAM25_MT.E.06.002 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Travi in abete uso Trieste | 0,66000 mc | € 347,06876 0% | € 229,06538 |
| CAM25_MT.E.06.011A | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | 6,20000 kg | € 0,75616 0% | € 4,68819 |
| CAM25_MT.E.06.103 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Pioppo in tavole per fondazioni | 0,34000 mc | € 463,25328 0% | € 157,50612 |
| | Totale MT | | | € 391,25969 |
| | RU | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 4,00000 h | € 25,68000 0% | € 102,72000 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 2,00000 h | € 30,81000 0% | € 61,62000 |
| | Totale RU | | | € 164,34000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | |



| | | | | |
|--|--|--|--|--------------------------|
| | | | | € 627,59534 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 5,33456 = 5% * B) | | | € 106,69121 |
| | Utili di impresa (C) = 20,35% * (A + B) | | | € 73,42866 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mc Scostamento % su anno 2024 | | | € 807,72 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 20,35%</i> | | | € 164,34000 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 5,33456 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|------------------|--------------------------|
| CAM25_P02.010.050.B | CAM25_P02 - OPERE PROVVISORIALI - OPERE PROVVISORIALI 010 - PUNTELLATURE 050 - Puntellatura a cassa chiusa per opere di sottofondazione B - Puntellatura di travi costituita da ritti, tavole, fasce, gattelli, croci e simili, in opera, valutata al metro lineare elemento puntellato Nolo il 1° mese o frazione per altezze fino a m 4,00 | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.002 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 0,40000 h | € 63,89005 0% | € 25,55602 |
| | CAM25_AT.E.03.005 - Attrezzature per malte, calcestruzzi, casseforme, acciaio - Sega Circolare | 1,20000 h | € 38,69969 0% | € 46,43963 |
| | Totale AT | | | € 71,99565 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.06.011A - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | 6,20000 kg | € 0,75616 0% | € 4,68819 |
| | CAM25_MT.E.06.102 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Nolo travi in abete uso Trieste | 0,66000 mc | € 12,13527 0% | € 8,00928 |
| | Totale MT | | | € 12,69747 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,80000 h | € 25,68000 0% | € 20,54400 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,80000 h | € 30,81000 0% | € 24,64800 |
| | Totale RU | | | € 45,19200 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 129,88512 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 1,10402 = 5% * B) | | | € 22,08047 |
| | Utili di impresa (C) = 27,03% * (A + B) | | | € 15,19656 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mc Scostamento % su anno 2024 | | | € 167,16 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 27,03%</i> | | | € 45,19200 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 1,10402 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|------------------|------------------|
| CAM25_P02.010.050.C | CAM25_P02 - OPERE PROVVISORIALI - OPERE PROVVISORIALI 010 - PUNTELLATURE 050 - Puntellatura a cassa chiusa per opere di sottofondazione C - Puntellatura di solai con puntelli in acciaio e legname, costituita da ritti, tavole, fasce, gattelli, croci e simili, in opera, valutata al metro quadro di superficie asservita Nolo per ogni mese o frazione dopo il 1° per altezze fino a m 4,00 | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.06.102 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Nolo travi in abete uso Trieste | 0,66000 mc | € 12,13527 0% | € 8,00928 |
| | Totale MT | | | € 8,00928 |



| | | | | |
|--|--|--------------|------------------|-------------------------|
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,06000 h | € 25,68000 0% | € 1,54080 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,06000 h | € 30,81000 0% | € 1,84860 |
| Totale RU | | | | € 3,38940 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 11,39868 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,09689 = 5% * B) | | | | € 1,93778 |
| Utili di impresa (C) = 23,1% * (A + B) | | | | € 1,33365 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mc/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | | € 14,67 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 23,1% | | | | € 3,38940 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,09689 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|---------------|-------------------|-------------------------|
| CAM25_P02.020.010.A | CAM25_P02 - OPERE PROVVISORIALI - OPERE PROVVISORIALI 020 - SBADACCHIATURE 010 - Sbadacchiature senza recupero del materiale A - Sbadacchiatura e puntellatura di scavi costituita da tavoloni, puntelli di adeguata sezione, in opera. Senza recupero del materiale per profondità fino a m 4 | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.03.005 | - Attrezzature per malte, calcestruzzi, casseforme, acciaio - Sega Circolare | 0,03000 h | € 38,69969 0% | € 1,16099 |
| Totale AT | | | | € 1,16099 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.04.013 | - Acciaio per c.a. - Filo di ferro ricotto nero | 0,60000 kg | € 1,49334 0% | € 0,89600 |
| CAM25_MT.E.06.002 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Travi in abete uso Trieste | 0,02160 mc | € 347,06876 0% | € 7,49669 |
| CAM25_MT.E.06.009B | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Abete da lavoro in tavola da ponte di spessore 50 mm | 0,01650 mc | € 454,63507 0% | € 7,50148 |
| CAM25_MT.E.06.011A | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | 0,80000 kg | € 0,75616 0% | € 0,60493 |
| Totale MT | | | | € 16,49910 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,22000 h | € 25,68000 0% | € 5,64960 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,22000 h | € 30,81000 0% | € 6,77820 |
| Totale RU | | | | € 12,42780 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 30,08789 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,25575 = 5% * B) | | | | € 5,11494 |
| Utili di impresa (C) = 32,09% * (A + B) | | | | € 3,52028 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 38,72 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 32,09% | | | | € 12,42780 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,25575 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_P02.020.010.B | CAM25_P02 - OPERE PROVVISORIALI - OPERE PROVVISORIALI 020 - SBADACCHIATURE 010 - Sbadacchiature senza recupero del materiale B - Sbadacchiatura e puntellatura di scavi costituita da tavoloni, puntelli di adeguata sezione, in opera. Senza recupero del materiale per ogni metro | | | |



| | | | | |
|--|--|---------------|-------------------|------------------|
| eccedente ai primi 4 m | | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.03.005 | - Attrezzature per malte, calcestruzzi, casseforme, acciaio - Sega Circolare | 0,01000 h | € 38,69969 0% | € 0,38700 |
| Totale AT | | | | € 0,38700 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.04.013 | - Acciaio per c.a. - Filo di ferro ricotto nero | 0,12000 kg | € 1,49334 0% | € 0,17920 |
| CAM25_MT.E.06.002 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Travi in abete uso Trieste | 0,00430 mc | € 347,06876 0% | € 1,49240 |
| CAM25_MT.E.06.009B | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Abete da lavoro in tavola da ponte di spessore 50 mm | 0,00330 mc | € 454,63507 0% | € 1,50030 |
| CAM25_MT.E.06.011A | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | 0,16000 kg | € 0,75616 0% | € 0,12099 |
| Totale MT | | | | € 3,29289 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,04000 h | € 25,68000 0% | € 1,02720 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,04000 h | € 28,62000 0% | € 1,14480 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,04000 h | € 30,81000 0% | € 1,23240 |
| Totale RU | | | | € 3,40440 |
| Sommano euro (A) | | | | € 7,08429 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,06022 = 5% * B) | | | | € 1,20433 |
| Utili di impresa (C) = 37,34% * (A + B) | | | | € 0,82886 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mqxm | | | | € 9,12 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 37,34% | | | | € 3,40440 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,06022 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|------------------|------------------|
| CAM25_P02.020.010.C | CAM25_P02 - OPERE PROVVISORIALI - OPERE PROVVISORIALI 020 - SBADACCHIATURE 010 - Sbadacchiature senza recupero del materiale C - Sbadacchiatura e puntellatura di scavi costituita da tavoloni, puntelli di adeguata sezione, in opera, valutata al metro quadro di superficie asservita Nolo per il 1° mese o frazione per profondità fino a m 4 | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.03.005 | - Attrezzature per malte, calcestruzzi, casseforme, acciaio - Sega Circolare | 0,03000 h | € 38,69969 0% | € 1,16099 |
| Totale AT | | | | € 1,16099 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.04.013 | - Acciaio per c.a. - Filo di ferro ricotto nero | 0,60000 kg | € 1,49334 0% | € 0,89600 |
| CAM25_MT.E.06.011A | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | 0,80000 kg | € 0,75616 0% | € 0,60493 |
| CAM25_MT.E.06.100 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Nolo di tavola da ponte di spessore 50 mm Abete | 0,01650 mc | € 15,89633 0% | € 0,26229 |
| CAM25_MT.E.06.102 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Nolo travi in abete uso Trieste | 0,02190 mc | € 12,13527 0% | € 0,26576 |
| Totale MT | | | | € 2,02898 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,08427 h | € 25,68000 0% | € 2,16405 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o | 0,08427 | € 30,81000 | € 2,59636 |



| | | | | |
|--|--|---|----|------------------|
| | Tecnico di laboratorio | h | 0% | |
| | Totale RU | | | € 4,76041 |
| | Sommano euro (A) | | | € 7,95038 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | 0% | |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,06758 = 5% * B) | | | € 1,35156 |
| | Utili di impresa (C) = 46,52% * (A + B) | | | € 0,93019 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq | | | € 10,23 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | 0% | |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 46,52%</i> | | | € 4,76041 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,06758 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|------------------|------------------|
| CAM25_P02.020.010.D | CAM25_P02 - OPERE PROVVISORIALI - OPERE PROVVISORIALI 020 - SBADACCHIATURE 010 - Sbadacchiature senza recupero del materiale D - Sbadacchiatura e puntellatura di scavi costituita da tavoloni, puntelli di adeguata sezione, in opera, valutata al metro quadro di superficie asservita Nolo per ogni mese o frazione dopo il 1° per profondità fino a m 4 | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.06.100 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Nolo di tavola da ponte di spessore 50 mm Abete | 0,01650 mc | € 15,89633 0% | € 0,26229 |
| | CAM25_MT.E.06.102 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Nolo travi in abete uso Trieste | 0,02160 mc | € 12,13527 0% | € 0,26212 |
| | Totale MT | | | € 0,52441 |
| | Sommano euro (A) | | | € 0,52441 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,00446 = 5% * B) | | | € 0,08915 |
| | Utili di impresa (C) = 0% * (A + B) | | | € 0,06136 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq/30gg | | | € 0,67 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale ---%</i> | | | € --- |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,00446 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|------------------|------------------|
| CAM25_P02.020.010.E | CAM25_P02 - OPERE PROVVISORIALI - OPERE PROVVISORIALI 020 - SBADACCHIATURE 010 - Sbadacchiature senza recupero del materiale E - Sbadacchiatura e puntellatura di scavi costituita da tavoloni, puntelli di adeguata sezione, in opera, valutata al metro quadro di superficie asservita Nolo per il 1° mese o frazione per ogni metro eccedente i primi 4 | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.03.005 - Attrezzature per malte, calcestruzzi, casseforme, acciaio - Sega Circolare | 0,01000 h | € 38,69969 0% | € 0,38700 |
| | Totale AT | | | € 0,38700 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.04.013 - Acciaio per c.a. - Filo di ferro ricotto nero | 0,12000 kg | € 1,49334 0% | € 0,17920 |
| | CAM25_MT.E.06.011A - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | 0,16000 kg | € 0,75616 0% | € 0,12099 |
| | CAM25_MT.E.06.100 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Nolo di tavola da ponte di spessore 50 mm Abete | 0,01000 mc | € 15,89633 0% | € 0,15896 |
| | CAM25_MT.E.06.102 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Nolo travi in abete uso Trieste | 0,00430 mc | € 12,13527 0% | € 0,05218 |
| | Totale MT | | | € 0,51133 |



| | | | | |
|--|--|--------------|------------------|------------------------|
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,01714 h | € 25,68000 0% | € 0,44016 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,01714 h | € 30,81000 0% | € 0,52808 |
| Totale RU | | | | € 0,96824 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 1,86657 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,01587 = 5% * B) | | | | € 0,31732 |
| Utili di impresa (C) = 40,31% * (A + B) | | | | € 0,21839 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 2,40 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 40,31% | | | | € 0,96824 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,01587 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|---------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P02.020.010.F | CAM25_P02 - OPERE PROVVISORIALI - OPERE PROVVISORIALI 020 - SBADACCHIATURE 010 - Sbadacchiature senza recupero del materiale F - Sbadacchiatura e puntellatura di scavi costituita da tavoloni, puntelli di adeguata sezione, in opera, valutata al metro quadro di superficie asservita Nolo per ogni mese o frazione dopo il 1° per ogni metro eccedente i 4 | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.06.100 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Nolo di tavola da ponte di spessore 50 mm Abete | 0,01000 mc | € 15,89633 0% | € 0,15896 |
| CAM25_MT.E.06.102 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Nolo travi in abete uso Trieste | 0,00430 mc | € 12,13527 0% | € 0,05218 |
| Totale MT | | | | € 0,21114 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 0,21114 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,00179 = 5% * B) | | | | € 0,03589 |
| Utili di impresa (C) = 0% * (A + B) | | | | € 0,02470 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | | € 0,27 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale ---% | | | | € --- |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,00179 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|-------------------|------------------|
| CAM25_P02.020.020.A | CAM25_P02 - OPERE PROVVISORIALI - OPERE PROVVISORIALI 020 - SBADACCHIATURE 020 - Sbadacchiatura di vani A - Sbadacchiatura di vani, finestre, porte e simili costituita a doppia orditura con ritti, tavole, gattelli, croci e simili. Senza recupero del materiale con puntelli in legno | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.002 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 0,06000 h | € 63,89005 0% | € 3,83340 |
| CAM25_AT.E.03.005 | - Attrezzature per malte, calcestruzzi, casseforme, acciaio - Sega Circolare | 0,06000 h | € 38,69969 0% | € 2,32198 |
| Totale AT | | | | € 6,15538 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.04.013 | - Acciaio per c.a. - Filo di ferro ricotto nero | 1,40000 kg | € 1,49334 0% | € 2,09068 |
| CAM25_MT.E.06.002 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Travi in abete uso Trieste | 0,05760 mc | € 347,06876 0% | € 19,99116 |
| CAM25_MT.E.06.003 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore | 0,02500 mc | € 478,84354 0% | € 11,97109 |



| | | | | | |
|--------------------|--|---------------|-------------------|-------------------------|--|
| | 25 mm | | | | |
| CAM25_MT.E.06.009B | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Abete da lavoro in tavola da ponte di spessore 50 mm | 0,01650 mc | € 454,63507 0% | € 7,50148 | |
| CAM25_MT.E.06.011A | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | 2,60000 kg | € 0,75616 0% | € 1,96602 | |
| | Totale MT | | | € 43,52043 | |
| | RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,42000 h | € 25,68000 0% | € 10,78560 | |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,42000 h | € 30,81000 0% | € 12,94020 | |
| | Totale RU | | | € 23,72580 | |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 73,40161 0% | |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,62391 = 5% * B) | | | € 12,47827 | |
| | Utili di impresa (C) = 25,12% * (A + B) | | | € 8,58799 | |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 94,47 0% | |
| | Incidenza Manodopera sul totale 25,12% | | | € 23,72580 | |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,62391 | |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------------|-------------------|-------------------------|
| CAM25_P02.020.020.B | CAM25_P02 - OPERE PROVVISORIALI - OPERE PROVVISORIALI 020 - SBADACCHIATURE 020 - Sbadacchiatura di vani B - Sbadacchiatura di vani, finestre, porte e simili costituita a doppia orditura con ritti, tavole, gattelli, croci e simili. Senza recupero del materiale con puntelli in ferro | | | |
| | AT | | | |
| CAM25_AT.E.01.002 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 0,06000 h | € 63,89005 0% | € 3,83340 |
| CAM25_AT.E.03.005 | - Attrezzature per malte, calcestruzzi, casseforme, acciaio - Sega Circolare | 0,02000 h | € 38,69969 0% | € 0,77399 |
| | Totale AT | | | € 4,60739 |
| | MT | | | |
| CAM25_MT.E.04.013 | - Acciaio per c.a. - Filo di ferro ricotto nero | 0,30000 kg | € 1,49334 0% | € 0,44800 |
| CAM25_MT.E.06.003 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,02080 mc | € 478,84354 0% | € 9,95995 |
| CAM25_MT.E.06.011A | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | 0,20000 kg | € 0,75616 0% | € 0,15123 |
| CAM25_MT.P.01.004 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Giunti ortogonali stampati | 8,33000 cad | € 2,59578 0% | € 21,62285 |
| | Totale MT | | | € 32,18203 |
| | RU | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,25000 h | € 25,68000 0% | € 6,42000 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,25000 h | € 30,81000 0% | € 7,70250 |
| | Totale RU | | | € 14,12250 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 50,91192 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,43275 = 5% * B) | | | € 8,65503 |
| | Utili di impresa (C) = 21,55% * (A + B) | | | € 5,95670 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | |



| | | | | |
|--|--|--|---|---------------|
| | | | | € 65,52 0% |
| | | | Incidenza Manodopera sul totale 21,55% | € 14,12250 |
| | | | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | € 0,43275 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_P02.020.020.C | CAM25_P02 - OPERE PROVVISORIALI - OPERE PROVVISORIALI 020 - SBADACCHIATURE 020 - Sbadacchiatura di vani C - Sbadacchiatura di vano, di finestra, porte o simili; costituita a doppia orditura con : ritti, tavole, fasce, gattelli, croci e simili, in opera, valutata al metro quadro di vano asservito Nolo per il 1° mese o frazione con puntelli in legno | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.002 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 0,06000 h | € 63,89005 0% | € 3,83340 |
| | CAM25_AT.E.03.005 - Attrezzature per malte, calcestruzzi, casseforme, acciaio - Sega Circolare | 0,06000 h | € 38,69969 0% | € 2,32198 |
| | Totale AT | | | € 6,15538 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.04.013 - Acciaio per c.a. - Filo di ferro ricotto nero | 1,40000 kg | € 1,49334 0% | € 2,09068 |
| | CAM25_MT.E.06.011A - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | 2,60000 kg | € 0,75616 0% | € 1,96602 |
| | CAM25_MT.E.06.100 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Nolo di tavola da ponte di spessore 50 mm Abete | 0,01650 mc | € 15,89633 0% | € 0,26229 |
| | CAM25_MT.E.06.101 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Nolo tavole in abete spessore 25 mm | 0,02500 mc | € 16,74278 0% | € 0,41857 |
| | CAM25_MT.E.06.102 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Nolo travi in abete uso Trieste | 0,05760 mc | € 12,13527 0% | € 0,69899 |
| | Totale MT | | | € 5,43655 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,20000 h | € 25,68000 0% | € 5,13600 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,20000 h | € 30,81000 0% | € 6,16200 |
| | Totale RU | | | € 11,29800 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 22,88993 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,19456 = 5% * B) | | | € 3,89129 |
| | Utili di impresa (C) = 38,35% * (A + B) | | | € 2,67812 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 29,46 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 38,35% | | | € 11,29800 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,19456 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|------------------|----------------|
| CAM25_P02.020.020.D | CAM25_P02 - OPERE PROVVISORIALI - OPERE PROVVISORIALI 020 - SBADACCHIATURE 020 - Sbadacchiatura di vani D - Sbadacchiatura di vano, di finestra, porte o simili; costituita a doppia orditura con : ritti, tavole, fasce, gattelli, croci e simili, in opera, valutata al metro quadro di vano asservito Nolo per ogni mese o frazione dopo il 1° con puntelli in legno | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.06.100 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Nolo di tavola da ponte di spessore 50 mm Abete | 0,01650 mc | € 15,89633 0% | € 0,26229 |



| | | | | |
|--|---|---------------|------------------|------------------------|
| CAM25_MT.E.06.101 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Nolo tavole in abete spessore 25 mm | 0,02500 mc | € 16,74278 0% | € 0,41857 |
| CAM25_MT.E.06.102 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Nolo travi in abete uso Trieste | 0,05760 mc | € 12,13527 0% | € 0,69899 |
| Totale MT | | | | € 1,37985 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,00500 h | € 25,68000 0% | € 0,12840 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,00500 h | € 30,81000 0% | € 0,15405 |
| Totale RU | | | | € 0,28245 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 1,66230 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,01413 = 5% * B) | | | | € 0,28259 |
| Utili di impresa (C) = 13,2% * (A + B) | | | | € 0,19449 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | | € 2,14 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 13,2% | | | | € 0,28245 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,01413 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|---------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_P02.020.020.E | CAM25_P02 - OPERE PROVVISORIALI - OPERE PROVVISORIALI 020 - SBADACCHIATURE 020 - Sbadacchiatura di vani E - Sbadacchiatura di vano, di finestra, porte o simili; costituita a doppia orditura con : ritzi, tavole, fasce, gattelli, croci e simili, in opera, valutata al metro quadro di vano asservito Nolo per il 1° mese o frazione con puntelli in ferro | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.002 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 0,06000 h | € 63,89005 0% | € 3,83340 |
| CAM25_AT.E.03.005 | - Attrezzature per malte, calcestruzzi, casseforme, acciaio - Sega Circolare | 0,02000 h | € 38,69969 0% | € 0,77399 |
| Totale AT | | | | € 4,60739 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.04.013 | - Acciaio per c.a. - Filo di ferro ricotto nero | 0,30000 kg | € 1,49334 0% | € 0,44800 |
| CAM25_MT.E.06.011A | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | 0,20000 kg | € 0,75616 0% | € 0,15123 |
| CAM25_MT.E.06.101 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Nolo tavole in abete spessore 25 mm | 0,03000 mc | € 16,74278 0% | € 0,50228 |
| CAM25_MT.P.01.047 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Nolo di Giunto ortogonale per ponteggio | 4,00000 m | € 0,18453 0% | € 0,73812 |
| Totale MT | | | | € 1,83963 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,20000 h | € 25,68000 0% | € 5,13600 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,20000 h | € 30,81000 0% | € 6,16200 |
| Totale RU | | | | € 11,29800 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 17,74502 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,15083 = 5% * B) | | | | € 3,01665 |
| Utili di impresa (C) = 49,47% * (A + B) | | | | € 2,07617 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | |



| | | | | |
|--|--|--|--|----------------------|
| | | | | € 22,84 0% |
| | | | <i>Incidenza Manodopera sul totale 49,47%</i> | € 11,29800 |
| | | | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 0,15083 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P02.020.020.F | CAM25_P02 - OPERE PROVVISORIALI - OPERE PROVVISORIALI 020 - SBADACCHIATURE 020 - Sbadacchiatura di vani F - Sbadacchiatura di vano, di finestra, porte o simili; costituita a doppia orditura con : ritti, tavole, fasce, gattelli, croci e simili, in opera, valutata al metro quadro di vano asservito Nolo per ogni mese o frazione dopo il 1° con puntelli in ferro | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.06.101 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Nolo tavole in abete spessore 25 mm | 0,03000 mc | € 16,74278 0% | € 0,50228 |
| | CAM25_MT.P.01.047 - Materiali per recinzioni e ponteggi - Nolo di Giunto ortogonale per ponteggio | 4,00000 m | € 0,18453 0% | € 0,73812 |
| | Totale MT | | | € 1,24040 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,00500 h | € 25,68000 0% | € 0,12840 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,00500 h | € 30,81000 0% | € 0,15405 |
| | Totale RU | | | € 0,28245 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 1,52285 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,01294 = 5% * B) | | | € 0,25888 |
| | Utili di impresa (C) = 14,41% * (A + B) | | | € 0,17817 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | € 1,96 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 14,41%</i> | | | € 0,28245 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,01294 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|-------------------|-------------------|
| CAM25_P02.030.010.A | CAM25_P02 - OPERE PROVVISORIALI - OPERE PROVVISORIALI 030 - CENTINE 010 - Centina per archi a tutto sesto o a sesto ribassato A - Centina per archi a tutto sesto o a sesto ribassato, per altezza di imposta fino a 5,00 m compreso il manto, eseguita in legno. Per archi di corda fino a 1,0 m | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.002 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 0,04000 h | € 63,89005 0% | € 2,55560 |
| | CAM25_AT.E.01.017 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 0,08000 h | € 49,42139 0% | € 3,95371 |
| | CAM25_AT.E.03.005 - Attrezzature per malte, calcestruzzi, casseforme, acciaio - Sega Circolare | 0,16000 h | € 38,69969 0% | € 6,19195 |
| | Totale AT | | | € 12,70126 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.06.001 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete per sottomisure | 0,00100 mc | € 405,57257 0% | € 0,40557 |
| | CAM25_MT.E.06.002 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Travi in abete uso Trieste | 0,16000 mc | € 347,06876 0% | € 55,53100 |
| | CAM25_MT.E.06.009B - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Abete da lavoro in tavola da ponte di spessore 50 mm | 0,04700 mc | € 454,63507 0% | € 21,36785 |
| | CAM25_MT.E.06.011A - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | 3,60000 kg | € 0,75616 0% | € 2,72218 |



| | | | | |
|--------------------|--|--------------|--|--------------------------|
| | | | Totale MT | € 80,02660 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,36000 h | € 25,68000 0% | € 9,24480 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,36000 h | € 30,81000 0% | € 11,09160 |
| | | | Totale RU | € 20,33640 |
| | | | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | € 113,06426 0% |
| | | | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,96105 = 5% * B) | € 19,22092 |
| | | | Utili di impresa (C) = 13,98% * (A + B) | € 13,22852 |
| | | | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | € 145,51 0% |
| | | | Incidenza Manodopera sul totale 13,98% | € 20,33640 |
| | | | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | € 0,96105 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|--|-------------------------|
| CAM25_P02.030.010.B | CAM25_P02 - OPERE PROVVISORIALI - OPERE PROVVISORIALI 030 - CENTINE 010 - Centina per archi a tutto sesto o a sesto ribassato B - Centina per archi a tutto sesto o a sesto ribassato, per altezza di imposta fino a 5,00 m compreso il manto, eseguita in legno. Per archi di corda fino da 1,01 a 2,0 m | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.002 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 0,04000 h | € 63,89005 0% | € 2,55560 |
| CAM25_AT.E.01.017 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 0,08000 h | € 49,42139 0% | € 3,95371 |
| CAM25_AT.E.03.005 | - Attrezzature per malte, calcestruzzi, casseforme, acciaio - Sega Circolare | 0,16000 h | € 38,69969 0% | € 6,19195 |
| | | | Totale AT | € 12,70126 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.06.001 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete per sottomisure | 0,00100 mc | € 405,57257 0% | € 0,40557 |
| CAM25_MT.E.06.002 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Travi in abete uso Trieste | 0,01720 mc | € 347,06876 0% | € 5,96958 |
| CAM25_MT.E.06.009B | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Abete da lavoro in tavola da ponte di spessore 50 mm | 0,04480 mc | € 454,63507 0% | € 20,36765 |
| CAM25_MT.E.06.011A | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | 3,60000 kg | € 0,75616 0% | € 2,72218 |
| | | | Totale MT | € 29,46498 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,36000 h | € 25,68000 0% | € 9,24480 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,36000 h | € 30,81000 0% | € 11,09160 |
| | | | Totale RU | € 20,33640 |
| | | | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | € 62,50264 0% |
| | | | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,53127 = 5% * B) | € 10,62545 |
| | | | Utili di impresa (C) = 25,28% * (A + B) | € 7,31281 |
| | | | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | € 80,44 0% |
| | | | Incidenza Manodopera sul totale 25,28% | € 20,33640 |
| | | | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | € 0,53127 |



| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|-------------------|-------------------------|
| CAM25_P02.030.010.C | CAM25_P02 - OPERE PROVVISORIALI - OPERE PROVVISORIALI 030 - CENTINE 010 - Centina per archi a tutto sesto o a sesto ribassato C - Centina per archi a tutto sesto o a sesto ribassato, per altezza di imposta fino a 5,00 m compreso il manto, eseguita in legno. Per archi di corda da 2,01 a 3,0 m | | | |
| | AT | | | |
| CAM25_AT.E.01.002 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 0,04000 h | € 63,89005 0% | € 2,55560 |
| CAM25_AT.E.01.017 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 0,08000 h | € 49,42139 0% | € 3,95371 |
| CAM25_AT.E.03.005 | - Attrezzature per malte, calcestruzzi, casseforme, acciaio - Sega Circolare | 0,16000 h | € 38,69969 0% | € 6,19195 |
| | Totale AT | | | € 12,70126 |
| | MT | | | |
| CAM25_MT.E.06.001 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete per sottomisure | 0,00120 mc | € 405,57257 0% | € 0,48669 |
| CAM25_MT.E.06.002 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Travi in abete uso Trieste | 0,01740 mc | € 347,06876 0% | € 6,03900 |
| CAM25_MT.E.06.009B | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Abete da lavoro in tavola da ponte di spessore 50 mm | 0,04300 mc | € 454,63507 0% | € 19,54931 |
| CAM25_MT.E.06.011A | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | 3,60000 kg | € 0,75616 0% | € 2,72218 |
| | Totale MT | | | € 28,79718 |
| | RU | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,36000 h | € 25,68000 0% | € 9,24480 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,36000 h | € 30,81000 0% | € 11,09160 |
| | Totale RU | | | € 20,33640 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 61,83484 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,52560 = 5% * B) | | | € 10,51192 |
| | Utili di impresa (C) = 25,55% * (A + B) | | | € 7,23468 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 79,58 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 25,55%</i> | | | € 20,33640 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,52560 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|-------------------|-------------------|
| CAM25_P02.030.010.D | CAM25_P02 - OPERE PROVVISORIALI - OPERE PROVVISORIALI 030 - CENTINE 010 - Centina per archi a tutto sesto o a sesto ribassato D - Centina per archi a tutto sesto o a sesto ribassato, per altezza di imposta fino a 5,00 m compreso il manto, eseguita in legno. Per archi di corda da 3,01 a 4,0 m | | | |
| | AT | | | |
| CAM25_AT.E.01.002 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 0,04000 h | € 63,89005 0% | € 2,55560 |
| CAM25_AT.E.01.017 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 0,08000 h | € 49,42139 0% | € 3,95371 |
| CAM25_AT.E.03.005 | - Attrezzature per malte, calcestruzzi, casseforme, acciaio - Sega Circolare | 0,16000 h | € 38,69969 0% | € 6,19195 |
| | Totale AT | | | € 12,70126 |
| | MT | | | |
| CAM25_MT.E.06.001 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete per sottomisure | 0,00140 mc | € 405,57257 0% | € 0,56780 |



| | | | | |
|--|--|---------------|-------------------|-------------------------|
| CAM25_MT.E.06.002 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Travi in abete uso Trieste | 0,01820 mc | € 347,06876 0% | € 6,31665 |
| CAM25_MT.E.06.009B | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Abete da lavoro in tavola da ponte di spessore 50 mm | 0,04200 mc | € 454,63507 0% | € 19,09467 |
| CAM25_MT.E.06.011A | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | 3,60000 kg | € 0,75616 0% | € 2,72218 |
| Totale MT | | | | € 28,70130 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,36000 h | € 25,68000 0% | € 9,24480 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,36000 h | € 30,81000 0% | € 11,09160 |
| Totale RU | | | | € 20,33640 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 61,73896 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,52478 = 5% * B) | | | | € 10,49562 |
| Utili di impresa (C) = 25,59% * (A + B) | | | | € 7,22346 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 79,46 0% |
| <i>Incidenza Manodopera sul totale 25,59%</i> | | | | € 20,33640 |
| <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | | € 0,52478 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---|---|---------------|-------------------|-------------------------|
| CAM25_P02.030.010.E | CAM25_P02 - OPERE PROVVISORIALI - OPERE PROVVISORIALI 030 - CENTINE 010 - Centina per archi a tutto sesto o a sesto ribassato E - Centina per archi a tutto sesto o a sesto ribassato, per altezza di imposta fino a 5,00 m compreso il manto, eseguita in legno. Per archi di corda da 4,01 a 5,0 m | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.002 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 0,04000 h | € 63,89005 0% | € 2,55560 |
| CAM25_AT.E.01.017 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 0,08000 h | € 49,42139 0% | € 3,95371 |
| CAM25_AT.E.03.005 | - Attrezzature per malte, calcestruzzi, casseforme, acciaio - Sega Circolare | 0,16000 h | € 38,69969 0% | € 6,19195 |
| Totale AT | | | | € 12,70126 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.06.001 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete per sottomisure | 0,00140 mc | € 405,57257 0% | € 0,56780 |
| CAM25_MT.E.06.002 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Travi in abete uso Trieste | 0,01860 mc | € 347,06876 0% | € 6,45548 |
| CAM25_MT.E.06.009B | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Abete da lavoro in tavola da ponte di spessore 50 mm | 0,04000 mc | € 454,63507 0% | € 18,18540 |
| CAM25_MT.E.06.011A | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | 3,60000 kg | € 0,75616 0% | € 2,72218 |
| Totale MT | | | | € 27,93086 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,36000 h | € 25,68000 0% | € 9,24480 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,36000 h | € 30,81000 0% | € 11,09160 |
| Totale RU | | | | € 20,33640 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 60,96852 0% |



| | | | |
|--|--|--|----------------------|
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,51823 = 5% * B) | | € 10,36465 |
| | Utili di impresa (C) = 25,92% * (A + B) | | € 7,13332 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | € 78,47 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 25,92%</i> | | € 20,33640 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | € 0,51823 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|-------------------|-------------------------|
| CAM25_P02.030.010.F | CAM25_P02 - OPERE PROVVISORIALI - OPERE PROVVISORIALI 030 - CENTINE 010 - Centina per archi a tutto sesto o a sesto ribassato F - Centina per archi a tutto sesto o a sesto ribassato, per altezza di imposta fino a 5,00 m compreso il manto, eseguita in legno. Per archi di corda da 5,01 a 7,0 m | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.002 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 0,04000 h | € 63,89005 0% | € 2,55560 |
| | CAM25_AT.E.01.017 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 0,08000 h | € 49,42139 0% | € 3,95371 |
| | CAM25_AT.E.03.005 - Attrezzature per malte, calcestruzzi, casseforme, acciaio - Sega Circolare | 0,16000 h | € 38,69969 0% | € 6,19195 |
| | Totale AT | | | € 12,70126 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.06.001 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete per sottomisure | 0,00140 mc | € 405,57257 0% | € 0,56780 |
| | CAM25_MT.E.06.011A - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | 0,01920 kg | € 0,75616 0% | € 0,01452 |
| | CAM25_MT.E.06.100 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Nolo di tavola da ponte di spessore 50 mm Abete | 0,03800 mc | € 15,89633 0% | € 0,60406 |
| | CAM25_MT.E.06.102 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Nolo travi in abete uso Trieste | 3,60000 mc | € 12,13527 0% | € 43,68697 |
| | Totale MT | | | € 44,87335 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,36000 h | € 25,68000 0% | € 9,24480 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,36000 h | € 30,81000 0% | € 11,09160 |
| | Totale RU | | | € 20,33640 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 77,91101 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,66224 = 5% * B) | | | € 13,24487 |
| | Utili di impresa (C) = 20,28% * (A + B) | | | € 9,11559 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 100,27 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 20,28%</i> | | | € 20,33640 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,66224 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_P02.030.010.G | CAM25_P02 - OPERE PROVVISORIALI - OPERE PROVVISORIALI 030 - CENTINE 010 - Centina per archi a tutto sesto o a sesto ribassato G - Armatura di sostegno del manto per archi, volte e simili, costituita da ritti, saette e traverse di legname, in opera, compreso la formazione della monta ed il progressivo abbassamento dell'armatura, valutata al metro cubo di materiale impiegato Nolo per il 1° mese o frazione | | | |
| | AT | | | |



| | | | | |
|--|---|---------------|-------------------|--------------------|
| CAM25_AT.E.01.002 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 0,10000 h | € 63,89005 0% | € 6,38901 |
| CAM25_AT.E.01.017 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 0,10000 h | € 49,42139 0% | € 4,94214 |
| CAM25_AT.E.03.005 | - Attrezzature per malte, calcestruzzi, casseforme, acciaio - Sega Circolare | 0,16000 h | € 38,69969 0% | € 6,19195 |
| Totale AT | | | | € 17,52310 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.06.001 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete per sottomisure | 0,10000 mc | € 405,57257 0% | € 40,55726 |
| CAM25_MT.E.06.011A | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | 3,60000 kg | € 0,75616 0% | € 2,72218 |
| CAM25_MT.E.06.100 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Nolo di tavola da ponte di spessore 50 mm Abete | 0,30000 mc | € 15,89633 0% | € 4,76890 |
| CAM25_MT.E.06.102 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Nolo travi in abete uso Trieste | 0,20000 mc | € 12,13527 0% | € 2,42705 |
| Totale MT | | | | € 50,47539 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 2,50000 h | € 25,68000 0% | € 64,20000 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 2,50000 h | € 30,81000 0% | € 77,02500 |
| Totale RU | | | | € 141,22500 |
| Sommano euro (A) | | | | € 209,22349 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 1,77840 = 5% * B) | | | | € 35,56799 |
| Utili di impresa (C) = 52,45% * (A + B) | | | | € 24,47915 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mc | | | | € 269,27 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| <i>Incidenza Manodopera sul totale 52,45%</i> | | | | € 141,22500 |
| <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | | € 1,77840 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|---------------|------------------|------------------|
| CAM25_P02.030.010.H | CAM25_P02 - OPERE PROVVISORIALI - OPERE PROVVISORIALI 030 - CENTINE 010 - Centina per archi a tutto sesto o a sesto ribassato H - Armatura di sostegno del manto per archi, volte e simili, costituita da ritti, saette e traverse di legname, in opera, compreso la formazione della montatura ed il progressivo abbassamento dell'armatura, valutata al metro cubo di materiale impiegato Nolo per ogni mese o frazione dopo il 1° | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.06.100 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Nolo di tavola da ponte di spessore 50 mm Abete | 0,30000 mc | € 15,89633 0% | € 4,76890 |
| Totale MT | | | | € 4,76890 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,00500 h | € 25,68000 0% | € 0,12840 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,00500 h | € 30,81000 0% | € 0,15405 |
| Totale RU | | | | € 0,28245 |
| Sommano euro (A) | | | | € 5,05135 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,04294 = 5% * B) | | | | € 0,85873 |
| Utili di impresa (C) = 4,34% * (A + B) | | | | € 0,59101 |



| | | | |
|--|--|--|---------------------|
| | TOTALE (A + B + C) euro / mc/30gg Scostamento % su anno 2024 | | € 6,50 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 4,34%</i> | | € 0,28245 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | € 0,04294 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|-------------------|------------------------|
| CAM25_P02.030.010.I | CAM25_P02 - OPERE PROVVISORIALI - OPERE PROVVISORIALI 030 - CENTINE 010 - Centina per archi a tutto sesto o a sesto ribassato I - Armatura di sostegno del manto per esecuzione di volte, archi, e simili, costituita da elementi tubo-giunto metallici, in opera, compresa la formazione della monta e il progressivo abbassamento dell'armatura, valutata per numero di giunti impiegati Nolo per il 1° mese o frazione | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.06.001 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete per sottomisure | 0,01000 mc | € 405,57257 0% | € 4,05573 |
| | CAM25_MT.P.01.047 - Materiali per recinzioni e ponteggi - Nolo di Giunto ortogonale per ponteggio | 4,00000 m | € 0,18453 0% | € 0,73812 |
| | Totale MT | | | € 4,79385 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,02500 h | € 25,68000 0% | € 0,64200 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,02500 h | € 30,81000 0% | € 0,77025 |
| | Totale RU | | | € 1,41225 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 6,20610 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,05275 = 5% * B) | | | € 1,05504 |
| | Utili di impresa (C) = 17,68% * (A + B) | | | € 0,72611 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 7,99 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 17,68%</i> | | | € 1,41225 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,05275 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P02.030.010.J | CAM25_P02 - OPERE PROVVISORIALI - OPERE PROVVISORIALI 030 - CENTINE 010 - Centina per archi a tutto sesto o a sesto ribassato J - Armatura di sostegno del manto per esecuzione di volte, archi, e simili, costituita da elementi tubo-giunto metallici, in opera, compresa la formazione della monta e il progressivo abbassamento dell'armatura, valutata per numero di giunti impiegati Nolo per ogni mese o frazione dopo il 1° | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.P.01.047 - Materiali per recinzioni e ponteggi - Nolo di Giunto ortogonale per ponteggio | 4,00000 m | € 0,18453 0% | € 0,73812 |
| | Totale MT | | | € 0,73812 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 0,73812 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,00627 = 5% * B) | | | € 0,12548 |
| | Utili di impresa (C) = 0% * (A + B) | | | € 0,08636 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / gnt/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | € 0,95 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale ---%</i> | | | € --- |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,00627 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--------|------------------------------|----------|------------------|----------------|
|--------|------------------------------|----------|------------------|----------------|



| | | | | | |
|---------------------|--|--|---------------|-------------------|-------------------------|
| CAM25_P02.030.020.A | CAM25_P02 - OPERE PROVVISORIALI - OPERE PROVVISORIALI 030 - CENTINE 020 - Centina per volte a botte A - Centina per volte a botte, per altezza di imposta fino a 5,00 m compreso il manto, eseguita in legno, compresi. Per luce fino a 3,0 m | | | | |
| | AT | | | | |
| | CAM25_AT.E.01.002 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 0,04000 h | € 63,89005 0% | € 2,55560 |
| | CAM25_AT.E.01.017 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 0,08000 h | € 49,42139 0% | € 3,95371 |
| | CAM25_AT.E.03.005 | - Attrezzature per malte, calcestruzzi, casseforme, acciaio - Sega Circolare | 0,18000 h | € 38,69969 0% | € 6,96594 |
| | | Totale AT | | | € 13,47525 |
| | MT | | | | |
| | CAM25_MT.E.06.001 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete per sottomisure | 0,00180 mc | € 405,57257 0% | € 0,73003 |
| | CAM25_MT.E.06.002 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Travi in abete uso Trieste | 0,01680 mc | € 347,06876 0% | € 5,83076 |
| | CAM25_MT.E.06.009B | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Abete da lavoro in tavola da ponte di spessore 50 mm | 0,05200 mc | € 454,63507 0% | € 23,64102 |
| | CAM25_MT.E.06.011A | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | 3,60000 kg | € 0,75616 0% | € 2,72218 |
| | | Totale MT | | | € 32,92399 |
| | RU | | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,40000 h | € 25,68000 0% | € 10,27200 |
| | CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,40000 h | € 30,81000 0% | € 12,32400 |
| | | Totale RU | | | € 22,59600 |
| | | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 68,99524 0% |
| | | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,58646 = 5% * B) | | | € 11,72919 |
| | | Utili di impresa (C) = 25,45% * (A + B) | | | € 8,07244 |
| | | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 88,80 0% |
| | | Incidenza Manodopera sul totale 25,45% | | | € 22,59600 |
| | | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,58646 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---|------------------|-------------------|
| CAM25_P02.030.020.B | CAM25_P02 - OPERE PROVVISORIALI - OPERE PROVVISORIALI 030 - CENTINE 020 - Centina per volte a botte B - Centina per volte a botte, per altezza di imposta fino a 5,00 m compreso il manto, eseguita in legno. Per luce da 3,01 a 5,0 m | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.002 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 0,04000 h | € 63,89005 0% |
| | CAM25_AT.E.01.017 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 0,08000 h | € 49,42139 0% |
| | CAM25_AT.E.03.005 | - Attrezzature per malte, calcestruzzi, casseforme, acciaio - Sega Circolare | 0,18000 h | € 38,69969 0% |
| | | Totale AT | | € 13,47525 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.06.001 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete per sottomisure | 0,00180 mc | € 405,57257 0% |
| | CAM25_MT.E.06.002 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Travi in abete uso Trieste | 0,01720 mc | € 347,06876 0% |
| | CAM25_MT.E.06.009B | - Legnami per carpenteria - materiali vari | 0,04800 | € 454,63507 |



| | | | | | |
|--------------------|--|------------|--|------------|-------------------|
| | per casseforme - Abete da lavoro in tavola da ponte di spessore 50 mm | mc | | 0% | |
| CAM25_MT.E.06.011A | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | 3,60000 kg | | € 0,75616 | € 2,72218 |
| | | | | 0% | |
| | Totale MT | | | | € 31,24427 |
| | RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,40000 h | | € 25,68000 | € 10,27200 |
| | | | | 0% | |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,40000 h | | € 30,81000 | € 12,32400 |
| | | | | 0% | |
| | Totale RU | | | | € 22,59600 |
| | Sommano euro (A) | | | | € 67,31552 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,57218 = 5% * B) | | | | € 11,44364 |
| | Utili di impresa (C) = 26,08% * (A + B) | | | | € 7,87592 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq | | | | € 86,64 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 26,08% | | | | € 22,59600 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,57218 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|------------|------------------|-------------------|
| CAM25_P02.030.020.C | CAM25_P02 - OPERE PROVVISORIALI - OPERE PROVVISORIALI 030 - CENTINE 020 - Centina per volte a botte C - Centina per volte a botte, per altezza di imposta fino a 5,00 m compreso il manto, eseguita in legno. Per luce da 5,01 a 7,0 m | | | |
| | AT | | | |
| CAM25_AT.E.01.002 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 0,04000 h | € 63,89005 | € 2,55560 |
| | | | | 0% |
| CAM25_AT.E.01.017 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 0,08000 h | € 49,42139 | € 3,95371 |
| | | | | 0% |
| CAM25_AT.E.03.005 | - Attrezzature per malte, calcestruzzi, casseforme, acciaio - Sega Circolare | 0,18000 h | € 38,69969 | € 6,96594 |
| | | | | 0% |
| | Totale AT | | | € 13,47525 |
| | MT | | | |
| CAM25_MT.E.06.001 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete per sottomisure | 0,00180 mc | € 405,57257 | € 0,73003 |
| | | | | 0% |
| CAM25_MT.E.06.002 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Travi in abete uso Trieste | 0,01760 mc | € 347,06876 | € 6,10841 |
| | | | | 0% |
| CAM25_MT.E.06.009B | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Abete da lavoro in tavola da ponte di spessore 50 mm | 0,04540 mc | € 454,63507 | € 20,64043 |
| | | | | 0% |
| CAM25_MT.E.06.011A | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | 3,60000 kg | € 0,75616 | € 2,72218 |
| | | | | 0% |
| | Totale MT | | | € 30,20105 |
| | RU | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,40000 h | € 25,68000 | € 10,27200 |
| | | | | 0% |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,40000 h | € 30,81000 | € 12,32400 |
| | | | | 0% |
| | Totale RU | | | € 22,59600 |
| | Sommano euro (A) | | | € 66,27230 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,56331 = 5% * B) | | | € 11,26629 |
| | Utili di impresa (C) = 26,49% * (A + B) | | | € 7,75386 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq | | | |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | |



| | | | | |
|--|--|--|--|----------------------|
| | | | | € 85,29 0% |
| | | | <i>Incidenza Manodopera sul totale 26,49%</i> | € 22,59600 |
| | | | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 0,56331 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|------------|-------------------|-------------------------|
| CAM25_P02.030.030.A | CAM25_P02 - OPERE PROVVISORIALI - OPERE PROVVISORIALI 030 - CENTINE 030 - Centina per volte a crociera lunettate A - Centina per volte a crociera lunettate, per altezza di imposta fino a 5,00 m compreso il manto, eseguita in legno, valutata per effettiva superficie sviluppo arco. Per luce fino a 3,0 m | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.002 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 0,04000 h | € 63,89005 0% | € 2,55560 |
| | CAM25_AT.E.01.017 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 0,08000 h | € 49,42139 0% | € 3,95371 |
| | CAM25_AT.E.03.005 - Attrezzature per malte, calcestruzzi, casseforme, acciaio - Sega Circolare | 0,20000 h | € 38,69969 0% | € 7,73994 |
| | Totale AT | | | € 14,24925 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.06.001 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete per sottomisure | 0,00180 mc | € 405,57257 0% | € 0,73003 |
| | CAM25_MT.E.06.002 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Travi in abete uso Trieste | 0,01680 mc | € 347,06876 0% | € 5,83076 |
| | CAM25_MT.E.06.009B - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Abete da lavoro in tavola da ponte di spessore 50 mm | 0,05200 mc | € 454,63507 0% | € 23,64102 |
| | CAM25_MT.E.06.011A - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | 3,60000 kg | € 0,75616 0% | € 2,72218 |
| | Totale MT | | | € 32,92399 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,44000 h | € 25,68000 0% | € 11,29920 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,44000 h | € 30,81000 0% | € 13,55640 |
| | Totale RU | | | € 24,85560 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 72,02884 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,61225 = 5% * B) | | | € 12,24490 |
| | Utili di impresa (C) = 26,81% * (A + B) | | | € 8,42737 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 92,70 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 26,81%</i> | | | € 24,85560 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,61225 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|-----------|------------------|----------------|
| CAM25_P02.030.030.B | CAM25_P02 - OPERE PROVVISORIALI - OPERE PROVVISORIALI 030 - CENTINE 030 - Centina per volte a crociera lunettate B - Centina per volte a crociera lunettate, per altezza di imposta fino a 5,00 m compreso il manto, eseguita in legno, valutata per effettiva superficie sviluppo arco. Per luce da 3,01 a 5,0 m | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.002 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 0,04000 h | € 63,89005 0% | € 2,55560 |
| | CAM25_AT.E.01.017 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 0,08000 h | € 49,42139 0% | € 3,95371 |
| | CAM25_AT.E.03.005 - Attrezzature per malte, calcestruzzi, | 0,20000 | € 38,69969 | € 7,73994 |



| | | | | |
|--------------------|--|---------------|-------------------|-------------------|
| | casseforme, acciaio - Sega Circolare | h | 0% | |
| | Totale AT | | | € 14,24925 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.06.001 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete per sottomisure | 0,00180 mc | € 405,57257 0% | € 0,73003 |
| CAM25_MT.E.06.002 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Travi in abete uso Trieste | 0,01720 mc | € 347,06876 0% | € 5,96958 |
| CAM25_MT.E.06.009B | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Abete da lavoro in tavola da ponte di spessore 50 mm | 0,04800 mc | € 454,63507 0% | € 21,82248 |
| CAM25_MT.E.06.011A | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | 3,60000 kg | € 0,75616 0% | € 2,72218 |
| | Totale MT | | | € 31,24427 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,44000 h | € 25,68000 0% | € 11,29920 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,44000 h | € 30,81000 0% | € 13,55640 |
| | Totale RU | | | € 24,85560 |
| | Sommano euro (A) | | | € 70,34912 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,59797 = 5% * B) | | | € 11,95935 |
| | Utili di impresa (C) = 27,45% * (A + B) | | | € 8,23085 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq | | | € 90,54 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 27,45% | | | € 24,85560 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,59797 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|-------------------|-------------------|
| CAM25_P02.030.030.C | CAM25_P02 - OPERE PROVVISORIALI - OPERE PROVVISORIALI 030 - CENTINE 030 - Centina per volte a crociera lunettate C - Centina per volte a crociera lunettate, per altezza di imposta fino a 5,00 m compreso il manto, eseguita in legno, valutata per effettiva superficie sviluppo arco. Per luce da 5,01 a 7,0 m | | | |
| | AT | | | |
| CAM25_AT.E.01.002 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 0,04000 h | € 63,89005 0% | € 2,55560 |
| CAM25_AT.E.01.017 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 0,08000 h | € 49,42139 0% | € 3,95371 |
| CAM25_AT.E.03.005 | - Attrezzature per malte, calcestruzzi, casseforme, acciaio - Sega Circolare | 0,20000 h | € 38,69969 0% | € 7,73994 |
| | Totale AT | | | € 14,24925 |
| | MT | | | |
| CAM25_MT.E.06.001 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete per sottomisure | 0,00180 mc | € 405,57257 0% | € 0,73003 |
| CAM25_MT.E.06.002 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Travi in abete uso Trieste | 0,01760 mc | € 347,06876 0% | € 6,10841 |
| CAM25_MT.E.06.009B | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Abete da lavoro in tavola da ponte di spessore 50 mm | 0,04540 mc | € 454,63507 0% | € 20,64043 |
| CAM25_MT.E.06.011A | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | 3,60000 kg | € 0,75616 0% | € 2,72218 |
| | Totale MT | | | € 30,20105 |
| | RU | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,44000 h | € 25,68000 0% | € 11,29920 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,44000 h | € 30,81000 0% | € 13,55640 |



| | |
|--|-------------------------|
| Totale RU | € 24,85560 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | € 69,30590 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,58910 = 5% * B) | € 11,78200 |
| Utili di impresa (C) = 27,87% * (A + B) | € 8,10879 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | € 89,20 0% |
| <i>Incidenza Manodopera sul totale 27,87%</i> | € 24,85560 |
| <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 0,58910 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|-------------------|------------------------|
| CAM25_P03.010.010.A | CAM25_P03 - OPERE PROVVISORIALI - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 010 - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 010 - Ponte su cavalletti di altezza non superiore a 4 m A - Ponte su cavalletti di altezza non superiore a 4 m, costituita da cavalletti in ferro e ripiani, fornito e posto in opera. Ponte su cavalletti di altezza non superiore a 4 m | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.P.01.001 - Attrezzature per recinzioni e ponteggi - Cavalletti in ferro | 2,00000 h | € 0,20315 0% | € 0,40630 |
| | Totale AT | | | € 0,40630 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.06.009B - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Abete da lavoro in tavola da ponte di spessore 50 mm | 0,00250 mc | € 454,63507 0% | € 1,13659 |
| | Totale MT | | | € 1,13659 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,01000 h | € 25,68000 0% | € 0,25680 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,01000 h | € 30,81000 0% | € 0,30810 |
| | Totale RU | | | € 0,56490 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 2,10779 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,01792 = 5% * B) | | | € 0,35832 |
| | Utili di impresa (C) = 20,82% * (A + B) | | | € 0,24661 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 2,71 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 20,82%</i> | | | € 0,56490 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,01792 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|------------------|
| CAM25_P03.010.015.A | CAM25_P03 - OPERE PROVVISORIALI - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 010 - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 015 - Modulo scala da cantiere per ponteggi A - Modulo scala da cantiere per ponteggi, composto da elementi tubolari con incastro rapido da inserire nella struttura telaio del ponteggio. Completo di elementi porta gradini, gradini e parapetti. Con le caratteristiche : larghezza utile del modulo non inferiore a 65 cm, dimensione in proiezione orizzontale del modulo telaio contenente non inferiore a 100 x 180 cm, completo di ancoraggi. Nolo per il 1° mese o frazione | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.002 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 0,00100 h | € 63,89005 0% | € 0,06389 |
| | CAM25_AT.E.01.017 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 0,02000 h | € 49,42139 0% | € 0,98843 |
| | Totale AT | | | € 1,05232 |



| | | | | |
|--|--|--------------|-------------------|-------------------|
| MT | | | | |
| CAM25_MT.P.01.027 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Sistema scala per ponteggio a struttura indipendente | 0,02778 m | € 303,45797 0% | € 8,43006 |
| Totale MT | | | | € 8,43006 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,10000 h | € 25,68000 0% | € 2,56800 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,10000 h | € 30,81000 0% | € 3,08100 |
| Totale RU | | | | € 5,64900 |
| Sommano euro (A) | | | | € 15,13138 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,12862 = 5% * B) | | | | € 2,57233 |
| Utili di impresa (C) = 29,01% * (A + B) | | | | € 1,77037 |
| TOTALE (A + B + C) euro / m | | | | € 19,47 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 29,01% | | | | € 5,64900 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,12862 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|--------------|-------------------|------------------|
| CAM25_P03.010.015.B | CAM25_P03 - OPERE PROVVISORIALI - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 010 - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 015 - Modulo scala da cantiere per ponteggi B - Modulo scala da cantiere per ponteggi, composto da elementi tubolari con incastro rapido da inserire nella struttura telaio del ponteggio. Completo di elementi porta gradini, gradini e parapetti. Con le caratteristiche : larghezza utile del modulo non inferiore a 65 cm, dimensione in proiezione orizzontale del modulo telaio contenente non inferiore a 100 x 180 cm, completo di ancoraggi. Nolo per ogni mese dopo il 1°mese | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.002 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 0,00100 h | € 63,89005 0% | € 0,06389 |
| CAM25_AT.E.01.017 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 0,00600 h | € 49,42139 0% | € 0,29653 |
| Totale AT | | | | € 0,36042 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.P.01.027 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Sistema scala per ponteggio a struttura indipendente | 0,00278 m | € 303,45797 0% | € 0,84361 |
| Totale MT | | | | € 0,84361 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,01000 h | € 28,62000 0% | € 0,28620 |
| Totale RU | | | | € 0,28620 |
| Sommano euro (A) | | | | € 1,49023 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,01267 = 5% * B) | | | | € 0,25334 |
| Utili di impresa (C) = 14,92% * (A + B) | | | | € 0,17436 |
| TOTALE (A + B + C) euro / m/30 gg | | | | € 1,92 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 14,92% | | | | € 0,28620 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,01267 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_P03.010.020.A | CAM25_P03 - OPERE PROVVISORIALI - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 010 - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI | | | |



| | | | | |
|---|---|----------------|-------------------|-------------------------|
| 020 - Trabattello mobile in tubolare A - Trabattello mobile in tubolare, completo di ritti, piani di lavoro, ruote e aste di stabilizzazione. A due ripiani, altezza utile di lavoro 5,4 m - Per il 1° mese o frazione | | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.06.001 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete per sottomisure | 0,00100 mc | € 405,57257 0% | € 0,40557 |
| CAM25_MT.P.01.028 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - A due ripiani, altezza utile di lavoro m 5,4 | 0,02000 cad | € 380,20277 0% | € 7,60406 |
| Totale MT | | | | € 8,00963 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,10000 h | € 25,68000 0% | € 2,56800 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,10000 h | € 30,81000 0% | € 3,08100 |
| Totale RU | | | | € 5,64900 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 13,65863 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,11610 = 5% * B) | | | | € 2,32197 |
| Utili di impresa (C) = 32,14% * (A + B) | | | | € 1,59806 |
| TOTALE (A + B + C) euro / m Scostamento % su anno 2024 | | | | € 17,58 0% |
| <i>Incidenza Manodopera sul totale 32,14%</i> | | | | € 5,64900 |
| <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | | € 0,11610 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|----------------|-------------------|-------------------------|
| CAM25_P03.010.020.B | CAM25_P03 - OPERE PROVVISORIALI - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 010 - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 020 - Trabattello mobile in tubolare B - Trabattello mobile in tubolare, completo di ritti, piani di lavoro, ruote e aste di stabilizzazione. A tre ripiani, altezza utile di lavoro 7,2 m - Per il 1° mese o frazione | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.06.001 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete per sottomisure | 0,00100 mc | € 405,57257 0% | € 0,40557 |
| CAM25_MT.P.01.029 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - A tre ripiani, altezza utile di lavoro m 7,2 | 0,02085 cad | € 481,33661 0% | € 10,03587 |
| Totale MT | | | | € 10,44144 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,12000 h | € 25,68000 0% | € 3,08160 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,12000 h | € 30,81000 0% | € 3,69720 |
| Totale RU | | | | € 6,77880 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 17,22024 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,14637 = 5% * B) | | | | € 2,92744 |
| Utili di impresa (C) = 30,59% * (A + B) | | | | € 2,01477 |
| TOTALE (A + B + C) euro / m Scostamento % su anno 2024 | | | | € 22,16 0% |
| <i>Incidenza Manodopera sul totale 30,59%</i> | | | | € 6,77880 |
| <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | | € 0,14637 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_P03.010.020.C | CAM25_P03 - OPERE PROVVISORIALI - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 010 - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI | | | |



| | | | | |
|---|---|----------------|-------------------|-------------------------|
| 020 - Trabattello mobile in tubolare C - Trabattello mobile in tubolare, completo di ritti, piani di lavoro, ruote e aste di stabilizzazione. A quattro ripiani, altezza utile di lavoro 9,0 m - Per il 1° mese o frazione | | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.06.001 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete per sottomisure | 0,00100 mc | € 405,57257 0% | € 0,40557 |
| CAM25_MT.P.01.030 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - A quattro ripiani, altezza utile di lavoro m 9,0 | 0,02085 cad | € 551,09538 0% | € 11,49034 |
| Totale MT | | | | € 11,89591 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,14000 h | € 25,68000 0% | € 3,59520 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,14000 h | € 30,81000 0% | € 4,31340 |
| Totale RU | | | | € 7,90860 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 19,80451 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,16834 = 5% * B) | | | | € 3,36677 |
| Utili di impresa (C) = 31,03% * (A + B) | | | | € 2,31713 |
| TOTALE (A + B + C) euro / m Scostamento % su anno 2024 | | | | € 25,49 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 31,03% | | | | € 7,90860 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,16834 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|----------------|-------------------|------------------------|
| CAM25_P03.010.020.D | CAM25_P03 - OPERE PROVVISORIALI - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 010 - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 020 - Trabattello mobile in tubolare D - Trabattello mobile in tubolare, completo di ritti, piani di lavoro, ruote e aste di stabilizzazione. A due ripiani, altezza utile di lavoro 5,4 m - Nolo per ogni mese dopo il 1° mese | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.06.001 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete per sottomisure | 0,00100 mc | € 405,57257 0% | € 0,40557 |
| CAM25_MT.P.01.028 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - A due ripiani, altezza utile di lavoro m 5,4 | 0,02000 cad | € 380,20277 0% | € 7,60406 |
| Totale MT | | | | € 8,00963 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,01000 h | € 25,68000 0% | € 0,25680 |
| Totale RU | | | | € 0,25680 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 8,26643 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,07026 = 5% * B) | | | | € 1,40529 |
| Utili di impresa (C) = 2,41% * (A + B) | | | | € 0,96717 |
| TOTALE (A + B + C) euro / m/30 gg Scostamento % su anno 2024 | | | | € 10,64 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 2,41% | | | | € 0,25680 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,07026 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_P03.010.020.E | CAM25_P03 - OPERE PROVVISORIALI - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 010 - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 020 - Trabattello mobile in tubolare E - Trabattello mobile in tubolare, completo di ritti, piani di lavoro, ruote e aste di stabilizzazione. A tre ripiani, altezza utile di lavoro 7,2 m - Nolo per ogni | | | |



| | | | | |
|--|---|----------------|-------------------|-------------------|
| mese dopo il 1° mese | | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.06.001 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete per sottomisure | 0,00100 mc | € 405,57257 0% | € 0,40557 |
| CAM25_MT.P.01.029 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - A tre ripiani, altezza utile di lavoro m 7,2 | 0,02085 cad | € 481,33661 0% | € 10,03587 |
| Totale MT | | | | € 10,44144 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,01000 h | € 25,68000 0% | € 0,25680 |
| Totale RU | | | | € 0,25680 |
| Sommano euro (A) | | | | € 10,69824 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,09094 = 5% * B) | | | | € 1,81870 |
| Utili di impresa (C) = 1,87% * (A + B) | | | | € 1,25169 |
| TOTALE (A + B + C) euro / m/30 gg | | | | € 13,77 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 1,87% | | | | € 0,25680 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,09094 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|----------------|-------------------|-------------------|
| CAM25_P03.010.020.F | CAM25_P03 - OPERE PROVVISORIALI - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 010 - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 020 - Trabattello mobile in tubolare F - Trabattello mobile in tubolare, completo di ritti, piani di lavoro, ruote e aste di stabilizzazione. A quattro ripiani, altezza utile di lavoro 9,0 m - Nolo per ogni mese dopo il 1° mese | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.06.001 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete per sottomisure | 0,00100 mc | € 405,57257 0% | € 0,40557 |
| CAM25_MT.P.01.030 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - A quattro ripiani, altezza utile di lavoro m 9,0 | 0,02085 cad | € 551,09538 0% | € 11,49034 |
| Totale MT | | | | € 11,89591 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,01000 h | € 25,68000 0% | € 0,25680 |
| Totale RU | | | | € 0,25680 |
| Sommano euro (A) | | | | € 12,15271 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,10330 = 5% * B) | | | | € 2,06596 |
| Utili di impresa (C) = 1,64% * (A + B) | | | | € 1,42187 |
| TOTALE (A + B + C) euro / m/30 gg | | | | € 15,64 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 1,64% | | | | € 0,25680 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,10330 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_P03.010.025.A | CAM25_P03 - OPERE PROVVISORIALI - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 010 - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 025 - Sistema scala da cantiere per ponteggi A - Sistema scala da cantiere per ponteggi, composto da elementi tubolari con incastro rapido, completo di rampe, gradini, pianerottoli, femapiede e parapetti. Con caratteristiche : larghezza utile di ogni rampa non inferiore a 65 cm, dimensione in proiezione orizzontale non inferiore a 450 x 180 cm, completa di ancoraggi. Nolo per il 1° mese o frazione | | | |
| AT | | | | |



| | | | | |
|--|---|----------------|-------------------|------------------------|
| CAM25_AT.E.01.002 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 0,00100 h | € 63,89005 0% | € 0,06389 |
| CAM25_AT.E.01.017 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 0,02000 h | € 49,42139 0% | € 0,98843 |
| Totale AT | | | | € 1,05232 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.P.01.031 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Modulo a telaio scala per ponteggio | 0,01000 cad | € 230,20054 0% | € 2,30201 |
| Totale MT | | | | € 2,30201 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,08000 h | € 25,68000 0% | € 2,05440 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,08000 h | € 30,81000 0% | € 2,46480 |
| Totale RU | | | | € 4,51920 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 7,87353 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,06693 = 5% * B) | | | | € 1,33850 |
| Utili di impresa (C) = 44,6% * (A + B) | | | | € 0,92120 |
| TOTALE (A + B + C) euro / m Scostamento % su anno 2024 | | | | € 10,13 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 44,6% | | | | € 4,51920 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,06693 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|----------------|-------------------|------------------------|
| CAM25_P03.010.025.B | CAM25_P03 - OPERE PROVVISORIALI - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 010 - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 025 - Sistema scala da cantiere per ponteggi B - Sistema scala da cantiere per ponteggi, composto da elementi tubolari con incastro rapido, completo di rampe, gradini, pianerottoli, femapiede e parapetti. Con caratteristiche : larghezza utile di ogni rampa non inferiore a 65 cm, dimensione in proiezione orizzontale non inferiore a 450 x 180 cm, completa di ancoraggi. Nolo per ogni mese dopo il 1° mese | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.002 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 0,00100 h | € 63,89005 0% | € 0,06389 |
| CAM25_AT.E.01.017 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 0,00600 h | € 49,42139 0% | € 0,29653 |
| Totale AT | | | | € 0,36042 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.P.01.031 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Modulo a telaio scala per ponteggio | 0,01000 cad | € 230,20054 0% | € 2,30201 |
| Totale MT | | | | € 2,30201 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,01000 h | € 25,68000 0% | € 0,25680 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,01000 h | € 30,81000 0% | € 0,30810 |
| Totale RU | | | | € 0,56490 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 3,22733 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,02743 = 5% * B) | | | | € 0,54865 |
| Utili di impresa (C) = 13,6% * (A + B) | | | | € 0,37760 |
| TOTALE (A + B + C) euro / m/30 gg Scostamento % su anno 2024 | | | | € 4,15 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 13,6% | | | | € 0,56490 |



| | | | |
|--|---|--|-----------|
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | € 0,02743 |
|--|---|--|-----------|

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P03.010.030.A | CAM25_P03 - OPERE PROVVISORIALI - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 010 - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 030 - Ponteggio o incastellatura - elementi a telaio A - Ponteggio o incastellatura realizzato con elementi a telaio sovrapponibili. Per il 1° mese o frazione | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.002 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 0,01000 h | € 63,89005 0% | € 0,63890 |
| | CAM25_AT.E.01.017 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 0,01000 h | € 49,42139 0% | € 0,49421 |
| | Totale AT | | | € 1,13311 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.P.01.032 - Materiali per recinzioni e ponteggi - Telai ad H per ponteggio | 0,02000 mq | € 3,89367 0% | € 0,07787 |
| | CAM25_MT.P.01.033 - Materiali per recinzioni e ponteggi - Staffe in ferro per collegamento rigido a corpo di fabbrica | 0,04000 cad | € 4,79655 0% | € 0,19186 |
| | Totale MT | | | € 0,26973 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,04000 h | € 25,68000 0% | € 1,02720 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,04000 h | € 30,81000 0% | € 1,23240 |
| | Totale RU | | | € 2,25960 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 3,66244 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,03113 = 5% * B) | | | € 0,62261 |
| | Utili di impresa (C) = 47,94% * (A + B) | | | € 0,42851 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 4,71 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 47,94% | | | € 2,25960 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,03113 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P03.010.030.B | CAM25_P03 - OPERE PROVVISORIALI - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 010 - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 030 - Ponteggio o incastellatura - elementi a telaio B - Ponteggio o incastellatura realizzato con elementi a telaio sovrapponibili, fornito e posto in opera. Per ogni mese o frazione dopo il 1° mese | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.P.01.032 - Materiali per recinzioni e ponteggi - Telai ad H per ponteggio | 0,02000 mq | € 3,89367 0% | € 0,07787 |
| | Totale MT | | | € 0,07787 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,01600 h | € 28,62000 0% | € 0,45792 |
| | Totale RU | | | € 0,45792 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 0,53579 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,00455 = 5% * B) | | | € 0,09108 |
| | Utili di impresa (C) = 66,41% * (A + B) | | | € 0,06269 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq/30 gg Scostamento % su anno 2024 | | | € 0,69 0% |



| | | | |
|--|---|--|-----------|
| | Incidenza Manodopera sul totale 66,41% | | € 0,45792 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | € 0,00455 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------------|------------------|-------------------|
| CAM25_P03.010.035.A | CAM25_P03 - OPERE PROVVISORIALI - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 010 - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 035 - Ponteggio completo A - Ponteggio completo, fornito e posto in opera, con mantovane, basette supporti agganci, tavolato, fermapiede, schermature e modulo scala, realizzato con l'impiego di tubi e giunti e/o manicotti spinottati. Per il 1° mese o frazione | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.004 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro di portata da 40 a 120 q.li completo di ribaltabile o gru | 0,01000 h | € 70,11992 0% | € 0,70120 |
| | CAM25_AT.E.01.017 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 0,03000 h | € 49,42139 0% | € 1,48264 |
| | Totale AT | | | € 2,18384 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.P.01.009 - Materiali per recinzioni e ponteggi - Tubi per ponteggio | 0,58000 m | € 3,95010 0% | € 2,29106 |
| | CAM25_MT.P.01.010 - Materiali per recinzioni e ponteggi - Impianto di segnalazione, luci e tabelle (incidenza per mq di recinzione) | 1,00000 a corpo | € 1,18503 0% | € 1,18503 |
| | CAM25_MT.P.01.034 - Materiali per recinzioni e ponteggi - Basette per ponteggi | 0,12000 kg | € 2,13305 0% | € 0,25597 |
| | CAM25_MT.P.01.035 - Materiali per recinzioni e ponteggi - Spinotti per ponteggi | 0,42000 cad | € 2,17820 0% | € 0,91484 |
| | CAM25_MT.P.01.036 - Materiali per recinzioni e ponteggi - Giunti per ponteggi | 2,50000 mq | € 0,71102 0% | € 1,77755 |
| | CAM25_MT.P.01.037 - Materiali per recinzioni e ponteggi - Tavole per ponteggi | 1,25000 mq | € 1,39946 0% | € 1,74933 |
| | CAM25_MT.P.01.040 - Materiali per recinzioni e ponteggi - Schermatura antipolvere o antisabbia | 1,00000 mq | € 1,24146 0% | € 1,24146 |
| | CAM25_MT.P.01.046 - Materiali per recinzioni e ponteggi - Modulo scala per ponteggio | 0,03600 cad | € 8,45321 0% | € 0,30432 |
| | Totale MT | | | € 9,71956 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,16000 h | € 25,68000 0% | € 4,10880 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,16000 h | € 30,81000 0% | € 4,92960 |
| | Totale RU | | | € 9,03840 |
| | Sommano euro (A) | | | € 20,94180 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,17801 = 5% * B) | | | € 3,56011 |
| | Utili di impresa (C) = 33,54% * (A + B) | | | € 2,45019 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq | | | € 26,95 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 33,54% | | | € 9,03840 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,17801 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------------|------------------|----------------|
| CAM25_P03.010.035.B | CAM25_P03 - OPERE PROVVISORIALI - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 010 - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 035 - Ponteggio completo B - Ponteggio completo, fornito e posto in opera, con mantovane, basette supporti agganci, tavolato, fermapiede, schermature e modulo scala, realizzato con l'impiego di tubi e giunti e/o manicotti spinottati. Per ogni mese o frazione dopo il 1° mese | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.P.01.002 - Attrezzature per recinzioni e ponteggi - Per ogni mese o frazione dopo il 1° | 1,42000 gnt/30gg | € 0,37244 0% | € 0,52886 |



| | | | | | |
|--|--------------------|--|--------------|---|------------------------|
| | | | | Totale AT | € 0,52886 |
| | RU | | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,02000 h | € 25,68000 0% | € 0,51360 |
| | CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,02000 h | € 30,81000 0% | € 0,61620 |
| | | | | Totale RU | € 1,12980 |
| | | | | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | € 1,65866 0% |
| | | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,01410 = 5% * B) | | | € 0,28197 |
| | | Utili di impresa (C) = 52,93% * (A + B) | | | € 0,19406 |
| | | TOTALE (A + B + C) euro / mq/30 gg Scostamento % su anno 2024 | | | € 2,13 0% |
| | | <i>Incidenza Manodopera sul totale 52,93%</i> | | | € 1,12980 |
| | | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,01410 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE | |
|---------------------|---|--|------------------|---|------------------------|
| CAM25_P03.010.040.A | CAM25_P03 - OPERE PROVVISORIALI - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 010 - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 040 - Ponteggio o incastellatura - tubi e giunti e/o manicotti spinottati A - Ponteggio o incastellatura realizzato con l'impiego di tubi e giunti e/o manicotti spinottati. Per il 1° mese o frazione | | | | |
| | AT | | | | |
| | CAM25_AT.E.01.004 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro di portata da 40 a 120 q.li completo di ribaltabile o gru | 0,00200 h | € 70,11992 0% | € 0,14024 |
| | CAM25_AT.E.01.017 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 0,05000 h | € 49,42139 0% | € 2,47107 |
| | | | | Totale AT | € 2,61131 |
| | MT | | | | |
| | CAM25_MT.P.01.004 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Giunti ortogonali stampati | 0,05000 cad | € 2,59578 0% | € 0,12979 |
| | CAM25_MT.P.01.006 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Tubo di diametro mm 48 | 0,12000 m | € 4,01782 0% | € 0,48214 |
| | CAM25_MT.P.01.033 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Staffe in ferro per collegamento rigido a corpo di fabbrica | 0,10000 cad | € 4,79655 0% | € 0,47966 |
| | CAM25_MT.P.01.038 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Spinotti di collegamento | 0,02000 cad | € 2,13305 0% | € 0,04266 |
| | CAM25_MT.P.01.039 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Basette fisse | 0,00600 kg | € 2,17820 0% | € 0,01307 |
| | | | | Totale MT | € 1,14732 |
| | RU | | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,03000 h | € 25,68000 0% | € 0,77040 |
| | CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,02000 h | € 30,81000 0% | € 0,61620 |
| | | | | Totale RU | € 1,38660 |
| | | | | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | € 5,14523 0% |
| | | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,04373 = 5% * B) | | | € 0,87469 |
| | | Utili di impresa (C) = 20,94% * (A + B) | | | € 0,60199 |
| | | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 6,62 0% |
| | | <i>Incidenza Manodopera sul totale 20,94%</i> | | | € 1,38660 |
| | | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,04373 |



| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P03.010.040.B | CAM25_P03 - OPERE PROVVISORIALI - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 010 - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 040 - Ponteggio o incastellatura - tubi e giunti e/o manicotti spinottati B - Ponteggio o incastellatura realizzato con l'impiego di tubi e giunti e/o manicotti spinottati. Per ogni mese o frazione dopo il 1° | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.004 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro di portata da 40 a 120 q.li completo di ribaltabile o gru | 0,00100 h | € 70,11992 0% | € 0,07012 |
| | CAM25_AT.E.01.017 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 0,00600 h | € 49,42139 0% | € 0,29653 |
| | Totale AT | | | € 0,36665 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.P.01.004 - Materiali per recinzioni e ponteggi - Giunti ortogonali stampati | 0,05000 cad | € 2,59578 0% | € 0,12979 |
| | CAM25_MT.P.01.006 - Materiali per recinzioni e ponteggi - Tubo di diametro mm 48 | 0,12000 m | € 4,01782 0% | € 0,48214 |
| | CAM25_MT.P.01.033 - Materiali per recinzioni e ponteggi - Staffe in ferro per collegamento rigido a corpo di fabbrica | 0,01000 cad | € 4,79655 0% | € 0,04797 |
| | CAM25_MT.P.01.038 - Materiali per recinzioni e ponteggi - Spinotti di collegamento | 0,02000 cad | € 2,13305 0% | € 0,04266 |
| | CAM25_MT.P.01.039 - Materiali per recinzioni e ponteggi - Basette fisse | 0,00005 kg | € 2,17820 0% | € 0,00011 |
| | Totale MT | | | € 0,70267 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,01000 h | € 25,68000 0% | € 0,25680 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,03000 h | € 30,81000 0% | € 0,92430 |
| | Totale RU | | | € 1,18110 |
| | Sommario euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 2,25042 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,01913 = 5% * B) | | | € 0,38257 |
| | Utili di impresa (C) = 40,78% * (A + B) | | | € 0,26330 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / gnt/30gg Scostamento % su anno 2024 | | | € 2,90 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 40,78%</i> | | | € 1,18110 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,01913 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------------|------------------|------------------|
| CAM25_P03.010.045.A | CAM25_P03 - OPERE PROVVISORIALI - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 010 - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 045 - Ponteggio autosollevante per impiego di facciata A - Ponteggio autosollevante per impiego di facciata con intervallo di ancoraggio non superiore a 6,00 m per una massima altezza di lavoro fino a 80 m. Per il 1° mese o frazione monocolonna max capacità di carico 1250 kg | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.P.01.004 - Attrezzature per recinzioni e ponteggi - Piattaforma autosollevante monocolonna | 1,05000 cad | € 6,73774 0% | € 7,07463 |
| | Totale AT | | | € 7,07463 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.P.01.033 - Materiali per recinzioni e ponteggi - Staffe in ferro per collegamento rigido a corpo di fabbrica | 0,03000 cad | € 4,79655 0% | € 0,14390 |
| | Totale MT | | | € 0,14390 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,04000 h | € 25,68000 0% | € 1,02720 |



| | | | | |
|--|--|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,02000 h | € 30,81000 0% | € 0,61620 |
| Totale RU | | | | € 1,64340 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 8,86193 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,07533 = 5% * B) | | | | € 1,50653 |
| Utili di impresa (C) = 14,41% * (A + B) | | | | € 1,03685 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 11,41 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 14,41% | | | | € 1,64340 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,07533 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|----------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_P03.010.045.B | CAM25_P03 - OPERE PROVVISORIALI - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 010 - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 045 - Ponteggio autosollevante per impiego di facciata B - Ponteggio autosollevante per impiego di facciata con intervallo di ancoraggio non superiore a 6,00 m per una massima altezza di lavoro fino a 80 m. Per il 1° mese o frazione bicolonna max capacità di carico 2600 kg | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.P.01.007 | - Attrezzature per recinzioni e ponteggi - Piastraforma autosollevante bicolonna max carico 3200 kg | 1,05000 mq | € 8,47579 0% | € 8,89958 |
| Totale AT | | | | € 8,89958 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.P.01.033 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Staffe in ferro per collegamento rigido a corpo di fabbrica | 0,07000 cad | € 4,79655 0% | € 0,33576 |
| Totale MT | | | | € 0,33576 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,04000 h | € 25,68000 0% | € 1,02720 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,02000 h | € 30,81000 0% | € 0,61620 |
| Totale RU | | | | € 1,64340 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 10,87874 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,09247 = 5% * B) | | | | € 1,84939 |
| Utili di impresa (C) = 11,74% * (A + B) | | | | € 1,27281 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 14,00 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 11,74% | | | | € 1,64340 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,09247 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|------------------|------------------|
| CAM25_P03.010.045.C | CAM25_P03 - OPERE PROVVISORIALI - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 010 - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 045 - Ponteggio autosollevante per impiego di facciata C - Ponteggio autosollevante per impiego di facciata con intervallo di ancoraggio non superiore a 6,00 m per una massima altezza di lavoro fino a 80 m. Per il 1° mese o frazione monocolonna max capacità di carico 1650 kg | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.P.01.006 | - Attrezzature per recinzioni e ponteggi - Piastraforma autosollevante bicolonna max carico 2600 kg | 1,05000 mq | € 7,67448 0% | € 8,05820 |
| Totale AT | | | | € 8,05820 |
| MT | | | | |



| | | | | |
|--|---|----------------|------------------|------------------------|
| CAM25_MT.P.01.033 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Staffe in ferro per collegamento rigido a corpo di fabbrica | 0,05000 cad | € 4,79655 0% | € 0,23983 |
| Totale MT | | | | € 0,23983 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,04000 h | € 25,68000 0% | € 1,02720 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,02000 h | € 30,81000 0% | € 0,61620 |
| Totale RU | | | | € 1,64340 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 9,94143 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,08450 = 5% * B) | | | | € 1,69004 |
| Utili di impresa (C) = 12,84% * (A + B) | | | | € 1,16315 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 12,79 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 12,84% | | | | € 1,64340 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,08450 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|----------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_P03.010.045.D | CAM25_P03 - OPERE PROVVISORIALI - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 010 - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 045 - Ponteggio autosollevante per impiego di facciata D - Ponteggio autosollevante per impiego di facciata con intervallo di ancoraggio non superiore a 6,00 m per una massima altezza di lavoro fino a 80 m. Per il 1° mese o frazione bicolonna max capacità di carico 3200 kg | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.P.01.007 | - Attrezzature per recinzioni e ponteggi - Piattaforma autosollevante bicolonna max carico 3200 kg | 1,05000 mq | € 8,47579 0% | € 8,89958 |
| Totale AT | | | | € 8,89958 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.P.01.033 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Staffe in ferro per collegamento rigido a corpo di fabbrica | 0,07000 cad | € 4,79655 0% | € 0,33576 |
| Totale MT | | | | € 0,33576 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,04000 h | € 25,68000 0% | € 1,02720 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,02000 h | € 30,81000 0% | € 0,61620 |
| Totale RU | | | | € 1,64340 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 10,87874 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,09247 = 5% * B) | | | | € 1,84939 |
| Utili di impresa (C) = 11,74% * (A + B) | | | | € 1,27281 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 14,00 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 11,74% | | | | € 1,64340 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,09247 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_P03.010.045.E | CAM25_P03 - OPERE PROVVISORIALI - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 010 - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 045 - Ponteggio autosollevante per impiego di facciata E - Ponteggio autosollevante per impiego di facciata con intervallo di ancoraggio non superiore a 6,00 m per una massima altezza di lavoro fino a 80 m. Per il 1° mese o frazione carrato max capacità di carico 1000 kg | | | |



| | | | | |
|--|---|----------------|------------------|------------------|
| AT | | | | |
| CAM25_AT.P.01.005 | - Attrezzature per recinzioni e ponteggi - Piattaforma autosollevante bicolonna max carico 1000 kg | 1,05000 mq | € 5,80100 0% | € 6,09105 |
| Totale AT | | | | € 6,09105 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.P.01.033 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Staffe in ferro per collegamento rigido a corpo di fabbrica | 0,03000 cad | € 4,79655 0% | € 0,14390 |
| Totale MT | | | | € 0,14390 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,04000 h | € 25,68000 0% | € 1,02720 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,02000 h | € 30,81000 0% | € 0,61620 |
| Totale RU | | | | € 1,64340 |
| Sommano euro (A) | | | | € 7,87835 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,06697 = 5% * B) | | | | € 1,33932 |
| Utili di impresa (C) = 16,21% * (A + B) | | | | € 0,92177 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq | | | | € 10,14 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 16,21% | | | | € 1,64340 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,06697 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|----------------|------------------|------------------|
| CAM25_P03.010.045.F | CAM25_P03 - OPERE PROVVISORIALI - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 010 - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 045 - Ponteggio autosollevante per impiego di facciata F - Ponteggio autosollevante per impiego di facciata con intervallo di ancoraggio non superiore a 6,00 m per una massima altezza di lavoro fino a 80 m. Nolo per i mesi successivi monocolonna max capacità di carico 1250 kg | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.P.01.004 | - Attrezzature per recinzioni e ponteggi - Piattaforma autosollevante monocolonna | 0,09000 cad | € 6,73774 0% | € 0,60640 |
| Totale AT | | | | € 0,60640 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.P.01.033 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Staffe in ferro per collegamento rigido a corpo di fabbrica | 0,03000 cad | € 4,79655 0% | € 0,14390 |
| Totale MT | | | | € 0,14390 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,04000 h | € 25,68000 0% | € 1,02720 |
| Totale RU | | | | € 1,02720 |
| Sommano euro (A) | | | | € 1,77750 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,01511 = 5% * B) | | | | € 0,30218 |
| Utili di impresa (C) = 44,9% * (A + B) | | | | € 0,20797 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq/30 gg | | | | € 2,29 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 44,9% | | | | € 1,02720 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,01511 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--------|------------------------------|----------|------------------|----------------|
|--------|------------------------------|----------|------------------|----------------|



| | | | | | |
|---------------------|---|---|----------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P03.010.045.G | CAM25_P03 - OPERE PROVVISORIALI - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 010 - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 045 - Ponteggio autosollevante per impiego di facciata G - Ponteggio autosollevante per impiego di facciata con intervallo di ancoraggio non superiore a 6,00 m per una massima altezza di lavoro fino a 80 m. Nolo per i mesi successivi bicolonna max capacità di carico 2600 kg | | | | |
| | AT | | | | |
| | CAM25_AT.P.01.006 | - Attrezzature per recinzioni e ponteggi - Piastraforma autosollevante bicolonna max carico 2600 kg | 0,09000 mq | € 7,67448 0% | € 0,69070 |
| | | Totale AT | | | € 0,69070 |
| | MT | | | | |
| | CAM25_MT.P.01.033 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Staffe in ferro per collegamento rigido a corpo di fabbrica | 0,03000 cad | € 4,79655 0% | € 0,14390 |
| | | Totale MT | | | € 0,14390 |
| | RU | | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,03000 h | € 25,68000 0% | € 0,77040 |
| | | Totale RU | | | € 0,77040 |
| | | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 1,60500 0% |
| | | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,01364 = 5% * B) | | | € 0,27285 |
| | | Utili di impresa (C) = 37,3% * (A + B) | | | € 0,18779 |
| | | TOTALE (A + B + C) euro / mq/30 gg Scostamento % su anno 2024 | | | € 2,07 0% |
| | | Incidenza Manodopera sul totale 37,3% | | | € 0,77040 |
| | | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,01364 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---|------------------|------------------------|
| CAM25_P03.010.045.H | CAM25_P03 - OPERE PROVVISORIALI - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 010 - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 045 - Ponteggio autosollevante per impiego di facciata H - Ponteggio autosollevante per impiego di facciata con intervallo di ancoraggio non superiore a 6,00 m per una massima altezza di lavoro fino a 80 m. Nolo per i mesi successivi monocolonna max capacità di carico 1650 kg | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.P.01.006 | - Attrezzature per recinzioni e ponteggi - Piastraforma autosollevante bicolonna max carico 2600 kg | 0,09000 mq | € 7,67448 0% |
| | | Totale AT | | € 0,69070 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.P.01.033 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Staffe in ferro per collegamento rigido a corpo di fabbrica | 0,03000 cad | € 4,79655 0% |
| | | Totale MT | | € 0,14390 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,03000 h | € 25,68000 0% |
| | | Totale RU | | € 0,77040 |
| | | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | € 1,60500 0% |
| | | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,01364 = 5% * B) | | € 0,27285 |
| | | Utili di impresa (C) = 37,3% * (A + B) | | € 0,18779 |
| | | TOTALE (A + B + C) euro / mq/30 gg Scostamento % su anno 2024 | | € 2,07 0% |
| | | Incidenza Manodopera sul totale 37,3% | | € 0,77040 |
| | | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | € 0,01364 |



| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P03.010.045.I | CAM25_P03 - OPERE PROVVISORIALI - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 010 - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 045 - Ponteggio autosollevante per impiego di facciata I - Ponteggio autosollevante per impiego di facciata con intervallo di ancoraggio non superiore a 6,00 m per una massima altezza di lavoro fino a 80 m. Nolo per i mesi successivi bicolonna max capacità di carico 3200 kg | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.P.01.007 - Attrezzature per recinzioni e ponteggi - Piattaforma autosollevante bicolonna max carico 3200 kg | 0,08750 mq | € 8,47579 0% | € 0,74163 |
| | Totale AT | | | € 0,74163 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.P.01.033 - Materiali per recinzioni e ponteggi - Staffe in ferro per collegamento rigido a corpo di fabbrica | 0,03000 cad | € 4,79655 0% | € 0,14390 |
| | Totale MT | | | € 0,14390 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,03000 h | € 25,68000 0% | € 0,77040 |
| | Totale RU | | | € 0,77040 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 1,65593 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,01408 = 5% * B) | | | € 0,28151 |
| | Utili di impresa (C) = 36,15% * (A + B) | | | € 0,19374 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq/30 gg Scostamento % su anno 2024 | | | € 2,13 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 36,15%</i> | | | € 0,77040 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,01408 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P03.010.045.J | CAM25_P03 - OPERE PROVVISORIALI - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 010 - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 045 - Ponteggio autosollevante per impiego di facciata J - Ponteggio autosollevante per impiego di facciata con intervallo di ancoraggio non superiore a 6,00 m per una massima altezza di lavoro fino a 80 m. Nolo per i mesi successivi carrato max capacità di carico 1000 kg | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.P.01.005 - Attrezzature per recinzioni e ponteggi - Piattaforma autosollevante bicolonna max carico 1000 kg | 0,09000 mq | € 5,80100 0% | € 0,52209 |
| | Totale AT | | | € 0,52209 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.P.01.033 - Materiali per recinzioni e ponteggi - Staffe in ferro per collegamento rigido a corpo di fabbrica | 0,03000 cad | € 4,79655 0% | € 0,14390 |
| | Totale MT | | | € 0,14390 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,03000 h | € 25,68000 0% | € 0,77040 |
| | Totale RU | | | € 0,77040 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 1,43639 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,01221 = 5% * B) | | | € 0,24419 |
| | Utili di impresa (C) = 41,67% * (A + B) | | | € 0,16806 |



| | | |
|--|---|---------------------|
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq/30 gg Scostamento % su anno 2024 | € 1,85 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 41,67%</i> | € 0,77040 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 0,01221 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P03.010.050.A | CAM25_P03 - OPERE PROVVISORIALI - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 010 - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 050 - Schermatura antipolvere e antisabbia per ponteggi A - Schermatura antipolvere e antisabbia per ponteggi, armature di sostegno e protezioni di aree di lavoro eseguita con teli in polietilene di colore bianco dal peso non inferiore a 240 g per mq. | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.017 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 0,02000 h | € 49,42139 0% | € 0,98843 |
| | Totale AT | | | € 0,98843 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.P.01.041 - Materiali per recinzioni e ponteggi - Barriera al vapore armata da una lamina di alluminio | 1,05000 mq | € 7,75600 0% | € 8,14380 |
| | Totale MT | | | € 8,14380 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,01000 h | € 25,68000 0% | € 0,25680 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,01000 h | € 28,62000 0% | € 0,28620 |
| | Totale RU | | | € 0,54300 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 9,67523 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,08224 = 5% * B) | | | € 1,64479 |
| | Utili di impresa (C) = 4,36% * (A + B) | | | € 1,13200 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 12,45 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 4,36%</i> | | | € 0,54300 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,08224 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|------------------|------------------|
| CAM25_P03.010.055.A | CAM25_P03 - OPERE PROVVISORIALI - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 010 - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 055 - Schermatura con teli di juta rinforzata A - Schermatura di contenimento dei materiali per ponteggi e castelletti, eseguita con teli di juta rinforzata. | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.017 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 0,02000 h | € 49,42139 0% | € 0,98843 |
| | Totale AT | | | € 0,98843 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.P.01.042 - Materiali per recinzioni e ponteggi - Stuoia in juta per schermature antipolvere antisabbia | 1,10000 mq | € 1,43332 0% | € 1,57665 |
| | Totale MT | | | € 1,57665 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,02500 h | € 25,68000 0% | € 0,64200 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,02500 h | € 28,62000 0% | € 0,71550 |
| | Totale RU | | | € 1,35750 |



| | | |
|--|--|------------------------|
| | Somma euro (A) Scostamento % su anno 2024 | € 3,92258 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,03334 = 5% * B) | € 0,66684 |
| | Utili di impresa (C) = 26,89% * (A + B) | € 0,45894 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | € 5,05 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 26,89%</i> | € 1,35750 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 0,03334 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P03.010.060.A | CAM25_P03 - OPERE PROVVISORIALI - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 010 - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 060 - Schermatura di contenimento dei materiali per ponteggi e castelletti A - Schermatura di contenimento dei materiali per ponteggi e castelletti, eseguita con reti in fibra rinforzata. | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.017 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 0,02000 h | € 49,42139 0% | € 0,98843 |
| | Totale AT | | | € 0,98843 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.P.01.043 - Materiali per recinzioni e ponteggi - Rete di plastica leggera a maglie strette e borchie di fissaggio | 1,10000 mq | € 1,63647 0% | € 1,80012 |
| | Totale MT | | | € 1,80012 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,01000 h | € 25,68000 0% | € 0,25680 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,01000 h | € 28,62000 0% | € 0,28620 |
| | Totale RU | | | € 0,54300 |
| | Somma euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 3,33155 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,02832 = 5% * B) | | | € 0,56636 |
| | Utili di impresa (C) = 12,66% * (A + B) | | | € 0,38979 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 4,29 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 12,66%</i> | | | € 0,54300 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,02832 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------------|------------------|------------------|
| CAM25_P03.010.065.A | CAM25_P03 - OPERE PROVVISORIALI - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 010 - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 065 - Ponteggio completo, fornito e posto in opera A - Ponteggio completo, fornito e posto in opera, con mantovane, basette, supporti agganci, tavolato, fermapiede, schermature e modulo scala, realizzato con l'impiego di telai ad H manicotti spinottati.. Per il 1° mese o frazione | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.004 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro di portata da 40 a 120 q.li completo di ribaltabile o gru | 0,01000 h | € 70,11992 0% | € 0,70120 |
| | Totale AT | | | € 0,70120 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.P.01.010 - Materiali per recinzioni e ponteggi - Impianto di segnalazione, luci e tabelle (incidenza per mq di recinzione) | 0,10000 a corpo | € 1,18503 0% | € 0,11850 |
| | CAM25_MT.P.01.032 - Materiali per recinzioni e ponteggi - Telai ad H per ponteggio | 1,00000 mq | € 3,89367 0% | € 3,89367 |



| | | | | |
|--|--|-------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_MT.P.01.034 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Basette per ponteggi | 0,12000 kg | € 2,13305 0% | € 0,25597 |
| CAM25_MT.P.01.037 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Tavole per ponteggi | 1,25000 mq | € 1,39946 0% | € 1,74933 |
| CAM25_MT.P.01.040 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Schermatura antipolvere o antisabbia | 1,00000 mq | € 1,24146 0% | € 1,24146 |
| CAM25_MT.P.01.046 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - Modulo scala per ponteggio | 0,03600 cad | € 8,45321 0% | € 0,30432 |
| Totale MT | | | | € 7,56325 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,12000 h | € 25,68000 0% | € 3,08160 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,12000 h | € 30,81000 0% | € 3,69720 |
| Totale RU | | | | € 6,77880 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 15,04325 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,12787 = 5% * B) | | | | € 2,55735 |
| Utili di impresa (C) = 35,01% * (A + B) | | | | € 1,76006 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 19,36 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 35,01% | | | | € 6,77880 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,12787 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|------------------|------------------|------------------------|
| CAM25_P03.010.065.B | CAM25_P03 - OPERE PROVVISORIALI - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 010 - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 065 - Ponteggio completo, fornito e posto in opera B - Ponteggio completo, fornito e posto in opera, con mantovane, basette, supporti agganci, tavolato, fermapiede, schermature e modulo scala, realizzato con l'impiego di telai ad H manicotti spinottati.. Per ogni mese o frazione dopo il 1° mese | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.P.01.003 | - Attrezzature per recinzioni e ponteggi - Per ogni mese o frazione dopo il 1° | 0,79000 gnt/30gg | € 0,21443 0% | € 0,16940 |
| Totale AT | | | | € 0,16940 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,02000 h | € 25,68000 0% | € 0,51360 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,02000 h | € 30,81000 0% | € 0,61620 |
| Totale RU | | | | € 1,12980 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 1,29920 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,01104 = 5% * B) | | | | € 0,22086 |
| Utili di impresa (C) = 67,57% * (A + B) | | | | € 0,15201 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq/30 gg Scostamento % su anno 2024 | | | | € 1,67 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 67,57% | | | | € 1,12980 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,01104 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_P03.010.070.A | CAM25_P03 - OPERE PROVVISORIALI - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 010 - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 070 - Tavolato in abete dello spessore adeguato per la formazione di piani di lavoro A - Tavolato in abete dello spessore adeguato per la formazione di piani di lavoro, elementi fermapiede, parapetti, mantovane e simili, su ponteggi, impalcati o manufatti diversi.. Nolo per il 1° mese o frazione | | | |



| | | | | |
|--|--|---------------|-------------------|------------------|
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.002 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 0,00200 h | € 63,89005 0% | € 0,12778 |
| CAM25_AT.E.01.017 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 0,02000 h | € 49,42139 0% | € 0,98843 |
| Totale AT | | | | € 1,11621 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.06.005C | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Abete da lavoro in tavola da ponte di spessore 50 mm | 0,00070 mc | € 454,62846 0% | € 0,31824 |
| CAM25_MT.E.06.009B | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Abete da lavoro in tavola da ponte di spessore 50 mm | 0,00420 mc | € 454,63507 0% | € 1,90947 |
| CAM25_MT.E.06.011A | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | 0,01000 kg | € 0,75616 0% | € 0,00756 |
| Totale MT | | | | € 2,23527 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,08000 h | € 25,68000 0% | € 2,05440 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,08000 h | € 30,81000 0% | € 2,46480 |
| Totale RU | | | | € 4,51920 |
| Sommano euro (A) | | | | € 7,87068 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,06690 = 5% * B) | | | | € 1,33802 |
| Utili di impresa (C) = 44,61% * (A + B) | | | | € 0,92087 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq | | | | € 10,13 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 44,61% | | | | € 4,51920 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,06690 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|---------------|-------------------|------------------|
| CAM25_P03.010.070.B | CAM25_P03 - OPERE PROVVISORIALI - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 010 - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 070 - Tavolato in abete dello spessore adeguato per la formazione di piani di lavoro B - Tavolato in abete dello spessore adeguato per la formazione di piani di lavoro, elementi fermapiEDE, parapetti, mantovane e simili, su ponteggi, impalcati o manufatti diversi.. Nolo per ogni mese dopo il 1°mese | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.06.009B | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Abete da lavoro in tavola da ponte di spessore 50 mm | 0,00100 mc | € 454,63507 0% | € 0,45464 |
| Totale MT | | | | € 0,45464 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,02000 h | € 28,62000 0% | € 0,57240 |
| Totale RU | | | | € 0,57240 |
| Sommano euro (A) | | | | € 1,02704 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,00873 = 5% * B) | | | | € 0,17460 |
| Utili di impresa (C) = 43,3% * (A + B) | | | | € 0,12016 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq/30 gg | | | | € 1,32 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 43,3% | | | | € 0,57240 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,00873 |
| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo |



| | | | | TOTALE |
|--|--|---------------|-------------------|-------------------------|
| CAM25_P03.010.080.A | CAM25_P03 - OPERE PROVVISORIALI - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 010 - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 080 - Nolo A - Piano di lavoro per ponteggi costituito da tavole in abete di spessore adeguato per ripiani di ponteggi metallici, sottoponti, fermapiedi e simili. Nolo per il 1° mese o frazione | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.002 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 0,00200 h | € 63,89005 0% | € 0,12778 |
| CAM25_AT.E.01.017 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 0,02000 h | € 49,42139 0% | € 0,98843 |
| Totale AT | | | | € 1,11621 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.06.005B | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Abete da lavoro in tavolame di classe III - IV spessore 20 mm | 0,00500 mc | € 468,64370 0% | € 2,34322 |
| CAM25_MT.E.06.009B | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Abete da lavoro in tavola da ponte di spessore 50 mm | 0,01000 mc | € 454,63507 0% | € 4,54635 |
| Totale MT | | | | € 6,88957 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,08000 h | € 25,68000 0% | € 2,05440 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,08000 h | € 30,81000 0% | € 2,46480 |
| Totale RU | | | | € 4,51920 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 12,52498 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,10646 = 5% * B) | | | | € 2,12925 |
| Utili di impresa (C) = 28,04% * (A + B) | | | | € 1,46542 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 16,12 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 28,04% | | | | € 4,51920 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,10646 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|---------------|-------------------|------------------------|
| CAM25_P03.010.080.B | CAM25_P03 - OPERE PROVVISORIALI - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 010 - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 080 - Nolo B - Piano di lavoro per ponteggi costituito da tavole in abete di spessore adeguato per ripiani di ponteggi metallici, sottoponti, fermapiedi e simili. Nolo per ogni mese dopo il 1° mese | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.06.009B | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Abete da lavoro in tavola da ponte di spessore 50 mm | 0,00050 mc | € 454,63507 0% | € 0,22732 |
| Totale MT | | | | € 0,22732 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,02000 h | € 28,62000 0% | € 0,57240 |
| Totale RU | | | | € 0,57240 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 0,79972 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,00680 = 5% * B) | | | | € 0,13595 |
| Utili di impresa (C) = 55,61% * (A + B) | | | | € 0,09357 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq/30 gg Scostamento % su anno 2024 | | | | € 1,03 0% |



| | | | |
|--|---|--|-----------|
| | Incidenza Manodopera sul totale 55,61% | | € 0,57240 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | € 0,00680 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------------|------------------|------------------|
| CAM25_P03.010.090.A | CAM25_P03 - OPERE PROVVISORIALI - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 010 - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 090 - Piano di lavoro per ponteggi A - Piano di lavoro per ponteggi costituito da tavole metalliche prefabbricate, fornito e posto in opera, inclusi accessori, fermapiede. Nolo per il 1° mese o frazione | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.002 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 0,00200 h | € 63,89005 0% | € 0,12778 |
| | CAM25_AT.E.01.017 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 0,02000 h | € 49,42139 0% | € 0,98843 |
| | Totale AT | | | € 1,11621 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.P.01.044 - Materiali per recinzioni e ponteggi - Tavolato metallico prefabbricato con borchie antiscivolo | 0,02000 mq | € 15,75526 0% | € 0,31511 |
| | CAM25_MT.P.01.045 - Materiali per recinzioni e ponteggi - Elemento ferma piede metallico prefabbricato | 0,01000 cad | € 8,10335 0% | € 0,08103 |
| | Totale MT | | | € 0,39614 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,08000 h | € 25,68000 0% | € 2,05440 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,08000 h | € 30,81000 0% | € 2,46480 |
| | Totale RU | | | € 4,51920 |
| | Sommano euro (A) | | | € 6,03155 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,05127 = 5% * B) | | | € 1,02536 |
| | Utili di impresa (C) = 58,22% * (A + B) | | | € 0,70569 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq | | | € 7,76 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 58,22% | | | € 4,51920 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,05127 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------------|------------------|------------------|
| CAM25_P03.010.090.B | CAM25_P03 - OPERE PROVVISORIALI - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 010 - CAVALLETTI, TRABATTELLI, PONTEGGI 090 - Piano di lavoro per ponteggi B - Piano di lavoro per ponteggi costituito da tavole metalliche prefabbricate, fornito e posto in opera, inclusi accessori, fermapiede. Nolo per ogni mese dopo il | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.002 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 0,00100 h | € 63,89005 0% | € 0,06389 |
| | CAM25_AT.E.01.017 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 0,00200 h | € 49,42139 0% | € 0,09884 |
| | Totale AT | | | € 0,16273 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.P.01.044 - Materiali per recinzioni e ponteggi - Tavolato metallico prefabbricato con borchie antiscivolo | 0,02000 mq | € 15,75526 0% | € 0,31511 |
| | CAM25_MT.P.01.045 - Materiali per recinzioni e ponteggi - Elemento ferma piede metallico prefabbricato | 0,01000 cad | € 8,10335 0% | € 0,08103 |
| | Totale MT | | | |



| | | | | |
|--------------------|--|--------------|------------------|------------------------|
| | | | | € 0,39614 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,01000 h | € 28,62000 0% | € 0,28620 |
| | Totale RU | | | € 0,28620 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 0,84507 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,00718 = 5% * B) | | | € 0,14366 |
| | Utili di impresa (C) = 26,31% * (A + B) | | | € 0,09887 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq/30 gg Scostamento % su anno 2024 | | | € 1,09 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 26,31%</i> | | | € 0,28620 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,00718 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R01.010.010.A | CAM25_R01 - RECUPERO - BONIFICA E SMALTIMENTO DI AMIANTO 010 - BONIFICA E SMALTIMENTO DI MATERIALI CONTENENTI AMIANTO 010 - Rimozione di coperture contenenti amianto A - Rimozione di copertura di amianto-cemento eseguita in conformità alle norme vigenti, con le seguenti procedure: spruzzatura preliminare di soluzione pellicolare a base vinilica applicata con pompe a bassa pressione su entrambe le superfici della esistente copertura in amiantocemento per fissaggio provvisorio delle fibre di amianto; smontaggio delle lastre in amianto-cemento utilizzando appropriate tecniche che impediscano la rottura o la fessurazione degli elementi; imballo in quota, ove possibile, delle lastre rimosse in pacchi costituiti da doppio strato di polietilene, etichettati secondo le norme che regolano il trattamento e lo smaltimento dei rifiuti contenenti amianto; calo in basso con adeguati mezzi di sollevamento, carico e trasporto per lo smaltimento a discarica autorizzata. Superfici fino a 300 mq | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.R.01.001 | - Bonifica da amianto e materiali diversi - Soluzione pellicolare a base vinilica | 1,00000 mq | € 6,20730 0% | € 6,20730 |
| | Totale MT | | | € 6,20730 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,26000 h | € 25,68000 0% | € 6,67680 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,26000 h | € 30,81000 0% | € 8,01060 |
| | Totale RU | | | € 14,68740 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 20,89470 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,17761 = 5% * B) | | | € 3,55210 |
| | Utili di impresa (C) = 54,62% * (A + B) | | | € 2,44468 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 26,89 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 54,62%</i> | | | € 14,68740 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,17761 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R01.010.010.B | CAM25_R01 - RECUPERO - BONIFICA E SMALTIMENTO DI AMIANTO 010 - BONIFICA E SMALTIMENTO DI MATERIALI CONTENENTI AMIANTO 010 - Rimozione di coperture contenenti amianto B - Rimozione di copertura di amianto-cemento eseguita in conformità alle norme vigenti, con le seguenti procedure: spruzzatura preliminare di soluzione pellicolare a base vinilica applicata con pompe a bassa pressione su entrambe le superfici della esistente copertura in amiantocemento per fissaggio provvisorio delle fibre di amianto; smontaggio delle lastre in amianto-cemento utilizzando appropriate tecniche che impediscano la rottura o la fessurazione degli elementi; imballo in quota, ove possibile, delle lastre rimosse in pacchi costituiti da doppio strato di polietilene, etichettati secondo le norme che regolano il trattamento e lo smaltimento dei rifiuti contenenti amianto; calo in basso con adeguati mezzi di sollevamento, carico e trasporto | | | |



| | | | | |
|--|---|---------------|------------------|-------------------------|
| per lo smaltimento a discarica autorizzata. Superfici da 300 a 1.000 mq | | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.R.01.001 | - Bonifica da amianto e materiali diversi - Soluzione pellicolare a base vinilica | 1,00000 mq | € 6,20730 0% | € 6,20730 |
| Totale MT | | | | € 6,20730 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,19000 h | € 25,68000 0% | € 4,87920 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,19000 h | € 30,81000 0% | € 5,85390 |
| Totale RU | | | | € 10,73310 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 16,94040 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,14399 = 5% * B) | | | | € 2,87987 |
| Utili di impresa (C) = 49,23% * (A + B) | | | | € 1,98203 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 21,80 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 49,23% | | | | € 10,73310 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,14399 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|---------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R01.010.010.C | CAM25_R01 - RECUPERO - BONIFICA E SMALTIMENTO DI AMIANTO 010 - BONIFICA E SMALTIMENTO DI MATERIALI CONTENENTI AMIANTO 010 - Rimozione di coperture contenenti amianto C - Rimozione di copertura di amianto-cemento eseguita in conformità alle norme vigenti, con le seguenti procedure: spruzzatura preliminare di soluzione pellicolare a base vinilica applicata con pompe a bassa pressione su entrambe le superfici della esistente copertura in amiantocemento per fissaggio provvisorio delle fibre di amianto; smontaggio delle lastre in amianto-cemento utilizzando appropriate tecniche che impediscano la rottura o la fessurazione degli elementi; imballo in quota, ove possibile, delle lastre rimosse in pacchi costituiti da doppio strato di polietilene, etichettati secondo le norme che regolano il trattamento e lo smaltimento dei rifiuti contenenti amianto; calo in basso con adeguati mezzi di sollevamento, carico e trasporto per lo smaltimento a discarica autorizzata. Superfici oltre 1.000 mq | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.R.01.001 | - Bonifica da amianto e materiali diversi - Soluzione pellicolare a base vinilica | 1,00000 mq | € 6,20730 0% | € 6,20730 |
| Totale MT | | | | € 6,20730 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,15000 h | € 25,68000 0% | € 3,85200 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,15000 h | € 30,81000 0% | € 4,62150 |
| Totale RU | | | | € 8,47350 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 14,68080 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,12479 = 5% * B) | | | | € 2,49574 |
| Utili di impresa (C) = 44,85% * (A + B) | | | | € 1,71765 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 18,89 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 44,85% | | | | € 8,47350 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,12479 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R01.010.020.A | CAM25_R01 - RECUPERO - BONIFICA E SMALTIMENTO DI AMIANTO 010 - BONIFICA E SMALTIMENTO DI MATERIALI CONTENENTI AMIANTO 020 - Rimozione e smaltimento di controsoffittature o partizioni orizzontali contenenti amianto | | | |



| | | | | |
|--|--|---------------|------------------|------------------|
| A - Bonifica mediante rimozione e smaltimento di controsoffittature o partizioni orizzontali anche se composte da materiali diversi, con parti di cemento amianto o fibra di amianto aggregata fino ad 1 cm di spessore, in conformità alle norme vigenti. Bonifica mediante rimozione smaltimento di controsoffittature o parti | | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.R.01.002 | - Bonifica da amianto e materiali diversi - Bonifica amianto mediante rimozione e smaltimento di controsoffittature o partizioni orizzontali | 1,00000 mq | € 4,84169 0% | € 4,84169 |
| Totale MT | | | | € 4,84169 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,03000 h | € 25,68000 0% | € 0,77040 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,03000 h | € 30,81000 0% | € 0,92430 |
| Totale RU | | | | € 1,69470 |
| Sommano euro (A) | | | | € 6,53639 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,05556 = 5% * B) | | | | € 1,11119 |
| Utili di impresa (C) = 20,15% * (A + B) | | | | € 0,76476 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq | | | | € 8,41 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| <i>Incidenza Manodopera sul totale 20,15%</i> | | | | € 1,69470 |
| <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | | € 0,05556 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|---------------|------------------|------------------|
| CAM25_R01.010.020.B | CAM25_R01 - RECUPERO - BONIFICA E SMALTIMENTO DI AMIANTO 010 - BONIFICA E SMALTIMENTO DI MATERIALI CONTENENTI AMIANTO 020 - Rimozione e smaltimento di controsoffittature o partizioni orizzontali contenenti amianto B - Bonifica mediante rimozione e smaltimento di controsoffittature o partizioni orizzontali anche se composte da materiali diversi, con parti di cemento amianto o fibra di amianto aggregata fino ad 1 cm di spessore, in conformità alle norme vigenti. Per ogni cm in più di spessore di amianto superiore al primo | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.R.01.003 | - Bonifica da amianto e materiali diversi - per ogni cm in più di spessore di amianto superiore al primo | 1,00000 mq | € 1,06088 0% | € 1,06088 |
| Totale MT | | | | € 1,06088 |
| Sommano euro (A) | | | | € 1,06088 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,00902 = 5% * B) | | | | € 0,18035 |
| Utili di impresa (C) = 0% * (A + B) | | | | € 0,12412 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq | | | | € 1,37 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| <i>Incidenza Manodopera sul totale ---%</i> | | | | € --- |
| <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | | € 0,00902 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|------------------|----------------|
| CAM25_R01.010.030.A | CAM25_R01 - RECUPERO - BONIFICA E SMALTIMENTO DI AMIANTO 010 - BONIFICA E SMALTIMENTO DI MATERIALI CONTENENTI AMIANTO 030 - Rimozione e smaltimento di partizioni verticali contenenti amianto A - Bonifica mediante rimozione e smaltimento di partizioni verticali anche se composte da materiali diversi, con parti di cemento amianto o fibra di amianto aggregata fino ad 1 cm di spessore, in conformità alle norme vigenti. | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.R.01.004 | - Bonifica da amianto e materiali diversi - Bonifica amianto mediante rimozione e smaltimento di partizioni verticali | 1,00000 mq | € 7,09889 0% | € 7,09889 |



| | | | | | |
|--|--|--------------|------------------|--|------------------|
| | | | Totale MT | | € 7,09889 |
| RU | | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,05000 h | € 25,68000 0% | | € 1,28400 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,05000 h | € 30,81000 0% | | € 1,54050 |
| | | | Totale RU | | € 2,82450 |
| Sommano euro (A) | | | | | |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | | |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,08435 = 5% * B) | | | | | |
| Utili di impresa (C) = 22,12% * (A + B) | | | | | |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq | | | | | € 12,77 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | | |
| Incidenza Manodopera sul totale 22,12% | | | | | |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | | |
| | | | | | € 1,68698 |
| | | | | | € 1,16104 |
| | | | | | € 2,82450 |
| | | | | | € 0,08435 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|---------------|------------------|------------------|
| CAM25_R01.010.030.B | CAM25_R01 - RECUPERO - BONIFICA E SMALTIMENTO DI AMIANTO 010 - BONIFICA E SMALTIMENTO DI MATERIALI CONTENENTI AMIANTO 030 - Rimozione e smaltimento di partizioni verticali contenenti amianto B - Bonifica mediante rimozione e smaltimento di partizioni verticali anche se composte da materiali diversi, con parti di cemento amianto o fibra di amianto aggregata fino ad 1 cm di spessore, in conformità alle norme vigenti. | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.R.01.003 | - Bonifica da amianto e materiali diversi - per ogni cm in più di spessore di amianto superiore al primo | 1,00000 mq | € 1,06088 0% | € 1,06088 |
| | | | Totale MT | € 1,06088 |
| Sommano euro (A) | | | | |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,00902 = 5% * B) | | | | |
| Utili di impresa (C) = 0% * (A + B) | | | | |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq | | | | € 1,37 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | |
| Incidenza Manodopera sul totale ---% | | | | |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | |
| | | | | € 0,18035 |
| | | | | € 0,12412 |
| | | | | € --- |
| | | | | € 0,00902 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|------------------|------------------|
| CAM25_R01.010.040.A | CAM25_R01 - RECUPERO - BONIFICA E SMALTIMENTO DI AMIANTO 010 - BONIFICA E SMALTIMENTO DI MATERIALI CONTENENTI AMIANTO 040 - Rimozione e smaltimento di amianto coibente di tubazioni o canalizzazioni A - Bonifica mediante rimozione e smaltimento di amianto coibente di tubazioni o canalizzazioni o parti diverse di impianti, in conformità alle norme vigenti. Bonifica mediante rimozione e smaltimento di amianto coibente | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.R.01.005 | - Bonifica da amianto e materiali diversi - Bonifica mediante rimozione e smaltimento di amianto coibentato | 1,00000 mq | € 7,79863 0% | € 7,79863 |
| | | | Totale MT | € 7,79863 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,15000 h | € 25,68000 0% | € 3,85200 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,15000 h | € 30,81000 0% | € 4,62150 |
| | | | Totale RU | € 8,47350 |



| | | |
|--|--|-------------------------|
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | € 16,27213 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,13831 = 5% * B) | € 2,76626 |
| | Utili di impresa (C) = 40,46% * (A + B) | € 1,90384 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | € 20,94 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 40,46%</i> | € 8,47350 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 0,13831 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R01.010.050.A | CAM25_R01 - RECUPERO - BONIFICA E SMALTIMENTO DI AMIANTO 010 - BONIFICA E SMALTIMENTO DI MATERIALI CONTENENTI AMIANTO 050 - Rimozione e smaltimento di vasche, serbatoi, cisterne o manufatti analoghi contenenti amianto A - Bonifica mediante rimozione e smaltimento di vasche, serbatoi, cisterne o manufatti analoghi, in conformità alle norme vigenti. Per vasche, serbatoi, ecc. fino a 100 l | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.R.01.006 - Bonifica da amianto e materiali diversi - Bonifica amianto. Vasche serbatoi, ecc. fino a litri 100 | 1,00000 cad | € 27,78613 0% | € 27,78613 |
| | Totale MT | | | € 27,78613 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,78000 h | € 25,68000 0% | € 20,03040 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,78000 h | € 30,81000 0% | € 24,03180 |
| | Totale RU | | | € 44,06220 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 71,84833 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,61071 = 5% * B) | | | € 12,21422 |
| | Utili di impresa (C) = 47,65% * (A + B) | | | € 8,40626 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 92,47 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 47,65%</i> | | | € 44,06220 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,61071 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R01.010.050.B | CAM25_R01 - RECUPERO - BONIFICA E SMALTIMENTO DI AMIANTO 010 - BONIFICA E SMALTIMENTO DI MATERIALI CONTENENTI AMIANTO 050 - Rimozione e smaltimento di vasche, serbatoi, cisterne o manufatti analoghi contenenti amianto B - Bonifica mediante rimozione e smaltimento di vasche, serbatoi, cisterne o manufatti analoghi, in conformità alle norme vigenti. Per vasche, serbatoi, ecc. da 101 a 250 l | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.R.01.007 - Bonifica da amianto e materiali diversi - Bonifica amianto. Vasche serbatoi, ecc. da l 101 a l 250 | 1,00000 cad | € 38,30468 0% | € 38,30468 |
| | Totale MT | | | € 38,30468 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,97000 h | € 25,68000 0% | € 24,90960 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,97000 h | € 30,81000 0% | € 29,88570 |
| | Totale RU | | | € 54,79530 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 93,09998 0% |



| | | | |
|--|--|--|-----------------|
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,79135 = 5% * B) | | € 15,82700 |
| | Utili di impresa (C) = 45,73% * (A + B) | | € 10,89270 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad | | € 119,82 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 45,73%</i> | | € 54,79530 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | € 0,79135 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------------|------------------|--------------------|
| CAM25_R01.010.050.C | CAM25_R01 - RECUPERO - BONIFICA E SMALTIMENTO DI AMIANTO 010 - BONIFICA E SMALTIMENTO DI MATERIALI CONTENENTI AMIANTO 050 - Rimozione e smaltimento di vasche, serbatoi, cisterne o manufatti analoghi contenenti amianto C - Bonifica mediante rimozione e smaltimento di vasche, serbatoi, cisterne o manufatti analoghi, in conformità alle norme vigenti. Per vasche, serbatoi, ecc. da 251 a 500 l | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.R.01.008 - Bonifica da amianto e materiali diversi - Bonifica amianto. Vasche serbatoi, ecc. da l 251 fino a l 500 | 1,00000 cad | € 59,16121 0% | € 59,16121 |
| | Totale MT | | | € 59,16121 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 1,28000 h | € 25,68000 0% | € 32,87040 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 1,28000 h | € 30,81000 0% | € 39,43680 |
| | Totale RU | | | € 72,30720 |
| | Sommano euro (A) | | | € 131,46841 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 1,11748 = 5% * B) | | | € 22,34963 |
| | Utili di impresa (C) = 42,73% * (A + B) | | | € 15,38180 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad | | | € 169,20 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 42,73%</i> | | | € 72,30720 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 1,11748 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------------|------------------|--------------------|
| CAM25_R01.010.050.D | CAM25_R01 - RECUPERO - BONIFICA E SMALTIMENTO DI AMIANTO 010 - BONIFICA E SMALTIMENTO DI MATERIALI CONTENENTI AMIANTO 050 - Rimozione e smaltimento di vasche, serbatoi, cisterne o manufatti analoghi contenenti amianto D - Bonifica mediante rimozione e smaltimento di vasche, serbatoi, cisterne o manufatti analoghi, in conformità alle norme vigenti. Per vasche, serbatoi, ecc. da 501 a 800 l | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.R.01.009 - Bonifica da amianto e materiali diversi - Bonifica amianto. Vasche,serbatoi, ecc.da l 501 fino a l 800 | 1,00000 cad | € 97,53361 0% | € 97,53361 |
| | Totale MT | | | € 97,53361 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 1,41000 h | € 25,68000 0% | € 36,20880 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 1,41000 h | € 30,81000 0% | € 43,44210 |
| | Totale RU | | | € 79,65090 |
| | Sommano euro (A) | | | € 177,18451 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 1,50607 = 5% * B) | | | € 30,12137 |



| | | | |
|--|--|--|-----------------------|
| | Utili di impresa (C) = 34,93% * (A + B) | | € 20,73059 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | € 228,04 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 34,93% | | € 79,65090 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | € 1,50607 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------------|------------------|--------------------------|
| CAM25_R01.010.050.E | CAM25_R01 - RECUPERO - BONIFICA E SMALTIMENTO DI AMIANTO 010 - BONIFICA E SMALTIMENTO DI MATERIALI CONTENENTI AMIANTO 050 - Rimozione e smaltimento di vasche, serbatoi, cisterne o manufatti analoghi contententi amianto E - Bonifica mediante rimozione e smaltimento di vasche, serbatoi, cisterne o manufatti analoghi, in conformità alle norme vigenti. Per vasche, serbatoi, ecc. da 801 a 1.100 l | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.R.01.009 - Bonifica da amianto e materiali diversi - Bonifica amianto. Vasche,serbatoi, ecc.da l 501 fino a l 800 | 1,00000 cad | € 97,53361 0% | € 97,53361 |
| | Totale MT | | | € 97,53361 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 1,54000 h | € 25,68000 0% | € 39,54720 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 1,54000 h | € 30,81000 0% | € 47,44740 |
| | Totale RU | | | € 86,99460 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 184,52821 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 1,56849 = 5% * B) | | | € 31,36980 |
| | Utili di impresa (C) = 36,63% * (A + B) | | | € 21,58980 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 237,49 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 36,63% | | | € 86,99460 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 1,56849 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------------|-------------------|--------------------------|
| CAM25_R01.010.050.F | CAM25_R01 - RECUPERO - BONIFICA E SMALTIMENTO DI AMIANTO 010 - BONIFICA E SMALTIMENTO DI MATERIALI CONTENENTI AMIANTO 050 - Rimozione e smaltimento di vasche, serbatoi, cisterne o manufatti analoghi contententi amianto F - Bonifica mediante rimozione e smaltimento di vasche, serbatoi, cisterne o manufatti analoghi, in conformità alle norme vigenti. Per vasche, serbatoi, ecc. 1.101 a 1.500 l | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.R.01.011 - Bonifica da amianto e materiali diversi - Bonifica amianto. Vasche, serbatoi, ecc. 1.101 a 1.500 l | 1,00000 cad | € 165,85906 0% | € 165,85906 |
| | Totale MT | | | € 165,85906 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 1,97000 h | € 25,68000 0% | € 50,58960 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 1,97000 h | € 30,81000 0% | € 60,69570 |
| | Totale RU | | | € 111,28530 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 277,14436 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 2,35573 = 5% * B) | | | € 47,11454 |
| | Utili di impresa (C) = 31,2% * (A + B) | | | € 32,42589 |



| | | |
|--|--|-----------------------|
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | € 356,68 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 31,2%</i> | € 111,28530 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 2,35573 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---|--|---|
| CAM25_R01.010.060.A | CAM25_R01 - RECUPERO - BONIFICA E SMALTIMENTO DI AMIANTO 010 - BONIFICA E SMALTIMENTO DI MATERIALI CONTENENTI AMIANTO 060 - Rimozione e smaltimento di tubazioni, gronde o manufatti analoghi contenenti amianto A - Bonifica mediante rimozione e smaltimento di canna di ventilazione o fumaria, tubazioni o grondaie di forma circolare o quadrangolare in elementi contenenti amianto, comunque fuori terra. Compreso i pezzi speciali. In conformità alle norme vigenti. Di sezione fino a 0,30 mq MT CAM25_MT.R.01.012 - Bonifica da amianto e materiali diversi - Bonifica amianto.Tubazioni, gronde, ecc. Sez. fino a 0,30 mq Totale MT RU CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio Totale RU Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,27856 = 5% * B) Utili di impresa (C) = 44,2% * (A + B) TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 <i>Incidenza Manodopera sul totale 44,2%</i> <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | 1,00000 ml 0,33000 h 0,33000 h | € 14,13007 0% € 25,68000 0% € 30,81000 0% | € 14,13007 € 14,13007 € 8,47440 € 10,16730 € 18,64170 € 32,77177 0% € 5,57120 € 3,83430 € 42,18 0% € 18,64170 € 0,27856 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---|--|---|
| CAM25_R01.010.060.B | CAM25_R01 - RECUPERO - BONIFICA E SMALTIMENTO DI AMIANTO 010 - BONIFICA E SMALTIMENTO DI MATERIALI CONTENENTI AMIANTO 060 - Rimozione e smaltimento di tubazioni, gronde o manufatti analoghi contenenti amianto B - Bonifica mediante rimozione e smaltimento di canna di ventilazione o fumaria, tubazioni o grondaie di forma circolare o quadrangolare in elementi contenenti amianto, comunque fuori terra. Compreso i pezzi speciali. In conformità alle norme vigenti. Di sezione da 0,31 a 0,60 mq MT CAM25_MT.R.01.013 - Bonifica da amianto e materiali diversi - Bonifica amianto.Tubazioni, gronde, ecc. Sez. da 0,31 a 0,60 mq Totale MT RU CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio Totale RU Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,38827 = 5% * B) Utili di impresa (C) = 42,28% * (A + B) | 1,00000 ml 0,44000 h 0,44000 h | € 20,82267 0% € 25,68000 0% € 30,81000 0% | € 20,82267 € 20,82267 € 11,29920 € 13,55640 € 24,85560 € 45,67827 0% € 7,76531 € 5,34436 |



| | | |
|--|---|----------------------|
| | TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | € 58,79 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 42,28%</i> | € 24,85560 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 0,38827 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R01.010.060.C | CAM25_R01 - RECUPERO - BONIFICA E SMALTIMENTO DI AMIANTO 010 - BONIFICA E SMALTIMENTO DI MATERIALI CONTENENTI AMIANTO 060 - Rimozione e smaltimento di tubazioni, gronde o manufatti analoghi contenenti amianto C - Bonifica mediante rimozione e smaltimento di canna di ventilazione o fumaria, tubazioni o grondaie di forma circolare o quadrangolare in elementi contenenti amianto, comunque fuori terra. Compreso i pezzi speciali. In conformità alle norme vigenti. Di sezione da 0,61 a 1,00 mq | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.R.01.014 - Bonifica da amianto e materiali diversi - Bonifica amianto.Tubazioni, gronde, ecc. Sez. da 0,61 a 1,00 mq | 1,00000 ml | € 30,86721 0% | € 30,86721 |
| | Totale MT | | | € 30,86721 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,44000 h | € 25,68000 0% | € 11,29920 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,44000 h | € 30,81000 0% | € 13,55640 |
| | Totale RU | | | € 24,85560 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 55,72281 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,47364 = 5% * B) | | | € 9,47288 |
| | Utili di impresa (C) = 34,66% * (A + B) | | | € 6,51957 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | | | € 71,72 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 34,66%</i> | | | € 24,85560 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,47364 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R01.010.070.A | CAM25_R01 - RECUPERO - BONIFICA E SMALTIMENTO DI AMIANTO 010 - BONIFICA E SMALTIMENTO DI MATERIALI CONTENENTI AMIANTO 070 - Rimozione e smaltimento di pavimentazioni contenenti amianto A - Bonifica mediante rimozione e smaltimento di pavimento contenente amianto operata con attrezzi manuali. In conformità alle norme vigenti. Bonifica mediante rimozione e smaltimento di pavimentazioni in matrice | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.R.01.015 - Bonifica da amianto e materiali diversi - Bonifica mediante rimozione smaltimento di pavimentazioni in mastice | 1,00000 mq | € 5,10127 0% | € 5,10127 |
| | Totale MT | | | € 5,10127 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,11000 h | € 25,68000 0% | € 2,82480 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,11000 h | € 30,81000 0% | € 3,38910 |
| | Totale RU | | | € 6,21390 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 11,31517 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,09618 = 5% * B) | | | € 1,92358 |
| | Utili di impresa (C) = 42,67% * (A + B) | | | € 1,32388 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 14,56 0% |



| | | | |
|--|--|--|-----------|
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 42,67%</i> | | € 6,21390 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | € 0,09618 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R01.010.080.A | CAM25_R01 - RECUPERO - BONIFICA E SMALTIMENTO DI AMIANTO 010 - BONIFICA E SMALTIMENTO DI MATERIALI CONTENENTI AMIANTO 080 - Bonifica e smaltimento di materiali diversi contenenti amianto A - Bonifica mediante rimozione e smaltimento di materiale contenente amianto sciolto o sotto forma di trovanti o parti di strutture, da non associare ad operazioni di demolizioni, bonifiche o rimozioni diverse. Bonifica e smaltimento di materiali diversi di matrice friabile | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.R.01.016 - Bonifica da amianto e materiali diversi - Bonifica e smaltimento di materiali diversi di matrice friabile | 1,00000 kg | € 0,76745 0% | € 0,76745 |
| | Totale MT | | | € 0,76745 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,00100 h | € 25,68000 0% | € 0,02568 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,00100 h | € 30,81000 0% | € 0,03081 |
| | Totale RU | | | € 0,05649 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 0,82394 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,00700 = 5% * B) | | | € 0,14007 |
| | Utili di impresa (C) = 5,33% * (A + B) | | | € 0,09640 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / kg Scostamento % su anno 2024 | | | € 1,06 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 5,33%</i> | | | € 0,05649 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,00700 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R01.010.080.B | CAM25_R01 - RECUPERO - BONIFICA E SMALTIMENTO DI AMIANTO 010 - BONIFICA E SMALTIMENTO DI MATERIALI CONTENENTI AMIANTO 080 - Bonifica e smaltimento di materiali diversi contenenti amianto B - Bonifica mediante rimozione e smaltimento di materiale contenente amianto sciolto o sotto forma di trovanti o parti di strutture, da non associare ad operazioni di demolizioni, bonifiche o rimozioni diverse. Bonifica e smaltimento di materiali diversi di matrice compatta | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.R.01.017 - Bonifica da amianto e materiali diversi - Bonifica e smaltimento di materiali diversi di matrice compatta | 1,00000 kg | € 0,54173 0% | € 0,54173 |
| | Totale MT | | | € 0,54173 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,00100 h | € 25,68000 0% | € 0,02568 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,00100 h | € 30,81000 0% | € 0,03081 |
| | Totale RU | | | € 0,05649 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 0,59822 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,00509 = 5% * B) | | | € 0,10170 |
| | Utili di impresa (C) = 7,34% * (A + B) | | | € 0,06999 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / kg Scostamento % su anno 2024 | | | € 0,77 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 7,34%</i> | | | € 0,05649 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,00509 |



| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R01.010.080.C | CAM25_R01 - RECUPERO - BONIFICA E SMALTIMENTO DI AMIANTO 010 - BONIFICA E SMALTIMENTO DI MATERIALI CONTENENTI AMIANTO 080 - Bonifica e smaltimento di materiali diversi contenenti amianto C - Bonifica mediante rimozione e smaltimento di materiale contenente amianto sciolto o sotto forma di trovanti o parti di strutture, da non associare ad operazioni di demolizioni, bonifiche o rimozioni diverse. Bonifica e smaltimento di guarnizioni, tessuti, ecc. contenenti amianto | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.R.01.018 - Bonifica da amianto e materiali diversi - Bonifica e smaltimento di guarnizioni, tessuti ecc. | 1,00000 kg | € 0,77873 0% | € 0,77873 |
| | Totale MT | | | € 0,77873 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,00100 h | € 25,68000 0% | € 0,02568 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,00100 h | € 30,81000 0% | € 0,03081 |
| | Totale RU | | | € 0,05649 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 0,83522 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,00710 = 5% * B) | | | € 0,14199 |
| | Utili di impresa (C) = 5,26% * (A + B) | | | € 0,09772 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / kg Scostamento % su anno 2024 | | | € 1,07 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 5,26%</i> | | | € 0,05649 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,00710 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R02.000.010.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 000 - SCAVI E RINTERRI ALL'INTERNO DI EDIFICI E DI SOTTOFONDAZIONE 010 - Scavi e rinterrati con mezzi meccanici all'interno di edifici o in zone ristrette A - Scavo eseguito con mezzi meccanici di piccole dimensioni all'interno di edifici o in aree ristrette quali vanelle, intercapedini o simili, compreso l'allontanamento del materiale sino all'esterno dell'edificio o della zona ristretta. In terreno incoerente o poco coerente, in materiale di riporto, in pozzolana o in tufi non lapidei. | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.009 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Escavatore Bobcat | 0,20000 h | € 44,46684 0% | € 8,89337 |
| | CAM25_AT.E.01.009B - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Minipala o miniescavatore da 15 a 25 kW | 0,20000 h | € 26,36410 0% | € 5,27282 |
| | Totale AT | | | € 14,16619 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,20000 h | € 25,68000 0% | € 5,13600 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,20000 h | € 28,62000 0% | € 5,72400 |
| | Totale RU | | | € 10,86000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 25,02619 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,21272 = 5% * B) | | | € 4,25445 |
| | Utili di impresa (C) = 33,72% * (A + B) | | | € 2,92806 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mc Scostamento % su anno 2024 | | | € 32,21 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 33,72%</i> | | | € 10,86000 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,21272 |



| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R02.000.010.B | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 000 - SCAVI E RINTERRI ALL'INTERNO DI EDIFICI E DI SOTTOFONDAZIONE 010 - Scavi e rinterrati con mezzi meccanici all'interno di edifici o in zone ristrette B - Scavo eseguito con mezzi meccanici di piccole dimensioni all'interno di edifici o in aree ristrette quali vanelle, intercapedini o simili, compreso l'allontanamento del materiale sino all'esterno dell'edificio o della zona ristretta. In terreno con presenza di muratura o roccia tenera | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.009 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Escavatore Bobcat | 0,30000 h | € 44,46684 0% | € 13,34005 |
| | CAM25_AT.E.01.009B - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Minipala o miniescavatore da 15 a 25 kW | 0,30000 h | € 26,36410 0% | € 7,90923 |
| | Totale AT | | | € 21,24928 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,30000 h | € 25,68000 0% | € 7,70400 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,30000 h | € 28,62000 0% | € 8,58600 |
| | Totale RU | | | € 16,29000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 37,53928 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,31908 = 5% * B) | | | € 6,38168 |
| | Utili di impresa (C) = 33,72% * (A + B) | | | € 4,39210 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mc Scostamento % su anno 2024 | | | € 48,31 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 33,72%</i> | | | € 16,29000 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,31908 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R02.000.010.C | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 000 - SCAVI E RINTERRI ALL'INTERNO DI EDIFICI E DI SOTTOFONDAZIONE 010 - Scavi e rinterrati con mezzi meccanici all'interno di edifici o in zone ristrette C - Rinterrato eseguito con mezzi meccanici di piccole dimensioni all'interno di edifici o in aree ristrette quali vanelle, intercapedini o simili, compreso il prelievo del materiale dall'esterno dell'edificio o della zona ristretta, la compattazione a strati ed il costipamento prescritto. Con materiali di risulta dagli scavi | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.009 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Escavatore Bobcat | 0,10000 h | € 44,46684 0% | € 4,44668 |
| | Totale AT | | | € 4,44668 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,10000 h | € 25,68000 0% | € 2,56800 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,10000 h | € 28,62000 0% | € 2,86200 |
| | Totale RU | | | € 5,43000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 9,87668 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,08395 = 5% * B) | | | € 1,67904 |
| | Utili di impresa (C) = 42,72% * (A + B) | | | € 1,15557 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mc Scostamento % su anno 2024 | | | € 12,71 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 42,72%</i> | | | € 5,43000 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,08395 |



| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R02.000.010.D | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 000 - SCAVI E RINTERRI ALL'INTERNO DI EDIFICI E DI SOTTOFONDAZIONE 010 - Scavi e rinterrati con mezzi meccanici all'interno di edifici o in zone ristrette D - Rinterro eseguito con mezzi meccanici di piccole dimensioni all'interno di edifici o in aree ristrette quali vanelle, intercapedini o simili, compreso il prelievo del materiale dall'esterno dell'edificio o della zona ristretta, la compattazione a strati ed il costipamento prescritto. Con materiali proveniente dalle cave | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.009 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Escavatore Bobcat | 0,10000 h | € 44,46684 0% | € 4,44668 |
| | Totale AT | | | € 4,44668 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.01.001 - Materiali inerti e materiali vari per gli scavi - Misto calcareo | 1,00000 mc | € 20,40214 0% | € 20,40214 |
| | Totale MT | | | € 20,40214 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,10000 h | € 25,68000 0% | € 2,56800 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,10000 h | € 28,62000 0% | € 2,86200 |
| | Totale RU | | | € 5,43000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 30,27882 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,25737 = 5% * B) | | | € 5,14740 |
| | Utili di impresa (C) = 13,93% * (A + B) | | | € 3,54262 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mc Scostamento % su anno 2024 | | | € 38,97 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 13,93%</i> | | | € 5,43000 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,25737 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R02.000.020.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 000 - SCAVI E RINTERRI ALL'INTERNO DI EDIFICI E DI SOTTOFONDAZIONE 020 - Scavi e rinterrati a mano all'interno di edifici o in zone ristrette A - Scavo eseguito a mano all'interno di edifici o in aree molto ristrette non accessibili da mezzi meccanici quali vanelle, intercapedini o simili, compreso l'allontanamento a spalla o con carriere del materiale sino all'esterno dell'edificio o della zona ristretta. In terreno incoerente o poco coerente, in materiale di riporto, in pozzolana o in tufi non lapidei. | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 1,50000 h | € 25,68000 0% | € 38,52000 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 1,50000 h | € 28,62000 0% | € 42,93000 |
| | Totale RU | | | € 81,45000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 81,45000 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,69233 = 5% * B) | | | € 13,84650 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 9,52965 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mc Scostamento % su anno 2024 | | | € 104,83 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | | € 81,45000 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,69233 |



| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|--------------------------|
| CAM25_R02.000.020.B | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 000 - SCAVI E RINTERRI ALL'INTERNO DI EDIFICI E DI SOTTOFONDAZIONE 020 - Scavi e rinterrati a mano all'interno di edifici o in zone ristrette B - Scavo eseguito a mano all'interno di edifici o in aree molto ristrette non accessibili da mezzi meccanici quali vanelle, intercapedini o simili, compreso l'allontanamento a spalla o con carriole del materiale sino all'esterno dell'edificio o della zona ristretta. In terreno con presenza di muratura o roccia tenera | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 1,50000 h | € 25,68000 0% | € 38,52000 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 3,00000 h | € 28,62000 0% | € 85,86000 |
| | Totale RU | | | € 124,38000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 124,38000 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 1,05723 = 5% * B) | | | € 21,14460 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 14,55246 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mc Scostamento % su anno 2024 | | | € 160,08 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | | € 124,38000 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 1,05723 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R02.000.020.C | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 000 - SCAVI E RINTERRI ALL'INTERNO DI EDIFICI E DI SOTTOFONDAZIONE 020 - Scavi e rinterrati a mano all'interno di edifici o in zone ristrette C - Rinterrato eseguito a mano all'interno di edifici o in aree molto ristrette non accessibili da mezzi meccanici quali vanelle, intercapedini o simili, compreso il prelievo del materiale dall'esterno dell'edificio o della zona ristretta ed il trasporto a spalla o con carriole, la compattazione a strati ed il costipamento prescritto. Con materiali di risulta dagli scavi | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 1,50000 h | € 25,68000 0% | € 38,52000 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,75000 h | € 28,62000 0% | € 21,46500 |
| | Totale RU | | | € 59,98500 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 59,98500 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,50987 = 5% * B) | | | € 10,19745 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 7,01825 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mc Scostamento % su anno 2024 | | | € 77,20 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | | € 59,98500 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,50987 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R02.000.020.D | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 000 - SCAVI E RINTERRI ALL'INTERNO DI EDIFICI E DI SOTTOFONDAZIONE 020 - Scavi e rinterrati a mano all'interno di edifici o in zone ristrette D - Rinterrato eseguito a mano all'interno di edifici o in aree molto ristrette non accessibili da mezzi meccanici quali vanelle, intercapedini o simili, compreso il prelievo del materiale dall'esterno dell'edificio o della zona ristretta ed il trasporto a spalla o con carriole, la compattazione a strati ed il costipamento prescritto. Con materiali provenienti dalle cave | | | |
| | MT | | | |



| | | | | |
|--|---|---------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_MT.E.01.001 | - Materiali inerti e materiali vari per gli scavi - Misto calcareo | 1,00000 mc | € 20,40214 0% | € 20,40214 |
| Totale MT | | | | € 20,40214 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 1,50000 h | € 25,68000 0% | € 38,52000 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,75000 h | € 28,62000 0% | € 21,46500 |
| Totale RU | | | | € 59,98500 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 80,38714 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,68329 = 5% * B) | | | | € 13,66581 |
| Utili di impresa (C) = 57,98% * (A + B) | | | | € 9,40530 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mc Scostamento % su anno 2024 | | | | € 103,46 0% |
| <i>Incidenza Manodopera sul totale 57,98%</i> | | | | € 59,98500 |
| <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | | € 0,68329 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|--------------|------------------|--------------------------|
| CAM25_R02.000.030.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 000 - SCAVI E RINTERRI ALL'INTERNO DI EDIFICI E DI SOTTOFONDAZIONE 030 - Scavi di sottofondazione A - Scavo di sottofondazione eseguito a tratti ed a mano, all'esterno di edifici, secondo le prescrizioni della direzione lavori, compresa l'estrazione del materiale, la formazione di cumuli a bordo scavo e la preparazione del fondo scavo per ricevere le opere. Escluso l'allontanamento dei materiali dal bordo scavo. In terreno incoerente o poco coerente, in materiale di riporto, in pozzolana o in tufi non lapidei. | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 2,00000 h | € 25,68000 0% | € 51,36000 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 2,00000 h | € 28,62000 0% | € 57,24000 |
| Totale RU | | | | € 108,60000 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 108,60000 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,92310 = 5% * B) | | | | € 18,46200 |
| Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | | € 12,70620 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mc Scostamento % su anno 2024 | | | | € 139,77 0% |
| <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | | | € 108,60000 |
| <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | | € 0,92310 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|--------------------|
| CAM25_R02.000.030.B | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 000 - SCAVI E RINTERRI ALL'INTERNO DI EDIFICI E DI SOTTOFONDAZIONE 030 - Scavi di sottofondazione B - Scavo di sottofondazione eseguito a tratti ed a mano, all'esterno di edifici, secondo le prescrizioni della direzione lavori, compresa l'estrazione del materiale, la formazione di cumuli a bordo scavo e la preparazione del fondo scavo per ricevere le opere. Escluso l'allontanamento dei materiali dal bordo scavo. In terreno con presenza di muratura o roccia tenera | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 3,00000 h | € 25,68000 0% | € 77,04000 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 3,00000 h | € 28,62000 0% | € 85,86000 |
| Totale RU | | | | € 162,90000 |



| | | |
|--|--|--------------------------|
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | € 162,90000 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 1,38465 = 5% * B) | € 27,69300 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | € 19,05930 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mc Scostamento % su anno 2024 | € 209,65 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | € 162,90000 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 1,38465 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|--------------------------|
| CAM25_R02.000.030.C | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 000 - SCAVI E RINTERRI ALL'INTERNO DI EDIFICI E DI SOTTOFONDAZIONE 030 - Scavi di sottofondazione C - Scavo di sottofondazione eseguito a tratti ed a mano, all'interno di edifici, secondo le prescrizioni della direzione lavori, compresa l'estrazione del materiale, la formazione di cumuli a bordo scavo e la preparazione del fondo scavo per ricevere le opere. Escluso l'allontanamento dei materiali dal bordo scavo. In terreno incoerente o poco coerente, in materiale di riporto, in pozzolana o in tufi non lapidei. | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 2,25000 h | € 25,68000 0% | € 57,78000 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 2,25000 h | € 28,62000 0% | € 64,39500 |
| | Totale RU | | | € 122,17500 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 122,17500 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 1,03849 = 5% * B) | | | € 20,76975 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 14,29448 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mc Scostamento % su anno 2024 | | | € 157,24 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | | € 122,17500 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 1,03849 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|--------------------------|
| CAM25_R02.000.030.D | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 000 - SCAVI E RINTERRI ALL'INTERNO DI EDIFICI E DI SOTTOFONDAZIONE 030 - Scavi di sottofondazione D - Scavo di sottofondazione eseguito a tratti ed a mano, all'interno di edifici, secondo le prescrizioni della direzione lavori, compresa l'estrazione del materiale, la formazione di cumuli a bordo scavo e la preparazione del fondo scavo per ricevere le opere. Escluso l'allontanamento dei materiali dal bordo scavo. In terreno con presenza di muratura o roccia tenera | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 3,50000 h | € 25,68000 0% | € 89,88000 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 3,50000 h | € 28,62000 0% | € 100,17000 |
| | Totale RU | | | € 190,05000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 190,05000 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 1,61543 = 5% * B) | | | € 32,30850 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 22,23585 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mc Scostamento % su anno 2024 | | | € 244,59 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | | € 190,05000 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 1,61543 |



| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R02.010.020.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 010 - CAROTAGGI, TAGLI 020 - Carotaggio eseguito su pietrame calcareo o siliceo A - Carotaggio eseguito con carotatrici con motore elettrico o ad aria compressa, per prelievo campioni, perforazione di strutture edili, per prove di laboratorio, collaudi, controlli, restauri, incatenamenti, areazioni, deumidificazioni, posa in opera di impianti, pluviali, scarichi, su pietrame calcareo o siliceo. Diametro foro da 40 a 60 mm | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.035 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Carotatrice elettrica | 0,72000 h | € 57,78432 0% | € 41,60471 |
| | Totale AT | | | € 41,60471 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,72000 h | € 25,68000 0% | € 18,48960 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,36000 h | € 30,81000 0% | € 11,09160 |
| | Totale RU | | | € 29,58120 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 71,18591 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,60508 = 5% * B) | | | € 12,10160 |
| | Utili di impresa (C) = 32,29% * (A + B) | | | € 8,32875 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | | | € 91,62 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 32,29%</i> | | | € 29,58120 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,60508 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|--------------------------|
| CAM25_R02.010.020.B | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 010 - CAROTAGGI, TAGLI 020 - Carotaggio eseguito su pietrame calcareo o siliceo B - Carotaggio eseguito con carotatrici con motore elettrico o ad aria compressa, per prelievo campioni, perforazione di strutture edili, per prove di laboratorio, collaudi, controlli, restauri, incatenamenti, areazioni, deumidificazioni, posa in opera di impianti, pluviali, scarichi, su pietrame calcareo o siliceo. Diametro foro da 70 a 100 mm | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.035 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Carotatrice elettrica | 1,12000 h | € 57,78432 0% | € 64,71844 |
| | Totale AT | | | € 64,71844 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 1,12000 h | € 25,68000 0% | € 28,76160 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,56000 h | € 30,81000 0% | € 17,25360 |
| | Totale RU | | | € 46,01520 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 110,73364 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,94124 = 5% * B) | | | € 18,82472 |
| | Utili di impresa (C) = 32,29% * (A + B) | | | € 12,95584 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | | | € 142,51 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 32,29%</i> | | | € 46,01520 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,94124 |



| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|--------------------------|
| CAM25_R02.010.020.C | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 010 - CAROTAGGI, TAGLI 020 - Carotaggio eseguito su pietrame calcareo o siliceo C - Carotaggio eseguito con carotatrici con motore elettrico o ad aria compressa, per prelievo campioni, perforazione di strutture edili, per prove di laboratorio, collaudi, controlli, restauri, incatenamenti, areazioni, deumidificazioni, posa in opera di impianti, pluviali, scarichi, su pietrame calcareo o siliceo. Diametro foro da 110 a 150 mm | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.035 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Carotatrice elettrica | 1,60000 h | € 57,78432 0% | € 92,45491 |
| | Totale AT | | | € 92,45491 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 1,60000 h | € 25,68000 0% | € 41,08800 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,80000 h | € 30,81000 0% | € 24,64800 |
| | Totale RU | | | € 65,73600 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 158,19091 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 1,34462 = 5% * B) | | | € 26,89245 |
| | Utili di impresa (C) = 32,29% * (A + B) | | | € 18,50834 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | | | € 203,59 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 32,29%</i> | | | € 65,73600 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 1,34462 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|--------------------------|
| CAM25_R02.010.030.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 010 - CAROTAGGI, TAGLI 030 - Carotaggio eseguito su conglomerati cementizi A - Carotaggio eseguito con carotatrici con motore elettrico o ad aria compressa, per prelievo campioni, perforazione di strutture edili, per prove di laboratorio, collaudi, controlli, restauri, incatenamenti, areazioni, deumidificazioni, posa in opera di impianti, pluviali, scarichi, su conglomerati cementizi. Diametro fino a 80 mm | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.035 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Carotatrice elettrica | 1,00000 h | € 57,78432 0% | € 57,78432 |
| | Totale AT | | | € 57,78432 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 1,00000 h | € 25,68000 0% | € 25,68000 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 1,00000 h | € 30,81000 0% | € 30,81000 |
| | Totale RU | | | € 56,49000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 114,27432 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,97133 = 5% * B) | | | € 19,42663 |
| | Utili di impresa (C) = 38,41% * (A + B) | | | € 13,37010 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | | | € 147,07 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 38,41%</i> | | | € 56,49000 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,97133 |



| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|--------------------------|
| CAM25_R02.010.030.B | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 010 - CAROTAGGI, TAGLI 030 - Carotaggio eseguito su conglomerati cementizi B - Carotaggio eseguito con carotatrici con motore elettrico o ad aria compressa, per prelievo campioni, perforazione di strutture edili, per prove di laboratorio, collaudi, controlli, restauri, incatenamenti, areazioni, deumidificazioni, posa in opera di impianti, pluviali, scarichi, su conglomerati cementizi. Diametro da 81 a 110 mm | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.035 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Carotatrice elettrica | 1,10000 h | € 57,78432 0% | € 63,56275 |
| | Totale AT | | | € 63,56275 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 1,10000 h | € 25,68000 0% | € 28,24800 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 1,10000 h | € 30,81000 0% | € 33,89100 |
| | Totale RU | | | € 62,13900 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 125,70175 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 1,06847 = 5% * B) | | | € 21,36930 |
| | Utili di impresa (C) = 38,41% * (A + B) | | | € 14,70711 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | | | € 161,78 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 38,41%</i> | | | € 62,13900 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 1,06847 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|--------------------------|
| CAM25_R02.010.030.C | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 010 - CAROTAGGI, TAGLI 030 - Carotaggio eseguito su conglomerati cementizi C - Carotaggio eseguito con carotatrici con motore elettrico o ad aria compressa, per prelievo campioni, perforazione di strutture edili, per prove di laboratorio, collaudi, controlli, restauri, incatenamenti, areazioni, deumidificazioni, posa in opera di impianti, pluviali, scarichi, su conglomerati cementizi. Diametro da 111 a 135 mm | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.035 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Carotatrice elettrica | 1,50000 h | € 57,78432 0% | € 86,67648 |
| | Totale AT | | | € 86,67648 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 1,50000 h | € 25,68000 0% | € 38,52000 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 1,50000 h | € 30,81000 0% | € 46,21500 |
| | Totale RU | | | € 84,73500 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 171,41148 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 1,45700 = 5% * B) | | | € 29,13995 |
| | Utili di impresa (C) = 38,41% * (A + B) | | | € 20,05514 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | | | € 220,61 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 38,41%</i> | | | € 84,73500 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 1,45700 |



| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|--------------------------|
| CAM25_R02.010.030.D | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 010 - CAROTAGGI, TAGLI 030 - Carotaggio eseguito su conglomerati cementizi D - Carotaggio eseguito con carotatrici con motore elettrico o ad aria compressa, per prelievo campioni, perforazione di strutture edili, per prove di laboratorio, collaudi, controlli, restauri, incatenamenti, areazioni, deumidificazioni, posa in opera di impianti, pluviali, scarichi, su conglomerati cementizi. Diametro da 136 a 152 mm | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.035 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Carotatrice elettrica | 2,00000 h | € 57,78432 0% | € 115,56864 |
| | Totale AT | | | € 115,56864 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 2,00000 h | € 25,68000 0% | € 51,36000 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 2,00000 h | € 30,81000 0% | € 61,62000 |
| | Totale RU | | | € 112,98000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 228,54864 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 1,94266 = 5% * B) | | | € 38,85327 |
| | Utili di impresa (C) = 38,41% * (A + B) | | | € 26,74019 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | | | € 294,14 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 38,41%</i> | | | € 112,98000 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 1,94266 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R02.010.050.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 010 - CAROTAGGI, TAGLI 050 - Taglio di superfici in conglomerato bituminoso e/o cementizio anche armato per giunti, tagli, canalette, cavidotti A - Taglio di superfici piane eseguito con l'ausilio di idonea attrezzatura, in conglomerato bituminoso e/o cementizio anche armato per la creazione di giunti, tagli, canalette, cavidotti su superfici in conglomerato bituminoso. Profondità di taglio da 0 a 100 mm | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.032 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Taglia conglomerati con motore a scoppio e disco diamantato | 0,05000 h | € 32,83097 0% | € 1,64155 |
| | Totale AT | | | € 1,64155 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,05000 h | € 30,81000 0% | € 1,54050 |
| | Totale RU | | | € 1,54050 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 3,18205 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,02705 = 5% * B) | | | € 0,54095 |
| | Utili di impresa (C) = 37,62% * (A + B) | | | € 0,37230 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | | | € 4,10 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 37,62%</i> | | | € 1,54050 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,02705 |



| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R02.010.050.B | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 010 - CAROTAGGI, TAGLI 050 - Taglio di superfici in conglomerato bituminoso e/o cementizio anche armato per giunti, tagli, canalette, cavidotti B - Taglio di superfici piane eseguito con l'ausilio di idonea attrezzatura, in conglomerato bituminoso e/o cementizio anche armato per la creazione di giunti, tagli, canalette, cavidotti su superfici in conglomerato bituminoso. Profondità di taglio da 101 a 150 mm | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.032 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Taglia conglomerati con motore a scoppio e disco diamantato | 0,14000 h | € 32,83097 0% | € 4,59634 |
| | Totale AT | | | € 4,59634 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,14000 h | € 30,81000 0% | € 4,31340 |
| | Totale RU | | | € 4,31340 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 8,90974 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,07573 = 5% * B) | | | € 1,51466 |
| | Utili di impresa (C) = 37,62% * (A + B) | | | € 1,04244 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | | | € 11,47 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 37,62%</i> | | | € 4,31340 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,07573 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R02.010.050.C | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 010 - CAROTAGGI, TAGLI 050 - Taglio di superfici in conglomerato bituminoso e/o cementizio anche armato per giunti, tagli, canalette, cavidotti C - Taglio di superfici piane eseguito con l'ausilio di idonea attrezzatura, in conglomerato bituminoso e/o cementizio anche armato per la creazione di giunti, tagli, canalette, cavidotti su superfici in conglomerato bituminoso. Profondità di taglio da 151 a 200 mm | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.032 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Taglia conglomerati con motore a scoppio e disco diamantato | 0,22000 h | € 32,83097 0% | € 7,22281 |
| | Totale AT | | | € 7,22281 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,22000 h | € 30,81000 0% | € 6,77820 |
| | Totale RU | | | € 6,77820 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 14,00101 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,11901 = 5% * B) | | | € 2,38017 |
| | Utili di impresa (C) = 37,62% * (A + B) | | | € 1,63812 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | | | € 18,02 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 37,62%</i> | | | € 6,77820 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,11901 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--------|------------------------------|----------|------------------|----------------|
|--------|------------------------------|----------|------------------|----------------|



| | | | | |
|---------------------|--|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R02.010.060.A | <p>CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 010 - CAROTAGGI, TAGLI 060 - Taglio di superfici in conglomerato cementizio per giunti, tagli, canalette, cavidotti A - Taglio di superfici piane eseguito con l'ausilio di idonea attrezzatura, in conglomerato bituminoso e/o cementizio anche armato per la creazione di giunti, tagli, canalette, cavidotti su conglomerato cementizio. Profondità di taglio da 0 a 100 mm</p> <p>AT CAM25_AT.E.01.032 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Taglia conglomerati con motore a scoppio e disco diamantato</p> <p>Totale AT</p> <p>RU CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio</p> <p>Totale RU</p> <p>Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,03246 = 5% * B) Utili di impresa (C) = 37,62% * (A + B)</p> <p>TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024</p> <p><i>Incidenza Manodopera sul totale 37,62%</i> <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i></p> | 0,06000 h | € 32,83097 0% | € 1,96986 |
| | | | | € 1,96986 |
| | | | | € 1,84860 |
| | | | | € 3,81846 0% |
| | | | | € 0,64914 |
| | | | | € 0,44676 |
| | | | | € 4,91 0% |
| | | | | € 1,84860 |
| | | | | € 0,03246 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R02.010.060.B | <p>CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 010 - CAROTAGGI, TAGLI 060 - Taglio di superfici in conglomerato cementizio per giunti, tagli, canalette, cavidotti B - Taglio di superfici piane eseguito con l'ausilio di idonea attrezzatura, in conglomerato bituminoso e/o cementizio anche armato per la creazione di giunti, tagli, canalette, cavidotti su conglomerato cementizio Profondità di taglio da 101 a 150 mm</p> <p>AT CAM25_AT.E.01.032 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Taglia conglomerati con motore a scoppio e disco diamantato</p> <p>Totale AT</p> <p>RU CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio</p> <p>Totale RU</p> <p>Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,09737 = 5% * B) Utili di impresa (C) = 37,62% * (A + B)</p> <p>TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024</p> <p><i>Incidenza Manodopera sul totale 37,62%</i> <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i></p> | 0,18000 h | € 32,83097 0% | € 5,90957 |
| | | | | € 5,90957 |
| | | | | € 5,54580 |
| | | | | € 11,45537 0% |
| | | | | € 1,94741 |
| | | | | € 1,34028 |
| | | | | € 14,74 0% |
| | | | | € 5,54580 |
| | | | | € 0,09737 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R02.010.060.C | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI | | | |



| | | | | |
|--|--------------|------------------|-------------------------|--|
| 010 - CAROTAGGI, TAGLI 060 - Taglio di superfici in conglomerato cementizio per giunti, tagli, canalette, cavidotti C - Taglio di superfici piane eseguito con l'ausilio di idonea attrezzatura, in conglomerato bituminoso e/o cementizio anche armato per la creazione di giunti, tagli, canalette, cavidotti su conglomerato cementizio. Profondità di taglio da 151 a 200 mm | | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.032 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Taglia conglomerati con motore a scoppio e disco diamantato | 0,48000 h | € 32,83097 0% | € 15,75887 | |
| Totale AT | | | € 15,75887 | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,48000 h | € 30,81000 0% | € 14,78880 | |
| Totale RU | | | € 14,78880 | |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 30,54767 0% | |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,25966 = 5% * B) | | | € 5,19310 | |
| Utili di impresa (C) = 37,62% * (A + B) | | | € 3,57408 | |
| TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | | | € 39,31 0% | |
| <i>Incidenza Manodopera sul totale 37,62%</i> | | | € 14,78880 | |
| <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,25966 | |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|------------------|-------------------------|----------------|
| CAM25_R02.010.070.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 010 - CAROTAGGI, TAGLI 070 - Taglio di superfici verticali per giunti, tagli, aperture di vani porta, finestre su strutture in laterizio o tufo A - Taglio di superfici verticali eseguito con l'ausilio di idonea attrezzatura, per la creazione di giunti, tagli, aperture di vani porta, finestre su strutture in laterizio o tufo. Profondità di taglio fino a 100 mm | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.032 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Taglia conglomerati con motore a scoppio e disco diamantato | 0,20000 h | € 32,83097 0% | € 6,56619 | |
| Totale AT | | | € 6,56619 | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,20000 h | € 30,81000 0% | € 6,16200 | |
| Totale RU | | | € 6,16200 | |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 12,72819 0% | |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,10819 = 5% * B) | | | € 2,16379 | |
| Utili di impresa (C) = 37,62% * (A + B) | | | € 1,48920 | |
| TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | | | € 16,38 0% | |
| <i>Incidenza Manodopera sul totale 37,62%</i> | | | € 6,16200 | |
| <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,10819 | |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R02.010.070.B | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 010 - CAROTAGGI, TAGLI 070 - Taglio di superfici verticali per giunti, tagli, aperture di vani porta, finestre su strutture in laterizio o tufo | | | |



| | | | | |
|---|--|--------------|------------------|-------------------|
| B - Taglio di superfici verticali eseguito con l'ausilio di idonea attrezzatura, per la creazione di giunti, tagli, aperture di vani porta, finestre su strutture in laterizio o tufo. Profondità di taglio da 101 a 150 mm | | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.032 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Taglia conglomerati con motore a scoppio e disco diamantato | 0,26000 h | € 32,83097 0% | € 8,53605 |
| Totale AT | | | | € 8,53605 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,26000 h | € 30,81000 0% | € 8,01060 |
| Totale RU | | | | € 8,01060 |
| Sommano euro (A) | | | | € 16,54665 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,14065 = 5% * B) | | | | € 2,81293 |
| Utili di impresa (C) = 37,62% * (A + B) | | | | € 1,93596 |
| TOTALE (A + B + C) euro / ml | | | | € 21,30 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 37,62% | | | | € 8,01060 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,14065 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|--------------|------------------|-------------------|
| CAM25_R02.010.070.C | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 010 - CAROTAGGI, TAGLI 070 - Taglio di superfici verticali per giunti, tagli, aperture di vani porta, finestre su strutture in laterizio o tufo C - Taglio di superfici verticali eseguito con l'ausilio di idonea attrezzatura, per la creazione di giunti, tagli, aperture di vani porta, finestre su strutture in laterizio o tufo. Profondità di taglio da 151 a 200 mm | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.032 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Taglia conglomerati con motore a scoppio e disco diamantato | 0,44000 h | € 32,83097 0% | € 14,44563 |
| Totale AT | | | | € 14,44563 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,44000 h | € 30,81000 0% | € 13,55640 |
| Totale RU | | | | € 13,55640 |
| Sommano euro (A) | | | | € 28,00203 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,23802 = 5% * B) | | | | € 4,76035 |
| Utili di impresa (C) = 37,62% * (A + B) | | | | € 3,27624 |
| TOTALE (A + B + C) euro / ml | | | | € 36,04 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 37,62% | | | | € 13,55640 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,23802 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R02.010.070.D | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 010 - CAROTAGGI, TAGLI 070 - Taglio di superfici verticali per giunti, tagli, aperture di vani porta, finestre su strutture in laterizio o tufo D - Taglio di superfici verticali eseguito con l'ausilio di idonea attrezzatura, per la creazione di giunti, tagli, aperture di vani porta, finestre su strutture in laterizio o tufo. Profondità di taglio da 201 a 300 mm | | | |



| | | | | |
|--|--|--------------|------------------|-------------------|
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.032 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Taglia conglomerati con motore a scoppio e disco diamantato | 0,64000 h | € 32,83097 0% | € 21,01182 |
| Totale AT | | | | € 21,01182 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,64000 h | € 30,81000 0% | € 19,71840 |
| Totale RU | | | | € 19,71840 |
| Sommano euro (A) | | | | € 40,73022 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,34621 = 5% * B) | | | | € 6,92414 |
| Utili di impresa (C) = 37,62% * (A + B) | | | | € 4,76544 |
| TOTALE (A + B + C) euro / ml | | | | € 52,42 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 37,62% | | | | € 19,71840 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,34621 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|--------------|------------------|-------------------|
| CAM25_R02.010.080.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 010 - CAROTAGGI, TAGLI 080 - Taglio di superfici verticali per giunti, tagli, aperture di vani porta, finestre su strutture in conglomerato cementizio A - Taglio di superfici verticali eseguito con l'ausilio di idonea attrezzatura, per la creazione di giunti, tagli, aperture di vani porta, finestre su strutture in conglomerato cementizio. Profondità di taglio fino a 100 mm | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.032 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Taglia conglomerati con motore a scoppio e disco diamantato | 0,62000 h | € 32,83097 0% | € 20,35520 |
| Totale AT | | | | € 20,35520 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,62000 h | € 30,81000 0% | € 19,10220 |
| Totale RU | | | | € 19,10220 |
| Sommano euro (A) | | | | € 39,45740 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,33539 = 5% * B) | | | | € 6,70776 |
| Utili di impresa (C) = 37,62% * (A + B) | | | | € 4,61652 |
| TOTALE (A + B + C) euro / ml | | | | € 50,78 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 37,62% | | | | € 19,10220 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,33539 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|----------------|
| CAM25_R02.010.080.B | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 010 - CAROTAGGI, TAGLI 080 - Taglio di superfici verticali per giunti, tagli, aperture di vani porta, finestre su strutture in conglomerato cementizio B - Taglio di superfici verticali eseguito con l'ausilio di idonea attrezzatura, per la creazione di giunti, tagli, aperture di vani porta, finestre su strutture in conglomerato cementizio Profondità di taglio da 101 a 150 mm | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.032 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Taglia conglomerati con motore a scoppio e disco | 0,88000 h | € 32,83097 0% | € 28,89125 |



| | | | | | |
|--------------------|---|----------------------------|------------------|--|-------------------|
| | diamantato | | | | |
| | | Totale AT | | | € 28,89125 |
| RU | | | | | |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,88000 h | € 30,81000 0% | | € 27,11280 |
| | | Totale RU | | | € 27,11280 |
| | | Sommano euro (A) | | | € 56,00405 |
| | | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,47603 = 5% * B) | | | | € 9,52069 |
| | Utili di impresa (C) = 37,62% * (A + B) | | | | € 6,55247 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / ml | | | | € 72,08 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 37,62%</i> | | | | € 27,11280 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | | € 0,47603 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|-------------------|
| CAM25_R02.010.080.C | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 010 - CAROTAGGI, TAGLI 080 - Taglio di superfici verticali per giunti, tagli, aperture di vani porta, finestre su strutture in conglomerato cementizio C - Taglio di superfici verticali eseguito con l'ausilio di idonea attrezzatura, per la creazione di giunti, tagli, aperture di vani porta, finestre su strutture in conglomerato cementizio Profondità di taglio da 151 a 200 mm | | | |
| | AT | | | |
| CAM25_AT.E.01.032 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Taglia conglomerati con motore a scoppio e disco diamantato | 1,26000 h | € 32,83097 0% | € 41,36702 |
| | Totale AT | | | € 41,36702 |
| | RU | | | |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 1,26000 h | € 30,81000 0% | € 38,82060 |
| | Totale RU | | | € 38,82060 |
| | Sommano euro (A) | | | € 80,18762 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,68160 = 5% * B) | | | € 13,63190 |
| | Utili di impresa (C) = 37,62% * (A + B) | | | € 9,38195 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / ml | | | € 103,20 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 37,62%</i> | | | € 38,82060 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,68160 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|-------------------|
| CAM25_R02.010.080.D | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 010 - CAROTAGGI, TAGLI 080 - Taglio di superfici verticali per giunti, tagli, aperture di vani porta, finestre su strutture in conglomerato cementizio D - Taglio di superfici verticali eseguito con l'ausilio di idonea attrezzatura, per la creazione di giunti, tagli, aperture di vani porta, finestre su strutture in conglomerato cementizio. Profondità di taglio da 201 a 300 mm | | | |
| | AT | | | |
| CAM25_AT.E.01.032 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Taglia conglomerati con motore a scoppio e disco diamantato | 1,65000 h | € 32,83097 0% | € 54,17110 |
| | Totale AT | | | € 54,17110 |



| | | | | |
|--|--|--------------|------------------|--------------------------|
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 1,65000 h | € 30,81000 0% | € 50,83650 |
| Totale RU | | | | € 50,83650 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 105,00760 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,89256 = 5% * B) | | | | € 17,85129 |
| Utili di impresa (C) = 37,62% * (A + B) | | | | € 12,28589 |
| TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | | | | € 135,14 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 37,62% | | | | € 50,83650 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,89256 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|--------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R02.010.090.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 010 - CAROTAGGI, TAGLI 090 - Carotaggio eseguito su muratura di tufo, mattoni e simili A - Carotaggio eseguito con carotatrici con motore elettrico o ad aria compressa, per prelievo campioni, perforazione di strutture edili, per prove di laboratorio, collaudi, controlli, restauri, incatenamenti, areazioni, deumidificazioni, posa in opera di impianti, pluviali, scarichi, su muratura di tufo, mattoni e simili. Diametro foro da 40 a 70 mm | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.035 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Carotatrice elettrica | 0,80000 h | € 57,78432 0% | € 46,22746 |
| Totale AT | | | | € 46,22746 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,80000 h | € 25,68000 0% | € 20,54400 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,40000 h | € 30,81000 0% | € 12,32400 |
| Totale RU | | | | € 32,86800 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 79,09546 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,67231 = 5% * B) | | | | € 13,44623 |
| Utili di impresa (C) = 32,29% * (A + B) | | | | € 9,25417 |
| TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | | | | € 101,80 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 32,29% | | | | € 32,86800 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,67231 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|-------------------|
| CAM25_R02.010.090.B | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 010 - CAROTAGGI, TAGLI 090 - Carotaggio eseguito su muratura di tufo, mattoni e simili B - Carotaggio eseguito con carotatrici con motore elettrico o ad aria compressa, per prelievo campioni, perforazione di strutture edili, per prove di laboratorio, collaudi, controlli, restauri, incatenamenti, areazioni, deumidificazioni, posa in opera di impianti, pluviali, scarichi, su muratura di tufo, mattoni e simili. Diametro foro da 71 a 100 mm | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.035 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Carotatrice elettrica | 1,00000 h | € 57,78432 0% | € 57,78432 |
| Totale AT | | | | € 57,78432 |
| RU | | | | |



| | | | | |
|--|--|--------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 1,00000 h | € 25,68000 0% | € 25,68000 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,50000 h | € 30,81000 0% | € 15,40500 |
| Totale RU | | | | € 41,08500 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 98,86932 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,84039 = 5% * B) | | | | € 16,80778 |
| Utili di impresa (C) = 32,29% * (A + B) | | | | € 11,56771 |
| TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | | | | € 127,24 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 32,29% | | | | € 41,08500 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,84039 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|--------------|------------------|--------------------------|
| CAM25_R02.010.090.C | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 010 - CAROTAGGI, TAGLI 090 - Carotaggio eseguito su muratura di tufo, mattoni e simili C - Carotaggio eseguito con carotatrici con motore elettrico o ad aria compressa, per prelievo campioni, perforazione di strutture edili, per prove di laboratorio, collaudi, controlli, restauri, incatenamenti, areazioni, deumidificazioni, posa in opera di impianti, pluviali, scarichi, su muratura di tufo, mattoni e simili. Diametro foro da 111 a 150 mm | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.035 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Carotatrice elettrica | 1,20000 h | € 57,78432 0% | € 69,34118 |
| Totale AT | | | | € 69,34118 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 1,20000 h | € 25,68000 0% | € 30,81600 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,60000 h | € 30,81000 0% | € 18,48600 |
| Totale RU | | | | € 49,30200 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 118,64318 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 1,00847 = 5% * B) | | | | € 20,16934 |
| Utili di impresa (C) = 32,29% * (A + B) | | | | € 13,88125 |
| TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | | | | € 152,69 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 32,29% | | | | € 49,30200 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 1,00847 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|-------------------|
| CAM25_R02.010.100.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 010 - CAROTAGGI, TAGLI 100 - Taglio a sezione obbligata di muratura A - Taglio a sezione obbligata di muratura di qualsiasi forma e spessore, eseguito con qualunque mezzo. Muratura di tufo | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.002 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 0,20000 h | € 63,89005 0% | € 12,77801 |
| CAM25_AT.E.01.034 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Martello demolitore elettrico | 2,00000 h | € 38,59812 0% | € 77,19624 |
| Totale AT | | | | € 89,97425 |



| | | | | |
|--|--|---------------|-------------------|--------------------|
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.06.003 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00100 mc | € 478,84354 0% | € 0,47884 |
| Totale MT | | | | € 0,47884 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 2,20000 h | € 25,68000 0% | € 56,49600 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 1,10000 h | € 30,81000 0% | € 33,89100 |
| Totale RU | | | | € 90,38700 |
| Sommano euro (A) | | | | € 180,84009 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 1,53714 = 5% * B) | | | | € 30,74282 |
| Utili di impresa (C) = 38,84% * (A + B) | | | | € 21,15829 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mc | | | | € 232,74 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 38,84% | | | | € 90,38700 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 1,53714 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|---------------|-------------------|--------------------|
| CAM25_R02.010.100.B | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 010 - CAROTAGGI, TAGLI 100 - Taglio a sezione obbligata di muratura B - Taglio a sezione obbligata di muratura di qualsiasi forma e spessore, eseguito con qualunque mezzo. Muratura di pietrame | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.002 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 0,24000 h | € 63,89005 0% | € 15,33361 |
| CAM25_AT.E.01.034 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Martello demolitore elettrico | 3,80000 h | € 38,59812 0% | € 146,67286 |
| Totale AT | | | | € 162,00647 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.06.003 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00100 mc | € 478,84354 0% | € 0,47884 |
| Totale MT | | | | € 0,47884 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 4,20000 h | € 25,68000 0% | € 107,85600 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 2,10000 h | € 30,81000 0% | € 64,70100 |
| Totale RU | | | | € 172,55700 |
| Sommano euro (A) | | | | € 335,04231 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 2,84786 = 5% * B) | | | | € 56,95719 |
| Utili di impresa (C) = 40,02% * (A + B) | | | | € 39,19995 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mc | | | | € 431,20 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 40,02% | | | | € 172,55700 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 2,84786 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R02.010.100.C | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, | | | |



| | | | | |
|--|--|---------------|-------------------|--------------------------|
| CAROTAGGI 010 - CAROTAGGI, TAGLI 100 - Taglio a sezione obbligata di muratura C - Taglio a sezione obbligata di muratura di qualsiasi forma e spessore, eseguito con qualunque mezzo. Muratura di mattoni | | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.002 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 0,20000 h | € 63,89005 0% | € 12,77801 |
| CAM25_AT.E.01.019 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Martello demolitore ad aria compressa del peso di 27 kg | 3,60000 h | € 33,65485 0% | € 121,15746 |
| Totale AT | | | | € 133,93547 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.06.003 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00100 mc | € 478,84354 0% | € 0,47884 |
| Totale MT | | | | € 0,47884 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 4,00000 h | € 25,68000 0% | € 102,72000 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 2,00000 h | € 30,81000 0% | € 61,62000 |
| Totale RU | | | | € 164,34000 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 298,75431 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 2,53941 = 5% * B) | | | | € 50,78823 |
| Utili di impresa (C) = 42,74% * (A + B) | | | | € 34,95425 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mc Scostamento % su anno 2024 | | | | € 384,50 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 42,74% | | | | € 164,34000 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 2,53941 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---|--|---------------|-------------------|--------------------|
| CAM25_R02.010.100.D | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 010 - CAROTAGGI, TAGLI 100 - Taglio a sezione obbligata di muratura D - Taglio a sezione obbligata di muratura di qualsiasi forma e spessore, eseguito con qualunque mezzo. Muratura di tufo interrata | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.002 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 0,28000 h | € 63,89005 0% | € 17,88921 |
| CAM25_AT.E.01.034 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Martello demolitore elettrico | 2,60000 h | € 38,59812 0% | € 100,35511 |
| Totale AT | | | | € 118,24432 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.06.003 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00140 mc | € 478,84354 0% | € 0,67038 |
| Totale MT | | | | € 0,67038 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 3,00000 h | € 25,68000 0% | € 77,04000 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 1,50000 h | € 30,81000 0% | € 46,21500 |
| Totale RU | | | | € 123,25500 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | |



| | | | | |
|--|--|--|--|--------------------------|
| | | | | € 242,16970 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 2,05844 = 5% * B) | | | € 41,16885 |
| | Utili di impresa (C) = 39,55% * (A + B) | | | € 28,33386 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mc Scostamento % su anno 2024 | | | € 311,67 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 39,55%</i> | | | € 123,25500 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 2,05844 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|-------------------|--------------------------|
| CAM25_R02.010.110.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 010 - CAROTAGGI, TAGLI 110 - Taglio a sezione obbligata di muratura di sezione inferiore a 0,20 mq A - Taglio a sezione obbligata di muratura di sezione inferiore a 0,20 mq, eseguito con qualunque mezzo. Muratura di tufo | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.002 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 0,60000 h | € 63,89005 0% | € 38,33403 |
| | CAM25_AT.E.01.034 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Martello demolitore elettrico | 3,60000 h | € 38,59812 0% | € 138,95323 |
| | Totale AT | | | € 177,28726 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.06.003 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00100 mc | € 478,84354 0% | € 0,47884 |
| | Totale MT | | | € 0,47884 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 4,40000 h | € 25,68000 0% | € 112,99200 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 2,20000 h | € 30,81000 0% | € 67,78200 |
| | Totale RU | | | € 180,77400 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 358,54010 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 3,04759 = 5% * B) | | | € 60,95182 |
| | Utili di impresa (C) = 39,18% * (A + B) | | | € 41,94919 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mc Scostamento % su anno 2024 | | | € 461,44 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 39,18%</i> | | | € 180,77400 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 3,04759 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|--------------------|
| CAM25_R02.010.110.B | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 010 - CAROTAGGI, TAGLI 110 - Taglio a sezione obbligata di muratura di sezione inferiore a 0,20 mq B - Taglio a sezione obbligata di muratura di sezione inferiore a 0,20 mq, eseguito con qualunque mezzo. Muratura di pietrame | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.002 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 0,60000 h | € 63,89005 0% | € 38,33403 |
| | CAM25_AT.E.01.034 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Martello demolitore elettrico | 7,00000 h | € 38,59812 0% | € 270,18684 |
| | Totale AT | | | € 308,52087 |



| | | | | |
|--|--|---------------|-------------------|--------------------------|
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.06.003 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00100 mc | € 478,84354 0% | € 0,47884 |
| Totale MT | | | | € 0,47884 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 8,40000 h | € 25,68000 0% | € 215,71200 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 4,20000 h | € 30,81000 0% | € 129,40200 |
| Totale RU | | | | € 345,11400 |
| Sommario euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 654,11371 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 5,55997 = 5% * B) | | | | € 111,19933 |
| Utili di impresa (C) = 40,99% * (A + B) | | | | € 76,53130 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mc Scostamento % su anno 2024 | | | | € 841,84 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 40,99% | | | | € 345,11400 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 5,55997 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|---------------|-------------------|--------------------------|
| CAM25_R02.010.110.C | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 010 - CAROTAGGI, TAGLI 110 - Taglio a sezione obbligatoria di muratura di sezione inferiore a 0,20 mq C - Taglio a sezione obbligatoria di muratura di sezione inferiore a 0,20 mq, eseguito con qualunque mezzo. Muratura di mattoni | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.002 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 0,80000 h | € 63,89005 0% | € 51,11204 |
| CAM25_AT.E.01.034 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Martello demolitore elettrico | 7,40000 h | € 38,59812 0% | € 285,62609 |
| Totale AT | | | | € 336,73813 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.06.003 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00100 mc | € 478,84354 0% | € 0,47884 |
| Totale MT | | | | € 0,47884 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 8,00000 h | € 25,68000 0% | € 205,44000 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 4,00000 h | € 30,81000 0% | € 123,24000 |
| Totale RU | | | | € 328,68000 |
| Sommario euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 665,89697 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 5,66012 = 5% * B) | | | | € 113,20248 |
| Utili di impresa (C) = 38,35% * (A + B) | | | | € 77,90995 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mc Scostamento % su anno 2024 | | | | € 857,01 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 38,35% | | | | € 328,68000 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 5,66012 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R02.010.120.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, | | | |



| | | | | |
|--|---|---------------|-------------------|--------------------------|
| CAROTAGGI 010 - CAROTAGGI, TAGLI 120 - Taglio a sezione obbligata di conglomerati A - Taglio a sezione obbligata di conglomerati di qualsiasi forma e spessore, eseguito con qualunque mezzo. Conglomerati di malta idraulica | | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.002 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 0,22000 h | € 63,89005 0% | € 14,05581 |
| CAM25_AT.E.01.034 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Martello demolitore elettrico | 4,00000 h | € 38,59812 0% | € 154,39248 |
| Totale AT | | | | € 168,44829 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.06.003 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00100 mc | € 478,84354 0% | € 0,47884 |
| Totale MT | | | | € 0,47884 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 4,20000 h | € 25,68000 0% | € 107,85600 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 2,10000 h | € 30,81000 0% | € 64,70100 |
| Totale RU | | | | € 172,55700 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 341,48413 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 2,90262 = 5% * B) | | | | € 58,05230 |
| Utili di impresa (C) = 39,26% * (A + B) | | | | € 39,95364 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mc Scostamento % su anno 2024 | | | | € 439,49 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 39,26% | | | | € 172,55700 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 2,90262 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---|---|---------------|-------------------|--------------------------|
| CAM25_R02.010.120.B | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 010 - CAROTAGGI, TAGLI 120 - Taglio a sezione obbligata di conglomerati B - Taglio a sezione obbligata di conglomerati di qualsiasi forma e spessore, eseguito con qualunque mezzo. Calcestruzzo non armato | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.002 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 0,24000 h | € 63,89005 0% | € 15,33361 |
| CAM25_AT.E.01.034 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Martello demolitore elettrico | 4,60000 h | € 38,59812 0% | € 177,55135 |
| Totale AT | | | | € 192,88496 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.06.003 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00100 mc | € 478,84354 0% | € 0,47884 |
| Totale MT | | | | € 0,47884 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 5,00000 h | € 25,68000 0% | € 128,40000 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 2,50000 h | € 30,81000 0% | € 77,02500 |
| Totale RU | | | | € 205,42500 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 398,78880 0% |



| | | | |
|--|--|--|-----------------------|
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 3,38971 = 5% * B) | | € 67,79410 |
| | Utili di impresa (C) = 40,03% * (A + B) | | € 46,65829 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mc Scostamento % su anno 2024 | | € 513,24 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 40,03%</i> | | € 205,42500 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | € 3,38971 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|-------------------|--------------------------|
| CAM25_R02.010.120.C | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 010 - CAROTAGGI, TAGLI 120 - Taglio a sezione obbligata di conglomerati C - Taglio a sezione obbligata di conglomerati di qualsiasi forma e spessore, eseguito con qualunque mezzo. Calcestruzzo armato | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.002 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 0,30000 h | € 63,89005 0% | € 19,16702 |
| | CAM25_AT.E.01.034 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Martello demolitore elettrico | 6,50000 h | € 38,59812 0% | € 250,88778 |
| | Totale AT | | | € 270,05480 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.06.003 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00100 mc | € 478,84354 0% | € 0,47884 |
| | Totale MT | | | € 0,47884 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 7,00000 h | € 25,68000 0% | € 179,76000 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 3,50000 h | € 30,81000 0% | € 107,83500 |
| | Totale RU | | | € 287,59500 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 558,12864 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 4,74409 = 5% * B) | | | € 94,88187 |
| | Utili di impresa (C) = 40,04% * (A + B) | | | € 65,30105 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mc Scostamento % su anno 2024 | | | € 718,31 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 40,04%</i> | | | € 287,59500 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 4,74409 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|-------------------|--------------------|
| CAM25_R02.010.120.D | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 010 - CAROTAGGI, TAGLI 120 - Taglio a sezione obbligata di conglomerati D - Taglio a sezione obbligata di conglomerati di qualsiasi forma e spessore, eseguito con qualunque mezzo. Malta idraulica interrata | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.002 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 0,30000 h | € 63,89005 0% | € 19,16702 |
| | CAM25_AT.E.01.034 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Martello demolitore elettrico | 4,80000 h | € 38,59812 0% | € 185,27098 |
| | Totale AT | | | € 204,43800 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.06.003 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore | 0,00100 mc | € 478,84354 0% | € 0,47884 |



| | | | | |
|--|--|---|------------------|--------------------------|
| 25 mm | | | | |
| | | Totale MT | | € 0,47884 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 5,80000 h | € 25,68000 0% | € 148,94400 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 2,60000 h | € 30,81000 0% | € 80,10600 |
| | | Totale RU | | € 229,05000 |
| | | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | € 433,96684 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 3,68872 = 5% * B) | | | | € 73,77436 |
| Utili di impresa (C) = 41,01% * (A + B) | | | | € 50,77412 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mc Scostamento % su anno 2024 | | | | € 558,52 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 41,01% | | | | € 229,05000 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 3,68872 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|---|-------------------|--------------------------|
| CAM25_R02.010.120.E | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 010 - CAROTAGGI, TAGLI 120 - Taglio a sezione obbligata di conglomerati E - Taglio a sezione obbligata di conglomerati di qualsiasi forma e spessore, eseguito con qualunque mezzo. Calcestruzzo non armato interrato | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.002 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 0,32000 h | € 63,89005 0% | € 20,44482 |
| CAM25_AT.E.01.034 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Martello demolitore elettrico | 2,00000 h | € 38,59812 0% | € 77,19624 |
| | | Totale AT | | € 97,64106 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.06.003 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00100 mc | € 478,84354 0% | € 0,47884 |
| | | Totale MT | | € 0,47884 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 6,20000 h | € 25,68000 0% | € 159,21600 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 3,10000 h | € 30,81000 0% | € 95,51100 |
| | | Totale RU | | € 254,72700 |
| | | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | € 352,84690 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 2,99920 = 5% * B) | | | | € 59,98397 |
| Utili di impresa (C) = 56,09% * (A + B) | | | | € 41,28309 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mc Scostamento % su anno 2024 | | | | € 454,11 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 56,09% | | | | € 254,72700 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 2,99920 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R02.010.120.F | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 010 - CAROTAGGI, TAGLI 120 - Taglio a sezione obbligata di conglomerati F - Taglio a sezione obbligata di conglomerati di qualsiasi forma e spessore, | | | |



| | | | | |
|--|---|---------------|-------------------|--------------------|
| eseguito con qualunque mezzo. Calcestruzzo armato interrato | | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.002 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 0,42000 h | € 63,89005 0% | € 26,83382 |
| CAM25_AT.E.01.034 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Martello demolitore elettrico | 5,80000 h | € 38,59812 0% | € 223,86910 |
| Totale AT | | | | € 250,70292 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.06.003 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00100 mc | € 478,84354 0% | € 0,47884 |
| Totale MT | | | | € 0,47884 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 6,40000 h | € 25,68000 0% | € 164,35200 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 3,20000 h | € 30,81000 0% | € 98,59200 |
| Totale RU | | | | € 262,94400 |
| Sommano euro (A) | | | | € 514,12576 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 4,37007 = 5% * B) | | | | € 87,40138 |
| Utili di impresa (C) = 39,74% * (A + B) | | | | € 60,15271 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mc | | | | € 661,68 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 39,74% | | | | € 262,94400 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 4,37007 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|---------------|-------------------|--------------------|
| CAM25_R02.010.130.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 010 - CAROTAGGI, TAGLI 130 - Taglio a sezione obbligata di conglomerati di sezione inferiore a 0.20 mq A - Taglio a sezione obbligata di conglomerati di sezione inferiore a 0.20 mq, eseguito con qualunque mezzo. Conglomerati di malta idraulica | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.002 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 1,00000 h | € 63,89005 0% | € 63,89005 |
| CAM25_AT.E.01.034 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Martello demolitore elettrico | 8,00000 h | € 38,59812 0% | € 308,78496 |
| Totale AT | | | | € 372,67501 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.06.003 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00100 mc | € 478,84354 0% | € 0,47884 |
| Totale MT | | | | € 0,47884 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 8,40000 h | € 25,68000 0% | € 215,71200 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 4,40000 h | € 30,81000 0% | € 135,56400 |
| Totale RU | | | | € 351,27600 |
| Sommano euro (A) | | | | € 724,42985 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 6,15765 = 5% * B) | | | | € 123,15307 |



| | | |
|--|---|-----------------------|
| | Utili di impresa (C) = 37,68% * (A + B) | € 84,75829 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mc Scostamento % su anno 2024 | € 932,34 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 37,68% | € 351,27600 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | € 6,15765 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|-------------------|--------------------------|
| CAM25_R02.010.130.B | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 010 - CAROTAGGI, TAGLI 130 - Taglio a sezione obbligata di conglomerati di sezione inferiore a 0.20 mq B - Taglio a sezione obbligata di conglomerati di sezione inferiore a 0.20 mq, eseguito con qualunque mezzo. Calcestruzzo non armato | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.002 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 1,00000 h | € 63,89005 0% | € 63,89005 |
| | CAM25_AT.E.01.034 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Martello demolitore elettrico | 8,40000 h | € 38,59812 0% | € 324,22421 |
| | Totale AT | | | € 388,11426 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.06.003 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00100 mc | € 478,84354 0% | € 0,47884 |
| | Totale MT | | | € 0,47884 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 9,00000 h | € 25,68000 0% | € 231,12000 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 4,50000 h | € 30,81000 0% | € 138,64500 |
| | Totale RU | | | € 369,76500 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 758,35810 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 6,44604 = 5% * B) | | | € 128,92088 |
| | Utili di impresa (C) = 37,89% * (A + B) | | | € 88,72790 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mc Scostamento % su anno 2024 | | | € 976,01 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 37,89% | | | € 369,76500 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 6,44604 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|------------------|--------------------|
| CAM25_R02.010.130.C | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 010 - CAROTAGGI, TAGLI 130 - Taglio a sezione obbligata di conglomerati di sezione inferiore a 0.20 mq C - Taglio a sezione obbligata di conglomerati di sezione inferiore a 0.20 mq, eseguito con qualunque mezzo. Calcestruzzo armato | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.002 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 1,20000 h | € 63,89005 0% | € 76,66806 |
| | CAM25_AT.E.01.017 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 0,10000 h | € 49,42139 0% | € 4,94214 |
| | CAM25_AT.E.01.034 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Martello demolitore elettrico | 11,00000 h | € 38,59812 0% | € 424,57932 |
| | Totale AT | | | € 506,18952 |
| | MT | | | |



| | | | | |
|--|--|---------------|-------------------|--------------------------|
| CAM25_MT.E.06.003 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00100 mc | € 478,84354 0% | € 0,47884 |
| Totale MT | | | | € 0,47884 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 12,00000 h | € 25,68000 0% | € 308,16000 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 6,00000 h | € 30,81000 0% | € 184,86000 |
| Totale RU | | | | € 493,02000 |
| Sommario euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 999,68836 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 8,49735 = 5% * B) | | | | € 169,94702 |
| Utili di impresa (C) = 38,32% * (A + B) | | | | € 116,96354 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mc Scostamento % su anno 2024 | | | | € 1.286,60 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 38,32% | | | | € 493,02000 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 8,49735 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|---------------|-------------------|-------------------------|
| CAM25_R02.010.140.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 010 - CAROTAGGI, TAGLI 140 - Taglio a sezione obbligata di solai misti di blocchi e conglomerato cementizio armato A - Taglio a sezione obbligata di solai misti di laterizi o blocchi di altro materiale e conglomerato cementizio armato. Spessore fino a 28 cm | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.00.005 | - Attrezzature generiche e per rilevazione ordigni bellici - Compressori d'aria di potenza 5000 l/min | 0,20000 h | € 26,02552 0% | € 5,20510 |
| CAM25_AT.E.01.017A | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Martello demolitore ad aria compressa del peso di 11 Kg | 0,10000 h | € 31,19450 0% | € 3,11945 |
| CAM25_AT.E.01.024 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Attrezzatura ossiacetilenica per tagli | 0,10000 h | € 6,15087 0% | € 0,61509 |
| Totale AT | | | | € 8,93964 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.06.003 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00100 mc | € 478,84354 0% | € 0,47884 |
| Totale MT | | | | € 0,47884 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,20000 h | € 25,68000 0% | € 5,13600 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,20000 h | € 30,81000 0% | € 6,16200 |
| Totale RU | | | | € 11,29800 |
| Sommario euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 20,71648 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,17609 = 5% * B) | | | | € 3,52180 |
| Utili di impresa (C) = 42,37% * (A + B) | | | | € 2,42383 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 26,66 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 42,37% | | | | € 11,29800 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,17609 |



| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|-------------------|-------------------------|
| CAM25_R02.010.140.B | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 010 - CAROTAGGI, TAGLI 140 - Taglio a sezione obbligata di solai misti di blocchi e conglomerato cementizio armato B - Taglio a sezione obbligata di solai misti di laterizi o blocchi di altro materiale e conglomerato cementizio armato. Spessore da 28,1 a 34 cm | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.00.005 - Attrezzature generiche e per rilevazione ordigni bellici - Compressori d'aria di potenza 5000 l/min | 0,30000 h | € 26,02552 0% | € 7,80766 |
| | CAM25_AT.E.01.017A - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Martello demolitore ad aria compressa del peso di 11 Kg | 0,14000 h | € 31,19450 0% | € 4,36723 |
| | CAM25_AT.E.01.024 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Attrezzatura ossiacetilenica per tagli | 0,14000 h | € 6,15087 0% | € 0,86112 |
| | Totale AT | | | € 13,03601 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.06.003 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00100 mc | € 478,84354 0% | € 0,47884 |
| | Totale MT | | | € 0,47884 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,30000 h | € 25,68000 0% | € 7,70400 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,30000 h | € 30,81000 0% | € 9,24300 |
| | Totale RU | | | € 16,94700 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 30,46185 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,25893 = 5% * B) | | | € 5,17851 |
| | Utili di impresa (C) = 43,23% * (A + B) | | | € 3,56404 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 39,20 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 43,23%</i> | | | € 16,94700 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,25893 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|-------------------|-------------------|
| CAM25_R02.010.140.C | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 010 - CAROTAGGI, TAGLI 140 - Taglio a sezione obbligata di solai misti di blocchi e conglomerato cementizio armato C - Taglio a sezione obbligata di solai misti di laterizi o blocchi di altro materiale e conglomerato cementizio armato. Spessore da 34,1 a 40 cm | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.00.005 - Attrezzature generiche e per rilevazione ordigni bellici - Compressori d'aria di potenza 5000 l/min | 0,38000 h | € 26,02552 0% | € 9,88970 |
| | CAM25_AT.E.01.017A - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Martello demolitore ad aria compressa del peso di 11 Kg | 0,15000 h | € 31,19450 0% | € 4,67918 |
| | CAM25_AT.E.01.024 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Attrezzatura ossiacetilenica per tagli | 0,15000 h | € 6,15087 0% | € 0,92263 |
| | Totale AT | | | € 15,49151 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.06.003 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00100 mc | € 478,84354 0% | € 0,47884 |



| | | | | |
|--|--------------------|--|--------------|-------------------------|
| | | Totale MT | | € 0,47884 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,38000 h | € 25,68000 0% |
| | CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,38000 h | € 30,81000 0% |
| | | Totale RU | | € 21,46620 |
| | | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | € 37,43655 0% |
| | | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,31821 = 5% * B) | | € 6,36421 |
| | | Utili di impresa (C) = 44,55% * (A + B) | | € 4,38008 |
| | | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | € 48,18 0% |
| | | <i>Incidenza Manodopera sul totale 44,55%</i> | | € 21,46620 |
| | | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | € 0,31821 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--|------------------|-------------------------|
| CAM25_R02.010.150.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 010 - CAROTAGGI, TAGLI 150 - Taglio a sezione obbligata di solai misti di blocchi e conglomerato cementizio armato di sezione inferiore a 0.20 mq A - Taglio a sezione obbligata di solai misti di laterizi o blocchi di altro materiale e conglomerato cementizio armato di sezione inferiore a 0.20 mq, eseguito con qualunque mezzo. Spessore fino a 28 cm | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.00.005 | - Attrezzature generiche e per rilevazione ordigni bellici - Compressori d'aria di potenza 5000 l/min | 0,42000 h | € 26,02552 0% |
| | CAM25_AT.E.01.017A | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Martello demolitore ad aria compressa del peso di 11 Kg | 0,10000 h | € 31,19450 0% |
| | CAM25_AT.E.01.024 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Attrezzatura ossiacetilenica per tagli | 0,02000 h | € 6,15087 0% |
| | | Totale AT | | € 14,17319 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.06.003 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00100 mc | € 478,84354 0% |
| | | Totale MT | | € 0,47884 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,42000 h | € 25,68000 0% |
| | CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,42000 h | € 30,81000 0% |
| | | Totale RU | | € 23,72580 |
| | | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | € 38,37783 0% |
| | | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,32621 = 5% * B) | | € 6,52423 |
| | | Utili di impresa (C) = 48,04% * (A + B) | | € 4,49021 |
| | | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | € 49,39 0% |
| | | <i>Incidenza Manodopera sul totale 48,04%</i> | | € 23,72580 |
| | | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | € 0,32621 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--------|------------------------------|----------|------------------|----------------|
|--------|------------------------------|----------|------------------|----------------|



| | | | | | |
|---------------------|--|--|---------------|-------------------|-------------------|
| CAM25_R02.010.150.B | <p>CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 010 - CAROTAGGI, TAGLI 150 - Taglio a sezione obbligata di solai misti di blocchi e conglomerato cementizio armato di sezione inferiore a 0.20 mq B - Taglio a sezione obbligata di solai misti di laterizi o blocchi di altro materiale e conglomerato cementizio armato di sezione inferiore a 0.20 mq, eseguito con qualunque mezzo. Spessore da 28,1 a 34 cm</p> | | | | |
| | AT | | | | |
| | CAM25_AT.E.00.005 | - Attrezzature generiche e per rilevazione ordigni bellici - Compressori d'aria di potenza 5000 l/min | 0,62000 h | € 26,02552 0% | € 16,13582 |
| | CAM25_AT.E.01.017A | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Martello demolitore ad aria compressa del peso di 11 Kg | 0,14000 h | € 31,19450 0% | € 4,36723 |
| | CAM25_AT.E.01.024 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Attrezzatura ossiacetilenica per tagli | 0,04000 h | € 6,15087 0% | € 0,24603 |
| | | Totale AT | | | € 20,74908 |
| | MT | | | | |
| | CAM25_MT.E.06.003 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00100 mc | € 478,84354 0% | € 0,47884 |
| | | Totale MT | | | € 0,47884 |
| | RU | | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,62000 h | € 25,68000 0% | € 15,92160 |
| | CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,62000 h | € 30,81000 0% | € 19,10220 |
| | | Totale RU | | | € 35,02380 |
| | | Sommano euro (A) | | | € 56,25172 |
| | | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% |
| | | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,47814 = 5% * B) | | | € 9,56279 |
| | | Utili di impresa (C) = 48,38% * (A + B) | | | € 6,58145 |
| | | TOTALE (A + B + C) euro / mq | | | € 72,40 |
| | | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% |
| | | <i>Incidenza Manodopera sul totale 48,38%</i> | | | € 35,02380 |
| | | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,47814 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE | |
|---------------------|--|--|------------------|-------------------|-------------------|
| CAM25_R02.010.150.C | <p>CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 010 - CAROTAGGI, TAGLI 150 - Taglio a sezione obbligata di solai misti di blocchi e conglomerato cementizio armato di sezione inferiore a 0.20 mq C - Taglio a sezione obbligata di solai misti di laterizi o blocchi di altro materiale e conglomerato cementizio armato di sezione inferiore a 0.20 mq, eseguito con qualunque mezzo. Spessore da 34,1 a 40 cm</p> | | | | |
| | AT | | | | |
| | CAM25_AT.E.00.005 | - Attrezzature generiche e per rilevazione ordigni bellici - Compressori d'aria di potenza 5000 l/min | 0,80000 h | € 26,02552 0% | € 20,82042 |
| | CAM25_AT.E.01.017A | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Martello demolitore ad aria compressa del peso di 11 Kg | 0,15000 h | € 31,19450 0% | € 4,67918 |
| | CAM25_AT.E.01.024 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Attrezzatura ossiacetilenica per tagli | 0,04000 h | € 6,15087 0% | € 0,24603 |
| | | Totale AT | | | € 25,74563 |
| | MT | | | | |
| | CAM25_MT.E.06.003 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00100 mc | € 478,84354 0% | € 0,47884 |
| | | Totale MT | | | |



| | | | | | |
|--|--------------------|--|--------------|------------------|-------------------------|
| | | | | | € 0,47884 |
| | RU | | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,80000 h | € 25,68000 0% | € 20,54400 |
| | CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,80000 h | € 30,81000 0% | € 24,64800 |
| | | Totale RU | | | € 45,19200 |
| | | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 71,41647 0% |
| | | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,60704 = 5% * B) | | | € 12,14080 |
| | | Utili di impresa (C) = 49,17% * (A + B) | | | € 8,35573 |
| | | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 91,91 0% |
| | | <i>Incidenza Manodopera sul totale 49,17%</i> | | | € 45,19200 |
| | | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,60704 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE | |
|---------------------|---|--|------------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R02.015.010.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 015 - RASCHIATURE E SVERNICIATURE 010 - Raschiatura di vecchie tinteggiature a calce, a tempera o lavabile da pareti e soffitti A - Raschiatura di vecchie tinteggiature a calce, a tempera o lavabile da pareti e soffitti. Raschiatura di vecchie tinteggiature | | | | |
| | RU | | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,04000 h | € 25,68000 0% | € 1,02720 |
| | CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,04000 h | € 30,81000 0% | € 1,23240 |
| | | Totale RU | | | € 2,25960 |
| | | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 2,25960 0% |
| | | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,01921 = 5% * B) | | | € 0,38413 |
| | | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 0,26437 |
| | | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 2,91 0% |
| | | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | | € 2,25960 |
| | | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,01921 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE | |
|---------------------|---|--|------------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R02.015.020.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 015 - RASCHIATURE E SVERNICIATURE 020 - Asportazione dalle superfici intonacate in strati di tinta sintetica A - Asportazione dalle superfici intonacate in strati di tinta sintetica mediante fonte di calore a fiamma o elettrica, compreso l'uso di solventi idonei per le parti più tenaci e successiva raschiatura eseguita a mano. Asportazione dalle superfici intonacate in strati di tinta sintetica | | | | |
| | RU | | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,11000 h | € 25,68000 0% | € 2,82480 |
| | CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,11000 h | € 30,81000 0% | € 3,38910 |
| | | Totale RU | | | € 6,21390 |
| | | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 6,21390 0% |
| | | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,05282 = 5% * B) | | | € 1,05636 |



| | | | |
|--|---|--|---------------------|
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | € 0,72703 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | € 8,00 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | € 6,21390 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | € 0,05282 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R02.015.030.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 015 - RASCHIATURE E SVERNICIATURE 030 - Rimozione di parati monostrato A - Rimozione di parati monostrato mediante utilizzo di attrezzatura manuale previa imbibizione della superficie. Rimozione di parati monostrato | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,03000 h | € 25,68000 0% | € 0,77040 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,03000 h | € 30,81000 0% | € 0,92430 |
| | Totale RU | | | € 1,69470 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 1,69470 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,01441 = 5% * B) | | | € 0,28810 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 0,19828 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 2,18 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | | € 1,69470 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,01441 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R02.015.040.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 015 - RASCHIATURE E SVERNICIATURE 040 - Pulitura di superfici in pietra o in laterizio con idropulitrice o sabbatrice con pressione non inferiore a 20÷30 atm A - Pulitura di superfici in pietra o in laterizio mediante uso di idropulitrice o sabbatrice con pressione non inferiore a 20÷30 atm. Con acqua | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.R.01.001 - Attrezzature per ripristini e consolidamento statico - Sabbatrice con compressore d'aria da 50 l/min | 0,12000 h | € 14,29936 0% | € 1,71592 |
| | CAM25_AT.R.01.008 - Attrezzature per ripristini e consolidamento statico - Idropulitrice | 0,12000 h | € 9,35000 0% | € 1,12200 |
| | Totale AT | | | € 2,83792 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,12000 h | € 25,68000 0% | € 3,08160 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,12000 h | € 30,81000 0% | € 3,69720 |
| | Totale RU | | | € 6,77880 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 9,61672 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,08174 = 5% * B) | | | € 1,63484 |
| | Utili di impresa (C) = 54,77% * (A + B) | | | € 1,12516 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 12,38 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 54,77% | | | € 6,77880 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,08174 |



| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R02.015.040.B | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 015 - RASCHIATURE E SVERNICIATURE 040 - Pulitura di superfici in pietra o in laterizio con idropulitrice o sabbiatrice con pressione non inferiore a 20÷30 atm B - Pulitura di superfici in pietra o in laterizio mediante uso di idropulitrice o sabbiatrice con pressione non inferiore a 20÷30 atm. Con sabbia micronizzata | | | |
| | AT | | | |
| CAM25_AT.R.01.001 | - Attrezzature per ripristini e consolidamento statico - Sabbiatrice con compressore d'aria da 50 l/min | 0,21000 h | € 14,29936 0% | € 3,00287 |
| CAM25_AT.R.01.008 | - Attrezzature per ripristini e consolidamento statico - Idropulitrice | 0,21000 h | € 9,35000 0% | € 1,96350 |
| | Totale AT | | | € 4,96637 |
| | MT | | | |
| CAM25_MT.E.01.006 | - Materiali inerti e materiali vari per gli scavi - Sabbia o silice micronizzata | 0,01000 kg | € 15,87450 0% | € 0,15875 |
| | Totale MT | | | € 0,15875 |
| | RU | | | |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,21000 h | € 28,62000 0% | € 6,01020 |
| | Totale RU | | | € 6,01020 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 11,13532 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,09465 = 5% * B) | | | € 1,89300 |
| | Utili di impresa (C) = 41,94% * (A + B) | | | € 1,30283 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 14,33 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 41,94%</i> | | | € 6,01020 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,09465 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R02.015.040.C | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 015 - RASCHIATURE E SVERNICIATURE 040 - Pulitura di superfici in pietra o in laterizio con idropulitrice o sabbiatrice con pressione non inferiore a 20÷30 atm C - Pulitura di superfici in pietra o in laterizio mediante uso di idropulitrice o sabbiatrice con pressione non inferiore a 20÷30 atm. Con acqua e sabbia micronizzata | | | |
| | AT | | | |
| CAM25_AT.R.01.001 | - Attrezzature per ripristini e consolidamento statico - Sabbiatrice con compressore d'aria da 50 l/min | 0,28000 h | € 14,29936 0% | € 4,00382 |
| CAM25_AT.R.01.008 | - Attrezzature per ripristini e consolidamento statico - Idropulitrice | 0,28000 h | € 9,35000 0% | € 2,61800 |
| | Totale AT | | | € 6,62182 |
| | MT | | | |
| CAM25_MT.E.01.006 | - Materiali inerti e materiali vari per gli scavi - Sabbia o silice micronizzata | 0,01000 kg | € 15,87450 0% | € 0,15875 |
| | Totale MT | | | € 0,15875 |
| | RU | | | |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,28000 h | € 28,62000 0% | € 8,01360 |
| | Totale RU | | | € 8,01360 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 14,79417 0% |



| | | | |
|--|--|--|----------------|
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,12575 = 5% * B) | | € 2,51501 |
| | Utili di impresa (C) = 42,09% * (A + B) | | € 1,73092 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq | | € 19,04 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 42,09%</i> | | € 8,01360 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | € 0,12575 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|------------------|
| CAM25_R02.015.050.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 015 - RASCHIATURE E SVERNICIATURE 050 - Pulitura di superfici intonacate mediante uso di idropulitrice o sabbiatriche con pressione adatta allo stato dell'intonaco A - Pulitura di superfici intonacate mediante uso di idropulitrice o sabbiatriche con pressione adatta allo stato dell'intonaco Con acqua | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.R.01.001 - Attrezzature per ripristini e consolidamento statico - Sabbiatriche con compressore d'aria da 50 l/min | 0,09000 h | € 14,29936 0% | € 1,28694 |
| | CAM25_AT.R.01.008 - Attrezzature per ripristini e consolidamento statico - Idropulitrice | 0,12000 h | € 9,35000 0% | € 1,12200 |
| | Totale AT | | | € 2,40894 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,09000 h | € 25,68000 0% | € 2,31120 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,09000 h | € 30,81000 0% | € 2,77290 |
| | Totale RU | | | € 5,08410 |
| | Sommano euro (A) | | | € 7,49304 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,06369 = 5% * B) | | | € 1,27382 |
| | Utili di impresa (C) = 52,72% * (A + B) | | | € 0,87669 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq | | | € 9,64 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 52,72%</i> | | | € 5,08410 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,06369 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|------------------|------------------|
| CAM25_R02.015.050.B | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 015 - RASCHIATURE E SVERNICIATURE 050 - Pulitura di superfici intonacate mediante uso di idropulitrice o sabbiatriche con pressione adatta allo stato dell'intonaco B - Pulitura di superfici intonacate mediante uso di idropulitrice o sabbiatriche con pressione adatta allo stato dell'intonaco. Con sabbia micronizzata | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.R.01.001 - Attrezzature per ripristini e consolidamento statico - Sabbiatriche con compressore d'aria da 50 l/min | 0,15000 h | € 14,29936 0% | € 2,14490 |
| | CAM25_AT.R.01.008 - Attrezzature per ripristini e consolidamento statico - Idropulitrice | 0,21000 h | € 9,35000 0% | € 1,96350 |
| | Totale AT | | | € 4,10840 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.01.006 - Materiali inerti e materiali vari per gli scavi - Sabbia o silice micronizzata | 0,01000 kg | € 15,87450 0% | € 0,15875 |
| | Totale MT | | | € 0,15875 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,15000 h | € 30,81000 0% | € 4,62150 |



| | | |
|--|--|------------------------|
| | Totale RU | € 4,62150 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | € 8,88865 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,07555 = 5% * B) | € 1,51107 |
| | Utili di impresa (C) = 40,4% * (A + B) | € 1,03997 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | € 11,44 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 40,4%</i> | € 4,62150 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 0,07555 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R02.015.050.C | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 015 - RASCHIATURE E SVERNICIATURE 050 - Pulitura di superfici intonacate mediante uso di idropulitrice o sabbiatrice con pressione adatta allo stato dell'intonaco C - Pulitura di superfici intonacate mediante uso di idropulitrice o sabbiatrice con pressione adatta allo stato dell'intonaco. Con acqua e sabbia micronizzata | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.R.01.001 - Attrezzature per ripristini e consolidamento statico - Sabbiatrice con compressore d'aria da 50 l/min | 0,19000 h | € 14,29936 0% | € 2,71688 |
| | CAM25_AT.R.01.008 - Attrezzature per ripristini e consolidamento statico - Idropulitrice | 0,28000 h | € 9,35000 0% | € 2,61800 |
| | Totale AT | | | € 5,33488 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.01.006 - Materiali inerti e materiali vari per gli scavi - Sabbia o silice micronizzata | 0,01000 kg | € 15,87450 0% | € 0,15875 |
| | Totale MT | | | € 0,15875 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,19000 h | € 28,62000 0% | € 5,43780 |
| | Totale RU | | | € 5,43780 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 10,93143 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,09292 = 5% * B) | | | € 1,85834 |
| | Utili di impresa (C) = 38,65% * (A + B) | | | € 1,27898 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 14,07 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 38,65%</i> | | | € 5,43780 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,09292 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|------------------|
| CAM25_R02.015.060.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 015 - RASCHIATURE E SVERNICIATURE 060 - Sverniciatura di opere in legno, compreso l'uso dei solventi idonei per le parti più tenaci A - Sverniciatura di opere in legno, compreso l'uso dei solventi idonei per le parti più tenaci. Con fonte di calore alla fiamma o ad aria | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,30000 h | € 28,62000 0% | € 8,58600 |
| | Totale RU | | | € 8,58600 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | |



| | | | | |
|--|--|--|--|------------------------|
| | | | | € 8,58600 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,07298 = 5% * B) | | | € 1,45962 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 1,00456 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 11,05 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | | € 8,58600 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,07298 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R02.015.060.B | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 015 - RASCHIATURE E SVERNICIATURE 060 - Sverniciatura di opere in legno, compreso l'uso dei solventi idonei per le parti più tenaci B - Sverniciatura di opere in legno, compreso l'uso dei solventi idonei per le parti più tenaci. Con soda caustica | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,25000 h | € 28,62000 0% | € 7,15500 |
| | Totale RU | | | € 7,15500 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 7,15500 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,06082 = 5% * B) | | | € 1,21635 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 0,83714 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 9,21 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | | € 7,15500 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,06082 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R02.015.060.C | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 015 - RASCHIATURE E SVERNICIATURE 060 - Sverniciatura di opere in legno, compreso l'uso dei solventi idonei per le parti più tenaci C - Sverniciatura di opere in legno, compreso l'uso dei solventi idonei per le parti più tenaci. Con sverniciatore chimico | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,20000 h | € 28,62000 0% | € 5,72400 |
| | Totale RU | | | € 5,72400 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 5,72400 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,04865 = 5% * B) | | | € 0,97308 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 0,66971 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 7,37 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | | € 5,72400 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,04865 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R02.015.060.D | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 015 - RASCHIATURE E SVERNICIATURE 060 - Sverniciatura di opere in legno, compreso l'uso dei solventi idonei per le | | | |



| | | | | |
|---|---|---------------|------------------|-------------------------|
| parti più tenaci D - Sverniciatura di opere in legno, compreso l'uso dei solventi idonei per le parti più tenaci. Con sabbiatura | | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.R.01.001 | - Attrezzature per ripristini e consolidamento statico - Sabbiatrice con compressore d'aria da 50 l/min | 0,30000 h | € 14,29936 0% | € 4,28981 |
| Totale AT | | | | € 4,28981 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.01.006 | - Materiali inerti e materiali vari per gli scavi - Sabbia o silice micronizzata | 0,01000 kg | € 15,87450 0% | € 0,15875 |
| Totale MT | | | | € 0,15875 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,30000 h | € 28,62000 0% | € 8,58600 |
| Totale RU | | | | € 8,58600 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 13,03456 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,11079 = 5% * B) | | | | € 2,21588 |
| Utili di impresa (C) = 51,18% * (A + B) | | | | € 1,52504 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 16,78 0% |
| <i>Incidenza Manodopera sul totale 51,18%</i> | | | | € 8,58600 |
| <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | | € 0,11079 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R02.015.070.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 015 - RASCHIATURE E SVERNICIATURE 070 - Sverniciatura di opere in metallo, compreso l'uso dei solventi idonei per le parti più tenaci A - Sverniciatura di opere in metallo, compreso l'uso dei solventi idonei per le parti più tenaci. Con fonte di calore alla fiamma o ad aria | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,20000 h | € 28,62000 0% | € 5,72400 |
| Totale RU | | | | € 5,72400 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 5,72400 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,04865 = 5% * B) | | | | € 0,97308 |
| Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | | € 0,66971 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 7,37 0% |
| <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | | | € 5,72400 |
| <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | | € 0,04865 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|----------------|
| CAM25_R02.015.070.B | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 015 - RASCHIATURE E SVERNICIATURE 070 - Sverniciatura di opere in metallo, compreso l'uso dei solventi idonei per le parti più tenaci B - Sverniciatura di opere in metallo, compreso l'uso dei solventi idonei per le parti più tenaci. Con soda caustica | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,24000 h | € 28,62000 0% | € 6,86880 |



| | | |
|--|--|------------------------|
| | Totale RU | € 6,86880 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | € 6,86880 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,05839 = 5% * B) | € 1,16770 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | € 0,80365 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | € 8,84 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | € 6,86880 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 0,05839 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R02.015.070.C | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 015 - RASCHIATURE E SVERNICIATURE 070 - Sverniciatura di opere in metallo, compreso l'uso dei solventi idonei per le parti più tenaci C - Sverniciatura di opere in metallo, compreso l'uso dei solventi idonei per le parti più tenaci. Con sverniciatore chimico | | | |
| | RU CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,10000 h | € 28,62000 0% | € 2,86200 |
| | Totale RU | | | € 2,86200 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 2,86200 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,02433 = 5% * B) | | | € 0,48654 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 0,33485 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 3,68 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | | € 2,86200 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,02433 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R02.015.070.D | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 015 - RASCHIATURE E SVERNICIATURE 070 - Sverniciatura di opere in metallo, compreso l'uso dei solventi idonei per le parti più tenaci D - Sverniciatura di opere in metallo, compreso l'uso dei solventi idonei per le parti più tenaci. Con sabbiatura | | | |
| | AT CAM25_AT.R.01.001 - Attrezzature per ripristini e consolidamento statico - Sabbiatrice con compressore d'aria da 50 l/min | 0,18000 h | € 14,29936 0% | € 2,57388 |
| | Totale AT | | | € 2,57388 |
| | MT CAM25_MT.E.01.006 - Materiali inerti e materiali vari per gli scavi - Sabbia o silice micronizzata | 0,01000 kg | € 15,87450 0% | € 0,15875 |
| | Totale MT | | | € 0,15875 |
| | RU CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,18000 h | € 28,62000 0% | € 5,15160 |
| | Totale RU | | | € 5,15160 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 7,88423 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,06702 = 5% * B) | | | € 1,34032 |



| | | | |
|--|---|--|----------------------|
| | Utili di impresa (C) = 50,77% * (A + B) | | € 0,92246 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | € 10,15 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 50,77% | | € 5,15160 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | € 0,06702 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|------------|-------------------|-------------------------|
| CAM25_R02.020.005.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 020 - DEMOLIZIONI 005 - Demolizione parziale o totale di fabbricati A - Demolizione totale di fabbricati, sia per il volume interrato che per quello fuori terra, compreso puntelli, ponti di servizio, schermature. Effettuata con l'ausilio di mezzi meccanici e con intervento manuale ove occorrente, in qualsiasi condizione, altezza o profondità, compreso l'onere per puntellamenti o ponteggi, il calo o l'innalzamento dei materiali di risulta con successivo carico sull'automezzo e trasporto alla pubblica discarica entro 10 km di distanza. Fabbricati con strutture verticali in legno, muratura e ferro, vuoto per pieno. | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.00.005 - Attrezzature generiche e per rilevazione ordigni bellici - Compressori d'aria di potenza 5000 l/min | 0,02000 h | € 26,02552 0% | € 0,52051 |
| | CAM25_AT.E.01.003 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 15 mc | 0,04000 h | € 87,42136 0% | € 3,49685 |
| | CAM25_AT.E.01.006 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Escavatore idraulico cingolato o gommato da 160 a 190 q.li | 0,04000 h | € 68,40445 0% | € 2,73618 |
| | CAM25_AT.E.01.017A - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Martello demolitore ad aria compressa del peso di 11 Kg | 0,02000 h | € 31,19450 0% | € 0,62389 |
| | CAM25_AT.E.01.024 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Attrezzatura ossiacetilenica per tagli | 0,01000 h | € 6,15087 0% | € 0,06151 |
| | Totale AT | | | € 7,43894 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.06.003 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00200 mc | € 478,84354 0% | € 0,95769 |
| | Totale MT | | | € 0,95769 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,08000 h | € 25,68000 0% | € 2,05440 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,04000 h | € 30,81000 0% | € 1,23240 |
| | Totale RU | | | € 3,28680 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 11,68343 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,09931 = 5% * B) | | | € 1,98618 |
| | Utili di impresa (C) = 21,86% * (A + B) | | | € 1,36696 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mc Scostamento % su anno 2024 | | | € 15,04 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 21,86% | | | € 3,28680 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,09931 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R02.020.005.B | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 020 - DEMOLIZIONI 005 - Demolizione parziale o totale di fabbricati B - Demolizione totale di fabbricati, sia per il volume interrato che per quello fuori terra, compreso puntelli, ponti di servizio, schermature. Effettuata con | | | |



| | | | | |
|--|---|---------------|-------------------|-------------------|
| l'ausilio di mezzi meccanici e con intervento manuale ove occorrente, in qualsiasi condizione, altezza o profondità, compreso l'onere per puntellamenti o ponteggi, il calo o l'innalzamento dei materiali di risulta con successivo carico sull'automezzo e trasporto alla pubblica discarica entro 10 km di distanza. Fabbricati con strutture verticali in cemento armato e misto cemento armato e muratura, vuoto per pieno. | | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.00.005 | - Attrezzature generiche e per rilevazione ordigni bellici - Compressori d'aria di potenza 5000 l/min | 0,02000 h | € 26,02552 0% | € 0,52051 |
| CAM25_AT.E.01.003 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 15 mc | 0,04000 h | € 87,42136 0% | € 3,49685 |
| CAM25_AT.E.01.006 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Escavatore idraulico cingolato o gommato da 160 a 190 q.li | 0,04000 h | € 68,40445 0% | € 2,73618 |
| CAM25_AT.E.01.017A | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Martello demolitore ad aria compressa del peso di 11 Kg | 0,02000 h | € 31,19450 0% | € 0,62389 |
| CAM25_AT.E.01.024 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Attrezzatura ossiacetilenica per tagli | 0,01000 h | € 6,15087 0% | € 0,06151 |
| Totale AT | | | | € 7,43894 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.06.003 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00200 mc | € 478,84354 0% | € 0,95769 |
| Totale MT | | | | € 0,95769 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,15000 h | € 25,68000 0% | € 3,85200 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,08000 h | € 30,81000 0% | € 2,46480 |
| Totale RU | | | | € 6,31680 |
| Sommano euro (A) | | | | € 14,71343 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,12506 = 5% * B) | | | | € 2,50128 |
| Utili di impresa (C) = 33,36% * (A + B) | | | | € 1,72147 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mc | | | | € 18,94 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 33,36% | | | | € 6,31680 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,12506 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|----------------|
| CAM25_R02.020.005.C | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 020 - DEMOLIZIONI 005 - Demolizione parziale o totale di fabbricati C - Demolizione totale di fabbricati con struttura prefabbricata in cemento armato precompresso. Effettuata con l'ausilio di mezzi meccanici e con intervento manuale ove occorrente, in qualsiasi condizione, altezza o profondità, compreso l'onere per puntellamenti o ponteggi, il calo o l'innalzamento dei materiali di risulta con successivo carico sull'automezzo e trasporto alla pubblica discarica entro 10 km di distanza. Demolizione totale - Valutato a metro cubo vuoto per pieno | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.00.005 | - Attrezzature generiche e per rilevazione ordigni bellici - Compressori d'aria di potenza 5000 l/min | 0,02250 h | € 26,02552 0% | € 0,58557 |
| CAM25_AT.E.01.003 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 15 mc | 0,03500 h | € 87,42136 0% | € 3,05975 |
| CAM25_AT.E.01.006 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Escavatore idraulico cingolato o gommato da 160 a 190 q.li | 0,05500 h | € 68,40445 0% | € 3,76224 |
| CAM25_AT.E.01.017A | - Attrezzature per movimenti di terra, | 0,02250 | € 31,19450 | € 0,70188 |



| | | | | |
|--|---|------------|-------------------|-------------------|
| | demolizioni e trasporti - Martello demolitore ad aria compressa del peso di 11 Kg | h | 0% | |
| CAM25_AT.E.01.024 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Attrezzatura ossiacetilenica per tagli | 0,03000 h | € 6,15087 0% | € 0,18453 |
| Totale AT | | | | € 8,29397 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.06.003 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00200 mc | € 478,84354 0% | € 0,95769 |
| Totale MT | | | | € 0,95769 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,15000 h | € 25,68000 0% | € 3,85200 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,10000 h | € 30,81000 0% | € 3,08100 |
| Totale RU | | | | € 6,93300 |
| Sommano euro (A) | | | | € 16,18466 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,13757 = 5% * B) | | | | € 2,75139 |
| Utili di impresa (C) = 33,28% * (A + B) | | | | € 1,89361 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mc | | | | € 20,83 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 33,28% | | | | € 6,93300 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,13757 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|------------|-------------------|------------------|
| CAM25_R02.020.005.D | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 020 - DEMOLIZIONI 005 - Demolizione parziale o totale di fabbricati D - Demolizione parziale di fabbricati con struttura portante in tufo, pietrame in genere, mattoni pieni e solai di qualsiasi natura o in cemento armato. Effettuata a mano e con l'ausilio di mezzi meccanici e con intervento manuale ove occorrente, in qualsiasi condizione, altezza o profondità, compreso l'onere per puntellamenti o ponteggi, il calo o l'innalzamento dei materiali di risulta con successivo carico sull'auto mezzo e trasporto alla pubblica discarica entro 10 km di distanza. Per fabbricati con strutture verticali in legno, muratura e ferro, valutato a metro cubo vuoto per pieno | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.00.005 | - Attrezzature generiche e per rilevazione ordigni bellici - Compressori d'aria di potenza 5000 l/min | 0,01700 h | € 26,02552 0% | € 0,44243 |
| CAM25_AT.E.01.003 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 15 mc | 0,03500 h | € 87,42136 0% | € 3,05975 |
| CAM25_AT.E.01.006 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Escavatore idraulico cingolato o gommato da 160 a 190 q.li | 0,04500 h | € 68,40445 0% | € 3,07820 |
| CAM25_AT.E.01.017A | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Martello demolitore ad aria compressa del peso di 11 Kg | 0,01700 h | € 31,19450 0% | € 0,53031 |
| CAM25_AT.E.01.024 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Attrezzatura ossiacetilenica per tagli | 0,01000 h | € 6,15087 0% | € 0,06151 |
| Totale AT | | | | € 7,17220 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.06.003 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00200 mc | € 478,84354 0% | € 0,95769 |
| Totale MT | | | | € 0,95769 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,12000 | € 25,68000 | € 3,08160 |



| | | | | | |
|--|--------------------|---|--------------|------------------|-------------------------|
| | CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,08000 h | € 30,81000 0% | € 2,46480 |
| | | Totale RU | | | € 5,54640 |
| | | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 13,67629 0% |
| | | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,11625 = 5% * B) | | | € 2,32497 |
| | | Utili di impresa (C) = 31,51% * (A + B) | | | € 1,60013 |
| | | TOTALE (A + B + C) euro / mc Scostamento % su anno 2024 | | | € 17,60 0% |
| | | <i>Incidenza Manodopera sul totale 31,51%</i> | | | € 5,54640 |
| | | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,11625 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE | |
|---------------------|---|---|------------------|-------------------|-------------------------|
| CAM25_R02.020.005.E | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 020 - DEMOLIZIONI 005 - Demolizione parziale o totale di fabbricati E - Demolizione parziale di fabbricati con struttura portante in tufo, pietrame in genere, mattoni pieni e solai di qualsiasi natura o in cemento armato. Effettuata a mano e con l'ausilio di mezzi meccanici e con intervento manuale ove occorrente, in qualsiasi condizione, altezza o profondità, compreso l'onere per puntellamenti o ponteggi, il calo o l'innalzamento dei materiali di risulta con successivo carico sull'automezzo e trasporto alla pubblica discarica entro 10 km di distanza. Per fabbricati con strutture verticali in cemento armato e misto, valutato a metro cubo vuoto per pieno | | | | |
| | AT | | | | |
| | CAM25_AT.E.00.005 | - Attrezzature generiche e per rilevazione ordigni bellici - Compressori d'aria di potenza 5000 l/min | 0,03000 h | € 26,02552 0% | € 0,78077 |
| | CAM25_AT.E.01.003 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 15 mc | 0,03500 h | € 87,42136 0% | € 3,05975 |
| | CAM25_AT.E.01.006 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Escavatore idraulico cingolato o gommato da 160 a 190 q.li | 0,05000 h | € 68,40445 0% | € 3,42022 |
| | CAM25_AT.E.01.017A | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Martello demolitore ad aria compressa del peso di 11 Kg | 0,03000 h | € 31,19450 0% | € 0,93584 |
| | CAM25_AT.E.01.024 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Attrezzatura ossiacetilenica per tagli | 0,00500 h | € 6,15087 0% | € 0,03075 |
| | | Totale AT | | | € 8,22733 |
| | MT | | | | |
| | CAM25_MT.E.06.003 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00200 mc | € 478,84354 0% | € 0,95769 |
| | | Totale MT | | | € 0,95769 |
| | RU | | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,16000 h | € 25,68000 0% | € 4,10880 |
| | CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,10000 h | € 30,81000 0% | € 3,08100 |
| | | Totale RU | | | € 7,18980 |
| | | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 16,37482 0% |
| | | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,13919 = 5% * B) | | | € 2,78372 |
| | | Utili di impresa (C) = 34,12% * (A + B) | | | € 1,91585 |
| | | TOTALE (A + B + C) euro / mc Scostamento % su anno 2024 | | | € 21,07 0% |
| | | <i>Incidenza Manodopera sul totale 34,12%</i> | | | € 7,18980 |



| | | | |
|--|---|--|-----------|
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | € 0,13919 |
|--|---|--|-----------|

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R02.020.005.F | <p>CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 020 - DEMOLIZIONI 005 - Demolizione parziale o totale di fabbricati F - Demolizione di fabbricati con struttura prefabbricata in cemento armato precompresso. Effettuata con l'ausilio di mezzi meccanici e con intervento manuale ove occorrente, in qualsiasi condizione, altezza o profondità, compreso l'onere per puntellamenti o ponteggi, il calo o l'innalzamento dei materiali di risulta con successivo carico sull'automezzo e trasporto alla pubblica discarica entro 10 km di distanza. Demolizione parziale - Valutato a metro cubo vuoto per pieno</p> <p>AT</p> <p>CAM25_AT.E.00.005 - Attrezzature generiche e per rilevazione ordigni bellici - Compressori d'aria di potenza 5000 l/min 0,02500 h € 26,02552 0% € 0,65064</p> <p>CAM25_AT.E.01.003 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 15 mc 0,03800 h € 87,42136 0% € 3,32201</p> <p>CAM25_AT.E.01.010A - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Pala caricatrice cingolata da 110 HP e benna da 1,5 mc 0,03800 h € 50,03000 0% € 1,90114</p> <p>CAM25_AT.E.01.017A - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Martello demolitore ad aria compressa del peso di 11 Kg 0,02500 h € 31,19450 0% € 0,77986</p> <p>CAM25_AT.E.01.024 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Attrezzatura ossiacetilenica per tagli 0,03000 h € 6,15087 0% € 0,18453</p> <p>CAM25_AT.E.01.041 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a motore 4 hp 0,08300 h € 2,47500 0% € 0,20543</p> <p style="text-align: right;">Totale AT</p> <p style="text-align: right;">€ 7,04361</p> <p>MT</p> <p>CAM25_MT.E.06.003 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm 0,00200 mc € 478,84354 0% € 0,95769</p> <p style="text-align: right;">Totale MT</p> <p style="text-align: right;">€ 0,95769</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune 0,10000 h € 25,68000 0% € 2,56800</p> <p>CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio 0,05000 h € 30,81000 0% € 1,54050</p> <p style="text-align: right;">Totale RU</p> <p style="text-align: right;">€ 4,10850</p> <p style="text-align: right;">Sommano euro (A)</p> <p style="text-align: right;">Scostamento % su anno 2024</p> <p style="text-align: right;">€ 12,10980</p> <p style="text-align: right;">0%</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,10293 = 5% * B) € 2,05867</p> <p>Utili di impresa (C) = 26,36% * (A + B) € 1,41685</p> <p style="text-align: right;">TOTALE (A + B + C) euro / mc</p> <p style="text-align: right;">Scostamento % su anno 2024</p> <p style="text-align: right;">€ 15,59</p> <p style="text-align: right;">0%</p> <p style="text-align: right;">Incidenza Manodopera sul totale 26,36% € 4,10850</p> <p style="text-align: right;">Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% € 0,10293</p> | | | |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R02.020.005.G | <p>CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 020 - DEMOLIZIONI 005 - Demolizione parziale o totale di fabbricati G - Sovrapprezzo alle demolizioni parziale o totale di fabbricati a causa di una limitata accessibilità alle aree di intervento, con escavatore di portata <170 q.li e/o autocarro di portata < 15 mc</p> <p>AT</p> <p>CAM25_AT.G.001.001 - Attrezzature per voci in percentuale - Quota attrezzature per voci in percentuale 23,31000 % € 1,00000 0% € 23,31000</p> | | | |



| | | |
|--|--|-------------------------|
| | Totale AT | € 23,31000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | € 23,31000 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,19814 = 5% * B) | € 3,96270 |
| | Utili di impresa (C) = 0% * (A + B) | € 2,72727 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / % Scostamento % su anno 2024 | € 30,00 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale ---% | € --- |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | € 0,19814 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------------|------------------|--------------------------|
| CAM25_R02.020.008.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 020 - DEMOLIZIONI 008 - Demolizione controllata di strutture edili A - Demolizione controllata di strutture edili, industriali e stradali con uso di cemento spaccarocchia, comprese le perforazioni a rotopercolazione del diametro di 40 mm, il taglio dei ferri di armatura (quando presenti) e l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico; escluso carico, trasporto e scarico a discarica controllata: su rocce, pietrame, trovanti e simili | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.00.005 - Attrezzature generiche e per rilevazione ordigni bellici - Compressori d'aria di potenza 5000 l/min | 1,20000 h | € 26,02552 0% | € 31,23062 |
| | CAM25_AT.E.01.043 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Trivella di potenza 1600 l/min | 1,20000 h | € 12,79300 0% | € 15,35160 |
| | Totale AT | | | € 46,58222 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.10.049 - Malte e collanti - Malta a base cemento spaccarocchia in polvere | 13,00000 kg | € 13,10280 0% | € 170,33640 |
| | Totale MT | | | € 170,33640 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 1,40000 h | € 25,68000 0% | € 35,95200 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 1,40000 h | € 30,81000 0% | € 43,13400 |
| | Totale RU | | | € 79,08600 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 296,00462 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 2,51604 = 5% * B) | | | € 50,32079 |
| | Utili di impresa (C) = 20,76% * (A + B) | | | € 34,63254 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mc Scostamento % su anno 2024 | | | € 380,96 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 20,76% | | | € 79,08600 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 2,51604 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R02.020.008.B | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 020 - DEMOLIZIONI 008 - Demolizione controllata di strutture edili B - Demolizione controllata di strutture edili, industriali e stradali con uso di cemento spaccarocchia, comprese le perforazioni a rotopercolazione del diametro di 40 mm, il taglio dei ferri di armatura (quando presenti) e l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico; escluso carico, trasporto e scarico a discarica controllata: su cemento non armato | | | |
| | AT | | | |



| | | | | |
|--|---|----------------|------------------|--------------------|
| CAM25_AT.E.00.005 | - Attrezzature generiche e per rilevazione ordigni bellici - Compressori d'aria di potenza 5000 l/min | 1,40000 h | € 26,02552 0% | € 36,43573 |
| CAM25_AT.E.01.043 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Trivella di potenza 1600 l/min | 1,40000 h | € 12,79300 0% | € 17,91020 |
| Totale AT | | | | € 54,34593 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.10.049 | - Malte e collanti - Malta a base cemento spaccarocchia in polvere | 14,80000 kg | € 13,10280 0% | € 193,92144 |
| Totale MT | | | | € 193,92144 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 1,60000 h | € 25,68000 0% | € 41,08800 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 1,60000 h | € 30,81000 0% | € 49,29600 |
| Totale RU | | | | € 90,38400 |
| Sommano euro (A) | | | | € 338,65137 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 2,87854 = 5% * B) | | | | € 57,57073 |
| Utili di impresa (C) = 20,74% * (A + B) | | | | € 39,62221 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mc | | | | € 435,84 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 20,74% | | | | € 90,38400 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 2,87854 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|----------------|------------------|--------------------|
| CAM25_R02.020.008.C | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 020 - DEMOLIZIONI 008 - Demolizione controllata di strutture edili C - Demolizione controllata di strutture edili, industriali e stradali con uso di cemento spaccarocchia, comprese le perforazioni a rotopercolazione del diametro di 40 mm, il taglio dei ferri di armatura (quando presenti) e l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico; escluso carico, trasporto e scarico a discarica controllata: su cemento leggermente armato (peso medio ferro 90 Kg/m ³ di CLS) | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.00.005 | - Attrezzature generiche e per rilevazione ordigni bellici - Compressori d'aria di potenza 5000 l/min | 1,60000 h | € 26,02552 0% | € 41,64083 |
| CAM25_AT.E.01.024 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Attrezzatura ossiacetilenica per tagli | 0,80000 h | € 6,15087 0% | € 4,92070 |
| CAM25_AT.E.01.043 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Trivella di potenza 1600 l/min | 1,60000 h | € 12,79300 0% | € 20,46880 |
| Totale AT | | | | € 67,03033 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.10.049 | - Malte e collanti - Malta a base cemento spaccarocchia in polvere | 18,80000 kg | € 13,10280 0% | € 246,33264 |
| Totale MT | | | | € 246,33264 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 1,80000 h | € 25,68000 0% | € 46,22400 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 1,80000 h | € 30,81000 0% | € 55,45800 |
| Totale RU | | | | € 101,68200 |
| Sommano euro (A) | | | | € 415,04497 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 3,52788 = 5% * B) | | | | € 70,55764 |



| | | | |
|--|---|--|-----------------------|
| | Utili di impresa (C) = 19,04% * (A + B) | | € 48,56026 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mc Scostamento % su anno 2024 | | € 534,16 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 19,04% | | € 101,68200 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | € 3,52788 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------------|------------------|--------------------------|
| CAM25_R02.020.008.D | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 020 - DEMOLIZIONI 008 - Demolizione controllata di strutture edili D - Demolizione controllata di strutture edili, industriali e stradali con uso di cemento spaccarocchia, comprese le perforazioni a rotopercolazione del diametro di 40 mm, il taglio dei ferri di armatura (quando presenti) e l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico; escluso carico, trasporto e scarico a discarica controllata: su cemento mediamente armato (peso medio ferro da 91 a 150 Kg/m ³ di CLS) | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.00.005 - Attrezzature generiche e per rilevazione ordigni bellici - Compressori d'aria di potenza 5000 l/min | 2,00000 h | € 26,02552 0% | € 52,05104 |
| | CAM25_AT.E.01.024 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Attrezzatura ossiacetilenica per tagli | 1,20000 h | € 6,15087 0% | € 7,38104 |
| | CAM25_AT.E.01.043 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Trivella di potenza 1600 l/min | 2,00000 h | € 12,79300 0% | € 25,58600 |
| | Totale AT | | | € 85,01808 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.10.049 - Malte e collanti - Malta a base cemento spaccarocchia in polvere | 28,00000 kg | € 13,10280 0% | € 366,87840 |
| | Totale MT | | | € 366,87840 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 2,80000 h | € 25,68000 0% | € 71,90400 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 2,80000 h | € 30,81000 0% | € 86,26800 |
| | Totale RU | | | € 158,17200 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 610,06848 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 5,18558 = 5% * B) | | | € 103,71164 |
| | Utili di impresa (C) = 20,15% * (A + B) | | | € 71,37801 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mc Scostamento % su anno 2024 | | | € 785,16 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 20,15% | | | € 158,17200 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 5,18558 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|----------------|
| CAM25_R02.020.008.E | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 020 - DEMOLIZIONI 008 - Demolizione controllata di strutture edili E - Demolizione controllata di strutture edili, industriali e stradali con uso di cemento spaccarocchia, comprese le perforazioni a rotopercolazione del diametro di 40 mm, il taglio dei ferri di armatura (quando presenti) e l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico; escluso carico, trasporto e scarico a discarica controllata: su cemento fortemente armato (ferro oltre i 150 Kg/m ³ di CLS) | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.00.005 - Attrezzature generiche e per rilevazione ordigni bellici - Compressori d'aria di potenza 5000 l/min | 2,80000 h | € 26,02552 0% | € 72,87146 |
| | CAM25_AT.E.01.024 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Attrezzatura | 2,00000 h | € 6,15087 0% | € 12,30174 |



| | | | | |
|--|---|----------------|------------------|----------------------|
| | ossiacetilenica per tagli | | | |
| CAM25_AT.E.01.043 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Trivella di potenza 1600 l/min | 2,80000 h | € 12,79300 0% | € 35,82040 |
| Totale AT | | | | € 120,99360 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.10.049 | - Malte e collanti - Malta a base cemento spaccaroccia in polvere | 51,00000 kg | € 13,10280 0% | € 668,24280 |
| Totale MT | | | | € 668,24280 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 4,00000 h | € 25,68000 0% | € 102,72000 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 4,00000 h | € 30,81000 0% | € 123,24000 |
| Totale RU | | | | € 225,96000 |
| Sommano euro (A) | | | | € 1.015,19640 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 8,62917 = 5% * B) | | | | € 172,58339 |
| Utili di impresa (C) = 17,29% * (A + B) | | | | € 118,77798 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mc | | | | € 1.306,56 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| <i>Incidenza Manodopera sul totale 17,29%</i> | | | | € 225,96000 |
| <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | | € 8,62917 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|--------------|------------------|--------------------|
| CAM25_R02.020.010.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 020 - DEMOLIZIONI 010 - Demolizione di muratura di spessore superiore ad una testa eseguita totalmente a mano A - Demolizione di muratura, anche voltata, di spessore superiore ad una testa, eseguita totalmente a mano, compresa la cernita ed accantonamento del materiale di recupero da riutilizzare. Muratura in mattoni o tufo | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 1,80000 h | € 25,68000 0% | € 46,22400 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 1,80000 h | € 30,81000 0% | € 55,45800 |
| Totale RU | | | | € 101,68200 |
| Sommano euro (A) | | | | € 101,68200 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,86430 = 5% * B) | | | | € 17,28594 |
| Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | | € 11,89679 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mc | | | | € 130,86 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | | | € 101,68200 |
| <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | | € 0,86430 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R02.020.010.B | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 020 - DEMOLIZIONI 010 - Demolizione di muratura di spessore superiore ad una testa eseguita totalmente a mano B - Demolizione di muratura, anche voltata, di spessore superiore ad una testa, eseguita totalmente a mano, compresa la cernita ed accantonamento del materiale di recupero da riutilizzare. Muratura in pietrame | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 2,00000 | € 25,68000 | € 51,36000 |



| | | | | | |
|--|--|--|-------------------|------------------------|--------------------------|
| | CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | h 2,00000 h | 0% € 30,81000 0% | € 61,62000 |
| | Totale RU | | | | € 112,98000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 112,98000 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,96033 = 5% * B) | | | | € 19,20660 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | | € 13,21866 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mc Scostamento % su anno 2024 | | | | € 145,41 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | | | € 112,98000 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,96033 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE | |
|---------------------|---|--|------------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R02.020.015.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 020 - DEMOLIZIONI 015 - Demolizione di muratura di spessore superiore ad una testa eseguita con mezzi meccanici A - Demolizione di muratura, anche voltata, di spessore superiore ad una testa, eseguita con l'ausilio di attrezzi elettromeccanici, senza che venga compromessa la stabilità di strutture o partizioni limitrofe, compresa la cernita e accantonamento del materiale di recupero da riutilizzare. Muratura in mattoni o tufo | | | | |
| | AT | | | | |
| | CAM25_AT.E.01.034 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Martello demolitore elettrico | 0,54000 h | € 38,59812 0% | € 20,84298 |
| | Totale AT | | | | € 20,84298 |
| | RU | | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,54000 h | € 25,68000 0% | € 13,86720 |
| | CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,54000 h | € 30,81000 0% | € 16,63740 |
| | Totale RU | | | | € 30,50460 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 51,34758 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,43645 = 5% * B) | | | | € 8,72909 |
| | Utili di impresa (C) = 46,16% * (A + B) | | | | € 6,00767 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mc Scostamento % su anno 2024 | | | | € 66,08 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 46,16% | | | | € 30,50460 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,43645 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE | |
|---------------------|---|--|------------------|------------------|-------------------|
| CAM25_R02.020.015.B | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 020 - DEMOLIZIONI 015 - Demolizione di muratura di spessore superiore ad una testa eseguita con mezzi meccanici B - Demolizione di muratura, anche voltata, di spessore superiore ad una testa, eseguita con l'ausilio di attrezzi elettromeccanici, senza che venga compromessa la stabilità di strutture o partizioni limitrofe, compresa la cernita e accantonamento del materiale di recupero da riutilizzare. Muratura in pietrame | | | | |
| | AT | | | | |
| | CAM25_AT.E.01.034 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Martello demolitore elettrico | 0,60000 h | € 38,59812 0% | € 23,15887 |
| | Totale AT | | | | € 23,15887 |



| | | | | |
|--|--|--------------|------------------|-------------------------|
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,60000 h | € 25,68000 0% | € 15,40800 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,60000 h | € 30,81000 0% | € 18,48600 |
| Totale RU | | | | € 33,89400 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 57,05287 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,48495 = 5% * B) | | | | € 9,69899 |
| Utili di impresa (C) = 46,16% * (A + B) | | | | € 6,67519 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mc Scostamento % su anno 2024 | | | | € 73,43 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 46,16% | | | | € 33,89400 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,48495 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|--------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R02.020.020.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 020 - DEMOLIZIONI 020 - Demolizione di muratura di spessore fino ad una testa eseguita totalmente a mano A - Demolizione di muratura di qualsiasi genere, anche voltata, di spessore fino ad una testa, eseguita totalmente a mano, compresa la cernita e accantonamento del materiale di recupero da riutilizzare. Muratura in mattoni pieni | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,20000 h | € 25,68000 0% | € 5,13600 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,20000 h | € 30,81000 0% | € 6,16200 |
| Totale RU | | | | € 11,29800 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 11,29800 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,09603 = 5% * B) | | | | € 1,92066 |
| Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | | € 1,32187 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 14,54 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | | | € 11,29800 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,09603 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R02.020.020.B | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 020 - DEMOLIZIONI 020 - Demolizione di muratura di spessore fino ad una testa eseguita totalmente a mano B - Demolizione di muratura di qualsiasi genere, anche voltata, di spessore fino ad una testa, eseguita totalmente a mano, compresa la cernita e accantonamento del materiale di recupero da riutilizzare. Muratura in mattoni forati | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,13000 h | € 25,68000 0% | € 3,33840 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,13000 h | € 30,81000 0% | € 4,00530 |
| Totale RU | | | | € 7,34370 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 7,34370 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,06242 = 5% * B) | | | | € 1,24843 |



| | | | |
|--|---|--|---------------------|
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | € 0,85921 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | € 9,45 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | € 7,34370 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | € 0,06242 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R02.020.025.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 020 - DEMOLIZIONI 025 - Demolizione di muratura di spessore fino ad una testa eseguita con mezzi meccanici A - Demolizione di muratura di qualsiasi genere, anche voltata, di spessore fino ad una testa, eseguita con l'ausilio di attrezzi elettromeccanici, senza che venga compromessa la stabilità di strutture o partizioni limitrofe, compresa la cernita e accantonamento del materiale di recupero da riutilizzare. Muratura in mattoni pieni | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.017 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 0,06000 h | € 49,42139 0% | € 2,96528 |
| | CAM25_AT.E.01.034 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Martello demolitore elettrico | 0,06000 h | € 38,59812 0% | € 2,31589 |
| | Totale AT | | | € 5,28117 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,06000 h | € 25,68000 0% | € 1,54080 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,06000 h | € 30,81000 0% | € 1,84860 |
| | Totale RU | | | € 3,38940 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 8,67057 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,07370 = 5% * B) | | | € 1,47400 |
| | Utili di impresa (C) = 30,37% * (A + B) | | | € 1,01446 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 11,16 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 30,37% | | | € 3,38940 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,07370 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|------------------|
| CAM25_R02.020.025.B | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 020 - DEMOLIZIONI 025 - Demolizione di muratura di spessore fino ad una testa eseguita con mezzi meccanici B - Demolizione di muratura di qualsiasi genere, anche voltata, di spessore fino ad una testa, eseguita con l'ausilio di attrezzi elettromeccanici, senza che venga compromessa la stabilità di strutture o partizioni limitrofe, compresa la cernita e accantonamento del materiale di recupero da riutilizzare. Muratura in mattoni forati | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.017 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 0,05000 h | € 49,42139 0% | € 2,47107 |
| | CAM25_AT.E.01.034 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Martello demolitore elettrico | 0,05000 h | € 38,59812 0% | € 1,92991 |
| | Totale AT | | | € 4,40098 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,05000 h | € 25,68000 0% | € 1,28400 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,05000 h | € 30,81000 0% | € 1,54050 |
| | Totale RU | | | |



| | | | | |
|--|--|--|--|------------------------|
| | | | | € 2,82450 |
| | | | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | € 7,22548 0% |
| | | | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,06142 = 5% * B) | € 1,22833 |
| | | | Utili di impresa (C) = 30,37% * (A + B) | € 0,84538 |
| | | | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | € 9,30 0% |
| | | | Incidenza Manodopera sul totale 30,37% | € 2,82450 |
| | | | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | € 0,06142 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|-------------------|------------------------|
| CAM25_R02.020.030.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 020 - DEMOLIZIONI 030 - Demolizione di tramezzatura A - Demolizione di tramezzatura, compresi l'onere per tagli, carico trasporto e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m. Spessore fino a 10 cm | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.017 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 0,02000 h | € 49,42139 0% | € 0,98843 |
| | Totale AT | | | € 0,98843 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.06.003 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00050 mc | € 478,84354 0% | € 0,23942 |
| | Totale MT | | | € 0,23942 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,05000 h | € 25,68000 0% | € 1,28400 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,05000 h | € 30,81000 0% | € 1,54050 |
| | Totale RU | | | € 2,82450 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 4,05235 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,03445 = 5% * B) | | | € 0,68890 |
| | Utili di impresa (C) = 54,16% * (A + B) | | | € 0,47413 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 5,22 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 54,16% | | | € 2,82450 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,03445 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|-------------------|------------------|
| CAM25_R02.020.030.B | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 020 - DEMOLIZIONI 030 - Demolizione di tramezzatura B - Demolizione di tramezzatura, compresi l'onere per tagli, carico trasporto e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m. Spessore da 10,1 a 15 cm | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.017 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 0,02000 h | € 49,42139 0% | € 0,98843 |
| | Totale AT | | | € 0,98843 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.06.003 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore | 0,00050 mc | € 478,84354 0% | € 0,23942 |



| | | | | | |
|--------------------|--|---|------------------|--|------------------------|
| | 25 mm | | | | |
| | | Totale MT | | | € 0,23942 |
| RU | | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,10000 h | € 25,68000 0% | | € 2,56800 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,10000 h | € 30,81000 0% | | € 3,08100 |
| | | Totale RU | | | € 5,64900 |
| | | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 6,87685 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,05845 = 5% * B) | | | | € 1,16906 |
| | Utili di impresa (C) = 63,83% * (A + B) | | | | € 0,80459 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 8,85 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 63,83%</i> | | | | € 5,64900 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | | € 0,05845 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|-------------------|------------------------|
| CAM25_R02.020.030.C | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 020 - DEMOLIZIONI 030 - Demolizione di tramezzatura C - Demolizione di tramezzatura, compresi l'onere per tagli, carico trasporto e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m. Spessore da 15 ,1 a 30 cm | | | |
| | AT | | | |
| CAM25_AT.E.01.017 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 0,02000 h | € 49,42139 0% | € 0,98843 |
| | Totale AT | | | € 0,98843 |
| | MT | | | |
| CAM25_MT.E.06.003 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00050 mc | € 478,84354 0% | € 0,23942 |
| | Totale MT | | | € 0,23942 |
| | RU | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,14000 h | € 25,68000 0% | € 3,59520 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,14000 h | € 30,81000 0% | € 4,31340 |
| | Totale RU | | | € 7,90860 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 9,13645 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,07766 = 5% * B) | | | € 1,55320 |
| | Utili di impresa (C) = 67,26% * (A + B) | | | € 1,06897 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 11,76 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 67,26%</i> | | | € 7,90860 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,07766 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R02.020.030.D | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 020 - DEMOLIZIONI 030 - Demolizione di tramezzatura D - Demolizione di tramezzatura, compresi l'onere per tagli, carico trasporto e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m. Spessore oltre i 30 cm | | | |



| | | | | | |
|--|--|---------------|-------------------|-------------------|----|
| AT | | | | | |
| CAM25_AT.E.01.017 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 0,02000 h | € 49,42139 0% | € 0,98843 | |
| Totale AT | | | | € 0,98843 | |
| MT | | | | | |
| CAM25_MT.E.06.003 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00050 mc | € 478,84354 0% | € 0,23942 | |
| Totale MT | | | | € 0,23942 | |
| RU | | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,16000 h | € 25,68000 0% | € 4,10880 | |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,16000 h | € 30,81000 0% | € 4,92960 | |
| Totale RU | | | | € 9,03840 | |
| Sommano euro (A) | | | | € 10,26625 | 0% |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | | |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,08726 = 5% * B) | | | | € 1,74526 | |
| Utili di impresa (C) = 68,41% * (A + B) | | | | € 1,20115 | |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq | | | | € 13,21 | 0% |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | | |
| Incidenza Manodopera sul totale 68,41% | | | | € 9,03840 | |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,08726 | |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE | |
|--|---|---------------|-------------------|-------------------|----|
| CAM25_R02.020.040.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 020 - DEMOLIZIONI 040 - Demolizione di tramezzatura in cartongesso A - Demolizione di tramezzatura in cartongesso, compresi l'onere per tagli, carico trasporto e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m. Rimozione di tramezzature in cartongesso | | | | |
| AT | | | | | |
| CAM25_AT.E.01.002 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro ribaltabile da 11 mc | 0,01000 h | € 63,89005 0% | € 0,63890 | |
| CAM25_AT.E.01.017 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 0,08000 h | € 49,42139 0% | € 3,95371 | |
| Totale AT | | | | € 4,59261 | |
| MT | | | | | |
| CAM25_MT.E.06.002 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Travi in abete uso Trieste | 0,00030 mc | € 347,06876 0% | € 0,10412 | |
| CAM25_MT.E.06.003 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00010 mc | € 478,84354 0% | € 0,04788 | |
| CAM25_MT.E.06.005C | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Abete da lavoro in tavola da ponte di spessore 50 mm | 0,00030 mc | € 454,62846 0% | € 0,13639 | |
| Totale MT | | | | € 0,28839 | |
| RU | | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,14000 h | € 25,68000 0% | € 3,59520 | |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,07000 h | € 30,81000 0% | € 2,15670 | |
| Totale RU | | | | € 5,75190 | |
| Sommano euro (A) | | | | € 10,63290 | 0% |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | | |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,09038 = 5% * B) | | | | € 1,80759 | |
| Utili di impresa (C) = 42,03% * (A + B) | | | | € 1,24405 | |



| | | |
|--|---|----------------------|
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | € 13,68 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 42,03%</i> | € 5,75190 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 0,09038 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|--------------------------|
| CAM25_R02.020.050.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 020 - DEMOLIZIONI 050 - Demolizione di struttura in calcestruzzo con ausilio di martello demolitore meccanico A - Demolizione di struttura in calcestruzzo con ausilio di martello demolitore meccanico. Non armato di spessore fino a 10 cm | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.00.005 - Attrezzature generiche e per rilevazione ordigni bellici - Compressori d'aria di potenza 5000 l/min | 0,90000 h | € 26,02552 0% | € 23,42297 |
| | CAM25_AT.E.01.017A - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Martello demolitore ad aria compressa del peso di 11 Kg | 0,90000 h | € 31,19450 0% | € 28,07505 |
| | Totale AT | | | € 51,49802 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,90000 h | € 25,68000 0% | € 23,11200 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,90000 h | € 30,81000 0% | € 27,72900 |
| | Totale RU | | | € 50,84100 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 102,33902 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,86988 = 5% * B) | | | € 17,39763 |
| | Utili di impresa (C) = 38,6% * (A + B) | | | € 11,97367 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mc Scostamento % su anno 2024 | | | € 131,71 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 38,6%</i> | | | € 50,84100 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,86988 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|-------------------|
| CAM25_R02.020.050.B | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 020 - DEMOLIZIONI 050 - Demolizione di struttura in calcestruzzo con ausilio di martello demolitore meccanico B - Demolizione di struttura in calcestruzzo con ausilio di martello demolitore meccanico. Armato di spessore fino a 10 cm | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.00.005 - Attrezzature generiche e per rilevazione ordigni bellici - Compressori d'aria di potenza 5000 l/min | 1,00000 h | € 26,02552 0% | € 26,02552 |
| | CAM25_AT.E.01.017A - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Martello demolitore ad aria compressa del peso di 11 Kg | 1,00000 h | € 31,19450 0% | € 31,19450 |
| | Totale AT | | | € 57,22002 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 1,00000 h | € 25,68000 0% | € 25,68000 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 1,00000 h | € 30,81000 0% | € 30,81000 |
| | Totale RU | | | € 56,49000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | |



| | | | | |
|--|--|--|--|--------------------------|
| | | | | € 113,71002 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,96654 = 5% * B) | | | € 19,33070 |
| | Utili di impresa (C) = 38,6% * (A + B) | | | € 13,30407 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mc Scostamento % su anno 2024 | | | € 146,34 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 38,6%</i> | | | € 56,49000 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,96654 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|--------------------------|
| CAM25_R02.020.050.C | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 020 - DEMOLIZIONI 050 - Demolizione di struttura in calcestruzzo con ausilio di martello demolitore meccanico C - Demolizione di struttura in calcestruzzo con ausilio di martello demolitore meccanico. Non armato di spessore da 10,1 cm. a 20 cm | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.00.005 - Attrezzature generiche e per rilevazione ordigni bellici - Compressori d'aria di potenza 5000 l/min | 1,50000 h | € 26,02552 0% | € 39,03828 |
| | CAM25_AT.E.01.017A - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Martello demolitore ad aria compressa del peso di 11 Kg | 1,50000 h | € 31,19450 0% | € 46,79175 |
| | Totale AT | | | € 85,83003 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,60000 h | € 25,68000 0% | € 15,40800 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,60000 h | € 30,81000 0% | € 18,48600 |
| | Totale RU | | | € 33,89400 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 119,72403 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 1,01765 = 5% * B) | | | € 20,35309 |
| | Utili di impresa (C) = 22% * (A + B) | | | € 14,00771 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mc Scostamento % su anno 2024 | | | € 154,08 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 22%</i> | | | € 33,89400 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 1,01765 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|--------------------|
| CAM25_R02.020.050.D | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 020 - DEMOLIZIONI 050 - Demolizione di struttura in calcestruzzo con ausilio di martello demolitore meccanico D - Demolizione di struttura in calcestruzzo con ausilio di martello demolitore meccanico. Armato di spessore da 10,1 cm. a 20 cm | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.00.005 - Attrezzature generiche e per rilevazione ordigni bellici - Compressori d'aria di potenza 5000 l/min | 2,00000 h | € 26,02552 0% | € 52,05104 |
| | CAM25_AT.E.01.017A - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Martello demolitore ad aria compressa del peso di 11 Kg | 2,00000 h | € 31,19450 0% | € 62,38900 |
| | Totale AT | | | € 114,44004 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 2,00000 h | € 25,68000 0% | € 51,36000 |



| | | | | | |
|--|--|--|--------------|------------------|--------------------------|
| | CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 2,00000 h | € 30,81000 0% | € 61,62000 |
| | Totale RU | | | | € 112,98000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 227,42004 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 1,93307 = 5% * B) | | | | € 38,66141 |
| | Utili di impresa (C) = 38,6% * (A + B) | | | | € 26,60815 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mc Scostamento % su anno 2024 | | | | € 292,69 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 38,6% | | | | € 112,98000 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 1,93307 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE | |
|---------------------|--|--|------------------|--------------------------|------------|
| CAM25_R02.020.050.E | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 020 - DEMOLIZIONI 050 - Demolizione di struttura in calcestruzzo con ausilio di martello demolitore meccanico E - Demolizione di struttura in calcestruzzo con ausilio di martello demolitore meccanico. Non armato di spessore oltre i 20 cm. | | | | |
| | AT | | | | |
| | CAM25_AT.E.00.005 | - Attrezzature generiche e per rilevazione ordigni bellici - Compressori d'aria di potenza 5000 l/min | 2,00000 h | € 26,02552 0% | € 52,05104 |
| | CAM25_AT.E.01.017A | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Martello demolitore ad aria compressa del peso di 11 Kg | 2,00000 h | € 31,19450 0% | € 62,38900 |
| | Totale AT | | | € 114,44004 | |
| | RU | | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 2,00000 h | € 25,68000 0% | € 51,36000 |
| | CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 2,00000 h | € 30,81000 0% | € 61,62000 |
| | Totale RU | | | € 112,98000 | |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 227,42004 0% | |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 1,93307 = 5% * B) | | | € 38,66141 | |
| | Utili di impresa (C) = 38,6% * (A + B) | | | € 26,60815 | |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mc Scostamento % su anno 2024 | | | € 292,69 0% | |
| | Incidenza Manodopera sul totale 38,6% | | | € 112,98000 | |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 1,93307 | |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE | |
|---------------------|---|--|------------------|------------------|------------|
| CAM25_R02.020.050.F | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 020 - DEMOLIZIONI 050 - Demolizione di struttura in calcestruzzo con ausilio di martello demolitore meccanico F - Demolizione di struttura in calcestruzzo con ausilio di martello demolitore meccanico. Armato di spessore oltre i 20 cm | | | | |
| | AT | | | | |
| | CAM25_AT.E.00.005 | - Attrezzature generiche e per rilevazione ordigni bellici - Compressori d'aria di potenza 5000 l/min | 2,40000 h | € 26,02552 0% | € 62,46125 |
| | CAM25_AT.E.01.017A | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Martello demolitore ad aria compressa del peso di 11 Kg | 2,40000 h | € 31,19450 0% | € 74,86680 |
| | Totale AT | | | | |



| | | | | | |
|--|--------------------|--|--------------|------------------|--------------------------|
| | | | | | € 137,32805 |
| | RU | | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 2,40000 h | € 25,68000 0% | € 61,63200 |
| | CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 2,40000 h | € 30,81000 0% | € 73,94400 |
| | | Totale RU | | | € 135,57600 |
| | | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 272,90405 0% |
| | | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 2,31968 = 5% * B) | | | € 46,39369 |
| | | Utili di impresa (C) = 38,6% * (A + B) | | | € 31,92977 |
| | | TOTALE (A + B + C) euro / mc Scostamento % su anno 2024 | | | € 351,23 0% |
| | | <i>Incidenza Manodopera sul totale 38,6%</i> | | | € 135,57600 |
| | | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 2,31968 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE | |
|---------------------|---|--|------------------|-------------------|-------------------------|
| CAM25_R02.020.060.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 020 - DEMOLIZIONI 060 - Demolizione strutture in calcestruzzo con ausilio di martellone o tronchesa stritolatrice su escavatore A - Demolizione strutture in calcestruzzo con ausilio di martellone o tronchesa stritolatrice su escavatore. Pareti o muri non armati | | | | |
| | AT | | | | |
| | CAM25_AT.E.01.008 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Escavatore idraulico cingolato o gommato da 270 a 350 q.li con martello demolitore da 1500 kg | 0,17000 h | € 129,81157 0% | € 22,06797 |
| | | Totale AT | | € 22,06797 | |
| | RU | | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,17000 h | € 25,68000 0% | € 4,36560 |
| | | Totale RU | | € 4,36560 | |
| | | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 26,43357 0% |
| | | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,22469 = 5% * B) | | | € 4,49371 |
| | | Utili di impresa (C) = 12,83% * (A + B) | | | € 3,09273 |
| | | TOTALE (A + B + C) euro / mc Scostamento % su anno 2024 | | | € 34,02 0% |
| | | <i>Incidenza Manodopera sul totale 12,83%</i> | | | € 4,36560 |
| | | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,22469 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE | |
|---------------------|---|--|------------------|-------------------|------------|
| CAM25_R02.020.060.B | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 020 - DEMOLIZIONI 060 - Demolizione strutture in calcestruzzo con ausilio di martellone o tronchesa stritolatrice su escavatore B - Demolizione strutture in calcestruzzo con ausilio di martellone o tronchesa stritolatrice su escavatore. Pareti o muri armati | | | | |
| | AT | | | | |
| | CAM25_AT.E.01.008 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Escavatore idraulico cingolato o gommato da 270 a 350 q.li con martello demolitore da 1500 kg | 0,20000 h | € 129,81157 0% | € 25,96231 |
| | | Totale AT | | | |



| | | | | |
|--|---------------------------------|--------------|------------------|-------------------------|
| | | | | € 25,96231 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,20000 h | € 25,68000 0% | € 5,13600 |
| Totale RU | | | | € 5,13600 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 31,09831 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,26434 = 5% * B) | | | | € 5,28671 |
| Utili di impresa (C) = 12,83% * (A + B) | | | | € 3,63850 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mc Scostamento % su anno 2024 | | | | € 40,02 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 12,83% | | | | € 5,13600 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,26434 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|--------------|-------------------|-------------------------|
| CAM25_R02.020.060.C | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 020 - DEMOLIZIONI 060 - Demolizione strutture in calcestruzzo con ausilio di martellone o tronchesa stritolatrice su escavatore C - Demolizione strutture in calcestruzzo con ausilio di martellone o tronchesa stritolatrice su escavatore. Pilastrini o solai | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.008 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Escavatore idraulico cingolato o gommato da 270 a 350 q.li con martello demolitore da 1500 kg | 0,14000 h | € 129,81157 0% | € 18,17362 |
| Totale AT | | | | € 18,17362 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,14000 h | € 25,68000 0% | € 3,59520 |
| Totale RU | | | | € 3,59520 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 21,76882 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,18504 = 5% * B) | | | | € 3,70070 |
| Utili di impresa (C) = 12,83% * (A + B) | | | | € 2,54695 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mc Scostamento % su anno 2024 | | | | € 28,02 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 12,83% | | | | € 3,59520 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,18504 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|----------------|
| CAM25_R02.020.070.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 020 - DEMOLIZIONI 070 - Demolizione di cornici, fasce marcapiano, aggetti, ecc. A - Demolizione di cornici, fasce marcapiano, aggetti, ecc., di qualsiasi genere forma e materiale, anche cemento armato, posti a qualsiasi altezza dal piano stradale o calpestio, eseguiti a mano o con impiego di mezzi meccanici, per una dimensione massima (altezza in caso di sviluppo orizzontale, larghezza in caso di sviluppo verticale) dell'elemento pari a 30 cm. Demolizione di cornici, fasce marcapiano, aggetti, ecc. | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,08000 h | € 25,68000 0% | € 2,05440 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,08000 h | € 30,81000 0% | € 2,46480 |
| Totale RU | | | | |



| | | | | |
|--|--|--|--|------------------------|
| | | | | € 4,51920 |
| | | | | € 4,51920 0% |
| | | | | € 0,76826 |
| | | | | € 0,52875 |
| | | | | € 5,82 0% |
| | | | | € 4,51920 |
| | | | | € 0,03841 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|--|
| CAM25_R02.020.080.A | <p>CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 020 - DEMOLIZIONI 080 - Rimozione di blocchi in pietra A - Rimozione di blocchi in pietra di altezza da 5 a 18 cm, lunghezza da 1,50 fino a 2,00 m e larghezza da 30 a 50 cm. Il prezzo comprende la catalogazione, la rimozione del materiale di apporto e l'avvicinamento a luogo di deposito provvisorio, le opere provvisorie e di sicurezza. Rimozione per riutilizzo di blocchi in pietra</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune 3,00000 h € 25,68000 0% € 77,04000</p> <p>CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio 3,00000 h € 30,81000 0% € 92,43000</p> <p>Totale RU € 169,47000</p> <p>Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 1,44050 = 5% * B) Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B)</p> <p>TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024</p> <p>Incidenza Manodopera sul totale 77,7% Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</p> | | | <p>€ 169,47000 0%</p> <p>€ 28,80990</p> <p>€ 19,82799</p> <p>€ 218,11 0%</p> <p>€ 169,47000</p> <p>€ 1,44050</p> |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|---|
| CAM25_R02.020.080.B | <p>CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 020 - DEMOLIZIONI 080 - Rimozione di blocchi in pietra B - Rimozione di blocchi in pietra di altezza da 5 a 18 cm, lunghezza da 1,50 fino a 2,00 m e larghezza da 30 a 50 cm. Il prezzo comprende la catalogazione, la rimozione del materiale di apporto e l'avvicinamento a luogo di deposito provvisorio, le opere provvisorie e di sicurezza. Rimozione per smaltimento di blocchi in pietra</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune 1,00000 h € 25,68000 0% € 25,68000</p> <p>Totale RU € 25,68000</p> <p>Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro --- = 0% * B) Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B)</p> <p>TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024</p> <p>Incidenza Manodopera sul totale 77,7% Incidenza Oneri di sicurezza sul totale ---%</p> | | | <p>€ 25,68000 0%</p> <p>€ 4,36560</p> <p>€ 3,00456</p> <p>€ 33,05 0%</p> <p>€ 25,68000</p> <p>€ ---</p> |



| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R02.025.010.A | <p>CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 025 - RIMOZIONE DI INFISSI 010 - Rimozione di infissi esterni in legno A - Rimozione di infissi esterni in legno come finestre, sportelli a vetri, persiane ecc., inclusa l'eventuale parte vetrata, compresi telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi, l'onere per il carico, trasporto e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m. Superficie fino a 3 mq</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune 0,15000 h € 25,68000 0% € 3,85200</p> <p>CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio 0,15000 h € 30,81000 0% € 4,62150</p> <p>Totale RU € 8,47350</p> <p>Sommano euro (A) € 8,47350 Scostamento % su anno 2024 0%</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,07203 = 5% * B) € 1,44050</p> <p>Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) € 0,99140</p> <p>TOTALE (A + B + C) euro / mq € 10,91 Scostamento % su anno 2024 0%</p> <p><i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> € 8,47350 <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> € 0,07203</p> | | | |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R02.025.010.B | <p>CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 025 - RIMOZIONE DI INFISSI 010 - Rimozione di infissi esterni in legno B - Rimozione di infissi esterni in legno come finestre, sportelli a vetri, persiane ecc., inclusa l'eventuale parte vetrata, compresi telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi, l'onere per il carico, trasporto e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m. Superficie da 3,01 a 5 mq</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune 0,12000 h € 25,68000 0% € 3,08160</p> <p>CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio 0,12000 h € 30,81000 0% € 3,69720</p> <p>Totale RU € 6,77880</p> <p>Sommano euro (A) € 6,77880 Scostamento % su anno 2024 0%</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,05762 = 5% * B) € 1,15240</p> <p>Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) € 0,79312</p> <p>TOTALE (A + B + C) euro / mq € 8,72 Scostamento % su anno 2024 0%</p> <p><i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> € 6,77880 <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> € 0,05762</p> | | | |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R02.025.010.C | <p>CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 025 - RIMOZIONE DI INFISSI 010 - Rimozione di infissi esterni in legno C - Rimozione di infissi esterni in legno come finestre, sportelli a vetri, persiane ecc., inclusa l'eventuale parte vetrata, compresi telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi, l'onere per il carico, trasporto e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m. Superficie oltre i 5 mq</p> | | | |



| | | | | |
|--|--|--------------|------------------|------------------------|
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,10000 h | € 25,68000 0% | € 2,56800 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,10000 h | € 30,81000 0% | € 3,08100 |
| Totale RU | | | | € 5,64900 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 5,64900 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,04802 = 5% * B) | | | | € 0,96033 |
| Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | | € 0,66093 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 7,27 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | | | € 5,64900 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,04802 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R02.025.020.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 025 - RIMOZIONE DI INFISSI 020 - Rimozione di avvolgibili in legno o pvc A - Rimozione di avvolgibili in legno o pvc, compresi lo smontaggio del rullo e dell'avvolgitore e la smurazione dei supporti, compreso l'onere per tagli, carico, trasporto e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m. Smontaggio di avvolgibili in legno o pvc | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,12000 h | € 25,68000 0% | € 3,08160 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,12000 h | € 30,81000 0% | € 3,69720 |
| Totale RU | | | | € 6,77880 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 6,77880 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,05762 = 5% * B) | | | | € 1,15240 |
| Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | | € 0,79312 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 8,72 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | | | € 6,77880 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,05762 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R02.025.030.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 025 - RIMOZIONE DI INFISSI 030 - Rimozione di porta interna o esterna in legno A - Rimozione di porta interna o esterna in legno, calcolato sulla superficie, inclusa l'eventuale parte vetrata, compreso telaio, controtelaio, smurazione delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi, l'onere del carico, trasporto e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m. Superficie fino a 3 mq | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,12000 h | € 25,68000 0% | € 3,08160 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,12000 h | € 30,81000 0% | € 3,69720 |
| Totale RU | | | | € 6,77880 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 6,77880 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,05762 = 5% * B) | | | | € 1,15240 |



| | | | |
|--|---|--|---------------------|
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | € 0,79312 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | € 8,72 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | € 6,77880 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | € 0,05762 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R02.025.030.B | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 025 - RIMOZIONE DI INFISSI 030 - Rimozione di porta interna o esterna in legno B - Rimozione di porta interna o esterna in legno, calcolato sulla superficie, inclusa l'eventuale parte vetrata, compreso telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi, l'onere del carico, trasporto e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m. Superficie da 3,01 a 5 mq RU CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio Totale RU Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,05282 = 5% * B) Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 Incidenza Manodopera sul totale 77,7% Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | |
| | | 0,11000 h | € 25,68000 0% | € 2,82480 |
| | | 0,11000 h | € 30,81000 0% | € 3,38910 |
| | | | | € 6,21390 |
| | | | | € 6,21390 0% |
| | | | | € 1,05636 |
| | | | | € 0,72703 |
| | | | | € 8,00 0% |
| | | | | € 6,21390 |
| | | | | € 0,05282 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R02.025.030.C | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 025 - RIMOZIONE DI INFISSI 030 - Rimozione di porta interna o esterna in legno C - Rimozione di porta interna o esterna in legno, calcolato sulla superficie, inclusa l'eventuale parte vetrata, compreso telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi, l'onere del carico, trasporto e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m. Superficie oltre i 5 mq RU CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio Totale RU Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,04802 = 5% * B) Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 Incidenza Manodopera sul totale 77,7% Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | |
| | | 0,10000 h | € 25,68000 0% | € 2,56800 |
| | | 0,10000 h | € 30,81000 0% | € 3,08100 |
| | | | | € 5,64900 |
| | | | | € 5,64900 0% |
| | | | | € 0,96033 |
| | | | | € 0,66093 |
| | | | | € 7,27 0% |
| | | | | € 5,64900 |
| | | | | € 0,04802 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--------|------------------------------|----------|------------------|----------------|
| | | | | |



| | | | | |
|---------------------|---|--|--|--|
| CAM25_R02.025.040.A | <p>CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 025 - RIMOZIONE DI INFISSI 040 - Rimozione di portone interno o porta di caposcala A - Rimozione di portone interno o porta di caposcala, compresi telaio, controtelaio, smurazione delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi, l'onere per il carico, trasporto e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m. Rimozione di portone interno o esterno in legno</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune 0,20000 h € 25,68000 0% € 5,13600</p> <p>CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio 0,20000 h € 30,81000 0% € 6,16200</p> <p>Totale RU € 11,29800</p> <p>Sommano euro (A) € 11,29800 Scostamento % su anno 2024 0%</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,09603 = 5% * B) € 1,92066</p> <p>Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) € 1,32187</p> <p>TOTALE (A + B + C) euro / mq € 14,54 Scostamento % su anno 2024 0%</p> <p><i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> € 11,29800 <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> € 0,09603</p> | | | |
|---------------------|---|--|--|--|

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R02.025.050.A | <p>CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 025 - RIMOZIONE DI INFISSI 050 - Rimozione di infissi in ferro o alluminio, A - Rimozione di infissi in ferro o alluminio, inclusa l'eventuale parte vetrata, compresi telaio, controtelaio, smurazione delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi, l'onere per il carico, trasporto e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m. Superficie fino a 3 mq</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune 0,15000 h € 25,68000 0% € 3,85200</p> <p>CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio 0,15000 h € 30,81000 0% € 4,62150</p> <p>Totale RU € 8,47350</p> <p>Sommano euro (A) € 8,47350 Scostamento % su anno 2024 0%</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,07203 = 5% * B) € 1,44050</p> <p>Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) € 0,99140</p> <p>TOTALE (A + B + C) euro / mq € 10,91 Scostamento % su anno 2024 0%</p> <p><i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> € 8,47350 <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> € 0,07203</p> | | | |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R02.025.050.B | <p>CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 025 - RIMOZIONE DI INFISSI 050 - Rimozione di infissi in ferro o alluminio, B - Rimozione di infissi in ferro o alluminio, inclusa l'eventuale parte vetrata, compresi telaio, controtelaio, smurazione delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi, l'onere per il carico, trasporto e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m. Superficie da 3,01 a 5 mq</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune 0,12000 h € 25,68000 0% € 3,08160</p> <p>CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o 0,12000 h € 30,81000 € 3,69720</p> | | | |



| | | | | |
|--|--|---|----|------------------|
| | Tecnico di laboratorio | h | 0% | |
| | Totale RU | | | € 6,77880 |
| | Sommano euro (A) | | | € 6,77880 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | 0% | |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,05762 = 5% * B) | | | € 1,15240 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 0,79312 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq | | | € 8,72 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | 0% | |
| | Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | | € 6,77880 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,05762 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|------------------|
| CAM25_R02.025.050.C | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 025 - RIMOZIONE DI INFISSI 050 - Rimozione di infissi in ferro o alluminio, C - Rimozione di infissi in ferro o alluminio, inclusa l'eventuale parte vetrata, compresi telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi, l'onere per il carico, trasporto e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m. Superficie oltre i 5 mq | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,10000 h | € 25,68000 0% | € 2,56800 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,10000 h | € 30,81000 0% | € 3,08100 |
| | Totale RU | | | € 5,64900 |
| | Sommano euro (A) | | | € 5,64900 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,04802 = 5% * B) | | | € 0,96033 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 0,66093 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq | | | € 7,27 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | | € 5,64900 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,04802 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|------------------|
| CAM25_R02.025.060.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 025 - RIMOZIONE DI INFISSI 060 - Rimozione di porte o cancelli in profilato di ferro o di alluminio A - Rimozione di porte o cancelli in profilato di ferro o di alluminio inclusa l'eventuale parte vetrata, compresi telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi, l'onere per il carico, trasporto e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m. Superficie fino a 3 mq | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,15000 h | € 25,68000 0% | € 3,85200 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,15000 h | € 30,81000 0% | € 4,62150 |
| | Totale RU | | | € 8,47350 |
| | Sommano euro (A) | | | € 8,47350 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,07203 = 5% * B) | | | € 1,44050 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 0,99140 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq | | | |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | |



| | | | | |
|--|--|--|--|----------------------|
| | | | | € 10,91 0% |
| | | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | € 8,47350 |
| | | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | € 0,07203 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R02.025.060.B | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 025 - RIMOZIONE DI INFISSI 060 - Rimozione di porte o cancelli in profilato di ferro o di alluminio B - Rimozione di porte o cancelli in profilato di ferro o di alluminio inclusa l'eventuale parte vetrata, compresi telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi, l'onere per il carico, trasporto e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m. Superficie da 3,01 a 5 mq | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,12000 h | € 25,68000 0% | € 3,08160 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,12000 h | € 30,81000 0% | € 3,69720 |
| | Totale RU | | | € 6,77880 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 6,77880 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,05762 = 5% * B) | | | € 1,15240 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 0,79312 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 8,72 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | | € 6,77880 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,05762 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R02.025.060.C | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 025 - RIMOZIONE DI INFISSI 060 - Rimozione di porte o cancelli in profilato di ferro o di alluminio C - Rimozione di porte o cancelli in profilato di ferro o di alluminio inclusa l'eventuale parte vetrata, compresi telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi, l'onere per il carico, trasporto e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m. Superficie oltre i 5 mq | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,10000 h | € 25,68000 0% | € 2,56800 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,10000 h | € 30,81000 0% | € 3,08100 |
| | Totale RU | | | € 5,64900 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 5,64900 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,04802 = 5% * B) | | | € 0,96033 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 0,66093 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 7,27 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | | € 5,64900 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,04802 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R02.025.070.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 025 - RIMOZIONE DI INFISSI | | | |



| | | | | |
|---|-----------|------------------|------------------------|--|
| 070 - Rimozione di cancelli, ringhiere, cancellate, ecc. in ferro pieno A - Rimozione di cancelli, ringhiere, cancellate, ecc. in ferro pieno, inclusa l'eventuale parte vetrata, compresi telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli di tenuta ed eventuale taglio a sezione degli elementi, l'onere per il carico, trasporto e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m. Rimozione di cancelli, ringhiere, cancellate, ecc. in ferro pieno | | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,01000 h | € 25,68000 0% | € 0,25680 | |
| CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,01000 h | € 30,81000 0% | € 0,30810 | |
| Totale RU | | | € 0,56490 | |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 0,56490 0% | |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,00480 = 5% * B) | | | € 0,09603 | |
| Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 0,06609 | |
| TOTALE (A + B + C) euro / kg Scostamento % su anno 2024 | | | € 0,73 0% | |
| Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | | € 0,56490 | |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,00480 | |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|------------------|------------------------|----------------|
| CAM25_R02.025.080.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 025 - RIMOZIONE DI INFISSI 080 - Rimozione di sola superficie vetrata di infissi A - Rimozione di sola superficie vetrata compresi lo stucco fermavetro o i regoletti in legno e metallo, l'onere per il carico, trasporto e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m. Rimozione di vetri | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,10000 h | € 25,68000 0% | € 2,56800 | |
| CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,10000 h | € 30,81000 0% | € 3,08100 | |
| Totale RU | | | € 5,64900 | |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 5,64900 0% | |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,04802 = 5% * B) | | | € 0,96033 | |
| Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 0,66093 | |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 7,27 0% | |
| Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | | € 5,64900 | |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,04802 | |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|------------------|------------------|----------------|
| CAM25_R02.025.090.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 025 - RIMOZIONE DI INFISSI 090 - Rimozione di mensole o elementi di architravi in legno A - Rimozione di mensole o elementi di architravi in legno incastrate nelle murature compresi demolizione di muratura per l'allargamento dell'alloggiamento, l'onere per il carico, trasporto e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m. Rimozione di mensole architettoniche in legno incastrate nelle murature | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 2,50000 h | € 25,68000 0% | € 64,20000 | |
| CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 2,50000 h | € 30,81000 0% | € 77,02500 | |
| Totale RU | | | | |



| | | | | |
|--|--|--|--|--------------------------|
| | | | | € 141,22500 |
| | | | | € 141,22500 0% |
| | | | | € 24,00825 |
| | | | | € 16,52333 |
| | | | | € 181,76 0% |
| | | | | € 141,22500 |
| | | | | € 1,20041 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R02.030.010.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 030 - TRACCE 010 - Esecuzione di tracce in muratura di mattoni pieni o tufo A - Esecuzione di tracce in muratura di mattoni pieni o tufo, eseguite a mano, compresi la chiusura delle stesse e l'avvicinamento del materiale di risulta al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico. Misurate al metro quadrato per centimetro di profondità. Larghezza fino a 5 cm | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.10.005 - Malte e collanti - Malta di calce idrata e pozzolana dosata a 200 kg per 1,10 m ³ di pozzolana vagliata | 0,00160 mc | € 89,96676 0% | € 0,14395 |
| | Totale MT | | | € 0,14395 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,20000 h | € 25,68000 0% | € 5,13600 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,20000 h | € 30,81000 0% | € 6,16200 |
| | Totale RU | | | € 11,29800 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 11,44195 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,09726 = 5% * B) | | | € 1,94513 |
| | Utili di impresa (C) = 76,72% * (A + B) | | | € 1,33871 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq/cm Scostamento % su anno 2024 | | | € 14,73 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 76,72%</i> | | | € 11,29800 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,09726 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|------------------|------------------|
| CAM25_R02.030.010.B | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 030 - TRACCE 010 - Esecuzione di tracce in muratura di mattoni pieni o tufo B - Esecuzione di tracce in muratura di mattoni pieni o tufo, eseguite a mano, compresi la chiusura delle stesse e l'avvicinamento del materiale di risulta al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico. Misurate al metro quadrato per centimetro di profondità. Larghezza da 5 a 10 cm | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.10.005 - Malte e collanti - Malta di calce idrata e pozzolana dosata a 200 kg per 1,10 m ³ di pozzolana vagliata | 0,00790 mc | € 89,96676 0% | € 0,71074 |
| | Totale MT | | | € 0,71074 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,32000 h | € 25,68000 0% | € 8,21760 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,32000 h | € 30,81000 0% | € 9,85920 |
| | Totale RU | | | |



| | | | | |
|--|--|--|--|-------------------------|
| | | | | € 18,07680 |
| | | | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | € 18,78754 0% |
| | | | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,15969 = 5% * B) | € 3,19388 |
| | | | Utili di impresa (C) = 74,76% * (A + B) | € 2,19814 |
| | | | TOTALE (A + B + C) euro / mq/cm Scostamento % su anno 2024 | € 24,18 0% |
| | | | <i>Incidenza Manodopera sul totale 74,76%</i> | € 18,07680 |
| | | | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 0,15969 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R02.030.010.C | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 030 - TRACCE 010 - Esecuzione di tracce in muratura di mattoni pieni o tufo C - Esecuzione di tracce in muratura di mattoni pieni o tufo, eseguite a mano, compresi la chiusura delle stesse e l'avvicinamento del materiale di risulta al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico. Misurate al metro quadrato per centimetro di profondità. Larghezza oltre i 10 cm | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.10.005 - Malte e collanti - Malta di calce idrata e pozzolana dosata a 200 kg per 1,10 m ³ di pozzolana vagliata | 0,01190 mc | € 89,96676 0% | € 1,07060 |
| | Totale MT | | | € 1,07060 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,40000 h | € 25,68000 0% | € 10,27200 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,40000 h | € 30,81000 0% | € 12,32400 |
| | Totale RU | | | € 22,59600 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 23,66660 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,20117 = 5% * B) | | | € 4,02332 |
| | Utili di impresa (C) = 74,19% * (A + B) | | | € 2,76899 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq/cm Scostamento % su anno 2024 | | | € 30,46 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 74,19%</i> | | | € 22,59600 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,20117 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|------------------|------------------|
| CAM25_R02.030.020.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 030 - TRACCE 020 - Esecuzione di tracce in muratura di mattoni forati A - Esecuzione di tracce in muratura di mattoni forati, eseguite a mano, compresi la chiusura delle stesse e l'avvicinamento del materiale di risulta al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico. Misurate al metro quadrato per centimetro di profondità. Larghezza fino a 5 cm | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.10.005 - Malte e collanti - Malta di calce idrata e pozzolana dosata a 200 kg per 1,10 m ³ di pozzolana vagliata | 0,00160 mc | € 89,96676 0% | € 0,14395 |
| | Totale MT | | | € 0,14395 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,12000 h | € 25,68000 0% | € 3,08160 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,12000 h | € 30,81000 0% | € 3,69720 |
| | Totale RU | | | |



| | | | | |
|--|--|--|--|------------------------|
| | | | | € 6,77880 |
| | | | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | € 6,92275 0% |
| | | | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,05884 = 5% * B) | € 1,17687 |
| | | | Utili di impresa (C) = 76,08% * (A + B) | € 0,80996 |
| | | | TOTALE (A + B + C) euro / mq/cm Scostamento % su anno 2024 | € 8,91 0% |
| | | | <i>Incidenza Manodopera sul totale 76,08%</i> | € 6,77880 |
| | | | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 0,05884 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R02.030.020.B | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 030 - TRACCE 020 - Esecuzione di tracce in muratura di mattoni forati B - Esecuzione di tracce in muratura di mattoni forati, eseguite a mano, compresi la chiusura delle stesse e l'avvicinamento del materiale di risulta al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico. Misurate al metro quadrato per centimetro di profondità. Larghezza da 5 a 10 cm | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.10.005 - Malte e collanti - Malta di calce idrata e pozzolana dosata a 200 kg per 1,10 m ³ di pozzolana vagliata | 0,00790 mc | € 89,96676 0% | € 0,71074 |
| | Totale MT | | | € 0,71074 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,17000 h | € 25,68000 0% | € 4,36560 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,17000 h | € 30,81000 0% | € 5,23770 |
| | Totale RU | | | € 9,60330 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 10,31404 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,08767 = 5% * B) | | | € 1,75339 |
| | Utili di impresa (C) = 72,35% * (A + B) | | | € 1,20674 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq/cm Scostamento % su anno 2024 | | | € 13,27 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 72,35%</i> | | | € 9,60330 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,08767 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|------------------|------------------|
| CAM25_R02.030.020.C | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 030 - TRACCE 020 - Esecuzione di tracce in muratura di mattoni forati C - Esecuzione di tracce in muratura di mattoni forati, eseguite a mano, compresi la chiusura delle stesse e l'avvicinamento del materiale di risulta al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico. Misurate al metro quadrato per centimetro di profondità. Larghezza oltre i 10 cm | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.10.005 - Malte e collanti - Malta di calce idrata e pozzolana dosata a 200 kg per 1,10 m ³ di pozzolana vagliata | 0,01190 mc | € 89,96676 0% | € 1,07060 |
| | Totale MT | | | € 1,07060 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,22000 h | € 25,68000 0% | € 5,64960 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,22000 h | € 30,81000 0% | € 6,77820 |
| | Totale RU | | | |



| | | | | |
|--|--|--|--|-------------------------|
| | | | | € 12,42780 |
| | | | | € 13,49840 0% |
| | | | | € 2,29473 |
| | | | | € 1,57931 |
| | | | | € 17,37 0% |
| | | | | € 12,42780 |
| | | | | € 0,11474 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R02.030.030.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 030 - TRACCE 030 - Maggior onere per l'esecuzione di tracce in muratura per profondità superiore a 5,00 cm A - Maggior onere per l'esecuzione di tracce in muratura, eseguite a mano, compresa la chiusura delle stesse e l'avvicinamento del materiale di risulta al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico. Misurate al metro quadrato per centimetro di profondità. Per tracce di profondità superiore a 5,00 cm: in muratura di mattoni pieni | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.10.005 - Malte e collanti - Malta di calce idrata e pozzolana dosata a 200 kg per 1,10 m ³ di pozzolana vagliata | 0,00160 mc | € 89,96676 0% | € 0,14395 |
| | Totale MT | | | € 0,14395 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,11000 h | € 25,68000 0% | € 2,82480 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,11000 h | € 30,81000 0% | € 3,38910 |
| | Totale RU | | | € 6,21390 |
| | | | | € 6,35785 0% |
| | | | | € 1,08083 |
| | | | | € 0,74387 |
| | | | | € 8,18 0% |
| | | | | € 6,21390 |
| | | | | € 0,05404 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|------------------|------------------|
| CAM25_R02.030.030.B | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 030 - TRACCE 030 - Maggior onere per l'esecuzione di tracce in muratura per profondità superiore a 5,00 cm B - Maggior onere per l'esecuzione di tracce in muratura, eseguite a mano, compresa la chiusura delle stesse e l'avvicinamento del materiale di risulta al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico. Misurate al metro quadrato per centimetro di profondità. Per tracce di profondità superiore a 5,00 cm: in muratura di mattoni forati | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.10.005 - Malte e collanti - Malta di calce idrata e pozzolana dosata a 200 kg per 1,10 m ³ di pozzolana vagliata | 0,00160 mc | € 89,96676 0% | € 0,14395 |
| | Totale MT | | | € 0,14395 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,09000 h | € 25,68000 0% | € 2,31120 |



| | | | | | |
|--|--|--|--------------|------------------|------------------------|
| | CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,09000 h | € 30,81000 0% | € 2,77290 |
| | Totale RU | | | | € 5,08410 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 5,22805 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,04444 = 5% * B) | | | | € 0,88877 |
| | Utili di impresa (C) = 75,56% * (A + B) | | | | € 0,61168 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | | | | € 6,73 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 75,56% | | | | € 5,08410 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,04444 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE | |
|---------------------|--|---|------------------|------------------------|-----------|
| CAM25_R02.035.010.B | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 035 - RMOZIONE DI OPERE IN FERRO 010 - Rimozione di opere in ferro B - Rimozione di opere in ferro, completi di pezzi speciali e collari di ancoraggio alla muratura e alle strutture, di qualsiasi dimensione e spessore e con qualsiasi sviluppo, in opera a qualsiasi altezza anche in posizioni non facilmente accessibili, compresi l'onere per ponteggi, tagli, carico, trasporto e accatastamento dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m. Rimozione di elementi strutralari con profili NP, HEA, UPN, L, C e similari | | | | |
| | AT | | | | |
| | CAM25_AT.E.01.024 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Attrezzatura ossiacetilenica per tagli | 0,00700 h | € 6,15087 0% | € 0,04306 |
| | Totale AT | | | € 0,04306 | |
| | RU | | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,00700 h | € 25,68000 0% | € 0,17976 |
| | CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,00700 h | € 30,81000 0% | € 0,21567 |
| | Totale RU | | | € 0,39543 | |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 0,43849 0% | |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,00373 = 5% * B) | | | € 0,07454 | |
| | Utili di impresa (C) = 70,07% * (A + B) | | | € 0,05130 | |
| | TOTALE (A + B + C) euro / kg Scostamento % su anno 2024 | | | € 0,56 0% | |
| | Incidenza Manodopera sul totale 70,07% | | | € 0,39543 | |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,00373 | |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE | |
|---------------------|--|--|------------------|------------------|-----------|
| CAM25_R02.040.010.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 040 - SPICCONATURA DI INTONACI 010 - Spicconatura di intonaco a vivo di muro A - Spicconatura di intonaco a vivo di muro, di spessore fino a 5 cm, compreso l'onere di esecuzione anche a piccole zone e spazzolatura delle superfici. Spicconatura di intonaco a vivo di muro | | | | |
| | RU | | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,10000 h | € 25,68000 0% | € 2,56800 |
| | CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,05000 h | € 30,81000 0% | € 1,54050 |
| | Totale RU | | | € 4,10850 | |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | |



| | | | | |
|--|--|--|--|------------------------|
| | | | | € 4,10850 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,03492 = 5% * B) | | | € 0,69845 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 0,48070 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 5,29 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | | € 4,10850 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,03492 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------------------------------|--|---|
| CAM25_R02.040.020.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 040 - SPICCONATURA DI INTONACI 020 - Compenso alla spicconatura degli intonaci per salvaguardia elementi architettonici di pregio A - Compenso alla spicconatura degli intonaci per l'esecuzione a salvaguardia degli elementi architettonici presenti. Compenso alla spicconatura degli intonaci RU CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio Totale RU Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,01921 = 5% * B) Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | 0,04000 h 0,04000 h | € 25,68000 0% € 30,81000 0% | € 1,02720 € 1,23240 € 2,25960 € 2,25960 0% € 0,38413 € 0,26437 € 2,91 0% € 2,25960 € 0,01921 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|--|
| CAM25_R02.040.030.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 040 - SPICCONATURA DI INTONACI 030 - Rimozione del solo strato di finitura di intonaco (colla o stucco) A - Rimozione del solo strato di finitura di intonaco (colla o stucco) RU CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune Totale RU Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro --- = 0% * B) Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale ---%</i> | 0,05000 h | € 25,68000 0% | € 1,28400 € 1,28400 € 1,28400 0% € 0,21828 € 0,15023 € 1,65 0% € 1,28400 € --- |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R02.050.010.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 050 - RIMOZIONE DI IMPIANTI ED APPARECCHIATURE | | | |



| | | | | |
|---|--|--------------|------------------|------------------------|
| 010 - Rimozione di apparecchi igienico sanitari A - Rimozione di apparecchi igienico sanitari sia ordinari che per parzialmente abili comprese opere murarie di demolizione. Rimozione di apparecchi igienico sanitari | | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,10000 h | € 25,68000 0% | € 2,56800 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,10000 h | € 30,81000 0% | € 3,08100 |
| Totale RU | | | | € 5,64900 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 5,64900 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,04802 = 5% * B) | | | | € 0,96033 |
| Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | | € 0,66093 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | | € 7,27 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | | | € 5,64900 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,04802 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R02.050.010.B | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 050 - RIMOZIONE DI IMPIANTI ED APPARECCHIATURE 010 - Rimozione di apparecchi igienico sanitari B - Rimozione di apparecchi igienico sanitari sia ordinari che per parzialmente abili comprese opere murarie di demolizione. Maggior prezzo al precedente per la rimozione di vasca da bagno | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,03000 h | € 25,68000 0% | € 0,77040 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,03000 h | € 30,81000 0% | € 0,92430 |
| Totale RU | | | | € 1,69470 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 1,69470 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,01441 = 5% * B) | | | | € 0,28810 |
| Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | | € 0,19828 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | | € 2,18 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | | | € 1,69470 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,01441 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---|---|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R02.050.020.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 050 - RIMOZIONE DI IMPIANTI ED APPARECCHIATURE 020 - Rimozione di tubazioni varie A - Rimozione di tubazioni varie, comprese opere murarie di demolizione. Tubazioni idriche e canalizzazioni elettriche di tipo civile | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,06000 h | € 25,68000 0% | € 1,54080 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,06000 h | € 30,81000 0% | € 1,84860 |
| Totale RU | | | | € 3,38940 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 3,38940 0% |



| | | | |
|--|--|--|---------------|
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,02881 = 5% * B) | | € 0,57620 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | € 0,39656 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / ml | | € 4,36 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | € 3,38940 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | € 0,02881 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|------------------|
| CAM25_R02.050.020.B | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 050 - RIMOZIONE DI IMPIANTI ED APPARECCHIATURE 020 - Rimozione di tubazioni varie B - Rimozione di tubazioni varie, comprese opere murarie di demolizione. Tubazione idrauliche per usi diversi fino al diametro 2" | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,08000 h | € 25,68000 0% | € 2,05440 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,08000 h | € 30,81000 0% | € 2,46480 |
| | Totale RU | | | € 4,51920 |
| | Sommano euro (A) | | | € 4,51920 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,03841 = 5% * B) | | | € 0,76826 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 0,52875 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / ml | | | € 5,82 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | | € 4,51920 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,03841 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|------------------|
| CAM25_R02.050.020.C | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 050 - RIMOZIONE DI IMPIANTI ED APPARECCHIATURE 020 - Rimozione di tubazioni varie C - Rimozione di tubazioni varie, comprese opere murarie di demolizione. Tubazione idrauliche per usi diversi da 2" a 4" | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,11000 h | € 25,68000 0% | € 2,82480 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,11000 h | € 30,81000 0% | € 3,38910 |
| | Totale RU | | | € 6,21390 |
| | Sommano euro (A) | | | € 6,21390 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,05282 = 5% * B) | | | € 1,05636 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 0,72703 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / ml | | | € 8,00 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | | € 6,21390 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,05282 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R02.050.030.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 050 - RIMOZIONE DI IMPIANTI ED APPARECCHIATURE 030 - Rimozione di rubinetterie, saracinesche, apparecchi di intercettazione vari | | | |



| | | | | |
|---|--|--------------|------------------|------------------------|
| A - Rimozione di tubazioni varie, comprese opere murarie di demolizione. Tubazioni idriche e canalizzazioni elettriche di tipo civile | | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,03000 h | € 25,68000 0% | € 0,77040 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,03000 h | € 30,81000 0% | € 0,92430 |
| Totale RU | | | | € 1,69470 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 1,69470 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,01441 = 5% * B) | | | | € 0,28810 |
| Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | | € 0,19828 |
| TOTALE (A + B + C) euro / kg Scostamento % su anno 2024 | | | | € 2,18 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | | | € 1,69470 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,01441 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|--------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R02.050.040.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 050 - RIMOZIONE DI IMPIANTI ED APPARECCHIATURE 040 - Rimozione di caldaia murale A - Rimozione di caldaia murale, compreso ogni onere per il taglio e la chiusura delle tubazioni di adduzione e scarico, il trasporto a rifiuto e quanto altro occorre, della potenzialità fino 34.000 W. Rimozione di caldaia murale | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,26000 h | € 25,68000 0% | € 6,67680 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,26000 h | € 30,81000 0% | € 8,01060 |
| Totale RU | | | | € 14,68740 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 14,68740 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,12484 = 5% * B) | | | | € 2,49686 |
| Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | | € 1,71843 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | | € 18,90 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | | | € 14,68740 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,12484 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|--------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R02.050.050.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 050 - RIMOZIONE DI IMPIANTI ED APPARECCHIATURE 050 - Rimozione di caldaia a basamento A - Rimozione di caldaia a basamento, compreso ogni onere per il taglio e la chiusura delle tubazioni di adduzione e scarico, della potenzialità di: 35.000÷81.000 W | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,45000 h | € 25,68000 0% | € 11,55600 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,45000 h | € 30,81000 0% | € 13,86450 |
| Totale RU | | | | € 25,42050 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 25,42050 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,21607 = 5% * B) | | | | € 4,32149 |



| | | | |
|--|--|--|----------------------|
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | € 2,97420 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | € 32,72 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | € 25,42050 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | € 0,21607 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R02.050.050.B | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 050 - RIMOZIONE DI IMPIANTI ED APPARECCHIATURE 050 - Rimozione di caldaia a basamento B - Rimozione di caldaia a basamento, compreso ogni onere per il taglio e la chiusura delle tubazioni di adduzione e scarico, della potenzialità di: 93.000÷174.000 W | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,70000 h | € 25,68000 0% | € 17,97600 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,70000 h | € 30,81000 0% | € 21,56700 |
| | Totale RU | | | € 39,54300 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 39,54300 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,33612 = 5% * B) | | | € 6,72231 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 4,62653 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 50,89 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | | € 39,54300 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,33612 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R02.050.050.C | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 050 - RIMOZIONE DI IMPIANTI ED APPARECCHIATURE 050 - Rimozione di caldaia a basamento C - Rimozione di caldaia a basamento, compreso ogni onere per il taglio e la chiusura delle tubazioni di adduzione e scarico, della potenzialità di: 203.000÷290.500 W | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 1,00000 h | € 25,68000 0% | € 25,68000 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 1,00000 h | € 30,81000 0% | € 30,81000 |
| | Totale RU | | | € 56,49000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 56,49000 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,48017 = 5% * B) | | | € 9,60330 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 6,60933 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 72,70 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | | € 56,49000 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,48017 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R02.050.050.D | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 050 - RIMOZIONE DI IMPIANTI ED APPARECCHIATURE 050 - Rimozione di caldaia a basamento D - Rimozione di caldaia a basamento, compreso ogni onere per il taglio e la | | | |



| | | | | |
|--|--|--------------|------------------|-------------------------|
| chiusura delle tubazioni di adduzione e scarico, della potenzialità di: 348.500÷581.000 W | | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 1,75000 h | € 25,68000 0% | € 44,94000 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 1,75000 h | € 30,81000 0% | € 53,91750 |
| Totale RU | | | | € 98,85750 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 98,85750 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,84029 = 5% * B) | | | | € 16,80578 |
| Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | | € 11,56633 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | | € 127,23 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | | | € 98,85750 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,84029 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|--------------|------------------|--------------------------|
| CAM25_R02.050.050.E | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 050 - RIMOZIONE DI IMPIANTI ED APPARECCHIATURE 050 - Rimozione di caldaia a basamento E - Rimozione di caldaia a basamento, compreso ogni onere per il taglio e la chiusura delle tubazioni di adduzione e scarico, della potenzialità di: 697.000÷1.046.000 W | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 3,10000 h | € 25,68000 0% | € 79,60800 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 3,10000 h | € 30,81000 0% | € 95,51100 |
| Totale RU | | | | € 175,11900 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 175,11900 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 1,48851 = 5% * B) | | | | € 29,77023 |
| Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | | € 20,48892 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | | € 225,38 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | | | € 175,11900 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 1,48851 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|--------------|------------------|--------------------------|
| CAM25_R02.050.050.F | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 050 - RIMOZIONE DI IMPIANTI ED APPARECCHIATURE 050 - Rimozione di caldaia a basamento F - Rimozione di caldaia a basamento, compreso ogni onere per il taglio e la chiusura delle tubazioni di adduzione e scarico, della potenzialità di: 1.162.000÷1.743.000 W | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 5,20000 h | € 25,68000 0% | € 133,53600 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 5,20000 h | € 30,81000 0% | € 160,21200 |
| Totale RU | | | | € 293,74800 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 293,74800 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 2,49686 = 5% * B) | | | | € 49,93716 |



| | | | |
|--|--|--|-----------------------|
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | € 34,36852 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | € 378,05 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | € 293,74800 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | € 2,49686 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R02.050.060.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 050 - RIMOZIONE DI IMPIANTI ED APPARECCHIATURE 060 - Rimozione di corpi scaldanti: radiatori A - Rimozione di corpi scaldanti compresa chiusura delle tubazioni di adduzione e scarico, rimozione di mensole, trasporto a rifiuto e quanto altro occorre. Radiatori in ghisa e ferro. Fino a 6 elementi, per radiatore | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,10000 h | € 25,68000 0% | € 2,56800 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,10000 h | € 30,81000 0% | € 3,08100 |
| | Totale RU | | | € 5,64900 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 5,64900 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,04802 = 5% * B) | | | € 0,96033 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 0,66093 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 7,27 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | | € 5,64900 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,04802 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R02.050.060.B | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 050 - RIMOZIONE DI IMPIANTI ED APPARECCHIATURE 060 - Rimozione di corpi scaldanti: radiatori B - Rimozione di corpi scaldanti compresa chiusura delle tubazioni di adduzione e scarico, rimozione di mensole, trasporto a rifiuto e quanto altro occorre. Radiatori in ghisa e ferro. Da 7 a 12 elementi, per radiatore | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,12000 h | € 25,68000 0% | € 3,08160 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,12000 h | € 30,81000 0% | € 3,69720 |
| | Totale RU | | | € 6,77880 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 6,77880 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,05762 = 5% * B) | | | € 1,15240 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 0,79312 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 8,72 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | | € 6,77880 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,05762 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R02.050.060.C | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 050 - RIMOZIONE DI IMPIANTI ED APPARECCHIATURE 060 - Rimozione di corpi scaldanti: radiatori C - Rimozione di corpi scaldanti compresa chiusura delle tubazioni di | | | |



| | | | | |
|---|--|--------------|------------------|------------------------|
| adduzione e scarico, rimozione di mensole, trasporto a rifiuto e quanto altro occorre. Radiatori in ghisa e ferro. Da 13 a 20 elementi, per radiatore | | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,15000 h | € 25,68000 0% | € 3,85200 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,15000 h | € 30,81000 0% | € 4,62150 |
| Totale RU | | | | € 8,47350 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 8,47350 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,07203 = 5% * B) | | | | € 1,44050 |
| Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | | € 0,99140 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | | € 10,91 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | | | € 8,47350 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,07203 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R02.050.070.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 050 - RIMOZIONE DI IMPIANTI ED APPARECCHIATURE 070 - Rimozione di corpi scaldanti: piastre radianti in alluminio A - Rimozione di corpi scaldanti compresa chiusura delle tubazioni di adduzione e scarico, rimozione di mensole, trasporto a rifiuto e quanto altro occorre. Piastre radianti in alluminio. Fino a 600 mm, per piastra radiante | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,09000 h | € 25,68000 0% | € 2,31120 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,09000 h | € 30,81000 0% | € 2,77290 |
| Totale RU | | | | € 5,08410 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 5,08410 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,04322 = 5% * B) | | | | € 0,86430 |
| Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | | € 0,59484 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | | € 6,54 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | | | € 5,08410 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,04322 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---|--|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R02.050.070.B | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 050 - RIMOZIONE DI IMPIANTI ED APPARECCHIATURE 070 - Rimozione di corpi scaldanti: piastre radianti in alluminio B - Rimozione di corpi scaldanti compresa chiusura delle tubazioni di adduzione e scarico, rimozione di mensole, trasporto a rifiuto e quanto altro occorre. Piastre radianti in alluminio. Da 600 a 1.000 mm, per piastra radiante | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,11000 h | € 25,68000 0% | € 2,82480 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,11000 h | € 30,81000 0% | € 3,38910 |
| Totale RU | | | | € 6,21390 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 6,21390 0% |



| | | | |
|--|--|--|---------------------|
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,05282 = 5% * B) | | € 1,05636 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | € 0,72703 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | € 8,00 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | € 6,21390 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | € 0,05282 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R02.050.070.C | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 050 - RIMOZIONE DI IMPIANTI ED APPARECCHIATURE 070 - Rimozione di corpi scaldanti: piastre radianti in alluminio C - Rimozione di corpi scaldanti compresa chiusura delle tubazioni di adduzione e scarico, rimozione di mensole, trasporto a rifiuto e quanto altro occorre. Piastre radianti in alluminio. Oltre 1.000 mm, per piastra radiante | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,15000 h | € 25,68000 0% | € 3,85200 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,15000 h | € 30,81000 0% | € 4,62150 |
| | Totale RU | | | € 8,47350 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 8,47350 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,07203 = 5% * B) | | | € 1,44050 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 0,99140 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 10,91 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | | € 8,47350 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,07203 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R02.050.080.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 050 - RIMOZIONE DI IMPIANTI ED APPARECCHIATURE 080 - Demolizione di canne fumarie o di aerazione A - Demolizione di canne fumarie o di aerazione, compresi l'onere per puntellamenti e ponteggi, tagli, carico, trasporto e accatastamento dei materiali di risulta fino ad una distanza di 50 m. In pvc, lamiera o ferro | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.017 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 0,06000 h | € 49,42139 0% | € 2,96528 |
| | Totale AT | | | € 2,96528 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,06000 h | € 25,68000 0% | € 1,54080 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,06000 h | € 30,81000 0% | € 1,84860 |
| | Totale RU | | | € 3,38940 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 6,35468 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,05402 = 5% * B) | | | € 1,08030 |
| | Utili di impresa (C) = 41,44% * (A + B) | | | € 0,74350 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | | | € 8,18 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 41,44%</i> | | | € 3,38940 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,05402 |



| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R02.050.080.B | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 050 - RIMOZIONE DI IMPIANTI ED APPARECCHIATURE 080 - Demolizione di canne fumarie o di aerazione B - Demolizione di canne fumarie o di aerazione, compresi l'onere per puntellamenti e ponteggi, tagli, carico, trasporto e accatastamento dei materiali di risulta fino ad una distanza di 50 m. In cemento, laterizio e gress | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.017 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 0,08000 h | € 49,42139 0% | € 3,95371 |
| | Totale AT | | | € 3,95371 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,08000 h | € 25,68000 0% | € 2,05440 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,08000 h | € 30,81000 0% | € 2,46480 |
| | Totale RU | | | € 4,51920 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 8,47291 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,07202 = 5% * B) | | | € 1,44039 |
| | Utili di impresa (C) = 41,44% * (A + B) | | | € 0,99133 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | | | € 10,90 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 41,44%</i> | | | € 4,51920 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,07202 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R02.060.010.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 060 - DEMOLIZIONE DI PAVIMENTI, RIVESTIMENTI E SOTTOFONDI 010 - Demolizione di pavimento in lastre o quadrotti di pietra naturale, gradini, soglie e simili A - Demolizione di pavimento in lastre o quadrotti di pietra naturale, gradini, soglie e simili, per uno spessore di 5 cm compreso l'avvicinamento a luogo di deposito provvisorio. Senza recupero di materiale | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,15000 h | € 25,68000 0% | € 3,85200 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,15000 h | € 30,81000 0% | € 4,62150 |
| | Totale RU | | | € 8,47350 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 8,47350 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,07203 = 5% * B) | | | € 1,44050 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 0,99140 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 10,91 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | | € 8,47350 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,07203 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R02.060.010.B | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 060 - DEMOLIZIONE DI PAVIMENTI, RIVESTIMENTI E SOTTOFONDI 010 - Demolizione di pavimento in lastre o quadrotti di pietra naturale, gradini, soglie e simili B - Demolizione di pavimento in lastre o quadrotti di pietra naturale, gradini, soglie e simili, per uno spessore di 5 cm compreso l'avvicinamento a luogo di deposito provvisorio. Eseguita con particolare cura, compresa cernita, eventuale numerazione delle lastre da riutilizzare | | | |



| | | | | |
|--|--|--------------|------------------|-------------------------|
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,25000 h | € 25,68000 0% | € 6,42000 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,25000 h | € 30,81000 0% | € 7,70250 |
| Totale RU | | | | € 14,12250 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 14,12250 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,12004 = 5% * B) | | | | € 2,40083 |
| Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | | € 1,65233 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 18,18 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | | | € 14,12250 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,12004 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R02.060.012.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 060 - DEMOLIZIONE DI PAVIMENTI, RIVESTIMENTI E SOTTOFONDI 012 - Raschiatura di residui tenaci di vecchie colle anche con eventuale impiego di solventi A - Raschiatura di residui tenaci di vecchie colle anche con eventuale impiego di solventi. Raschiatura di residui tenaci di vecchie colle | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,05000 h | € 25,68000 0% | € 1,28400 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,05000 h | € 30,81000 0% | € 1,54050 |
| Totale RU | | | | € 2,82450 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 2,82450 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,02401 = 5% * B) | | | | € 0,48017 |
| Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | | € 0,33047 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 3,64 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | | | € 2,82450 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,02401 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|--------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R02.060.015.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 060 - DEMOLIZIONE DI PAVIMENTI, RIVESTIMENTI E SOTTOFONDI 015 - Demolizione di vespaio in pietrame A - Demolizione di vespaio in pietrame | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,20000 h | € 25,68000 0% | € 5,13600 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,20000 h | € 30,81000 0% | € 6,16200 |
| Totale RU | | | | € 11,29800 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 11,29800 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,09603 = 5% * B) | | | | € 1,92066 |
| Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | | € 1,32187 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mc Scostamento % su anno 2024 | | | | € 14,54 0% |



| | | | |
|--|---|--|------------|
| | Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | € 11,29800 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | € 0,09603 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R02.060.018.A | <p>CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 060 - DEMOLIZIONE DI PAVIMENTI, RIVESTIMENTI E SOTTOFONDI 018 - Demolizione di massetto in calcestruzzo alleggerito A - Demolizione di massetto in calcestruzzo alleggerito, compresi eventuale calo in basso e avvicinamento al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico. Demolizione di massetto in calcestruzzo alleggerito</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune 1,50000 h € 25,68000 0% € 38,52000</p> <p>CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio 1,50000 h € 30,81000 0% € 46,21500</p> <p style="text-align: right;">Totale RU € 84,73500</p> <p style="text-align: right;">Sommano euro (A) € 84,73500 Scostamento % su anno 2024 0%</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,72025 = 5% * B) € 14,40495</p> <p>Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) € 9,91400</p> <p style="text-align: right;">TOTALE (A + B + C) euro / mc € 109,05 Scostamento % su anno 2024 0%</p> <p style="text-align: right;">Incidenza Manodopera sul totale 77,7% € 84,73500 Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% € 0,72025</p> | | | |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R02.060.020.A | <p>CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 060 - DEMOLIZIONE DI PAVIMENTI, RIVESTIMENTI E SOTTOFONDI 020 - Rimozione di pavimento in lastroni in pietra A - Rimozione di pavimento in lastroni in pietra di altezza da 5 a 20 cm, compresi la catalogazione delle lastre e l'avvicinamento a luogo di deposito provvisorio. Rimozione di pavimento in lastroni in pietra</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune 0,26000 h € 25,68000 0% € 6,67680</p> <p>CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio 0,26000 h € 30,81000 0% € 8,01060</p> <p style="text-align: right;">Totale RU € 14,68740</p> <p style="text-align: right;">Sommano euro (A) € 14,68740 Scostamento % su anno 2024 0%</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,12484 = 5% * B) € 2,49686</p> <p>Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) € 1,71843</p> <p style="text-align: right;">TOTALE (A + B + C) euro / mq € 18,90 Scostamento % su anno 2024 0%</p> <p style="text-align: right;">Incidenza Manodopera sul totale 77,7% € 14,68740 Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% € 0,12484</p> | | | |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R02.060.022.A | <p>CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 060 - DEMOLIZIONE DI PAVIMENTI, RIVESTIMENTI E SOTTOFONDI 022 - Demolizione di massi, massetto continuo in calcestruzzo o malta cementizia, di sottofondi, platee e simili A - Demolizione di massi, massetto continuo in calcestruzzo o malta cementizia, di sottofondi, platee e simili, eseguito a mano e/o con l'ausilio di attrezzi meccanici, a qualsiasi altezza e condizione. Compresi l'accatastamento dei materiali di risulta fino ad una distanza di 50 m. Non armati di altezza fino a 10 cm</p> | | | |



| | | | | |
|--|--|---------------|-------------------|-------------------|
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.00.005 | - Attrezzature generiche e per rilevazione ordigni bellici - Compressori d'aria di potenza 5000 l/min | 0,05000 h | € 26,02552 0% | € 1,30128 |
| CAM25_AT.E.01.017 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 0,04000 h | € 49,42139 0% | € 1,97686 |
| CAM25_AT.E.01.017A | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Martello demolitore ad aria compressa del peso di 11 Kg | 0,05000 h | € 31,19450 0% | € 1,55973 |
| Totale AT | | | | € 4,83787 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.06.003 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00100 mc | € 478,84354 0% | € 0,47884 |
| Totale MT | | | | € 0,47884 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,12000 h | € 25,68000 0% | € 3,08160 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,12000 h | € 30,81000 0% | € 3,69720 |
| Totale RU | | | | € 6,77880 |
| Sommano euro (A) | | | | € 12,09551 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,10281 = 5% * B) | | | | € 2,05624 |
| Utili di impresa (C) = 43,55% * (A + B) | | | | € 1,41518 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq | | | | € 15,57 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 43,55% | | | | € 6,77880 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,10281 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|-------------------|------------------|
| CAM25_R02.060.022.B | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 060 - DEMOLIZIONE DI PAVIMENTI, RIVESTIMENTI E SOTTOFONDI 022 - Demolizione di massi, massetto continuo in calcestruzzo o malta cementizia, di sottofondi, platee e simili B - Demolizione di massi, massetto continuo in calcestruzzo o malta cementizia, di sottofondi, platee e simili, eseguito a mano e/o con l'ausilio di attrezzi meccanici, a qualsiasi altezza e condizione. Compresi l'accatastamento dei materiali di risulta fino ad una distanza di 50 m. Non armati di altezza da 10,1 a 20 cm | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.00.005 | - Attrezzature generiche e per rilevazione ordigni bellici - Compressori d'aria di potenza 5000 l/min | 0,08000 h | € 26,02552 0% | € 2,08204 |
| CAM25_AT.E.01.017 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 0,06000 h | € 49,42139 0% | € 2,96528 |
| CAM25_AT.E.01.017A | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Martello demolitore ad aria compressa del peso di 11 Kg | 0,08000 h | € 31,19450 0% | € 2,49556 |
| Totale AT | | | | € 7,54288 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.06.003 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00100 mc | € 478,84354 0% | € 0,47884 |
| Totale MT | | | | € 0,47884 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,16000 h | € 25,68000 0% | € 4,10880 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,16000 h | € 30,81000 0% | € 4,92960 |
| Totale RU | | | | |



| | | | |
|--|--|--|-------------------------|
| | | | € 9,03840 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | € 17,06012 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,14501 = 5% * B) | | € 2,90022 |
| | Utili di impresa (C) = 41,17% * (A + B) | | € 1,99603 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | € 21,96 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 41,17%</i> | | € 9,03840 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | € 0,14501 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|-------------------|-------------------------|
| CAM25_R02.060.022.C | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 060 - DEMOLIZIONE DI PAVIMENTI, RIVESTIMENTI E SOTTOFONDI 022 - Demolizione di massi, massetto continuo in calcestruzzo o malta cementizia, di sottofondi, platee e simili C - Demolizione di massi, massetto continuo in calcestruzzo o malta cementizia, di sottofondi, platee e simili, eseguito a mano e/o con l'ausilio di attrezzi meccanici, a qualsiasi altezza e condizione. Compresi l'accatastamento dei materiali di risulta fino ad una distanza di 50 m. Non armati di altezza da 20,1 a 30 cm | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.00.005 - Attrezzature generiche e per rilevazione ordigni bellici - Compressori d'aria di potenza 5000 l/min | 0,12000 h | € 26,02552 0% | € 3,12306 |
| | CAM25_AT.E.01.017 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 0,08000 h | € 49,42139 0% | € 3,95371 |
| | CAM25_AT.E.01.017A - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Martello demolitore ad aria compressa del peso di 11 Kg | 0,12000 h | € 31,19450 0% | € 3,74334 |
| | Totale AT | | | € 10,82011 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.06.003 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00100 mc | € 478,84354 0% | € 0,47884 |
| | Totale MT | | | € 0,47884 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,20000 h | € 25,68000 0% | € 5,13600 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,20000 h | € 30,81000 0% | € 6,16200 |
| | Totale RU | | | € 11,29800 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 22,59695 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,19207 = 5% * B) | | | € 3,84148 |
| | Utili di impresa (C) = 38,85% * (A + B) | | | € 2,64384 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 29,08 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 38,85%</i> | | | € 11,29800 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,19207 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R02.060.022.D | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 060 - DEMOLIZIONE DI PAVIMENTI, RIVESTIMENTI E SOTTOFONDI 022 - Demolizione di massi, massetto continuo in calcestruzzo o malta cementizia, di sottofondi, platee e simili D - Demolizione di massi, massetto continuo in calcestruzzo o malta cementizia, di sottofondi, platee e simili, eseguito a mano e/o con l'ausilio di attrezzi meccanici, a qualsiasi altezza e condizione. Compresi | | | |



| | | | | |
|--|--|---------------|-------------------|-------------------|
| l'accatastamento dei materiali di risulta fino ad una distanza di 50 m. Armati di altezza fino a 10 cm | | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.00.005 | - Attrezzature generiche e per rilevazione ordigni bellici - Compressori d'aria di potenza 5000 l/min | 0,14000 h | € 26,02552 0% | € 3,64357 |
| CAM25_AT.E.01.017 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 0,04000 h | € 49,42139 0% | € 1,97686 |
| CAM25_AT.E.01.017A | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Martello demolitore ad aria compressa del peso di 11 Kg | 0,14000 h | € 31,19450 0% | € 4,36723 |
| CAM25_AT.E.01.024 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Attrezzatura ossiacetilenica per tagli | 0,03000 h | € 6,15087 0% | € 0,18453 |
| Totale AT | | | | € 10,17219 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.06.003 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00100 mc | € 478,84354 0% | € 0,47884 |
| Totale MT | | | | € 0,47884 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,24000 h | € 25,68000 0% | € 6,16320 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,24000 h | € 30,81000 0% | € 7,39440 |
| Totale RU | | | | € 13,55760 |
| Sommano euro (A) | | | | € 24,20863 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,20577 = 5% * B) | | | | € 4,11547 |
| Utili di impresa (C) = 43,51% * (A + B) | | | | € 2,83241 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq | | | | € 31,16 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 43,51% | | | | € 13,55760 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,20577 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|-------------------|-------------------|
| CAM25_R02.060.022.E | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 060 - DEMOLIZIONE DI PAVIMENTI, RIVESTIMENTI E SOTTOFONDI 022 - Demolizione di massi, massetto continuo in calcestruzzo o malta cementizia, di sottofondi, platee e simili E - Demolizione di massi, massetto continuo in calcestruzzo o malta cementizia, di sottofondi, platee e simili, eseguito a mano e/o con l'ausilio di attrezzi meccanici, a qualsiasi altezza e condizione. Compresi l'accatastamento dei materiali di risulta fino ad una distanza di 50 m. Armati di altezza da 10,1 a 20 cm | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.00.005 | - Attrezzature generiche e per rilevazione ordigni bellici - Compressori d'aria di potenza 5000 l/min | 0,18000 h | € 26,02552 0% | € 4,68459 |
| CAM25_AT.E.01.017 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 0,04000 h | € 49,42139 0% | € 1,97686 |
| CAM25_AT.E.01.017A | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Martello demolitore ad aria compressa del peso di 11 Kg | 0,18000 h | € 31,19450 0% | € 5,61501 |
| CAM25_AT.E.01.024 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Attrezzatura ossiacetilenica per tagli | 0,03000 h | € 6,15087 0% | € 0,18453 |
| Totale AT | | | | € 12,46099 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.06.003 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00100 mc | € 478,84354 0% | € 0,47884 |



| | | | | |
|--------------------|--|------------------|------------------|-------------------------|
| | | Totale MT | | € 0,47884 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,32000 h | € 25,68000 0% | € 8,21760 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,32000 h | € 30,81000 0% | € 9,85920 |
| | Totale RU | | | € 18,07680 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 31,01663 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,26364 = 5% * B) | | | € 5,27283 |
| | Utili di impresa (C) = 45,28% * (A + B) | | | € 3,62895 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 39,92 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 45,28%</i> | | | € 18,07680 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,26364 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|-------------------|-------------------------|
| CAM25_R02.060.022.F | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 060 - DEMOLIZIONE DI PAVIMENTI, RIVESTIMENTI E SOTTOFONDI 022 - Demolizione di massi, massetto continuo in calcestruzzo o malta cementizia, di sottofondi, platee e simili F - Demolizione di massi, massetto continuo in calcestruzzo o malta cementizia, di sottofondi, platee e simili, eseguito a mano e/o con l'ausilio di attrezzi meccanici, a qualsiasi altezza e condizione. Compresi l'accatastamento dei materiali di risulta fino ad una distanza di 50 m. Armati di altezza da 20,1 a 30 cm | | | |
| | AT | | | |
| CAM25_AT.E.00.005 | - Attrezzature generiche e per rilevazione ordigni bellici - Compressori d'aria di potenza 5000 l/min | 0,24000 h | € 26,02552 0% | € 6,24612 |
| CAM25_AT.E.01.017 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 0,04000 h | € 49,42139 0% | € 1,97686 |
| CAM25_AT.E.01.017A | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Martello demolitore ad aria compressa del peso di 11 Kg | 0,24000 h | € 31,19450 0% | € 7,48668 |
| CAM25_AT.E.01.024 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Attrezzatura ossiacetilenica per tagli | 0,03000 h | € 6,15087 0% | € 0,18453 |
| | Totale AT | | | € 15,89419 |
| | MT | | | |
| CAM25_MT.E.06.003 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00100 mc | € 478,84354 0% | € 0,47884 |
| | Totale MT | | | € 0,47884 |
| | RU | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,40000 h | € 25,68000 0% | € 10,27200 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,40000 h | € 30,81000 0% | € 12,32400 |
| | Totale RU | | | € 22,59600 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 38,96903 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,33124 = 5% * B) | | | € 6,62474 |
| | Utili di impresa (C) = 45,05% * (A + B) | | | € 4,55938 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 50,15 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 45,05%</i> | | | € 22,59600 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,33124 |



| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|-------------------|-------------------------|
| CAM25_R02.060.022.G | <p>CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI</p> <p>060 - DEMOLIZIONE DI PAVIMENTI, RIVESTIMENTI E SOTTOFONDI</p> <p>022 - Demolizione di massi, massetto continuo in calcestruzzo o malta cementizia, di sottofondi, platee e simili</p> <p>G - Demolizione di massi, massetto continuo in calcestruzzo o malta cementizia, di sottofondi, platee e simili, eseguito a mano e/o con l'ausilio di attrezzi meccanici, a qualsiasi altezza e condizione. Compresi l'accatastamento dei materiali di risulta fino ad una distanza di 50 m. Armati di altezza da 30,1 a 40 cm</p> | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.00.005 - Attrezzature generiche e per rilevazione ordigni bellici - Compressori d'aria di potenza 5000 l/min | 0,30000 h | € 26,02552 0% | € 7,80766 |
| | CAM25_AT.E.01.017 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 0,04000 h | € 49,42139 0% | € 1,97686 |
| | CAM25_AT.E.01.017A - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Martello demolitore ad aria compressa del peso di 11 Kg | 0,30000 h | € 31,19450 0% | € 9,35835 |
| | CAM25_AT.E.01.024 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Attrezzatura ossiacetilenica per tagli | 0,03000 h | € 6,15087 0% | € 0,18453 |
| | Totale AT | | | € 19,32740 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.06.003 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00100 mc | € 478,84354 0% | € 0,47884 |
| | Totale MT | | | € 0,47884 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,50000 h | € 25,68000 0% | € 12,84000 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,50000 h | € 30,81000 0% | € 15,40500 |
| | Totale RU | | | € 28,24500 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 48,05124 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,40844 = 5% * B) | | | € 8,16871 |
| | Utili di impresa (C) = 45,67% * (A + B) | | | € 5,62200 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 61,84 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 45,67%</i> | | | € 28,24500 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,40844 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R02.060.025.A | <p>CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI</p> <p>060 - DEMOLIZIONE DI PAVIMENTI, RIVESTIMENTI E SOTTOFONDI</p> <p>025 - Demolizione di sottofondo in malta cementizia</p> <p>A - Demolizione di sottofondo in malta cementizia</p> | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,38000 h | € 25,68000 0% | € 9,75840 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,38000 h | € 30,81000 0% | € 11,70780 |
| | Totale RU | | | € 21,46620 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 21,46620 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,18246 = 5% * B) | | | € 3,64925 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 2,51155 |



| | | |
|--|---|----------------------|
| | TOTALE (A + B + C) euro / mc Scostamento % su anno 2024 | € 27,63 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | € 21,46620 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 0,18246 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------------------------------|--------------------------------------|---|
| CAM25_R02.060.028.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 060 - DEMOLIZIONE DI PAVIMENTI, RIVESTIMENTI E SOTTOFONDI 028 - Demolizione di sottofondo in malta di calce A - Demolizione di sottofondo in malta di calce RU CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio Totale RU Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,09603 = 5% * B) Uttili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) TOTALE (A + B + C) euro / mc Scostamento % su anno 2024 <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | 0,20000 h 0,20000 h | € 25,68000 0% € 30,81000 0% | € 5,13600 € 6,16200 € 11,29800 € 11,29800 0% € 1,92066 € 1,32187 € 14,54 0% € 11,29800 € 0,09603 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------------------------------|--------------------------------------|---|
| CAM25_R02.060.030.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 060 - DEMOLIZIONE DI PAVIMENTI, RIVESTIMENTI E SOTTOFONDI 030 - Rimozione di pavimento in basoli A - Rimozione di pavimento in basoli dello spessore oltre i 20 cm, compreso l'avvicinamento a luogo di deposito provvisorio. Rimozione di pavimento in basoli RU CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio Totale RU Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,14405 = 5% * B) Uttili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | 0,30000 h 0,30000 h | € 25,68000 0% € 30,81000 0% | € 7,70400 € 9,24300 € 16,94700 € 16,94700 0% € 2,88099 € 1,98280 € 21,81 0% € 16,94700 € 0,14405 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R02.060.032.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 060 - DEMOLIZIONE DI PAVIMENTI, RIVESTIMENTI E SOTTOFONDI 032 - Demolizione di rivestimento in ceramica A - Demolizione di rivestimento in ceramica, listelli di laterizio, klinker e materiali simili. RU | | | |



| | | | | |
|--|--|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,09000 h | € 25,68000 0% | € 2,31120 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,09000 h | € 30,81000 0% | € 2,77290 |
| Totale RU | | | | € 5,08410 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 5,08410 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,04322 = 5% * B) | | | | € 0,86430 |
| Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | | € 0,59484 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 6,54 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | | | € 5,08410 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,04322 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R02.060.035.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 060 - DEMOLIZIONE DI PAVIMENTI, RIVESTIMENTI E SOTTOFONDI 035 - Rimozione di rivestimento di qualsiasi natura A - Rimozione di rivestimento, compresi la listellatura di supporto, i filetti di coprigiunto o cornice e l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico. Rimozione di rivestimento in legno di qualsiasi natura e dimensione | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,10000 h | € 25,68000 0% | € 2,56800 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,10000 h | € 30,81000 0% | € 3,08100 |
| Totale RU | | | | € 5,64900 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 5,64900 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,04802 = 5% * B) | | | | € 0,96033 |
| Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | | € 0,66093 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 7,27 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | | | € 5,64900 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,04802 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R02.060.035.B | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 060 - DEMOLIZIONE DI PAVIMENTI, RIVESTIMENTI E SOTTOFONDI 035 - Rimozione di rivestimento di qualsiasi natura B - Rimozione di rivestimento, compresi la listellatura di supporto, i filetti di coprigiunto o cornice e l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico. Rimozione di rivestimento in linoleum, gomma o pvc | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,07000 h | € 25,68000 0% | € 1,79760 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,07000 h | € 30,81000 0% | € 2,15670 |
| Totale RU | | | | € 3,95430 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 3,95430 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,03361 = 5% * B) | | | | € 0,67223 |
| Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | | € 0,46265 |



| | | | |
|--|---|--|---------------------|
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | € 5,09 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | € 3,95430 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | € 0,03361 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R02.060.035.C | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 060 - DEMOLIZIONE DI PAVIMENTI, RIVESTIMENTI E SOTTOFONDI 035 - Rimozione di rivestimento di qualsiasi natura C - Rimozione di rivestimento, compresi la listellatura di supporto, i filetti di coprigiunto o cornice e l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico. Rimozione di rivestimento in lamiera di ferro o acciaio inox | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,11000 h | € 25,68000 0% | € 2,82480 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,11000 h | € 30,81000 0% | € 3,38910 |
| | Totale RU | | | € 6,21390 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 6,21390 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,05282 = 5% * B) | | | € 1,05636 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 0,72703 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 8,00 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | | € 6,21390 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,05282 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R02.060.035.D | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 060 - DEMOLIZIONE DI PAVIMENTI, RIVESTIMENTI E SOTTOFONDI 035 - Rimozione di rivestimento di qualsiasi natura D - Rimozione di rivestimento, compresi la listellatura di supporto, i filetti di coprigiunto o cornice e l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico. Rimozione di rivestimento in lamiera di alluminio | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,10000 h | € 25,68000 0% | € 2,56800 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,10000 h | € 30,81000 0% | € 3,08100 |
| | Totale RU | | | € 5,64900 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 5,64900 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,04802 = 5% * B) | | | € 0,96033 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 0,66093 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 7,27 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | | € 5,64900 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,04802 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R02.060.038.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 060 - DEMOLIZIONE DI PAVIMENTI, RIVESTIMENTI E SOTTOFONDI 038 - Demolizione di rivestimenti in marmo o pietra naturale A - Demolizione di rivestimenti in marmo o pietra naturale, per uno spessore | | | |



| | | | | |
|---|--|--------------|------------------|------------------------|
| massimo di 5 cm, compreso l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico. Senza recupero di materiale | | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,17000 h | € 25,68000 0% | € 4,36560 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,17000 h | € 30,81000 0% | € 5,23770 |
| Totale RU | | | | € 9,60330 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 9,60330 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,08163 = 5% * B) | | | | € 1,63256 |
| Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | | € 1,12359 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 12,36 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | | | € 9,60330 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,08163 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|--------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R02.060.038.B | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 060 - DEMOLIZIONE DI PAVIMENTI, RIVESTIMENTI E SOTTOFONDI 038 - Demolizione di rivestimenti in marmo o pietra naturale B - Demolizione di rivestimenti in marmo o pietra naturale, per uno spessore massimo di 5 cm, compreso l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico. Eseguita con particolare cura, compresa cernita ed eventuale numerazione delle lastre da riutilizzare | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,25000 h | € 25,68000 0% | € 6,42000 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,25000 h | € 30,81000 0% | € 7,70250 |
| Totale RU | | | | € 14,12250 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 14,12250 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,12004 = 5% * B) | | | | € 2,40083 |
| Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | | € 1,65233 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 18,18 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | | | € 14,12250 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,12004 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R02.060.040.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 060 - DEMOLIZIONE DI PAVIMENTI, RIVESTIMENTI E SOTTOFONDI 040 - Demolizione di pavimento in piastrelle di ceramica A - Demolizione di pavimento in piastrelle di ceramica poste in opera a mezzo di malta o colla. Demolizione di pavimento in piastrelle di ceramica | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,12000 h | € 25,68000 0% | € 3,08160 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,12000 h | € 30,81000 0% | € 3,69720 |
| Totale RU | | | | € 6,77880 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 6,77880 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,05762 = 5% * B) | | | | € 1,15240 |



| | | | |
|--|---|--|---------------------|
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | € 0,79312 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | € 8,72 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | € 6,77880 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | € 0,05762 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R02.060.045.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 060 - DEMOLIZIONE DI PAVIMENTI, RIVESTIMENTI E SOTTOFONDI 045 - Rimozione zoccolino battiscopa in grés o di maiolica o marmo A - Rimozione zoccolino battiscopa in grés o di maiolica o marmo, compresi eventuale calo in basso, avvicinamento al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico, carico e trasporto a discarica controllata con esclusione dei soli oneri di discarica. Rimozione zoccolino battiscopa in grés o di maiolica o marmo | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,02000 h | € 25,68000 0% | € 0,51360 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,02000 h | € 30,81000 0% | € 0,61620 |
| | Totale RU | | | € 1,12980 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 1,12980 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,00960 = 5% * B) | | | € 0,19207 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 0,13219 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | | | € 1,45 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | | € 1,12980 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,00960 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R02.060.048.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 060 - DEMOLIZIONE DI PAVIMENTI, RIVESTIMENTI E SOTTOFONDI 048 - Rimozione di battiscopa, cornici, mantovane in legno o guardiaspigoli A - Rimozione di battiscopa, cornici, mantovane in legno o guardiaspigoli, compresi eventuale calo in basso, avvicinamento al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico, carico e trasporto a discarica controllata con esclusione dei soli oneri di discarica. Rimozione di battiscopa, cornici, mantovane in legno o guardiaspigoli | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,02000 h | € 25,68000 0% | € 0,51360 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,02000 h | € 30,81000 0% | € 0,61620 |
| | Totale RU | | | € 1,12980 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 1,12980 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,00960 = 5% * B) | | | € 0,19207 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 0,13219 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | | | € 1,45 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | | € 1,12980 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,00960 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R02.060.050.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, | | | |



| | | | | |
|--|--|--------------|------------------|------------------------|
| CAROTAGGI 060 - DEMOLIZIONE DI PAVIMENTI, RIVESTIMENTI E SOTTOFONDI 050 - Demolizione di pavimento in mattoni, marmette, ecc. A - Demolizione di pavimento in mattoni, marmette, ecc., compreso il sottofondo, anche con eventuale recupero parziale del materiale. | | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,15000 h | € 25,68000 0% | € 3,85200 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,15000 h | € 30,81000 0% | € 4,62150 |
| Totale RU | | | | € 8,47350 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 8,47350 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,07203 = 5% * B) | | | | € 1,44050 |
| Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | | € 0,99140 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 10,91 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | | | € 8,47350 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,07203 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R02.060.052.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 060 - DEMOLIZIONE DI PAVIMENTI, RIVESTIMENTI E SOTTOFONDI 052 - Rimozione di battiscopa, cornici, mantovane o guardiaspigoli in materiali quali linoleum, gomma o pvc A - Rimozione di battiscopa, cornici, mantovane o guardiaspigoli in materiale quale: linoleum, gomma o pvc, compresi eventuale calo in basso, avvicinamento al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico, carico e trasporto a discarica controllata con esclusione dei soli oneri di discarica. | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,05000 h | € 25,68000 0% | € 1,28400 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,05000 h | € 30,81000 0% | € 1,54050 |
| Totale RU | | | | € 2,82450 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 2,82450 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,02401 = 5% * B) | | | | € 0,48017 |
| Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | | € 0,33047 |
| TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | | | | € 3,64 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | | | € 2,82450 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,02401 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|------------------|
| CAM25_R02.060.055.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 060 - DEMOLIZIONE DI PAVIMENTI, RIVESTIMENTI E SOTTOFONDI 055 - Demolizione di soglie, stipiti o ornate in marmo o pietra naturale A - Demolizione di soglie, stipiti o ornate in marmo o pietra naturale, per uno spessore massimo di 4 cm ed una larghezza non superiore a 30 cm, compreso l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico. Senza recupero di materiale | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,08000 h | € 25,68000 0% | € 2,05440 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,08000 h | € 30,81000 0% | € 2,46480 |
| Totale RU | | | | € 4,51920 |



| | | |
|--|--|------------------------|
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | € 4,51920 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,03841 = 5% * B) | € 0,76826 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | € 0,52875 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | € 5,82 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | € 4,51920 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | € 0,03841 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R02.060.055.B | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 060 - DEMOLIZIONE DI PAVIMENTI, RIVESTIMENTI E SOTTOFONDI 055 - Demolizione di soglie, stipiti o ornici in marmo o pietra naturale B - Demolizione di soglie, stipiti o ornici in marmo o pietra naturale, per uno spessore massimo di 4 cm ed una larghezza non superiore a 30 cm, compreso l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico. Eseguita con particolare cura, compresa cernita ed eventuale numerazione delle lastre da riutilizzare | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,12000 h | € 25,68000 0% | € 3,08160 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,12000 h | € 30,81000 0% | € 3,69720 |
| | Totale RU | | | € 6,77880 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 6,77880 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,05762 = 5% * B) | | | € 1,15240 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 0,79312 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | | | € 8,72 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | | € 6,77880 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,05762 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R02.060.058.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 060 - DEMOLIZIONE DI PAVIMENTI, RIVESTIMENTI E SOTTOFONDI 058 - Demolizione di correnti o copertine in marmo o pietra naturale A - Demolizione di correnti o copertine in marmo o pietra naturale, per uno spessore massimo di 3 cm ed una larghezza non superiore a 30 cm, compreso l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico. Senza recupero di materiale | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,07000 h | € 25,68000 0% | € 1,79760 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,07000 h | € 30,81000 0% | € 2,15670 |
| | Totale RU | | | € 3,95430 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 3,95430 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,03361 = 5% * B) | | | € 0,67223 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 0,46265 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | | | € 5,09 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | | € 3,95430 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,03361 |



| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R02.060.058.B | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 060 - DEMOLIZIONE DI PAVIMENTI, RIVESTIMENTI E SOTTOFONDI 058 - Demolizione di correnti o copertine in marmo o pietra naturale B - Demolizione di correnti o copertine in marmo o pietra naturale, per uno spessore massimo di 3 cm ed una larghezza non superiore a 30 cm, compreso l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico. Eseguita con particolare cura, compresa cernita ed eventuale numerazione delle lastre da riutilizzare | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,10000 h | € 25,68000 0% | € 2,56800 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,10000 h | € 30,81000 0% | € 3,08100 |
| | Totale RU | | | € 5,64900 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 5,64900 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,04802 = 5% * B) | | | € 0,96033 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 0,66093 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | | | € 7,27 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | | € 5,64900 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,04802 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R02.060.060.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 060 - DEMOLIZIONE DI PAVIMENTI, RIVESTIMENTI E SOTTOFONDI 060 - Demolizione di pavimento in conglomerato con leganti e inerti locali A - Demolizione di pavimento in conglomerato con leganti e inerti locali, battuto, tipo cocciopesto alla romana, acciottolato, pavimento alla veneziana e simili, compreso il sottofondo | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,17000 h | € 25,68000 0% | € 4,36560 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,17000 h | € 30,81000 0% | € 5,23770 |
| | Totale RU | | | € 9,60330 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 9,60330 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,08163 = 5% * B) | | | € 1,63256 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 1,12359 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 12,36 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | | € 9,60330 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,08163 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|----------------|
| CAM25_R02.060.070.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 060 - DEMOLIZIONE DI PAVIMENTI, RIVESTIMENTI E SOTTOFONDI 070 - Rimozione di pavimento in legno A - Rimozione di pavimento in legno, compreso l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico. Chiodato su travetti portanti, compresa schiodatura e sfilatura dei chiodi | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,10000 h | € 25,68000 0% | € 2,56800 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,10000 h | € 30,81000 0% | € 3,08100 |



| | | | |
|--|--|--|------------------------|
| | Totale RU | | € 5,64900 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | € 5,64900 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,04802 = 5% * B) | | € 0,96033 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | € 0,66093 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | € 7,27 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | € 5,64900 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | € 0,04802 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R02.060.070.B | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 060 - DEMOLIZIONE DI PAVIMENTI, RIVESTIMENTI E SOTTOFONDI 070 - Rimozione di pavimento in legno B - Rimozione di pavimento in legno, compreso l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico. Incollato sul fondo di cemento o altro materiale | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,07000 h | € 25,68000 0% | € 1,79760 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,07000 h | € 30,81000 0% | € 2,15670 |
| | Totale RU | | | € 3,95430 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 3,95430 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,03361 = 5% * B) | | | € 0,67223 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 0,46265 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 5,09 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | | € 3,95430 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,03361 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R02.060.080.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 060 - DEMOLIZIONE DI PAVIMENTI, RIVESTIMENTI E SOTTOFONDI 080 - Rimozione di pavimento in materiale plastico A - Rimozione di pavimento in materiale plastico di qualsiasi natura e pezzatura, incollato su sottofondo cementizio o su preesistenti pavimenti, compresi eventuale calo in basso e avvicinamento al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico. | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,04000 h | € 25,68000 0% | € 1,02720 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,04000 h | € 30,81000 0% | € 1,23240 |
| | Totale RU | | | € 2,25960 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 2,25960 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,01921 = 5% * B) | | | € 0,38413 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 0,26437 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 2,91 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | | € 2,25960 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,01921 |



| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R02.060.090.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 060 - DEMOLIZIONE DI PAVIMENTI, RIVESTIMENTI E SOTTOFONDI 090 - Rimozione di pavimento in moquette A - Rimozione di pavimento in materiale plastico di qualsiasi natura e pezzatura, incollato su sottofondo cementizio o su preesistenti pavimenti, compresi eventuale calo in basso e avvicinamento al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico. | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,04000 h | € 25,68000 0% | € 1,02720 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,04000 h | € 30,81000 0% | € 1,23240 |
| | Totale RU | | | € 2,25960 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 2,25960 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,01921 = 5% * B) | | | € 0,38413 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 0,26437 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 2,91 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | | € 2,25960 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,01921 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R02.070.010.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 070 - DEMOLIZIONE DI SOLAI 010 - Demolizione di solai in laterizio e cemento armato A - Demolizione di solai in laterizio e cemento armato, sia orizzontali che inclinati comprese le opere a sbalzo, esclusi pavimento e sottofondo, compresi l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico, ed il calo in basso dei materiali di risulta. Spessore 16 cm compresa la caldaia | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.034 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Martello demolitore elettrico | 0,20000 h | € 38,59812 0% | € 7,71962 |
| | Totale AT | | | € 7,71962 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,20000 h | € 25,68000 0% | € 5,13600 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,20000 h | € 30,81000 0% | € 6,16200 |
| | Totale RU | | | € 11,29800 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 19,01762 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,16165 = 5% * B) | | | € 3,23300 |
| | Utili di impresa (C) = 46,16% * (A + B) | | | € 2,22506 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 24,48 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 46,16%</i> | | | € 11,29800 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,16165 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R02.070.010.B | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 070 - DEMOLIZIONE DI SOLAI 010 - Demolizione di solai in laterizio e cemento armato B - Demolizione di solai in laterizio e cemento armato, sia orizzontali che | | | |



| | | | | |
|---|--|--------------|------------------|-------------------|
| inclinati comprese le opere a sbalzo, esclusi pavimento e sottofondo, compresi l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico, ed il calo in basso dei materiali di risulta. Spessore 20 cm compresa la caldana | | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.034 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Martello demolitore elettrico | 0,26000 h | € 38,59812 0% | € 10,03551 |
| Totale AT | | | | € 10,03551 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,26000 h | € 25,68000 0% | € 6,67680 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,26000 h | € 30,81000 0% | € 8,01060 |
| Totale RU | | | | € 14,68740 |
| Sommano euro (A) | | | | € 24,72291 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,21014 = 5% * B) | | | | € 4,20289 |
| Utili di impresa (C) = 46,16% * (A + B) | | | | € 2,89258 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq | | | | € 31,82 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 46,16% | | | | € 14,68740 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,21014 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|--------------|------------------|-------------------|
| CAM25_R02.070.010.C | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 070 - DEMOLIZIONE DI SOLAI 010 - Demolizione di solai in laterizio e cemento armato C - Demolizione di solai in laterizio e cemento armato, sia orizzontali che inclinati comprese le opere a sbalzo, esclusi pavimento e sottofondo, compresi l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico, ed il calo in basso dei materiali di risulta. Spessore 26 cm compresa la caldana | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.034 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Martello demolitore elettrico | 0,30000 h | € 38,59812 0% | € 11,57944 |
| Totale AT | | | | € 11,57944 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,30000 h | € 25,68000 0% | € 7,70400 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,30000 h | € 30,81000 0% | € 9,24300 |
| Totale RU | | | | € 16,94700 |
| Sommano euro (A) | | | | € 28,52644 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,24247 = 5% * B) | | | | € 4,84949 |
| Utili di impresa (C) = 46,16% * (A + B) | | | | € 3,33759 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq | | | | € 36,71 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 46,16% | | | | € 16,94700 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,24247 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R02.070.010.D | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 070 - DEMOLIZIONE DI SOLAI 010 - Demolizione di solai in laterizio e cemento armato | | | |



| | | | | |
|---|--|-----------|------------------|-------------------|
| D - Demolizione di solai in laterizio e cemento armato, sia orizzontali che inclinati comprese le opere a sbalzo, esclusi pavimento e sottofondo, compresi l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico, ed il calo in basso dei materiali di risulta. Spessore 30 cm compresa la caldana | | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.034 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Martello demolitore elettrico | 0,36000 h | € 38,59812 0% | € 13,89532 |
| Totale AT | | | | € 13,89532 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,36000 h | € 25,68000 0% | € 9,24480 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,36000 h | € 30,81000 0% | € 11,09160 |
| Totale RU | | | | € 20,33640 |
| Sommano euro (A) | | | | € 34,23172 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,29097 = 5% * B) | | | | € 5,81939 |
| Utili di impresa (C) = 46,16% * (A + B) | | | | € 4,00511 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq | | | | € 44,06 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| <i>Incidenza Manodopera sul totale 46,16%</i> | | | | € 20,33640 |
| <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | | € 0,29097 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|-----------|------------------|-------------------|
| CAM25_R02.070.020.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 070 - DEMOLIZIONE DI SOLAI 020 - Smontaggio di impalcati in legno di solai A - Smontaggio di impalcati in legno di solai composti da listelli, travetti e tavolati, compreso la schiodatura, smuratura, la cernita dell'eventuale materiale di recupero e l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio; esclusa la grossa orditura portante | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,18000 h | € 25,68000 0% | € 4,62240 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,18000 h | € 30,81000 0% | € 5,54580 |
| Totale RU | | | | € 10,16820 |
| Sommano euro (A) | | | | € 10,16820 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,08643 = 5% * B) | | | | € 1,72859 |
| Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | | € 1,18968 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq | | | | € 13,09 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | | | € 10,16820 |
| <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | | € 0,08643 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|-----------|------------------|----------------|
| CAM25_R02.070.030.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 070 - DEMOLIZIONE DI SOLAI 030 - Smontaggio della grossa armatura in legno di solaio A - Smontaggio della grossa armatura in legno di solaio compreso la ferramenta, la smuratura delle strutture stesse, la cernita degli elementi riutilizzabili e l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio. | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,80000 h | € 25,68000 0% | € 20,54400 |



| | | | | |
|--|--|--------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,80000 h | € 30,81000 0% | € 24,64800 |
| Totale RU | | | | € 45,19200 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 45,19200 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,38413 = 5% * B) | | | | € 7,68264 |
| Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | | € 5,28746 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mc Scostamento % su anno 2024 | | | | € 58,16 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | | | € 45,19200 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,38413 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|--------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R02.070.050.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 070 - DEMOLIZIONE DI SOLAI 050 - Rimozione dei materiali di riempimento dei rinfianchi delle volte A - Rimozione dei materiali di riempimento dei rinfianchi delle volte effettuato con particolare cautela, escluso il trasporto a discarica | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,35000 h | € 25,68000 0% | € 8,98800 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,35000 h | € 30,81000 0% | € 10,78350 |
| Totale RU | | | | € 19,77150 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 19,77150 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,16806 = 5% * B) | | | | € 3,36116 |
| Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | | € 2,31327 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mc Scostamento % su anno 2024 | | | | € 25,45 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | | | € 19,77150 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,16806 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R02.080.010.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 080 - RIMOZIONE DI CONTROSOFFITTI 010 - Demolizione di controsoffitti A - Demolizione di controsoffitti in genere, sia orizzontali che centinati, completi di struttura portante, escluso il trasporto a discarica. Controsoffitti in tavole di laterizio | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,10000 h | € 25,68000 0% | € 2,56800 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,10000 h | € 30,81000 0% | € 3,08100 |
| Totale RU | | | | € 5,64900 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 5,64900 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,04802 = 5% * B) | | | | € 0,96033 |
| Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | | € 0,66093 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 7,27 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | | | € 5,64900 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,04802 |



| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|------------------------------|--------------------------------------|---|
| CAM25_R02.080.010.B | <p>CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 080 - RIMOZIONE DI CONTROSOFFITTI 010 - Demolizione di controsoffitti B - Demolizione di controsoffitti in genere, sia orizzontali che centinati, completi di struttura portante, escluso il trasporto a discarica. Controsoffitti in lastre di gesso</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune</p> <p>CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio</p> <p>Totale RU</p> <p>Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,03841 = 5% * B) Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B)</p> <p>TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024</p> <p><i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i></p> | 0,08000 h 0,08000 h | € 25,68000 0% € 30,81000 0% | € 2,05440 € 2,46480 € 4,51920 € 4,51920 0% € 0,76826 € 0,52875 € 5,82 0% € 4,51920 € 0,03841 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|------------------------------|--------------------------------------|---|
| CAM25_R02.080.010.C | <p>CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 080 - RIMOZIONE DI CONTROSOFFITTI 010 - Demolizione di controsoffitti C - Demolizione di controsoffitti in genere, sia orizzontali che centinati, completi di struttura portante, escluso il trasporto a discarica. Controsoffitti in alluminio o abs</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune</p> <p>CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio</p> <p>Totale RU</p> <p>Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,03361 = 5% * B) Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B)</p> <p>TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024</p> <p><i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i></p> | 0,07000 h 0,07000 h | € 25,68000 0% € 30,81000 0% | € 1,79760 € 2,15670 € 3,95430 € 3,95430 0% € 0,67223 € 0,46265 € 5,09 0% € 3,95430 € 0,03361 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|-------------------------|--------------------------------|----------------------------|
| CAM25_R02.080.010.D | <p>CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 080 - RIMOZIONE DI CONTROSOFFITTI 010 - Demolizione di controsoffitti D - Demolizione di controsoffitti in genere, sia orizzontali che centinati, completi di struttura portante, escluso il trasporto a discarica. Controsoffitti in cartongesso</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune</p> <p>CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o</p> | 0,07000 h 0,07000 | € 25,68000 0% € 30,81000 | € 1,79760 € 2,15670 |



| | | | | |
|--|--|---|----|------------------------|
| | Tecnico di laboratorio | h | 0% | |
| | Totale RU | | | € 3,95430 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 3,95430 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,03361 = 5% * B) | | | € 0,67223 |
| | Uttili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 0,46265 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 5,09 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | | € 3,95430 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,03361 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R02.080.020.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 080 - RIMOZIONE DI CONTROSOFFITTI 020 - Rimozione di controsoffitti in legno A - Rimozione di impalcati in legno di controsoffitti composti da listelli, travetti e tavolati, compreso la schiodatura, smuratura e cernita dell'eventuale materiale di recupero, escluso il trasporto a discarica | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,17000 h | € 25,68000 0% | € 4,36560 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,17000 h | € 30,81000 0% | € 5,23770 |
| | Totale RU | | | € 9,60330 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 9,60330 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,08163 = 5% * B) | | | € 1,63256 |
| | Uttili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 1,12359 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 12,36 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | | € 9,60330 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,08163 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R02.080.030.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 080 - RIMOZIONE DI CONTROSOFFITTI 030 - Rimozione di controsoffitti in metallo A - Rimozione di controsoffitti in metallo, compresi la rimozione delle listellature di supporto e dei filetti di coprigiunto o cornice, escluso il trasporto a discarica | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,08000 h | € 25,68000 0% | € 2,05440 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,08000 h | € 30,81000 0% | € 2,46480 |
| | Totale RU | | | € 4,51920 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 4,51920 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,03841 = 5% * B) | | | € 0,76826 |
| | Uttili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 0,52875 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 5,82 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | | € 4,51920 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,03841 |



| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R02.090.010.A | <p>CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 090 - DEMOLIZIONE DI TETTI E MANTI IMPERMEABILI 010 - Rimozione totale di manto di copertura a tetto in tegole embrici, coppo o canale, pianelle o tavolato A - Rimozione totale di manto di copertura a tetto comprendente tegole o embrici, coppo o canale, pianelle o tavolato e piccola orditura in legno compresi smontaggio di converse, canali di gronda, cernita del materiale riutilizzabile, pulitura, il calo in basso e avvicinamento al luogo di deposito provvisorio</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune 0,20000 h € 25,68000 0% € 5,13600</p> <p>CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio 0,20000 h € 30,81000 0% € 6,16200</p> <p>Totale RU € 11,29800</p> <p>Sommano euro (A) € 11,29800 Scostamento % su anno 2024 0%</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,09603 = 5% * B) € 1,92066</p> <p>Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) € 1,32187</p> <p>TOTALE (A + B + C) euro / mq € 14,54 Scostamento % su anno 2024 0%</p> <p><i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> € 11,29800 <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> € 0,09603</p> | | | |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R02.090.020.A | <p>CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 090 - DEMOLIZIONE DI TETTI E MANTI IMPERMEABILI 020 - Rimozione totale di manto di copertura a tetto comprendente tegole marsigliesi o coppi e canali A - Rimozione totale di manto di copertura a tetto comprendente tegole marsigliesi o coppi e canali e piccola orditura in legno compreso smontaggio di converse, canali di gronda, cernita del materiale riutilizzabile, pulitura, il calo in basso e avvicinamento al luogo di deposito provvisorio</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune 0,17000 h € 25,68000 0% € 4,36560</p> <p>CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio 0,17000 h € 30,81000 0% € 5,23770</p> <p>Totale RU € 9,60330</p> <p>Sommano euro (A) € 9,60330 Scostamento % su anno 2024 0%</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,08163 = 5% * B) € 1,63256</p> <p>Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) € 1,12359</p> <p>TOTALE (A + B + C) euro / mq € 12,36 Scostamento % su anno 2024 0%</p> <p><i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> € 9,60330 <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> € 0,08163</p> | | | |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R02.090.030.A | <p>CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 090 - DEMOLIZIONE DI TETTI E MANTI IMPERMEABILI 030 - Smontaggio del solo manto di copertura A - Smontaggio del solo manto di copertura a tetto comprendente la cernita del materiale riutilizzabile e il calo in basso e avvicinamento al luogo di deposito provvisorio. Tegole in ardesia naturale</p> | | | |



| | | | | |
|--|--|--------------|------------------|------------------------|
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,13000 h | € 25,68000 0% | € 3,33840 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,13000 h | € 30,81000 0% | € 4,00530 |
| Totale RU | | | | € 7,34370 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 7,34370 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,06242 = 5% * B) | | | | € 1,24843 |
| Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | | € 0,85921 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 9,45 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | | | € 7,34370 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,06242 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R02.090.030.B | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 090 - DEMOLIZIONE DI TETTI E MANTI IMPERMEABILI 030 - Smontaggio del solo manto di copertura B - Smontaggio del solo manto di copertura a tetto comprendente la cernita del materiale riutilizzabile e il calo in basso e avvicinamento al luogo di deposito provvisorio. Tegole marsigliesi o in cemento | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,09000 h | € 25,68000 0% | € 2,31120 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,09000 h | € 30,81000 0% | € 2,77290 |
| Totale RU | | | | € 5,08410 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 5,08410 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,04322 = 5% * B) | | | | € 0,86430 |
| Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | | € 0,59484 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 6,54 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | | | € 5,08410 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,04322 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R02.090.030.C | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 090 - DEMOLIZIONE DI TETTI E MANTI IMPERMEABILI 030 - Smontaggio del solo manto di copertura C - Smontaggio del solo manto di copertura a tetto comprendente la cernita del materiale riutilizzabile e il calo in basso e avvicinamento al luogo di deposito provvisorio. Tegole e coppi in laterizio | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,13000 h | € 25,68000 0% | € 3,33840 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,13000 h | € 30,81000 0% | € 4,00530 |
| Totale RU | | | | € 7,34370 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 7,34370 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,06242 = 5% * B) | | | | € 1,24843 |
| Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | | € 0,85921 |



| | | |
|--|---|---------------------|
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | € 9,45 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | € 7,34370 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 0,06242 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R02.090.030.D | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 090 - DEMOLIZIONE DI TETTI E MANTI IMPERMEABILI 030 - Smontaggio del solo manto di copertura D - Smontaggio del solo manto di copertura a tetto comprendente la cernita del materiale riutilizzabile e il calo in basso e avvicinamento al luogo di deposito provvisorio. Coppi e canali in laterizio | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,12000 h | € 25,68000 0% | € 3,08160 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,12000 h | € 30,81000 0% | € 3,69720 |
| | Totale RU | | | € 6,77880 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 6,77880 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,05762 = 5% * B) | | | € 1,15240 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 0,79312 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 8,72 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | | € 6,77880 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,05762 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R02.090.030.E | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 090 - DEMOLIZIONE DI TETTI E MANTI IMPERMEABILI 030 - Smontaggio del solo manto di copertura E - Smontaggio del solo manto di copertura a tetto comprendente la cernita del materiale riutilizzabile e il calo in basso e avvicinamento al luogo di deposito provvisorio. Materiale leggero, con interposti strati a base bituminosa | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,08000 h | € 25,68000 0% | € 2,05440 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,08000 h | € 30,81000 0% | € 2,46480 |
| | Totale RU | | | € 4,51920 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 4,51920 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,03841 = 5% * B) | | | € 0,76826 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 0,52875 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 5,82 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | | € 4,51920 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,03841 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R02.090.040.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 090 - DEMOLIZIONE DI TETTI E MANTI IMPERMEABILI 040 - Smontaggio della grossa armatura in legno di tetto A - Smontaggio della grossa armatura in legno di tetto, compresi ferramenta, smuratura delle strutture stesse, cernita del materiale riutilizzabile, il calo in | | | |



| | | | | |
|--|--|--------------|------------------|-------------------------|
| basso e avvicinamento al luogo di deposito provvisorio. Strutture semplici quali arcarecci, travi, ecc. | | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 1,30000 h | € 25,68000 0% | € 33,38400 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 1,30000 h | € 30,81000 0% | € 40,05300 |
| Totale RU | | | | € 73,43700 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 73,43700 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,62421 = 5% * B) | | | | € 12,48429 |
| Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | | € 8,59213 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mc Scostamento % su anno 2024 | | | | € 94,51 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | | | € 73,43700 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,62421 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|--------------|------------------|--------------------------|
| CAM25_R02.090.040.B | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 090 - DEMOLIZIONE DI TETTI E MANTI IMPERMEABILI 040 - Smontaggio della grossa armatura in legno di tetto B - Smontaggio della grossa armatura in legno di tetto, compresi ferramenta, smuratura delle strutture stesse, cernita del materiale riutilizzabile, il calo in basso e avvicinamento al luogo di deposito provvisorio. Strutture composte quali capriate | | | |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 1,80000 h | € 25,68000 0% | € 46,22400 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 1,80000 h | € 30,81000 0% | € 55,45800 |
| Totale RU | | | | € 101,68200 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 101,68200 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,86430 = 5% * B) | | | | € 17,28594 |
| Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | | € 11,89679 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mc Scostamento % su anno 2024 | | | | € 130,86 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 77,7% | | | | € 101,68200 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,86430 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|------------------|
| CAM25_R02.090.050.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 090 - DEMOLIZIONE DI TETTI E MANTI IMPERMEABILI 050 - Demolizione di canne fumarie o di areazione A - Demolizione di canne fumarie o di areazione, in elementi prefabbricati in calcestruzzo o in mattoni pieni; calcolato sulla superficie laterale compresi il calo in basso e avvicinamento al luogo di deposito provvisorio. | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.034 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Martello demolitore elettrico | 0,13000 h | € 38,59812 0% | € 5,01776 |
| Totale AT | | | | € 5,01776 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,13000 h | € 25,68000 0% | € 3,33840 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,13000 h | € 30,81000 0% | € 4,00530 |



| | | | |
|--|--|--|-------------------------|
| | Totale RU | | € 7,34370 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | € 12,36146 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,10507 = 5% * B) | | € 2,10145 |
| | Utili di impresa (C) = 46,16% * (A + B) | | € 1,44629 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | € 15,91 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 46,16%</i> | | € 7,34370 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | € 0,10507 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R02.090.060.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 090 - DEMOLIZIONE DI TETTI E MANTI IMPERMEABILI 060 - Rimozione di discendenti e canali di gronda in lamiera o pvc A - Rimozione di discendenti e canali di gronda in lamiera o pvc, compresi la rimozione di grappe, il calo in basso e avvicinamento al luogo di deposito provvisorio. | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,08000 h | € 25,68000 0% | € 2,05440 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,08000 h | € 30,81000 0% | € 2,46480 |
| | Totale RU | | | € 4,51920 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 4,51920 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,03841 = 5% * B) | | | € 0,76826 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 0,52875 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | | | € 5,82 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | | € 4,51920 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,03841 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R02.090.070.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 090 - DEMOLIZIONE DI TETTI E MANTI IMPERMEABILI 070 - Rimozione di manti impermeabili su superfici orizzontali o inclinate A - Rimozione di manti impermeabili su superfici orizzontali o inclinate, a qualsiasi altezza, compresi, il calo in basso e avvicinamento al luogo di deposito provvisorio: manti impermeabili bituminosi monostrato. | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,07000 h | € 25,68000 0% | € 1,79760 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,07000 h | € 30,81000 0% | € 2,15670 |
| | Totale RU | | | € 3,95430 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 3,95430 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,03361 = 5% * B) | | | € 0,67223 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 0,46265 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 5,09 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | | € 3,95430 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,03361 |



| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R02.090.070.B | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 090 - DEMOLIZIONE DI TETTI E MANTI IMPERMEABILI 070 - Rimozione di manti impermeabili su superfici orizzontali o inclinate B - Rimozione di manti impermeabili su superfici orizzontali o inclinate, a qualsiasi altezza, compresi, il calo in basso e avvicinamento al luogo di deposito provvisorio: manti impermeabili bituminosi a doppio strato. | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,08000 h | € 25,68000 0% | € 2,05440 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,08000 h | € 30,81000 0% | € 2,46480 |
| | Totale RU | | | € 4,51920 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 4,51920 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,03841 = 5% * B) | | | € 0,76826 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 0,52875 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 5,82 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | | € 4,51920 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,03841 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R02.090.070.C | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 090 - DEMOLIZIONE DI TETTI E MANTI IMPERMEABILI 070 - Rimozione di manti impermeabili su superfici orizzontali o inclinate C - Rimozione di manti impermeabili su superfici orizzontali o inclinate, a qualsiasi altezza, compresi, il calo in basso e avvicinamento al luogo di deposito provvisorio: manti sintetici anche se saldati e fissati meccanicamente. | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,06000 h | € 25,68000 0% | € 1,54080 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,06000 h | € 30,81000 0% | € 1,84860 |
| | Totale RU | | | € 3,38940 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 3,38940 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,02881 = 5% * B) | | | € 0,57620 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 0,39656 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 4,36 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | | € 3,38940 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,02881 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|----------------|
| CAM25_R02.090.080.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 090 - DEMOLIZIONE DI TETTI E MANTI IMPERMEABILI 080 - Rimozione di manti impermeabili su superfici verticali A - Rimozione di manti impermeabili su superfici orizzontali o inclinate, a qualsiasi altezza, compresi, il calo in basso e avvicinamento al luogo di deposito provvisorio. | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,07000 h | € 25,68000 0% | € 1,79760 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,07000 h | € 30,81000 0% | € 2,15670 |



| | | |
|--|--|------------------------|
| | Totale RU | € 3,95430 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | € 3,95430 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,03361 = 5% * B) | € 0,67223 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | € 0,46265 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | € 5,09 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | € 3,95430 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 0,03361 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R02.090.080.B | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 090 - DEMOLIZIONE DI TETTI E MANTI IMPERMEABILI 080 - Rimozione di manti impermeabili su superfici verticali B - Rimozione di manti impermeabili su superfici orizzontali o inclinate, a qualsiasi altezza, compresi, il calo in basso e avvicinamento al luogo di deposito provvisorio. | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,08000 h | € 25,68000 0% | € 2,05440 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,08000 h | € 30,81000 0% | € 2,46480 |
| | Totale RU | | | € 4,51920 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 4,51920 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,03841 = 5% * B) | | | € 0,76826 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 0,52875 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 5,82 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | | € 4,51920 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,03841 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R02.090.080.C | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 090 - DEMOLIZIONE DI TETTI E MANTI IMPERMEABILI 080 - Rimozione di manti impermeabili su superfici verticali C - Rimozione di manti impermeabili su superfici orizzontali o inclinate, a qualsiasi altezza, compresi, il calo in basso e avvicinamento al luogo di deposito provvisorio. | | | |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,06000 h | € 25,68000 0% | € 1,54080 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,06000 h | € 30,81000 0% | € 1,84860 |
| | Totale RU | | | € 3,38940 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 3,38940 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,02881 = 5% * B) | | | € 0,57620 |
| | Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) | | | € 0,39656 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 4,36 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> | | | € 3,38940 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,02881 |
| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo |



| | | | | TOTALE |
|---------------------|--|--|--|--|
| CAM25_R02.090.090.A | <p>CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 090 - DEMOLIZIONE DI TETTI E MANTI IMPERMEABILI 090 - Rimozione di abachini di ardesia o di materiale ceramico A - Rimozione di abachini in lastre di larghezza non superiore a 30 cm</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune 0,30000 h € 25,68000 0% € 7,70400</p> <p>CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio 0,30000 h € 30,81000 0% € 9,24300</p> <p>Totale RU € 16,94700</p> <p>Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 € 16,94700 0%</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,14405 = 5% * B) € 2,88099</p> <p>Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) € 1,98280</p> <p>TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 € 21,81 0%</p> <p><i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i></p> | | | <p>€ 16,94700</p> <p>€ 16,94700 0%</p> <p>€ 2,88099</p> <p>€ 1,98280</p> <p>€ 21,81 0%</p> <p>€ 16,94700</p> <p>€ 0,14405</p> |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|--|
| CAM25_R02.090.090.B | <p>CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 090 - DEMOLIZIONE DI TETTI E MANTI IMPERMEABILI 090 - Rimozione di abachini di ardesia o di materiale ceramico B - Rimozione di abachini in lastre di larghezza superiore a 30 cm</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune 0,09000 h € 25,68000 0% € 2,31120</p> <p>CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio 0,09000 h € 30,81000 0% € 2,77290</p> <p>Totale RU € 5,08410</p> <p>Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 € 5,08410 0%</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,04322 = 5% * B) € 0,86430</p> <p>Utili di impresa (C) = 77,7% * (A + B) € 0,59484</p> <p>TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 € 6,54 0%</p> <p><i>Incidenza Manodopera sul totale 77,7%</i> <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i></p> | | | <p>€ 2,31120</p> <p>€ 2,77290</p> <p>€ 5,08410</p> <p>€ 5,08410 0%</p> <p>€ 0,86430</p> <p>€ 0,59484</p> <p>€ 6,54 0%</p> <p>€ 5,08410</p> <p>€ 0,04322</p> |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R02.100.010.A | <p>CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 100 - RIMOZIONE DI IMPIANTI 010 - Rimozione di impianti di qualsiasi genere da realizzarsi all'interno di CIVILI ABITAZIONI. Si prevede la rimozione totale o parziale degli impianti elettrici e speciali quali antintrusione, telefonico, citofonico, trasmissione dati, emergenza, rilevazione antincendio, impianti di climatizzazione elettrici del tipo a Fan-coil e similare, nonché ogni ulteriore impianto presente. Sono compresi lo smontaggio di tubazioni, cavi, anche sottotraccia fino a 5 cm, canaline di qualsiasi materiale, corpi illuminanti (anche incassati), prese, interruttori, quadri elettrici, sirene, pulsanti. E' compreso inoltre l'accatastamento in un luogo indicato dalla Direzione Lavori del materiale da riutilizzare, la separazione di quelli da conferire a discarica sulla base dei codici CER ai sensi della normativa vigente nonché il trasporto sino al sito di carico e quello successivo a discarica. La voce non comprende la rimozione e lo smaltimento di impianti pericolosi quali ad esempio l'amianto. Il prezzo è valutato a mq di Superficie Utile Lorda (SLU). A - Rimozione totale di impianti di qualsiasi genere da realizzarsi all'interno di CIVILI ABITAZIONI.</p> <p>AT</p> | | | |



| | | | | |
|--|---|----------------|-------------------|-------------------|
| CAM25_AT.E.01.001 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro di portata 1500 kg | 0,10000 h | € 36,71336 0% | € 3,67134 |
| Totale AT | | | | € 3,67134 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.P.01.028 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - A due ripiani, altezza utile di lavoro m 5,4 | 0,01000 cad | € 380,20277 0% | € 3,80203 |
| Totale MT | | | | € 3,80203 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,20000 h | € 25,68000 0% | € 5,13600 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,10000 h | € 28,62000 0% | € 2,86200 |
| Totale RU | | | | € 7,99800 |
| Sommano euro (A) | | | | € 15,47137 |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,02630 = 1% * B) | | | | € 2,63013 |
| Utili di impresa (C) = 40,17% * (A + B) | | | | € 1,81015 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq | | | | € 19,91 |
| Incidenza Manodopera sul totale 40,17% | | | | € 7,99800 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,13% | | | | € 0,02630 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|----------------|-------------------|------------------|
| CAM25_R02.100.010.B | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 100 - RIMOZIONE DI IMPIANTI 010 - Rimozione di impianti di qualsiasi genere da realizzarsi all'interno di CIVILI ABITAZIONI. Si prevede la rimozione totale o parziale degli impianti elettrici e speciali quali antintrusione, telefonico, citofonico, trasmissione dati, emergenza, rilevazione antincendio, impianti di climatizzazione elettrici del tipo a Fan-coil e similare, nonché ogni ulteriore impianto presente. Sono compresi lo smontaggio di tubazioni, cavi, anche sottotraccia fino a 5 cm, canaline di qualsiasi materiale, corpi illuminanti (anche incassati), prese, interruttori, quadri elettrici, sirene, pulsanti. E' compreso inoltre l'accatastamento in un luogo indicato dalla Direzione Lavori del materiale da riutilizzare, la separazione di quelli da conferire a discarica sulla base dei codici CER ai sensi della normativa vigente nonché il trasporto sino al sito di carico e quello successivo a discarica. La voce non comprende la rimozione e lo smaltimento di impianti pericolosi quali ad esempio l'amianto. Il prezzo è valutato a mq di Superficie Utile Lorda (SLU). B - Rimozione parziale di impianti di qualsiasi genere da realizzarsi all'interno di CIVILI ABITAZIONI. | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.001 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro di portata 1500 kg | 0,05000 h | € 36,71336 0% | € 1,83567 |
| Totale AT | | | | € 1,83567 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.P.01.028 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - A due ripiani, altezza utile di lavoro m 5,4 | 0,00500 cad | € 380,20277 0% | € 1,90101 |
| Totale MT | | | | € 1,90101 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,10000 h | € 25,68000 0% | € 2,56800 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,05000 h | € 28,62000 0% | € 1,43100 |
| Totale RU | | | | € 3,99900 |
| Sommano euro (A) | | | | € 7,73568 |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,01315 = 1% * B) | | | | € 1,31507 |
| Utili di impresa (C) = 40,17% * (A + B) | | | | € 0,90508 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq | | | | € 9,96 |



| | | | |
|--|--|--|-----------|
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 40,17%</i> | | € 3,99900 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,13%</i> | | € 0,01315 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|-------------------|
| CAM25_R02.100.020.A | <p>CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 100 - RIMOZIONE DI IMPIANTI 020 - Rimozione di impianti di qualsiasi genere da realizzarsi all'interno di UFFICI o LOCALI COMMERCIALI. Si prevede la rimozione totale o parziale degli impianti elettrici e speciali quali antintrusione, telefonico, citofonico, trasmissione dati, emergenza, rilevazione antincendio, impianti di climatizzazione elettrici del tipo a Fan-coil e similare, nonché ogni ulteriore impianto presente. Sono compresi lo smontaggio di tubazioni, cavi, anche sottotraccia fino a 5 cm, canaline di qualsiasi materiale, corpi illuminanti (anche incassati), prese, interruttori, quadri elettrici, sirene, pulsanti. E' compreso inoltre l'accatastamento in un luogo indicato dalla Direzione Lavori del materiale da riutilizzare, la separazione di quelli da conferire a discarica sulla base dei codici CER ai sensi della normativa vigente nonché il trasporto sino al sito di carico e quello successivo a discarica. La voce non comprende la rimozione e lo smaltimento di impianti pericolosi quali ad esempio l'amianto. Il prezzo è valutato a mq di Superficie Utile Lorda (SLU). A - Rimozione totale di impianti di qualsiasi genere da realizzarsi all'interno di UFFICI o LOCALI COMMERCIALI di altezza fino a 4 mt.</p> <p>AT</p> <p>CAM25_AT.E.01.001 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro di portata 1500 kg</p> <p>Totale AT</p> <p>MT</p> <p>CAM25_MT.P.01.028 - Materiali per recinzioni e ponteggi - A due ripiani, altezza utile di lavoro m 5,4</p> <p>Totale MT</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune</p> <p>CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato</p> <p>Totale RU</p> <p>Somma euro (A)</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,03727 = 1% * B) Utili di impresa (C) = 37,97% * (A + B)</p> <p>TOTALE (A + B + C) euro / mq</p> <p><i>Incidenza Manodopera sul totale 37,97%</i> <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,13%</i></p> | 0,15000 h | € 36,71336 0% | € 5,50700 |
| | | | | € 5,50700 |
| | | | | € 5,70304 |
| | | | | € 5,70304 |
| | | | | € 6,42000 |
| | | | | € 4,29300 |
| | | | | € 10,71300 |
| | | | | € 21,92304 |
| | | | | € 3,72692 |
| | | | | € 2,56500 |
| | | | | € 28,21 |
| | | | | € 10,71300 |
| | | | | € 0,03727 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|----------------|
| CAM25_R02.100.020.B | <p>CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 100 - RIMOZIONE DI IMPIANTI 020 - Rimozione di impianti di qualsiasi genere da realizzarsi all'interno di UFFICI o LOCALI COMMERCIALI. Si prevede la rimozione totale o parziale degli impianti elettrici e speciali quali antintrusione, telefonico, citofonico, trasmissione dati, emergenza, rilevazione antincendio, impianti di climatizzazione elettrici del tipo a Fan-coil e similare, nonché ogni ulteriore impianto presente. Sono compresi lo smontaggio di tubazioni, cavi, anche sottotraccia fino a 5 cm, canaline di qualsiasi materiale, corpi illuminanti (anche incassati), prese, interruttori, quadri elettrici, sirene, pulsanti. E' compreso inoltre l'accatastamento in un luogo indicato dalla Direzione Lavori del materiale da riutilizzare, la separazione di quelli da conferire a discarica sulla base dei codici CER ai sensi della normativa vigente nonché il trasporto sino al sito di carico e quello successivo a discarica. La voce non comprende la rimozione e lo smaltimento di impianti pericolosi quali ad esempio l'amianto. Il prezzo è valutato a mq di Superficie Utile Lorda (SLU). B - Rimozione parziale di impianti di qualsiasi genere da realizzarsi all'interno di UFFICI o LOCALI COMMERCIALI di altezza fino a 4 mt.</p> <p>AT</p> <p>CAM25_AT.E.01.001 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro di</p> | 0,10000 h | € 36,71336 0% | € 3,67134 |



| | | | | |
|--------------------|--|-------------------------|-------------------|-------------------|
| | portata 1500 kg | | | |
| | | Totale AT | | € 3,67134 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.P.01.028 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - A due ripiani, altezza utile di lavoro m 5,4 | 0,01000 cad | € 380,20277 0% | € 3,80203 |
| | | Totale MT | | € 3,80203 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,20000 h | € 25,68000 0% | € 5,13600 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,10000 h | € 28,62000 0% | € 2,86200 |
| | | Totale RU | | € 7,99800 |
| | | Sommano euro (A) | | € 15,47137 |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,02630 = 1% * B) | | | € 2,63013 |
| | Utili di impresa (C) = 40,17% * (A + B) | | | € 1,81015 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq | | | € 19,91 |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 40,17%</i> | | | € 7,99800 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,13%</i> | | | € 0,02630 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------------|-------------------|-------------------|
| CAM25_R02.100.030.A | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 100 - RIMOZIONE DI IMPIANTI 030 - Rimozione di impianti di qualsiasi genere da realizzarsi all'interno di OPIFICI. Si prevede la rimozione totale o parziale degli impianti elettrici e speciali quali antintrusione, telefonico, citofonico, trasmissione dati, emergenza, rilevazione antincendio, impianti di climatizzazione elettrici del tipo a Fan-coil e similare, nonché ogni ulteriore impianto presente. Sono compresi lo smontaggio di tubazioni, cavi, anche sottotraccia fino a 5 cm, canaline di qualsiasi materiale, corpi illuminanti (anche incassati), prese, interruttori, quadri elettrici, sirene, pulsanti. E' compreso inoltre l'accatastamento in un luogo indicato dalla Direzione Lavori del materiale da riutilizzare, la separazione di quelli da conferire a discarica sulla base dei codici CER ai sensi della normativa vigente nonché il trasporto sino al sito di carico e quello successivo a discarica. La voce non comprende la rimozione e lo smaltimento di impianti pericolosi quali ad esempio l'amianto. Il prezzo è valutato a mq di Superficie Utile Lorda (SLU). A - Rimozione totale di impianti di qualsiasi genere da realizzarsi all'interno di OPIFICI di altezza fino a 8 mt. | | | |
| | AT | | | |
| CAM25_AT.E.01.001 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro di portata 1500 kg | 0,20000 h | € 36,71336 0% | € 7,34267 |
| | Totale AT | | | € 7,34267 |
| | MT | | | |
| CAM25_MT.P.01.030 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - A quattro ripiani, altezza utile di lavoro m 9,0 | 0,02000 cad | € 551,09538 0% | € 11,02191 |
| | Totale MT | | | € 11,02191 |
| | RU | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,25000 h | € 25,68000 0% | € 6,42000 |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,10000 h | € 25,68000 0% | € 2,56800 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,10000 h | € 28,62000 0% | € 2,86200 |
| | Totale RU | | | € 11,85000 |
| | Sommano euro (A) | | | € 30,21458 |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,05136 = 1% * B) | | | € 5,13648 |
| | Utili di impresa (C) = 30,47% * (A + B) | | | € 3,53511 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq | | | |



| | | | |
|--|--|--|----------------|
| | | | € 38,89 |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 30,47%</i> | | € 11,85000 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,13%</i> | | € 0,05136 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--|---|--|
| CAM25_R02.100.030.B | <p>CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 100 - RIMOZIONE DI IMPIANTI 030 - Rimozione di impianti di qualsiasi genere da realizzarsi all'interno di OPIFICI. Si prevede la rimozione totale o parziale degli impianti elettrici e speciali quali antintrusione, telefonico, citofonico, trasmissione dati, emergenza, rilevazione antincendio, impianti di climatizzazione elettrici del tipo a Fan-coil e similare, nonché ogni ulteriore impianto presente. Sono compresi lo smontaggio di tubazioni, cavi, anche sottotraccia fino a 5 cm, canaline di qualsiasi materiale, corpi illuminanti (anche incassati), prese, interruttori, quadri elettrici, sirene, pulsanti. E' compreso inoltre l'accatastamento in un luogo indicato dalla Direzione Lavori del materiale da riutilizzare, la separazione di quelli da conferire a discarica sulla base dei codici CER ai sensi della normativa vigente nonché il trasporto sino al sito di carico e quello successivo a discarica. La voce non comprende la rimozione e lo smaltimento di impianti pericolosi quali ad esempio l'amianto. Il prezzo è valutato a mq di Superficie Utile Lorda (SLU). B - Rimozione parziale di impianti di qualsiasi genere da realizzarsi all'interno di OPIFICI di altezza fino a 8 mt.</p> <p>AT</p> <p>CAM25_AT.E.01.001 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro di portata 1500 kg</p> <p style="text-align: right;">Totale AT</p> <p>MT</p> <p>CAM25_MT.P.01.030 - Materiali per recinzioni e ponteggi - A quattro ripiani, altezza utile di lavoro m 9,0</p> <p style="text-align: right;">Totale MT</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune</p> <p>CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato</p> <p style="text-align: right;">Totale RU</p> <p style="text-align: center;">Sommano euro (A)</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,03451 = 1% * B) Utili di impresa (C) = 35,53% * (A + B)</p> <p style="text-align: center;">TOTALE (A + B + C) euro / mq</p> <p style="text-align: center;"><i>Incidenza Manodopera sul totale 35,53%</i> <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,13%</i></p> | <p>0,15000 h</p> <p>0,01000 cad</p> <p>0,15000 h</p> <p>0,10000 h</p> <p>0,10000 h</p> | <p>€ 36,71336 0%</p> <p>€ 551,09538 0%</p> <p>€ 25,68000 0%</p> <p>€ 25,68000 0%</p> <p>€ 28,62000 0%</p> | <p>€ 5,50700</p> <p style="text-align: right;">€ 5,50700</p> <p>€ 5,51095</p> <p style="text-align: right;">€ 5,51095</p> <p>€ 3,85200</p> <p>€ 2,56800</p> <p>€ 2,86200</p> <p style="text-align: right;">€ 9,28200</p> <p style="text-align: right;">€ 20,29995</p> <p>€ 3,45099</p> <p>€ 2,37509</p> <p style="text-align: right;">€ 26,13</p> <p>€ 9,28200</p> <p>€ 0,03451</p> |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R02.100.040.A | <p>CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 100 - RIMOZIONE DI IMPIANTI 040 - Rimozione di impianti di qualsiasi genere da realizzarsi all'interno di STRUTTURE SANITARIE. Si prevede la rimozione totale o parziale degli impianti elettrici e speciali quali antintrusione, telefonico, citofonico, trasmissione dati, emergenza, rilevazione antincendio, impianti di climatizzazione elettrici del tipo a Fan-coil e similare, nonché ogni ulteriore impianto presente. Sono compresi lo smontaggio di tubazioni, cavi, anche sottotraccia fino a 5 cm, canaline di qualsiasi materiale, corpi illuminanti (anche incassati), prese, interruttori, quadri elettrici, sirene, pulsanti. E' compreso inoltre l'accatastamento in un luogo indicato dalla Direzione Lavori del materiale da riutilizzare, la separazione di quelli da conferire a discarica sulla base dei codici CER ai sensi della normativa vigente nonché il trasporto sino al sito di carico e quello successivo a discarica. La voce non comprende la rimozione e lo smaltimento di impianti pericolosi quali ad esempio l'amianto. Il prezzo è valutato a mq di Superficie Utile Lorda (SLU). A - Rimozione totale di impianti di qualsiasi genere da realizzarsi all'interno di STRUTTURE SANITARIE di altezza fino a 4 mt.</p> | | | |



| | | | | | |
|--|---|----------------|-------------------|-------------------|--|
| AT | | | | | |
| CAM25_AT.E.01.001 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro di portata 1500 kg | 0,15000 h | € 36,71336 0% | € 5,50700 | |
| Totale AT | | | | € 5,50700 | |
| MT | | | | | |
| CAM25_MT.P.01.028 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - A due ripiani, altezza utile di lavoro m 5,4 | 0,01500 cad | € 380,20277 0% | € 5,70304 | |
| Totale MT | | | | € 5,70304 | |
| RU | | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,25000 h | € 25,68000 0% | € 6,42000 | |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,15000 h | € 28,62000 0% | € 4,29300 | |
| Totale RU | | | | € 10,71300 | |
| Sommano euro (A) | | | | € 21,92304 | |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,03727 = 1% * B) | | | | € 3,72692 | |
| Utili di impresa (C) = 37,97% * (A + B) | | | | € 2,56500 | |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq | | | | € 28,21 | |
| Incidenza Manodopera sul totale 37,97% | | | | € 10,71300 | |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,13% | | | | € 0,03727 | |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|----------------|-------------------|-------------------|
| CAM25_R02.100.040.B | CAM25_R02 - RECUPERO - SCAVI, DEMOLIZIONI, RIMOZIONI, TAGLI, CAROTAGGI 100 - RIMOZIONE DI IMPIANTI 040 - Rimozione di impianti di qualsiasi genere da realizzarsi all'interno di STRUTTURE SANITARIE. Si prevede la rimozione totale o parziale degli impianti elettrici e speciali quali antintrusione, telefonico, citofonico, trasmissione dati, emergenza, rilevazione antincendio, impianti di climatizzazione elettrici del tipo a Fan-coil e similare, nonché ogni ulteriore impianto presente. Sono compresi lo smontaggio di tubazioni, cavi, anche sottotraccia fino a 5 cm, canaline di qualsiasi materiale, corpi illuminanti (anche incassati), prese, interruttori, quadri elettrici, sirene, pulsanti. E' compreso inoltre l'accatastamento in un luogo indicato dalla Direzione Lavori del materiale da riutilizzare, la separazione di quelli da conferire a discarica sulla base dei codici CER ai sensi della normativa vigente nonché il trasporto sino al sito di carico e quello successivo a discarica. La voce non comprende la rimozione e lo smaltimento di impianti pericolosi quali ad esempio l'amianto. Il prezzo è valutato a mq di Superficie Utile Lorda (SLU). B - Rimozione parziale di impianti di qualsiasi genere da realizzarsi all'interno di STRUTTURE SANITARIE di altezza fino a 4 mt. | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.001 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro di portata 1500 kg | 0,10000 h | € 36,71336 0% | € 3,67134 |
| Totale AT | | | | € 3,67134 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.P.01.028 | - Materiali per recinzioni e ponteggi - A due ripiani, altezza utile di lavoro m 5,4 | 0,01000 cad | € 380,20277 0% | € 3,80203 |
| Totale MT | | | | € 3,80203 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,20000 h | € 25,68000 0% | € 5,13600 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,10000 h | € 28,62000 0% | € 2,86200 |
| Totale RU | | | | € 7,99800 |
| Sommano euro (A) | | | | € 15,47137 |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,02630 = 1% * B) | | | | € 2,63013 |
| Utili di impresa (C) = 40,17% * (A + B) | | | | € 1,81015 |



| | | | |
|--|--|--|----------------|
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq | | € 19,91 |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 40,17%</i> | | € 7,99800 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,13%</i> | | € 0,02630 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R03.010.010.A | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 010 - PERFORAZIONI SU PARTIZIONI MURARIE 010 - Perforazione di muratura con foro diametro fino a 36 mm e lunghezza fino a 1,20 m A - Perforazione del diametro fino a 36 mm e lunghezza fino a 1,20 m con trapano a rotopercolazione. In muratura di tufo | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.037 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Trapano elettrico a rotazione | 0,00750 h | € 8,84822 0% | € 0,06636 |
| | Totale AT | | | € 0,06636 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,00750 h | € 30,81000 0% | € 0,23108 |
| | Totale RU | | | € 0,23108 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 0,29744 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,00253 = 5% * B) | | | € 0,05056 |
| | Utili di impresa (C) = 60,37% * (A + B) | | | € 0,03480 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cm Scostamento % su anno 2024 | | | € 0,38 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 60,37%</i> | | | € 0,23108 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,00253 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R03.010.010.B | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 010 - PERFORAZIONI SU PARTIZIONI MURARIE 010 - Perforazione di muratura con foro diametro fino a 36 mm e lunghezza fino a 1,20 m B - Perforazione del diametro fino a 36 mm e lunghezza fino a 1,20 m con trapano a rotopercolazione. In muratura di mattoni pieni | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.037 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Trapano elettrico a rotazione | 0,00850 h | € 8,84822 0% | € 0,07521 |
| | Totale AT | | | € 0,07521 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,00850 h | € 30,81000 0% | € 0,26189 |
| | Totale RU | | | € 0,26189 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 0,33710 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,00287 = 5% * B) | | | € 0,05731 |
| | Utili di impresa (C) = 60,36% * (A + B) | | | € 0,03944 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cm Scostamento % su anno 2024 | | | € 0,43 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 60,36%</i> | | | € 0,26189 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,00287 |



| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R03.010.010.C | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 010 - PERFORAZIONI SU PARTIZIONI MURARIE 010 - Perforazione di muratura con foro diametro fino a 36 mm e lunghezza fino a 1,20 m C - Perforazione del diametro fino a 36 mm e lunghezza fino a 1,20 m con trapano a rotopercolazione. In muratura in pietrame | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.037 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Trapano elettrico a rotazione | 0,01000 h | € 8,84822 0% | € 0,08848 |
| | Totale AT | | | € 0,08848 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,01000 h | € 30,81000 0% | € 0,30810 |
| | Totale RU | | | € 0,30810 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 0,39658 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,00337 = 5% * B) | | | € 0,06742 |
| | Utili di impresa (C) = 60,36% * (A + B) | | | € 0,04640 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cm Scostamento % su anno 2024 | | | € 0,51 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 60,36%</i> | | | € 0,30810 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,00337 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R03.010.010.D | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 010 - PERFORAZIONI SU PARTIZIONI MURARIE 010 - Perforazione di muratura con foro diametro fino a 36 mm e lunghezza fino a 1,20 m D - Perforazione del diametro fino a 36 mm e lunghezza fino a 1,20 m con trapano a rotopercolazione. In conglomerato cementizio, anche se armato | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.037 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Trapano elettrico a rotazione | 0,01250 h | € 8,84822 0% | € 0,11060 |
| | Totale AT | | | € 0,11060 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,01250 h | € 30,81000 0% | € 0,38513 |
| | Totale RU | | | € 0,38513 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 0,49573 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,00421 = 5% * B) | | | € 0,08427 |
| | Utili di impresa (C) = 60,37% * (A + B) | | | € 0,05800 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cm Scostamento % su anno 2024 | | | € 0,64 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 60,37%</i> | | | € 0,38513 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,00421 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R03.010.020.A | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 010 - PERFORAZIONI SU PARTIZIONI MURARIE 020 - Perforazione di muratura, del diametro da 66 a 89 mm A - Perforazione di muratura, del diametro da 36 a 90 mm eseguito con sonda meccanica a rotopercolazione con getto d'acqua equipaggiata con corona | | | |



| | | | | |
|--|--|--------------|------------------|-------------------|
| perforante. Lunghezza fino a 5 m | | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.038 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Perforatrice a rotopercolazione fino a 150 mm di diametro | 0,32000 h | € 62,44544 0% | € 19,98254 |
| Totale AT | | | | € 19,98254 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,32000 h | € 25,68000 0% | € 8,21760 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,32000 h | € 30,81000 0% | € 9,85920 |
| Totale RU | | | | € 18,07680 |
| Sommano euro (A) | | | | € 38,05934 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,32350 = 5% * B) | | | | € 6,47009 |
| Utili di impresa (C) = 36,9% * (A + B) | | | | € 4,45294 |
| TOTALE (A + B + C) euro / ml | | | | € 48,98 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 36,9% | | | | € 18,07680 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,32350 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|--------------|------------------|-------------------|
| CAM25_R03.010.020.B | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 010 - PERFORAZIONI SU PARTIZIONI MURARIE 020 - Perforazione di muratura, del diametro da 66 a 89 mm B - Perforazione di muratura, del diametro da 36 a 90 mm eseguito con sonda meccanica a rotopercolazione con getto d'acqua equipaggiata con corona perforante. Lunghezza da 5,01 a 10,00 m | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.038 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Perforatrice a rotopercolazione fino a 150 mm di diametro | 0,37000 h | € 62,44544 0% | € 23,10481 |
| Totale AT | | | | € 23,10481 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,37000 h | € 25,68000 0% | € 9,50160 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,37000 h | € 30,81000 0% | € 11,39970 |
| Totale RU | | | | € 20,90130 |
| Sommano euro (A) | | | | € 44,00611 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,37405 = 5% * B) | | | | € 7,48104 |
| Utili di impresa (C) = 36,9% * (A + B) | | | | € 5,14872 |
| TOTALE (A + B + C) euro / ml | | | | € 56,64 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 36,9% | | | | € 20,90130 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,37405 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R03.010.020.C | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 010 - PERFORAZIONI SU PARTIZIONI MURARIE 020 - Perforazione di muratura, del diametro da 66 a 89 mm C - Perforazione di muratura, del diametro da 36 a 90 mm eseguito con sonda meccanica a rotopercolazione con getto d'acqua equipaggiata con corona perforante. Lunghezza da 10,01 a 15,00 m | | | |
| AT | | | | |



| | | | | |
|--|--|--------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_AT.E.01.038 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Perforatrice a rotopercolazione fino a 150 mm di diametro | 0,42000 h | € 62,44544 0% | € 26,22708 |
| Totale AT | | | | € 26,22708 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,42000 h | € 25,68000 0% | € 10,78560 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,42000 h | € 30,81000 0% | € 12,94020 |
| Totale RU | | | | € 23,72580 |
| Sommario euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 49,95288 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,42460 = 5% * B) | | | | € 8,49199 |
| Utili di impresa (C) = 36,9% * (A + B) | | | | € 5,84449 |
| TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | | | | € 64,29 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 36,9% | | | | € 23,72580 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,42460 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|--------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R03.010.020.D | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 010 - PERFORAZIONI SU PARTIZIONI MURARIE 020 - Perforazione di muratura, del diametro da 66 a 89 mm D - Perforazione di muratura, del diametro da 36 a 90 mm eseguito con sonda meccanica a rotopercolazione con getto d'acqua equipaggiata con corona perforante. Lunghezza da 15,01 a 20,00 m | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.038 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Perforatrice a rotopercolazione fino a 150 mm di diametro | 0,48000 h | € 62,44544 0% | € 29,97381 |
| Totale AT | | | | € 29,97381 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,48000 h | € 25,68000 0% | € 12,32640 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,48000 h | € 30,81000 0% | € 14,78880 |
| Totale RU | | | | € 27,11520 |
| Sommario euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 57,08901 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,48526 = 5% * B) | | | | € 9,70513 |
| Utili di impresa (C) = 36,9% * (A + B) | | | | € 6,67941 |
| TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | | | | € 73,47 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 36,9% | | | | € 27,11520 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,48526 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|----------------|
| CAM25_R03.010.020.E | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 010 - PERFORAZIONI SU PARTIZIONI MURARIE 020 - Perforazione di muratura, del diametro da 66 a 89 mm E - Perforazione di muratura, del diametro da 36 a 90 mm eseguito con sonda meccanica a rotopercolazione con getto d'acqua equipaggiata con corona perforante. Lunghezza da 20,01 a 25,00 m | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.038 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Perforatrice a rotopercolazione fino a 150 mm di diametro | 0,54000 h | € 62,44544 0% | € 33,72054 |



| | | | | | |
|--|--|--------------|-------------------------------------|------------------|-------------------|
| | | | Totale AT | | € 33,72054 |
| RU | | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,54000 h | | € 25,68000 0% | € 13,86720 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,54000 h | | € 30,81000 0% | € 16,63740 |
| | | | Totale RU | | € 30,50460 |
| Sommano euro (A) | | | | | |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | | |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,54591 = 5% * B) | | | | | |
| Utili di impresa (C) = 36,9% * (A + B) | | | | | |
| | | | TOTALE (A + B + C) euro / ml | | € 82,66 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | | |
| Incidenza Manodopera sul totale 36,9% | | | | | |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | | |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|--------------|-------------------------------------|-------------------|
| CAM25_R03.010.020.F | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 010 - PERFORAZIONI SU PARTIZIONI MURARIE 020 - Perforazione di muratura, del diametro da 66 a 89 mm F - Perforazione di muratura, del diametro da 36 a 90 mm eseguito con sonda meccanica a rotopercurazione con getto d'acqua equipaggiata con corona perforante. Lunghezza da 25,01 a 30,00 m | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.038 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Perforatrice a rotopercurazione fino a 150 mm di diametro | 0,63000 h | € 62,44544 0% | € 39,34063 |
| | | | Totale AT | € 39,34063 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,63000 h | € 25,68000 0% | € 16,17840 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,63000 h | € 30,81000 0% | € 19,41030 |
| | | | Totale RU | € 35,58870 |
| Sommano euro (A) | | | | |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,63690 = 5% * B) | | | | |
| Utili di impresa (C) = 36,9% * (A + B) | | | | |
| | | | TOTALE (A + B + C) euro / ml | € 96,43 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | |
| Incidenza Manodopera sul totale 36,9% | | | | |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|-------------------|
| CAM25_R03.010.030.A | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 010 - PERFORAZIONI SU PARTIZIONI MURARIE 030 - Perforazione di muratura, del diametro da 91 a 109 mm A - Perforazione di muratura, del diametro da 91 a 109 mm eseguito con sonda meccanica a rotopercurazione con getto d'acqua equipaggiata con corona perforante. Lunghezza fino a 5 m | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.038 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Perforatrice a rotopercurazione fino a 150 mm di diametro | 0,36000 h | € 62,44544 0% | € 22,48036 |
| | | | Totale AT | € 22,48036 |



| | | | | |
|--|--|--------------|------------------|-------------------------|
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,36000 h | € 25,68000 0% | € 9,24480 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,36000 h | € 30,81000 0% | € 11,09160 |
| Totale RU | | | | € 20,33640 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 42,81676 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,36394 = 5% * B) | | | | € 7,27885 |
| Utili di impresa (C) = 36,9% * (A + B) | | | | € 5,00956 |
| TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | | | | € 55,11 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 36,9% | | | | € 20,33640 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,36394 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|--------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R03.010.030.B | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 010 - PERFORAZIONI SU PARTIZIONI MURARIE 030 - Perforazione di muratura, del diametro da 91 a 109 mm B - Perforazione di muratura, del diametro da 91 a 109 mm eseguito con sonda meccanica a rotopercurzione con getto d'acqua equipaggiata con corona perforante. Lunghezza da 5,01 a 10,00 m | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.038 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Perforatrice a rotopercurzione fino a 150 mm di diametro | 0,42000 h | € 62,44544 0% | € 26,22708 |
| Totale AT | | | | € 26,22708 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,42000 h | € 25,68000 0% | € 10,78560 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,42000 h | € 30,81000 0% | € 12,94020 |
| Totale RU | | | | € 23,72580 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 49,95288 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,42460 = 5% * B) | | | | € 8,49199 |
| Utili di impresa (C) = 36,9% * (A + B) | | | | € 5,84449 |
| TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | | | | € 64,29 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 36,9% | | | | € 23,72580 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,42460 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|-------------------|
| CAM25_R03.010.030.C | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 010 - PERFORAZIONI SU PARTIZIONI MURARIE 030 - Perforazione di muratura, del diametro da 91 a 109 mm C - Perforazione di muratura, del diametro da 91 a 109 mm eseguito con sonda meccanica a rotopercurzione con getto d'acqua equipaggiata con corona perforante. Lunghezza da 10,01 a 15,00 m | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.038 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Perforatrice a rotopercurzione fino a 150 mm di diametro | 0,46000 h | € 62,44544 0% | € 28,72490 |
| Totale AT | | | | € 28,72490 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,46000 | € 25,68000 | € 11,81280 |



| | | | | | |
|--|--|--|--------------|------------------|-------------------------|
| | CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,46000 h | € 30,81000 0% | € 14,17260 |
| | Totale RU | | | | € 25,98540 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 54,71030 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,46504 = 5% * B) | | | | € 9,30075 |
| | Utili di impresa (C) = 36,9% * (A + B) | | | | € 6,40111 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | | | | € 70,41 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 36,9% | | | | € 25,98540 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,46504 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE | |
|---------------------|---|--|------------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R03.010.030.D | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 010 - PERFORAZIONI SU PARTIZIONI MURARIE 030 - Perforazione di muratura, del diametro da 91 a 109 mm D - Perforazione di muratura, del diametro da 91 a 109 mm eseguito con sonda meccanica a rotopercurione con getto d'acqua equipaggiata con corona perforante. Lunghezza da 15,01 a 20,00 m | | | | |
| | AT | | | | |
| | CAM25_AT.E.01.038 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Perforatrice a rotopercurione fino a 150 mm di diametro | 0,53000 h | € 62,44544 0% | € 33,09608 |
| | Totale AT | | | | € 33,09608 |
| | RU | | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,53000 h | € 25,68000 0% | € 13,61040 |
| | CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,53000 h | € 30,81000 0% | € 16,32930 |
| | Totale RU | | | | € 29,93970 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 63,03578 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,53580 = 5% * B) | | | | € 10,71608 |
| | Utili di impresa (C) = 36,9% * (A + B) | | | | € 7,37519 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | | | | € 81,13 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 36,9% | | | | € 29,93970 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,53580 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE | |
|---------------------|---|--|------------------|------------------|-------------------|
| CAM25_R03.010.030.E | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 010 - PERFORAZIONI SU PARTIZIONI MURARIE 030 - Perforazione di muratura, del diametro da 91 a 109 mm E - Perforazione di muratura, del diametro da 91 a 109 mm eseguito con sonda meccanica a rotopercurione con getto d'acqua equipaggiata con corona perforante. Lunghezza da 20,01 a 25,00 m | | | | |
| | AT | | | | |
| | CAM25_AT.E.01.038 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Perforatrice a rotopercurione fino a 150 mm di diametro | 0,62000 h | € 62,44544 0% | € 38,71617 |
| | Totale AT | | | | € 38,71617 |
| | RU | | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,62000 h | € 25,68000 0% | € 15,92160 |
| | CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,62000 h | € 30,81000 0% | € 19,10220 |



| | | |
|--|--|-------------------------|
| | Totale RU | € 35,02380 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | € 73,73997 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,62679 = 5% * B) | € 12,53579 |
| | Utili di impresa (C) = 36,9% * (A + B) | € 8,62758 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | € 94,90 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 36,9% | € 35,02380 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | € 0,62679 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R03.010.030.F | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 010 - PERFORAZIONI SU PARTIZIONI MURARIE 030 - Perforazione di muratura, del diametro da 91 a 109 mm F - Perforazione di muratura, del diametro da 91 a 109 mm eseguito con sonda meccanica a rotopercurzione con getto d'acqua equipaggiata con corona perforante. Lunghezza da 25,01 a 30,00 m | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.038 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Perforatrice a rotopercurzione fino a 150 mm di diametro | 0,70000 h | € 62,44544 0% | € 43,71181 |
| | Totale AT | | | € 43,71181 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,70000 h | € 25,68000 0% | € 17,97600 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,70000 h | € 30,81000 0% | € 21,56700 |
| | Totale RU | | | € 39,54300 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 83,25481 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,70767 = 5% * B) | | | € 14,15332 |
| | Utili di impresa (C) = 36,9% * (A + B) | | | € 9,74081 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | | | € 107,15 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 36,9% | | | € 39,54300 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,70767 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|------------------|------------------|
| CAM25_R03.020.010.A | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 020 - TIRANTI, FERRI, PROFILATI, CATENE ED INEZIONI 010 - Ferro lavorato per catene, cerchiature e simili A - Ferro lavorato per catene, cerchiature e simili, di qualsiasi profilo e sezione inclusi le chiavi o piastre di ancoraggio, i pezzi speciali, tagli a misura e sfridi, saldature, mano di antiruggine, murature di ancoraggio. | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.08.012 - Profilati in acciaio - Profilati o laminati a caldo, in barre tonde, quadre, piatte | 1,05000 kg | € 1,66547 0% | € 1,74874 |
| | CAM25_MT.E.08.014 - Profilati in acciaio - Profilati in acciaio per travature reticolari | 0,06280 kg | € 1,59851 0% | € 0,10039 |
| | CAM25_MT.E.84.005 - Vernici e smalti - Antiruggine al minio di piombo | 0,03000 kg | € 6,68849 0% | € 0,20065 |
| | Totale MT | | | € 2,04978 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,07000 h | € 25,68000 0% | € 1,79760 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o | 0,07000 | € 30,81000 | € 2,15670 |



| | | | | |
|--|--|---|----|------------------|
| | Tecnico di laboratorio | h | 0% | |
| | Totale RU | | | € 3,95430 |
| | Sommano euro (A) | | | € 6,00408 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | 0% | |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,05103 = 5% * B) | | | € 1,02069 |
| | Utili di impresa (C) = 51,17% * (A + B) | | | € 0,70248 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / kg | | | € 7,73 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | 0% | |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 51,17%</i> | | | € 3,95430 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,05103 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|------------------|------------------|
| CAM25_R03.020.030.A | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 020 - TIRANTI, FERRI, PROFILATI, CATENE ED INEZIONI 030 - Barre di acciaio alettato o ritorto, ad aderenza migliorata, per cuciture di murature lesionate A - Barre di acciaio alettato o ritorto, ad aderenza migliorata, per cuciture di murature lesionate, fornite e poste in opera nelle predisposte sedi e fissate con fluido cementizio, compresi lo sfrido e il taglio a misura per qualsiasi diametro delle barre. | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.04.001 - Acciaio per c.a. - Acciaio in barre per cemento armato B450C | 1,03000 kg | € 0,85164 0% | € 0,87719 |
| | CAM25_MT.E.04.002 - Acciaio per c.a. - Extra diametro per tondi base | 1,03000 kg | € 0,56789 0% | € 0,58493 |
| | Totale MT | | | € 1,46212 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,03000 h | € 25,68000 0% | € 0,77040 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,03000 h | € 30,81000 0% | € 0,92430 |
| | Totale RU | | | € 1,69470 |
| | Sommano euro (A) | | | € 3,15682 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,02683 = 5% * B) | | | € 0,53666 |
| | Utili di impresa (C) = 41,71% * (A + B) | | | € 0,36935 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / kg | | | € 4,06 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 41,71%</i> | | | € 1,69470 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,02683 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|------------------|------------------|
| CAM25_R03.020.040.A | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 020 - TIRANTI, FERRI, PROFILATI, CATENE ED INEZIONI 040 - Barre di acciaio inossidabile nervato, per cuciture di murature lesionate A - Barre di acciaio inossidabile nervato, per cuciture di murature lesionate, fornite e poste in opera nelle predisposte sedi e fissate con fluido cementizio, compresi lo sfrido e il taglio a misura per qualsiasi diametro delle barre | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.04.007 - Acciaio per c.a. - Barre in acciaio Reval 30 AISI 304 o Reval AISI 316 | 1,03000 kg | € 9,44382 0% | € 9,72713 |
| | Totale MT | | | € 9,72713 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,05000 h | € 25,68000 0% | € 1,28400 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,05000 h | € 30,81000 0% | € 1,54050 |



| | | |
|--|--|-------------------------|
| | Totale RU | € 2,82450 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | € 12,55163 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,10669 = 5% * B) | € 2,13378 |
| | Utili di impresa (C) = 17,48% * (A + B) | € 1,46854 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / kg Scostamento % su anno 2024 | € 16,15 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 17,48%</i> | € 2,82450 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 0,10669 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R03.020.050.A | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 020 - TIRANTI, FERRI, PROFILATI, CATENE ED INEZIONI 050 - Profilati in ferro per rinforzo o sostituzione di elementi strutturali A - Profilati in ferro, forniti e posti in opera, di qualsiasi forma e sezione o lastre, fasce e simili, per rinforzo o sostituzione di elementi strutturali, inclusi pezzi speciali, piastre, tiranti, bulloni, tagli a misura, sfridi, saldature e mano di antiruggine. | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.08.014 - Profilati in acciaio - Profilati in acciaio per travature reticolari | 1,05000 kg | € 1,59851 0% | € 1,67844 |
| | CAM25_MT.E.84.005 - Vernici e smalti - Antiruggine al minio di piombo | 0,03000 kg | € 6,68849 0% | € 0,20065 |
| | Totale MT | | | € 1,87909 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,05000 h | € 25,68000 0% | € 1,28400 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,05000 h | € 30,81000 0% | € 1,54050 |
| | Totale RU | | | € 2,82450 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 4,70359 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,03998 = 5% * B) | | | € 0,79961 |
| | Utili di impresa (C) = 46,66% * (A + B) | | | € 0,55032 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / kg Scostamento % su anno 2024 | | | € 6,05 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 46,66%</i> | | | € 2,82450 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,03998 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|------------------|------------------|
| CAM25_R03.020.060.A | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 020 - TIRANTI, FERRI, PROFILATI, CATENE ED INEZIONI 060 - Acciaio in barre per interventi di ristrutturazione A - Acciaio in barre di qualunque diametro lavorato e tagliato a misura, sagomato, per interventi di ristrutturazione, compresi sfridi, legature, eventuale saldatura se richiesta e tutti gli oneri relativi ai controlli di legge. | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.04.001 - Acciaio per c.a. - Acciaio in barre per cemento armato B450C | 1,02000 kg | € 0,85164 0% | € 0,86867 |
| | CAM25_MT.E.04.002 - Acciaio per c.a. - Extra diametro per tondi base | 1,03000 kg | € 0,56789 0% | € 0,58493 |
| | Totale MT | | | € 1,45360 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,02000 h | € 25,68000 0% | € 0,51360 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o | 0,02000 | € 30,81000 | € 0,61620 |



| | | | | |
|--|--|---|----|------------------|
| | Tecnico di laboratorio | h | 0% | |
| | Totale RU | | | € 1,12980 |
| | Sommano euro (A) | | | € 2,58340 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | 0% | |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,02196 = 5% * B) | | | € 0,43918 |
| | Utili di impresa (C) = 33,98% * (A + B) | | | € 0,30226 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / kg | | | € 3,32 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | 0% | |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 33,98%</i> | | | € 1,12980 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,02196 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|-------------------|
| CAM25_R03.020.090.A | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 020 - TIRANTI, FERRI, PROFILATI, CATENE ED INEZIONI 090 - Tiranti in acciaio armonico per cavi scorrevoli A - Tiranti in acciaio armonico per cavi scorrevoli, forniti e posti in opera, in fili, trecce o trefoli, protetti in guaina, entro perfori in muratura compresi i tagli, gli sfridi, il tiro con idonea attrezzatura, con la sola esclusione delle testate di ancoraggio, dei ponteggi e ponti di servizio. Trefolo da 0.5" con guaina per lunghezze fino a 10 m | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.R.01.009 - Attrezzature per ripristini e consolidamento statico - Tesatrice idraulica per trefoli | 0,10000 h | € 13,83664 0% | € 1,38366 |
| | Totale AT | | | € 1,38366 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.02.010 - Materiali per fondazioni profonde - Trefolo in acciaio rivestito per precompressione da 0,5" | 1,03000 m | € 5,23722 0% | € 5,39434 |
| | Totale MT | | | € 5,39434 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,14000 h | € 25,68000 0% | € 3,59520 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,14000 h | € 30,81000 0% | € 4,31340 |
| | Totale RU | | | € 7,90860 |
| | Sommano euro (A) | | | € 14,68660 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,12484 = 5% * B) | | | € 2,49672 |
| | Utili di impresa (C) = 41,84% * (A + B) | | | € 1,71833 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / ml | | | € 18,90 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 41,84%</i> | | | € 7,90860 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,12484 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|----------------|
| CAM25_R03.020.090.B | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 020 - TIRANTI, FERRI, PROFILATI, CATENE ED INEZIONI 090 - Tiranti in acciaio armonico per cavi scorrevoli B - Tiranti in acciaio armonico per cavi scorrevoli, forniti e posti in opera, in fili, trecce o trefoli, protetti in guaina, entro perfori in muratura compresi i tagli, gli sfridi, il tiro con idonea attrezzatura, con la sola esclusione delle testate di ancoraggio, dei ponteggi e ponti di servizio. Trefolo da 0.5" con guaina per lunghezze da 10,1 a 20 m | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.R.01.009 - Attrezzature per ripristini e consolidamento statico - Tesatrice idraulica per trefoli | 0,08000 h | € 13,83664 0% | € 1,10693 |
| | Totale AT | | | |



| | | | | |
|--|--|--------------|------------------|-------------------------|
| | | | | € 1,10693 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.02.010 | - Materiali per fondazioni profonde - Trefolo in acciaio rivestito per precompressione da 0,5" | 1,03000 m | € 5,23722 0% | € 5,39434 |
| Totale MT | | | | € 5,39434 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,10000 h | € 25,68000 0% | € 2,56800 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,10000 h | € 30,81000 0% | € 3,08100 |
| Totale RU | | | | € 5,64900 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 12,15027 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,10328 = 5% * B) | | | | € 2,06555 |
| Utili di impresa (C) = 36,12% * (A + B) | | | | € 1,42158 |
| TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | | | | € 15,64 0% |
| <i>Incidenza Manodopera sul totale 36,12%</i> | | | | € 5,64900 |
| <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | | € 0,10328 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|--------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R03.020.090.C | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 020 - TIRANTI, FERRI, PROFILATI, CATENE ED INEZIONI 090 - Tiranti in acciaio armonico per cavi scorrevoli C - Tiranti in acciaio armonico per cavi scorrevoli, forniti e posti in opera, in fili, trecce o trefoli, protetti in guaina, entro perfori in muratura compresi i tagli, gli sfridi, il tiro con idonea attrezzatura, con la sola esclusione delle testate di ancoraggio, dei ponteggi e ponti di servizio. Trefolo da 0.5" con guaina per lunghezze da 20,1 a 30 m | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.R.01.009 | - Attrezzature per ripristini e consolidamento statico - Tesatrice idraulica per trefoli | 0,06000 h | € 13,83664 0% | € 0,83020 |
| Totale AT | | | | € 0,83020 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.02.010 | - Materiali per fondazioni profonde - Trefolo in acciaio rivestito per precompressione da 0,5" | 1,03000 m | € 5,23722 0% | € 5,39434 |
| Totale MT | | | | € 5,39434 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,08000 h | € 25,68000 0% | € 2,05440 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,08000 h | € 30,81000 0% | € 2,46480 |
| Totale RU | | | | € 4,51920 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 10,74374 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,09132 = 5% * B) | | | | € 1,82644 |
| Utili di impresa (C) = 32,68% * (A + B) | | | | € 1,25702 |
| TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | | | | € 13,83 0% |
| <i>Incidenza Manodopera sul totale 32,68%</i> | | | | € 4,51920 |
| <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | | € 0,09132 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--------|------------------------------|----------|------------------|----------------|
|--------|------------------------------|----------|------------------|----------------|



| | | | | |
|---------------------|---|--|--|--|
| CAM25_R03.020.090.D | <p>CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 020 - TIRANTI, FERRI, PROFILATI, CATENE ED INEZIONI 090 - Tiranti in acciaio armonico per cavi scorrevoli D - Tiranti in acciaio armonico per cavi scorrevoli, forniti e posti in opera, in fili, trecce o trefoli, protetti in guaina, entro perfori in muratura compresi i tagli, gli sfridi, il tiro con idonea attrezzatura, con la sola esclusione delle testate di ancoraggio, dei ponteggi e ponti di servizio. Trefolo da 0.6" con guaina per lunghezze fino a 10 m</p> <p>AT</p> <p>CAM25_AT.R.01.009 - Attrezzature per ripristini e consolidamento statico - Tesatrice idraulica per trefoli 0,10000 h € 13,83664 0% € 1,38366</p> <p>Totale AT € 1,38366</p> <p>MT</p> <p>CAM25_MT.E.04.009 - Acciaio per c.a. - Acciaio a trefolo per armature in cemento armato 1,03000 kg € 2,31363 0% € 2,38304</p> <p>Totale MT € 2,38304</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune 0,14000 h € 25,68000 0% € 3,59520</p> <p>CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio 0,14000 h € 30,81000 0% € 4,31340</p> <p>Totale RU € 7,90860</p> <p>Sommano euro (A) € 11,67530 Scostamento % su anno 2024 0%</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,09924 = 5% * B) € 1,98480</p> <p>Utili di impresa (C) = 52,63% * (A + B) € 1,36601</p> <p>TOTALE (A + B + C) euro / ml € 15,03 Scostamento % su anno 2024 0%</p> <p><i>Incidenza Manodopera sul totale 52,63%</i> € 7,90860 <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> € 0,09924</p> | | | |
|---------------------|---|--|--|--|

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R03.020.090.E | <p>CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 020 - TIRANTI, FERRI, PROFILATI, CATENE ED INEZIONI 090 - Tiranti in acciaio armonico per cavi scorrevoli E - Tiranti in acciaio armonico per cavi scorrevoli, forniti e posti in opera, in fili, trecce o trefoli, protetti in guaina, entro perfori in muratura compresi i tagli, gli sfridi, il tiro con idonea attrezzatura, con la sola esclusione delle testate di ancoraggio, dei ponteggi e ponti di servizio. Trefolo da 0.6" con guaina per lunghezze da 10,1 a 20 m</p> <p>AT</p> <p>CAM25_AT.R.01.009 - Attrezzature per ripristini e consolidamento statico - Tesatrice idraulica per trefoli 0,08000 h € 13,83664 0% € 1,10693</p> <p>Totale AT € 1,10693</p> <p>MT</p> <p>CAM25_MT.E.04.009 - Acciaio per c.a. - Acciaio a trefolo per armature in cemento armato 1,03000 kg € 2,31363 0% € 2,38304</p> <p>Totale MT € 2,38304</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune 0,10000 h € 25,68000 0% € 2,56800</p> <p>CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio 0,10000 h € 30,81000 0% € 3,08100</p> <p>Totale RU € 5,64900</p> <p>Sommano euro (A) € 9,13897 Scostamento % su anno 2024 0%</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,07768 = 5% * B) € 1,55362</p> <p>Utili di impresa (C) = 48,03% * (A + B) € 1,06926</p> | | | |



| | | |
|--|---|----------------------|
| | TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | € 11,76 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 48,03%</i> | € 5,64900 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 0,07768 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R03.020.090.F | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 020 - TIRANTI, FERRI, PROFILATI, CATENE ED INEZIONI 090 - Tiranti in acciaio armonico per cavi scorrevoli F - Tiranti in acciaio armonico per cavi scorrevoli, forniti e posti in opera, in fili, trecce o trefoli, protetti in guaina, entro perfori in muratura compresi i tagli, gli sfridi, il tiro con idonea attrezzatura, con la sola esclusione delle testate di ancoraggio, dei ponteggi e ponti di servizio. Trefolo da 0.6" con guaina per lunghezze da 20,1 a 30 m | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.R.01.009 - Attrezzature per ripristini e consolidamento statico - Tesatrice idraulica per trefoli | 0,06000 h | € 13,83664 0% | € 0,83020 |
| | Totale AT | | | € 0,83020 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.04.009 - Acciaio per c.a. - Acciaio a trefolo per armature in cemento armato | 1,03000 kg | € 2,31363 0% | € 2,38304 |
| | Totale MT | | | € 2,38304 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,09000 h | € 25,68000 0% | € 2,31120 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,09000 h | € 30,81000 0% | € 2,77290 |
| | Totale RU | | | € 5,08410 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 8,29734 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,07053 = 5% * B) | | | € 1,41055 |
| | Utili di impresa (C) = 47,61% * (A + B) | | | € 0,97079 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | | | € 10,68 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 47,61%</i> | | | € 5,08410 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,07053 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|-----------------|-------------------|-------------------|
| CAM25_R03.030.010.A | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 030 - INTERVENTI DI RIPRISTINO E CONSOLIDAMENTO SU MURATURE 010 - Ripresa di murature con metodo scuci-cuci A - Ripresa di murature mediante sostituzione parziale del materiale con metodo scuci-cuci, comprendente demolizione in breccia nella zona di intervento, ricostruzione della muratura e sua forzatura mediante inserimento di cunei di legno da sostituire a ritiro avvenuto, con elementi murari allestiti con malta abbastanza fluida; compresa la fornitura del materiale, il carico, il trasporto - a qualsiasi distanza - e lo scarico a rifiuto del materiale di risulta, secondo le seguenti tipologie di murature: in mattoni di tufo | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.10.001 - Malte e collanti - Malta con cemento tipo 325 dosata a 400 Kg | 0,40000 mc | € 124,59980 0% | € 49,83992 |
| | CAM25_MT.E.11.001 - Tufo e pietrame - Blocchetti di tufo di dimensioni 12x25x39 cm | 40,00000 cad | € 0,82080 0% | € 32,83200 |
| | Totale MT | | | € 82,67192 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 3,30000 h | € 25,68000 0% | € 84,74400 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 3,30000 h | € 28,62000 0% | € 94,44600 |



| | | | | |
|--|--|--------------|------------------|--------------------------|
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 3,30000 h | € 30,81000 0% | € 101,67300 |
| Totale RU | | | | € 280,86300 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 363,53492 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 3,09005 = 5% * B) | | | | € 61,80094 |
| Utili di impresa (C) = 60,03% * (A + B) | | | | € 42,53359 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mc Scostamento % su anno 2024 | | | | € 467,87 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 60,03% | | | | € 280,86300 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 3,09005 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|------------------|-------------------|--------------------------|
| CAM25_R03.030.010.B | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 030 - INTERVENTI DI RIPRISTINO E CONSOLIDAMENTO SU MURATURE 010 - Ripresa di murature con metodo scuci-cuci B - Ripresa di murature mediante sostituzione parziale del materiale con metodo scuci-cuci, comprendente demolizione in breccia nella zona di intervento, ricostruzione della muratura e sua forzatura mediante inserimento di cunei di legno da sostituire a ritiro avvenuto, con elementi murari allestiti con malta abbastanza fluida; compresa la fornitura del materiale, il carico, il trasporto - a qualsiasi distanza - e lo scarico a rifiuto del materiale di risulta, secondo le seguenti tipologie di murature: in mattoni pieni | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.10.001 | - Malte e collanti - Malta con cemento tipo 325 dosata a 400 Kg | 0,40000 mc | € 124,59980 0% | € 49,83992 |
| CAM25_MT.E.12.003 | - Mattoni e laterizi - Mattoni pieni di laterizio da 5,5x12x25 cm | 200,00000 cad | € 0,44323 0% | € 88,64600 |
| Totale MT | | | | € 138,48592 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 3,30000 h | € 25,68000 0% | € 84,74400 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 3,30000 h | € 28,62000 0% | € 94,44600 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 3,30000 h | € 30,81000 0% | € 101,67300 |
| Totale RU | | | | € 280,86300 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 419,34892 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 3,56447 = 5% * B) | | | | € 71,28932 |
| Utili di impresa (C) = 52,04% * (A + B) | | | | € 49,06382 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mc Scostamento % su anno 2024 | | | | € 539,70 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 52,04% | | | | € 280,86300 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 3,56447 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|------------------|----------------|
| CAM25_R03.030.015.A | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 030 - INTERVENTI DI RIPRISTINO E CONSOLIDAMENTO SU MURATURE 015 - Rete in acciaio elettrosaldato a maglia quadra per ripristini di murature anche voltate A - Rete in acciaio elettrosaldato a maglia quadra controllata e qualificata secondo le Norme Tecniche vigenti, di qualsiasi dimensione, lavorata, tagliata a misura, per ripristini di murature anche voltate, compresi sfridi, legature alle barre ancorate alle murature e distanziatori. | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.04.003 | - Acciaio per c.a. - Rete elettrosaldato con acciaio B450C | 1,05000 kg | € 0,84132 0% | € 0,88339 |
| CAM25_MT.E.04.004 | - Acciaio per c.a. - Extra diametro per rete | 1,05000 | € 0,67306 | € 0,70671 |



| | | | | |
|--------------------|---|--------------|------------------|------------------------|
| | elettrosaldatura | kg | 0% | |
| | Totale MT | | | € 1,59010 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,02000 h | € 25,68000 0% | € 0,51360 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,02000 h | € 30,81000 0% | € 0,61620 |
| | Totale RU | | | € 1,12980 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 2,71990 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,02312 = 5% * B) | | | € 0,46238 |
| | Utili di impresa (C) = 32,28% * (A + B) | | | € 0,31823 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / kg Scostamento % su anno 2024 | | | € 3,50 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 32,28%</i> | | | € 1,12980 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,02312 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|-----------------|-------------------|--------------------------|
| CAM25_R03.030.020.A | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 030 - INTERVENTI DI RIPRISTINO E CONSOLIDAMENTO SU MURATURE 020 - Architravi in ferro A - Architravi in ferro mediante creazione dei piani di appoggio con cuscinetti di mattoni pieni e malta cementizia, fornitura in opera di profili di ferro IPE di dimensione adeguata, opportunamente collegati tra loro con barre filettate non inferiori a Ø 14 bullonate, compreso due mani di antiruggine; riempimento dell'intercapedine con calcestruzzo avente classe di resistenza non inferiore a C20/25, successivo rinzafo con malta bastarda, compresi le opere per puntellature provvisoriale, tagli e demolizioni di strutture esistenti. Per luci fino a 1,40 m spessori fino a 40 cm con IPE 140 | | | |
| | AT | | | |
| CAM25_AT.E.01.018 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gruetta | 0,50000 h | € 49,70354 0% | € 24,85177 |
| | Totale AT | | | € 24,85177 |
| | MT | | | |
| CAM25_MT.E.03.037 | - Cementi e Conglomerati cementizi. Additivi - Fluidificante | 0,60000 kg | € 1,54000 0% | € 0,92400 |
| CAM25_MT.E.06.002 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Travi in abete uso Trieste | 0,01600 mc | € 347,06876 0% | € 5,55310 |
| CAM25_MT.E.06.003 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,01400 mc | € 478,84354 0% | € 6,70381 |
| CAM25_MT.E.08.001A | - Profilati in acciaio - Trave NP da 100 a 220 mm | 56,58000 kg | € 1,34611 0% | € 76,16290 |
| CAM25_MT.E.08.012 | - Profilati in acciaio - Profilati o laminati a caldo, in barre tonde, quadre, piatte | 3,00000 kg | € 1,66547 0% | € 4,99641 |
| CAM25_MT.E.10.043 | - Malte e collanti - Malta dosata a 300 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia | 0,00790 mc | € 112,07296 0% | € 0,88538 |
| CAM25_MT.E.12.003 | - Mattoni e laterizi - Mattoni pieni di laterizio da 5,5x12x25 cm | 74,00000 cad | € 0,44323 0% | € 32,79902 |
| | Totale MT | | | € 128,02462 |
| | RU | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 6,00000 h | € 25,68000 0% | € 154,08000 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 6,00000 h | € 30,81000 0% | € 184,86000 |
| | Totale RU | | | € 338,94000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 491,81639 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 4,18044 = 5% * B) | | | € 83,60879 |
| | Utili di impresa (C) = 53,55% * (A + B) | | | € 57,54252 |



| | |
|--|-----------------------|
| TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | € 632,97 0% |
| <i>Incidenza Manodopera sul totale 53,55%</i> | € 338,94000 |
| <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 4,18044 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|-----------------|-------------------|--------------------------|
| CAM25_R03.030.020.B | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 030 - INTERVENTI DI RIPRISTINO E CONSOLIDAMENTO SU MURATURE 020 - Architravi in ferro B - Architravi in ferro mediante creazione dei piani di appoggio con cuscinetti di mattoni pieni e malta cementizia, fornitura in opera di profili di ferro IPE di dimensione adeguata, opportunamente collegati tra loro con barre filettate non inferiori a Ø 14 bullonate, compreso due mani di antiruggine; riempimento dell'intercapedine con calcestruzzo avente classe di resistenza non inferiore a C20/25, successivo rinzafo con malta bastarda, compresi le opere per puntellature provvisorie, tagli e demolizioni di strutture esistenti. Per luci fino a 1,40 m spessori da 41 a 60 cm con IPE 160 | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.018 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru | 0,50000 h | € 49,70354 0% | € 24,85177 |
| | Totale AT | | | € 24,85177 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.03.037 - Cementi e Conglomerati cementizi. Additivi - Fluidificante | 0,60000 kg | € 1,54000 0% | € 0,92400 |
| | CAM25_MT.E.06.002 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Travi in abete uso Trieste | 0,01600 mc | € 347,06876 0% | € 5,55310 |
| | CAM25_MT.E.06.003 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,01400 mc | € 478,84354 0% | € 6,70381 |
| | CAM25_MT.E.08.001A - Profilati in acciaio - Trave NP da 100 a 220 mm | 72,68000 kg | € 1,34611 0% | € 97,83527 |
| | CAM25_MT.E.08.012 - Profilati in acciaio - Profilati o laminati a caldo, in barre tonde, quadre, piatte | 4,00000 kg | € 1,66547 0% | € 6,66188 |
| | CAM25_MT.E.10.043 - Malte e collanti - Malta dosata a 300 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia | 0,00950 mc | € 112,07296 0% | € 1,06469 |
| | CAM25_MT.E.12.003 - Mattoni e laterizi - Mattoni pieni di laterizio da 5,5x12x25 cm | 74,00000 cad | € 0,44323 0% | € 32,79902 |
| | Totale MT | | | € 151,54177 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 8,00000 h | € 25,68000 0% | € 205,44000 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 8,00000 h | € 30,81000 0% | € 246,48000 |
| | Totale RU | | | € 451,92000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 628,31354 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 5,34067 = 5% * B) | | | € 106,81330 |
| | Utili di impresa (C) = 55,89% * (A + B) | | | € 73,51268 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 808,64 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 55,89%</i> | | | € 451,92000 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 5,34067 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R03.030.020.C | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 030 - INTERVENTI DI RIPRISTINO E CONSOLIDAMENTO SU MURATURE 020 - Architravi in ferro C - Architravi in ferro mediante creazione dei piani di appoggio con cuscinetti di mattoni pieni e malta cementizia, fornitura in opera di profili di ferro IPE di dimensione adeguata, opportunamente collegati tra loro con barre filettate non inferiori a Ø 14 bullonate, compreso due mani di antiruggine; riempimento dell'intercapedine con calcestruzzo avente classe di resistenza | | | |



| | | | | |
|--|--|-----------------|-------------------|--------------------|
| non inferiore a C20/25, successivo rinzafo con malta bastarda, compresi le opere per puntellature provvisionali, tagli e demolizioni di strutture esistenti. Per luci fino a 1,40 m spessori da 61 a 80 cm con IPE 160 | | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.018 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gruetta | 0,50000 h | € 49,70354 0% | € 24,85177 |
| Totale AT | | | | € 24,85177 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.03.037 | - Cementi e Conglomerati cementizi. Additivi - Fluidificante | 1,00000 kg | € 1,54000 0% | € 1,54000 |
| CAM25_MT.E.06.002 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Travi in abete uso Trieste | 0,01600 mc | € 347,06876 0% | € 5,55310 |
| CAM25_MT.E.06.003 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,01800 mc | € 478,84354 0% | € 8,61918 |
| CAM25_MT.E.08.001A | - Profilati in acciaio - Trave NP da 100 a 220 mm | 72,68000 kg | € 1,34611 0% | € 97,83527 |
| CAM25_MT.E.08.012 | - Profilati in acciaio - Profilati o laminati a caldo, in barre tonde, quadre, piatte | 4,40000 kg | € 1,66547 0% | € 7,32807 |
| CAM25_MT.E.10.043 | - Malte e collanti - Malta dosata a 300 kg di cemento per 1,00 m ³ di sabbia | 0,01190 mc | € 112,07296 0% | € 1,33367 |
| CAM25_MT.E.12.003 | - Mattoni e laterizi - Mattoni pieni di laterizio da 5,5x12x25 cm | 74,00000 cad | € 0,44323 0% | € 32,79902 |
| Totale MT | | | | € 155,00831 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 8,00000 h | € 25,68000 0% | € 205,44000 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 8,00000 h | € 30,81000 0% | € 246,48000 |
| Totale RU | | | | € 451,92000 |
| Sommano euro (A) | | | | € 631,78008 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 5,37013 = 5% * B) | | | | € 107,40261 |
| Utili di impresa (C) = 55,58% * (A + B) | | | | € 73,91827 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad | | | | € 813,10 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 55,58% | | | | € 451,92000 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 5,37013 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|-------------------|-------------------|
| CAM25_R03.030.020.D | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 030 - INTERVENTI DI RIPRISTINO E CONSOLIDAMENTO SU MURATURE 020 - Architravi in ferro D - Architravi in ferro mediante creazione dei piani di appoggio con cuscinetti di mattoni pieni e malta cementizia, fornitura in opera di profili di ferro IPE di dimensione adeguata, opportunamente collegati tra loro con barre filettate non inferiori a Ø 14 bullonate, compreso due mani di antiruggine; riempimento dell'intercapedine con calcestruzzo avente classe di resistenza non inferiore a C20/25, successivo rinzafo con malta bastarda, compresi le opere per puntellature provvisionali, tagli e demolizioni di strutture esistenti. Per luci fino a 1,60 m spessori fino a 60 cm con IPE 180 | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.018 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gruetta | 0,50000 h | € 49,70354 0% | € 24,85177 |
| Totale AT | | | | € 24,85177 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.03.037 | - Cementi e Conglomerati cementizi. Additivi - Fluidificante | 1,00000 kg | € 1,54000 0% | € 1,54000 |
| CAM25_MT.E.06.002 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Travi in abete uso Trieste | 0,01600 mc | € 347,06876 0% | € 5,55310 |
| CAM25_MT.E.06.003 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore | 0,01800 mc | € 478,84354 0% | € 8,61918 |



| | | | | |
|--------------------|--|--------------|-------------------|--------------------------|
| | 25 mm | | | |
| CAM25_MT.E.08.001A | - Profilati in acciaio - Trave NP da 100 a 220 mm | 97,76000 kg | € 1,34611 0% | € 131,59571 |
| CAM25_MT.E.08.012 | - Profilati in acciaio - Profilati o laminati a caldo, in barre tonde, quadre, piatte | 8,20000 kg | € 1,66547 0% | € 13,65685 |
| CAM25_MT.E.10.043 | - Malte e collanti - Malta dosata a 300 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia | 0,01580 mc | € 112,07296 0% | € 1,77075 |
| CAM25_MT.E.12.003 | - Mattoni e laterizi - Mattoni pieni di laterizio da 5,5x12x25 cm | 74,00000 cad | € 0,44323 0% | € 32,79902 |
| | Totale MT | | | € 195,53461 |
| | RU | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 8,00000 h | € 25,68000 0% | € 205,44000 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 8,00000 h | € 30,81000 0% | € 246,48000 |
| | Totale RU | | | € 451,92000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 672,30638 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 5,71460 = 5% * B) | | | € 114,29208 |
| | Utili di impresa (C) = 52,23% * (A + B) | | | € 78,65985 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 865,26 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 52,23%</i> | | | € 451,92000 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 5,71460 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|-------------------|--------------------|
| CAM25_R03.030.020.E | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 030 - INTERVENTI DI RIPRISTINO E CONSOLIDAMENTO SU MURATURE 020 - Architravi in ferro E - Architravi in ferro mediante creazione dei piani di appoggio con cuscinetti di mattoni pieni e malta cementizia, fornitura in opera di profili di ferro IPE di dimensione adeguata, opportunamente collegati tra loro con barre filettate non inferiori a Ø 14 bullonate, compreso due mani di antiruggine; riempimento dell'intercapedine con calcestruzzo avente classe di resistenza non inferiore a C20/25, successivo rinzafo con malta bastarda, compresi le opere per puntellature provvisorie, tagli e demolizioni di strutture esistenti. Per luci fino a 1,60 m spessori da 61 a 80 cm con IPE 160 | | | |
| | AT | | | |
| CAM25_AT.E.01.018 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro a cassone fisso con gru | 0,50000 h | € 49,70354 0% | € 24,85177 |
| | Totale AT | | | € 24,85177 |
| | MT | | | |
| CAM25_MT.E.03.037 | - Cementi e Conglomerati cementizi. Additivi - Fluidificante | 1,40000 kg | € 1,54000 0% | € 2,15600 |
| CAM25_MT.E.06.002 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Travi in abete uso Trieste | 0,01800 mc | € 347,06876 0% | € 6,24724 |
| CAM25_MT.E.06.003 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,02400 mc | € 478,84354 0% | € 11,49224 |
| CAM25_MT.E.08.001A | - Profilati in acciaio - Trave NP da 100 a 220 mm | 125,44000 kg | € 1,34611 0% | € 168,85604 |
| CAM25_MT.E.08.012 | - Profilati in acciaio - Profilati o laminati a caldo, in barre tonde, quadre, piatte | 9,66000 kg | € 1,66547 0% | € 16,08844 |
| CAM25_MT.E.10.043 | - Malte e collanti - Malta dosata a 300 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia | 0,01740 mc | € 112,07296 0% | € 1,95007 |
| CAM25_MT.E.12.003 | - Mattoni e laterizi - Mattoni pieni di laterizio da 5,5x12x25 cm | 74,00000 cad | € 0,44323 0% | € 32,79902 |
| | Totale MT | | | € 239,58905 |
| | RU | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 10,00000 h | € 25,68000 0% | € 256,80000 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 10,00000 h | € 30,81000 0% | € 308,10000 |



| | | |
|--|--|--------------------------|
| | Totale RU | € 564,90000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | € 829,34082 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 7,04940 = 5% * B) | € 140,98794 |
| | Utili di impresa (C) = 52,92% * (A + B) | € 97,03288 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | € 1.067,36 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 52,92%</i> | € 564,90000 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 7,04940 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|-------------------|------------------------|
| CAM25_R03.030.025.A | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 030 - INTERVENTI DI RIPRISTINO E CONSOLIDAMENTO SU MURATURE 025 - Betoncino di calcestruzzo cementizio spruzzato a pressione A - Betoncino di calcestruzzo cementizio con granulometria di pezzatura massima pari a 10 mm spruzzato a pressione con pompa, compresi antiritiro, depolverizzazione e lavaggio delle superfici | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.03.016 - Attrezzature per malte, calcestruzzi, casseforme, acciaio - Pompa per calcestruzzi e malte | 0,01000 h | € 56,90401 0% | € 0,56904 |
| | Totale AT | | | € 0,56904 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.03.038 - Cementi e Conglomerati cementizi. Additivi - Antiritiro | 0,05000 kg | € 1,46038 0% | € 0,07302 |
| | CAM25_MT.E.10.002B - Malte e collanti - Malta dosata a 600 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia | 0,01000 mc | € 166,02845 0% | € 1,66028 |
| | Totale MT | | | € 1,73330 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,02000 h | € 25,68000 0% | € 0,51360 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,02000 h | € 30,81000 0% | € 0,61620 |
| | Totale RU | | | € 1,12980 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 3,43214 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,02917 = 5% * B) | | | € 0,58346 |
| | Utili di impresa (C) = 25,58% * (A + B) | | | € 0,40156 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq/cm Scostamento % su anno 2024 | | | € 4,42 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 25,58%</i> | | | € 1,12980 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,02917 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|------------------|----------------|
| CAM25_R03.030.030.A | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 030 - INTERVENTI DI RIPRISTINO E CONSOLIDAMENTO SU MURATURE 030 - Revisione e riparazione di paramento murario A - Revisione e riparazione di paramento murario in laterizio comprendente scarnitura delle vecchie malte ammalorate, con l'onere della salvaguardia dei tratti in buono stato di conservazione, successivo lavaggio e spazzolatura con spazzole di saggina, sostituzione dei laterizi non recuperabili, stuccatura delle connessioni con malta idraulica e inerti, appropriati alla malta originaria, additivata con resina acrilica per maggior tenuta anche negli strati esigui, spazzolatura finale e predisposizione per i trattamenti di patinatura e protezione. Revisione di paramento murario in mattoncini realizzati a mano | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.10.005 - Malte e collanti - Malta di calce idrata e pozzolana dosata a 200 kg per 1,10 m³ di | 0,01580 mc | € 89,96676 0% | € 1,42147 |



| | | | | |
|--|--|----------------|------------------|-------------------------|
| | pozzolana vagliata | | | |
| CAM25_MT.E.12.000 | - Mattoni e laterizi - Mattoni pieni vecchi | 5,00000 cad | € 1,54310 0% | € 7,71550 |
| Totale MT | | | | € 9,13697 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 1,20000 h | € 25,68000 0% | € 30,81600 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,80000 h | € 28,62000 0% | € 22,89600 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 1,20000 h | € 30,81000 0% | € 36,97200 |
| Totale RU | | | | € 90,68400 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 99,82097 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,84848 = 5% * B) | | | | € 16,96956 |
| Utili di impresa (C) = 70,59% * (A + B) | | | | € 11,67905 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 128,47 0% |
| <i>Incidenza Manodopera sul totale 70,59%</i> | | | | € 90,68400 |
| <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | | € 0,84848 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|----------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R03.030.030.B | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 030 - INTERVENTI DI RIPRISTINO E CONSOLIDAMENTO SU MURATURE 030 - Revisione e riparazione di paramento murario B - Revisione e riparazione di paramento murario in laterizio comprendente scarnitura delle vecchie malte ammalorate, con l'onere della salvaguardia dei tratti in buono stato di conservazione, successivo lavaggio e spazzolatura con spazzole di saggina, sostituzione dei laterizi non recuperabili, stuccatura delle connesure con malta idraulica e inerti, appropriati alla malta originaria, additivata con resina acrilica per maggior tenuta anche negli strati esigui, spazzolatura finale e predisposizione per i trattamenti di patinatura e protezione. Revisione di paramento murario in mattoni pieni comuni | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.10.005 | - Malte e collanti - Malta di calce idrata e pozzolana dosata a 200 kg per 1,10 m ³ di pozzolana vagliata | 0,01580 mc | € 89,96676 0% | € 1,42147 |
| CAM25_MT.E.12.003 | - Mattoni e laterizi - Mattoni pieni di laterizio da 5,5x12x25 cm | 5,00000 cad | € 0,44323 0% | € 2,21615 |
| Totale MT | | | | € 3,63762 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 1,20000 h | € 25,68000 0% | € 30,81600 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,80000 h | € 28,62000 0% | € 22,89600 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 1,20000 h | € 30,81000 0% | € 36,97200 |
| Totale RU | | | | € 90,68400 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 94,32162 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,80173 = 5% * B) | | | | € 16,03468 |
| Utili di impresa (C) = 74,7% * (A + B) | | | | € 11,03563 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 121,39 0% |
| <i>Incidenza Manodopera sul totale 74,7%</i> | | | | € 90,68400 |
| <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | | € 0,80173 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--------|------------------------------|----------|------------------|----------------|
|--------|------------------------------|----------|------------------|----------------|



| | | | | | |
|---------------------|--|--|----------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R03.030.030.C | <p>CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 030 - INTERVENTI DI RIPRISTINO E CONSOLIDAMENTO SU MURATURE 030 - Revisione e riparazione di paramento murario C - Revisione e riparazione di paramento murario in laterizio comprendente scarnitura delle vecchie malte ammalorate, con l'onere della salvaguardia dei tratti in buono stato di conservazione, successivo lavaggio e spazzolatura con spazzole di saggina, sostituzione dei laterizi non recuperabili, stuccatura delle connessioni con malta idraulica e inerti, appropriati alla malta originaria, additivata con resina acrilica per maggior tenuta anche negli strati esigui, spazzolatura finale e predisposizione per i trattamenti di patinatura e protezione. Revisione di paramento murario in mattoni pieni per faccia vista</p> | | | | |
| | MT | | | | |
| | CAM25_MT.E.10.005 | - Malte e collanti - Malta di calce idrata e pozzolana dosata a 200 kg per 1,10 m ³ di pozzolana vagliata | 0,01580 mc | € 89,96676 0% | € 1,42147 |
| | CAM25_MT.E.12.003A | - Mattoni e laterizi - Mattoni pieni da cm 5,5x12x25 per faccia vista | 5,00000 cad | € 0,58286 0% | € 2,91430 |
| | | Totale MT | | | € 4,33577 |
| | RU | | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 1,20000 h | € 25,68000 0% | € 30,81600 |
| | CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,80000 h | € 28,62000 0% | € 22,89600 |
| | CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 1,20000 h | € 30,81000 0% | € 36,97200 |
| | | Totale RU | | | € 90,68400 |
| | | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 95,01977 0% |
| | | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,80767 = 5% * B) | | | € 16,15336 |
| | | Utili di impresa (C) = 74,15% * (A + B) | | | € 11,11731 |
| | | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 122,29 0% |
| | | Incidenza Manodopera sul totale 74,15% | | | € 90,68400 |
| | | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,80767 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE | |
|---------------------|--|--|------------------|------------------|-------------------|
| CAM25_R03.030.030.D | <p>CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 030 - INTERVENTI DI RIPRISTINO E CONSOLIDAMENTO SU MURATURE 030 - Revisione e riparazione di paramento murario D - Revisione e riparazione di paramento murario in laterizio comprendente scarnitura delle vecchie malte ammalorate, con l'onere della salvaguardia dei tratti in buono stato di conservazione, successivo lavaggio e spazzolatura con spazzole di saggina, sostituzione dei laterizi non recuperabili, stuccatura delle connessioni con malta idraulica e inerti, appropriati alla malta originaria, additivata con resina acrilica per maggior tenuta anche negli strati esigui, spazzolatura finale e predisposizione per i trattamenti di patinatura e protezione. Revisione di paramento murario in mattoni forati con paramento a vista</p> | | | | |
| | MT | | | | |
| | CAM25_MT.E.10.005 | - Malte e collanti - Malta di calce idrata e pozzolana dosata a 200 kg per 1,10 m ³ di pozzolana vagliata | 0,01580 mc | € 89,96676 0% | € 1,42147 |
| | CAM25_MT.E.12.003B | - Mattoni e laterizi - Mattoni UNI da cm 5,5x12x25 | 3,00000 cad | € 0,27907 0% | € 0,83721 |
| | | Totale MT | | | € 2,25868 |
| | RU | | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 1,00000 h | € 25,68000 0% | € 25,68000 |
| | CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,80000 h | € 28,62000 0% | € 22,89600 |
| | CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 1,00000 h | € 30,81000 0% | € 30,81000 |
| | | Totale RU | | | € 79,38600 |
| | | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | |



| | | | | |
|--|--|--|--|-------------------------|
| | | | | € 81,64468 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,69398 = 5% * B) | | | € 13,87960 |
| | Utili di impresa (C) = 75,55% * (A + B) | | | € 9,55243 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 105,08 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 75,55%</i> | | | € 79,38600 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,69398 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|-------------------|-------------------------|
| CAM25_R03.030.030.E | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 030 - INTERVENTI DI RIPRISTINO E CONSOLIDAMENTO SU MURATURE 030 - Revisione e riparazione di paramento murario E - Regularizzazione di paramento murario, compresa la pulizia della parete mediante lavaggio, con uno strato di spessore fino a 4 cm realizzato con malta strutturale di classe M10 o M15. | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.03.011A - Attrezzature per malte, calcestruzzi, casseforme, acciaio - Impastatrice | 0,08000 h | € 2,14434 0% | € 0,17155 |
| | CAM25_AT.R.01.008 - Attrezzature per ripristini e consolidamento statico - Idropulitrice | 0,08000 h | € 9,35000 0% | € 0,74800 |
| | Totale AT | | | € 0,91955 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.10.045 - Malte e collanti - Malta antiritiro dosata a 300 kg di cemento | 0,10000 kg | € 118,63659 0% | € 11,86366 |
| | Totale MT | | | € 11,86366 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,08000 h | € 25,68000 0% | € 2,05440 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,08000 h | € 30,81000 0% | € 2,46480 |
| | Totale RU | | | € 4,51920 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 17,30241 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,02941 = 1% * B) | | | € 2,94141 |
| | Utili di impresa (C) = 20,29% * (A + B) | | | € 2,02438 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 22,27 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 20,29%</i> | | | € 4,51920 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,13%</i> | | | € 0,02941 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|-------------------|------------------|
| CAM25_R03.030.035.A | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 030 - INTERVENTI DI RIPRISTINO E CONSOLIDAMENTO SU MURATURE 035 - Sarcitura di lesioni su murature A - Sarcitura di lesioni su murature da eseguirsi mediante l'impiego di scaglie di laterizio o pietra da recupero e malta di cemento a 400 Kg, previa accurata scarnitura, depolverizzazione e lavaggio delle superfici. Su murature di tufo larghezza fino a 5 cm profondità fino a 10 cm | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.10.001 - Malte e collanti - Malta con cemento tipo 325 dosata a 400 Kg | 0,00850 mc | € 124,59980 0% | € 1,05910 |
| | Totale MT | | | € 1,05910 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,40000 h | € 25,68000 0% | € 10,27200 |



| | | | | |
|--|--|--------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,40000 h | € 30,81000 0% | € 12,32400 |
| Totale RU | | | | € 22,59600 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 23,65510 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,20107 = 5% * B) | | | | € 4,02137 |
| Utili di impresa (C) = 74,22% * (A + B) | | | | € 2,76765 |
| TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | | | | € 30,44 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 74,22% | | | | € 22,59600 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,20107 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|---------------|-------------------|-------------------------|
| CAM25_R03.030.035.B | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 030 - INTERVENTI DI RIPRISTINO E CONSOLIDAMENTO SU MURATURE 035 - Sarcitura di lesioni su murature B - Sarcitura di lesioni su murature da eseguirsi mediante l'impiego di scaglie di laterizio o pietra da recupero e malta di cemento a 400 Kg, previa accurata scarnitura, depolverizzazione e lavaggio delle superfici. Su murature di pietrame larghezza fino a 5 cm profondità fino a 10 cm | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.10.001 | - Malte e collanti - Malta con cemento tipo 325 dosata a 400 Kg | 0,00850 mc | € 124,59980 0% | € 1,05910 |
| Totale MT | | | | € 1,05910 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,45000 h | € 25,68000 0% | € 11,55600 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,45000 h | € 30,81000 0% | € 13,86450 |
| Totale RU | | | | € 25,42050 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 26,47960 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,22508 = 5% * B) | | | | € 4,50153 |
| Utili di impresa (C) = 74,59% * (A + B) | | | | € 3,09811 |
| TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | | | | € 34,08 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 74,59% | | | | € 25,42050 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,22508 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|------------------|------------------|
| CAM25_R03.030.040.A | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 030 - INTERVENTI DI RIPRISTINO E CONSOLIDAMENTO SU MURATURE 040 - Revisione e restauro di paramento in pietra locale ad opera incerta A - Revisione e restauro di paramento in pietra locale ad opera incerta, comprendente scarnitura delle vecchie malte ammalorate con l'onere della salvaguardia dei tratti in buono stato di conservazione, successivo lavaggio e spazzolatura con spazzole di saggina, stuccatura delle connessioni con malta additivata con resina acrilica per maggior tenuta anche negli strati esigui, spazzolatura finale e predisposizione per i trattamenti di patinatura e protezione. Con sostituzione degli elementi in pietra non recuperabili | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.10.005 | - Malte e collanti - Malta di calce idrata e pozzolana dosata a 200 kg per 1,10 m³ di pozzolana vagliata | 0,01580 mc | € 89,96676 0% | € 1,42147 |
| CAM25_MT.E.31.029A | - Marmi e pietre - Lastre di Luserna (Frammenti) | 0,20000 mq | € 19,90440 0% | € 3,98088 |
| Totale MT | | | | € 5,40235 |
| RU | | | | |



| | | | | |
|--|--|--------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,80000 h | € 25,68000 0% | € 20,54400 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,40000 h | € 28,62000 0% | € 11,44800 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,80000 h | € 30,81000 0% | € 24,64800 |
| Totale RU | | | | € 56,64000 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 62,04235 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,52736 = 5% * B) | | | | € 10,54720 |
| Utili di impresa (C) = 70,93% * (A + B) | | | | € 7,25896 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 79,85 0% |
| <i>Incidenza Manodopera sul totale 70,93%</i> | | | | € 56,64000 |
| <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | | € 0,52736 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|---------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R03.030.040.B | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 030 - INTERVENTI DI RIPRISTINO E CONSOLIDAMENTO SU MURATURE 040 - Revisione e restauro di paramento in pietra locale ad opera incerta B - Revisione e restauro di paramento in pietra locale ad opera incerta, comprendente scarnitura delle vecchie malte ammalorate con l'onere della salvaguardia dei tratti in buono stato di conservazione, successivo lavaggio e spazzolatura con spazzole di saggina, stuccatura delle connesure con malta additivata con resina acrilica per maggior tenuta anche negli strati esigui, spazzolatura finale e predisposizione per i trattamenti di patinatura e protezione. Senza sostituzione degli elementi in pietra con sola stuccatura delle connesure con malta cementizia | | | |
| | MT | | | |
| CAM25_MT.E.10.005 | - Malte e collanti - Malta di calce idrata e pozzolana dosata a 200 kg per 1,10 m³ di pozzolana vagliata | 0,01580 mc | € 89,96676 0% | € 1,42147 |
| Totale MT | | | | € 1,42147 |
| | RU | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,80000 h | € 25,68000 0% | € 20,54400 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,80000 h | € 30,81000 0% | € 24,64800 |
| Totale RU | | | | € 45,19200 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 46,61347 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,39621 = 5% * B) | | | | € 7,92429 |
| Utili di impresa (C) = 75,33% * (A + B) | | | | € 5,45378 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 59,99 0% |
| <i>Incidenza Manodopera sul totale 75,33%</i> | | | | € 45,19200 |
| <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | | € 0,39621 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R03.030.042.A | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 030 - INTERVENTI DI RIPRISTINO E CONSOLIDAMENTO SU MURATURE 042 - Restauro e revisione di cornici marcapiani e mostre di finestre semplici A - Revisione di cornici marcapiani per un'altezza massima di sviluppo di 30 cm, comprendente l'ispezione dell'intera superficie, la rimozione dei tratti fatiscenti o pericolanti, la formazione del modano o sagome con listelli di legno, la ripresa dell'ossatura muraria o con chiodature in acciaio e fili di metalli non ferrosi, la stesura degli strati di malta di calce, la preparazione dell'intera superficie con raschiatura, rasatura e carteggiatura, la finitura con colla di malta o a stucco romano. Misurata a metro lineare sull'intera superficie | | | |



| | | | | |
|--|--|---------------|-------------------|-------------------------|
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.10.005 | - Malte e collanti - Malta di calce idrata e pozzolana dosata a 200 kg per 1,10 m³ di pozzolana vagliata | 0,01580 mc | € 89,96676 0% | € 1,42147 |
| CAM25_MT.E.10.050 | - Malte e collanti - Malta fluida per colle, boiacche, ecc., composta da grassello di calce e pozzolana vagliata | 0,00120 mc | € 155,79410 0% | € 0,18695 |
| CAM25_MT.E.80.004 | - Fondi e materiali vari per opere da pittore - Resina acrilica in emulsione | 0,05000 lt | € 4,74012 0% | € 0,23701 |
| Totale MT | | | | € 1,84543 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,50000 h | € 25,68000 0% | € 12,84000 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,50000 h | € 30,81000 0% | € 15,40500 |
| Totale RU | | | | € 28,24500 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 30,09043 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,25577 = 5% * B) | | | | € 5,11537 |
| Utili di impresa (C) = 72,93% * (A + B) | | | | € 3,52058 |
| TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | | | | € 38,73 0% |
| <i>Incidenza Manodopera sul totale 72,93%</i> | | | | € 28,24500 |
| <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | | € 0,25577 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|---------------|-------------------|-------------------------|
| CAM25_R03.030.042.B | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 030 - INTERVENTI DI RIPRISTINO E CONSOLIDAMENTO SU MURATURE 042 - Restauro e revisione di cornici marcapiani e mostre di finestre semplici B - Revisione di mostre di finestre semplici per un'altezza massima di sviluppo di 30 cm, comprendente l'ispezione dell'intera superficie, la rimozione dei tratti fatiscenti o pericolanti, la formazione del modano o sagome con listelli di legno, la ripresa dell'ossatura muraria o con chiodature in acciaio e fili di metalli non ferrosi, la stesura degli strati di malta di calce, la preparazione dell'intera superficie con raschiatura, rasatura e carteggiatura, la finitura con colla di malta o a stucco romano. Misurata a metro lineare sull'intera superficie | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.10.005 | - Malte e collanti - Malta di calce idrata e pozzolana dosata a 200 kg per 1,10 m³ di pozzolana vagliata | 0,01580 mc | € 89,96676 0% | € 1,42147 |
| CAM25_MT.E.10.050 | - Malte e collanti - Malta fluida per colle, boiacche, ecc., composta da grassello di calce e pozzolana vagliata | 0,00120 mc | € 155,79410 0% | € 0,18695 |
| CAM25_MT.E.80.004 | - Fondi e materiali vari per opere da pittore - Resina acrilica in emulsione | 0,05000 lt | € 4,74012 0% | € 0,23701 |
| Totale MT | | | | € 1,84543 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,60000 h | € 25,68000 0% | € 15,40800 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,60000 h | € 30,81000 0% | € 18,48600 |
| Totale RU | | | | € 33,89400 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 35,73943 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,30379 = 5% * B) | | | | € 6,07570 |
| Utili di impresa (C) = 73,69% * (A + B) | | | | € 4,18151 |
| TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | | | | € 46,00 0% |
| <i>Incidenza Manodopera sul totale 73,69%</i> | | | | € 33,89400 |
| <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | | € 0,30379 |



| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------------|-------------------|-------------------------|
| CAM25_R03.030.044.A | <p>CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO</p> <p>030 - INTERVENTI DI RIPRISTINO E CONSOLIDAMENTO SU MURATURE</p> <p>044 - Restauro e revisione di cornice a stucco sagomata di sottogronda o cornice terminale in aggetto</p> <p>A - Restauro e revisione di cornice a stucco sagomata di sottogronda o cornice terminale in aggetto comprendente predisposizione del modano secondo la sagoma esistente, ispezione della struttura portante e del rivestimento in calce con l'eliminazione di tutti i tratti ammalorati, ripresa dei tratti di ossatura mancanti o rimossi con muratura di mattoni e malta, inserimento di perni in ottone inghisati e legature con filo di ottone, formazione di fasce marca modano, applicazione di malta di calce per la ripresa dei tratti mancanti, riduzione del modano, applicazione in tutto lo sviluppo longitudinale di stucco simile all'esistente, rifinitura a regolo riflesso e pennello per ammorbidire le linee. Da calcolare a metro lineare sull'intera superficie interessata al fenomeno secondo lo sviluppo in altezza della generatrice della cornice.</p> | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.10.005 - Malte e collanti - Malta di calce idrata e pozzolana dosata a 200 kg per 1,10 m³ di pozzolana vagliata | 0,02370 mc | € 89,96676 0% | € 2,13221 |
| | CAM25_MT.E.10.043 - Malte e collanti - Malta dosata a 300 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia | 0,01580 mc | € 112,07296 0% | € 1,77075 |
| | CAM25_MT.E.12.003 - Mattoni e laterizi - Mattoni pieni di laterizio da 5,5x12x25 cm | 2,00000 cad | € 0,44323 0% | € 0,88646 |
| | CAM25_MT.E.80.004 - Fondi e materiali vari per opere da pittore - Resina acrilica in emulsione | 0,05000 lt | € 4,74012 0% | € 0,23701 |
| | Totale MT | | | € 5,02643 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 1,20000 h | € 25,68000 0% | € 30,81600 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 1,20000 h | € 30,81000 0% | € 36,97200 |
| | Totale RU | | | € 67,78800 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 72,81443 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,61892 = 5% * B) | | | € 12,37845 |
| | Utili di impresa (C) = 72,34% * (A + B) | | | € 8,51929 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | | | € 93,71 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 72,34%</i> | | | € 67,78800 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,61892 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|-------------------|----------------|
| CAM25_R03.030.044.B | <p>CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO</p> <p>030 - INTERVENTI DI RIPRISTINO E CONSOLIDAMENTO SU MURATURE</p> <p>044 - Restauro e revisione di cornice a stucco sagomata di sottogronda o cornice terminale in aggetto</p> <p>B - Restauro e revisione di cornice a stucco sagomata di sottogronda o cornice terminale in aggetto comprendente predisposizione del modano secondo la sagoma esistente, ispezione della struttura portante e del rivestimento in calce con l'eliminazione di tutti i tratti ammalorati, ripresa dei tratti di ossatura mancanti o rimossi con muratura di mattoni e malta, inserimento di perni in ottone inghisati e legature con filo di ottone, formazione di fasce marca modano, applicazione di malta di calce per la ripresa dei tratti mancanti, riduzione del modano, applicazione in tutto lo sviluppo longitudinale di stucco simile all'esistente, rifinitura a regolo riflesso e pennello per ammorbidire le linee. Da calcolare a metro lineare sull'intera superficie interessata al fenomeno secondo lo sviluppo in altezza della generatrice della cornice.</p> | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.10.005 - Malte e collanti - Malta di calce idrata e pozzolana dosata a 200 kg per 1,10 m³ di pozzolana vagliata | 0,04740 mc | € 89,96676 0% | € 4,26442 |
| | CAM25_MT.E.10.043 - Malte e collanti - Malta dosata a 300 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia | 0,02370 mc | € 112,07296 0% | € 2,65613 |



| | | | | |
|--|--|----------------|------------------|-------------------|
| CAM25_MT.E.12.003 | - Mattoni e laterizi - Mattoni pieni di laterizio da 5,5x12x25 cm | 4,00000 cad | € 0,44323 0% | € 1,77292 |
| CAM25_MT.E.80.004 | - Fondi e materiali vari per opere da pittore - Resina acrilica in emulsione | 0,10000 lt | € 4,74012 0% | € 0,47401 |
| Totale MT | | | | € 9,16748 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 1,60000 h | € 25,68000 0% | € 41,08800 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 1,60000 h | € 30,81000 0% | € 49,29600 |
| Totale RU | | | | € 90,38400 |
| Sommano euro (A) | | | | € 99,55148 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,84619 = 5% * B) | | | | € 16,92375 |
| Utili di impresa (C) = 70,54% * (A + B) | | | | € 11,64752 |
| TOTALE (A + B + C) euro / ml | | | | € 128,12 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| <i>Incidenza Manodopera sul totale 70,54%</i> | | | | € 90,38400 |
| <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | | € 0,84619 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|----------------|-------------------|--------------------|
| CAM25_R03.030.044.C | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 030 - INTERVENTI DI RIPRISTINO E CONSOLIDAMENTO SU MURATURE 044 - Restauro e revisione di cornice a stucco sagomata di sottogronda o cornice terminale in aggetto C - Restauro e revisione di cornice a stucco sagomata di sottogronda o cornice terminale in aggetto comprendente predisposizione del modano secondo la sagoma esistente, ispezione della struttura portante e del rivestimento in calce con l'eliminazione di tutti i tratti ammalorati, ripresa dei tratti di ossatura mancanti o rimossi con muratura di mattoni e malta, inserimento di perni in ottone inghisati e legature con filo di ottone, formazione di fasce marca modano, applicazione di malta di calce per la ripresa dei tratti mancanti, riduzione del modano, applicazione in tutto lo sviluppo longitudinale di stucco simile all'esistente, rifinitura a regola riflesso e pennello per ammorbidire le linee. Da calcolare a metro lineare sull'intera superficie interessata al fenomeno secondo lo sviluppo in altezza della generatrice della cornice. | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.10.005 | - Malte e collanti - Malta di calce idrata e pozzolana dosata a 200 kg per 1,10 m³ di pozzolana vagliata | 0,07110 mc | € 89,96676 0% | € 6,39664 |
| CAM25_MT.E.10.043 | - Malte e collanti - Malta dosata a 300 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia | 0,03950 mc | € 112,07296 0% | € 4,42688 |
| CAM25_MT.E.12.003 | - Mattoni e laterizi - Mattoni pieni di laterizio da 5,5x12x25 cm | 6,00000 cad | € 0,44323 0% | € 2,65938 |
| CAM25_MT.E.80.004 | - Fondi e materiali vari per opere da pittore - Resina acrilica in emulsione | 0,15000 lt | € 4,74012 0% | € 0,71102 |
| Totale MT | | | | € 14,19392 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 2,00000 h | € 25,68000 0% | € 51,36000 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 2,00000 h | € 30,81000 0% | € 61,62000 |
| Totale RU | | | | € 112,98000 |
| Sommano euro (A) | | | | € 127,17392 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 1,08098 = 5% * B) | | | | € 21,61957 |
| Utili di impresa (C) = 69,03% * (A + B) | | | | € 14,87935 |
| TOTALE (A + B + C) euro / ml | | | | € 163,67 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| <i>Incidenza Manodopera sul totale 69,03%</i> | | | | € 112,98000 |
| <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | | € 1,08098 |



| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|-----------------|-------------------|-------------------|
| CAM25_R03.030.045.A | <p>CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO</p> <p>030 - INTERVENTI DI RIPRISTINO E CONSOLIDAMENTO SU MURATURE</p> <p>045 - Sarcitura di lesioni in murature con catenelle di mattoni ad una testa in profondità e due teste in larghezza</p> <p>A - Sarcitura di lesioni in murature con catenelle di mattoni ad una testa in profondità e due teste in larghezza, malta di cemento a 400 Kg compresa la suggellatura con schegge di mattoni o scaglie di pietra dura previa accurata scarnitura, depolverizzazione e lavaggio delle superfici.</p> | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.10.001 - Malte e collanti - Malta con cemento tipo 325 dosata a 400 Kg | 0,01110 mc | € 124,59980 0% | € 1,38306 |
| | CAM25_MT.E.12.003 - Mattoni e laterizi - Mattoni pieni di laterizio da 5,5x12x25 cm | 10,00000 cad | € 0,44323 0% | € 4,43230 |
| | Totale MT | | | € 5,81536 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,50000 h | € 25,68000 0% | € 12,84000 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,50000 h | € 30,81000 0% | € 15,40500 |
| | Totale RU | | | € 28,24500 |
| | Sommano euro (A) | | | € 34,06036 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,28951 = 5% * B) | | | € 5,79026 |
| | Utili di impresa (C) = 64,43% * (A + B) | | | € 3,98506 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / ml | | | € 43,84 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 64,43%</i> | | | € 28,24500 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,28951 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|-------------------|-------------------|
| CAM25_R03.030.050.A | <p>CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO</p> <p>030 - INTERVENTI DI RIPRISTINO E CONSOLIDAMENTO SU MURATURE</p> <p>050 - Consolidamento di murature con malta strutturale e rete in fibra di vetro</p> <p>A - Consolidamento di murature di qualsiasi genere, anche ad una testa, mediante l'applicazione di rete GFRP resistente agli alcali, di grammatura non inferiore a 270 g/mq. Compresi la spicconatura dell'intonaco, la spazzolatura e il lavaggio delle superfici d'intervento, la posa della rete con fissaggio meccanico, i tagli, gli sfridi, le piegature e le sovrapposizioni della rete, intonaco con malta strutturale a base di calce idraulica M15, spessore non inferiore a 4 cm e la rifinitura. Su un lato</p> | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.04.013 - Acciaio per c.a. - Filo di ferro ricotto nero | 0,02000 kg | € 1,49334 0% | € 0,02987 |
| | CAM25_MT.E.06.011A - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | 0,05000 kg | € 0,75616 0% | € 0,03781 |
| | CAM25_MT.E.10.045 - Malte e collanti - Malta antiritiro dosata a 300 kg di cemento | 0,04000 kg | € 118,63659 0% | € 4,74546 |
| | CAM25_MT.R.05.024 - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Rete in GFRP per consolidamento murature | 1,00000 mq | € 30,00000 0% | € 30,00000 |
| | Totale MT | | | € 34,81314 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,45000 h | € 25,68000 0% | € 11,55600 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,45000 h | € 30,81000 0% | € 13,86450 |
| | Totale RU | | | € 25,42050 |



| | | |
|--|--|-------------------------|
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | € 60,23364 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,51199 = 5% * B) | € 10,23972 |
| | Utili di impresa (C) = 32,79% * (A + B) | € 7,04734 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | € 77,52 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 32,79%</i> | € 25,42050 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 0,51199 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|-------------------|--------------------------|
| CAM25_R03.030.050.B | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 030 - INTERVENTI DI RIPRISTINO E CONSOLIDAMENTO SU MURATURE 050 - Consolidamento di murature con malta strutturale e rete in fibra di vetro B - Consolidamento di murature di qualsiasi genere, anche ad una testa, mediante l'applicazione di rete GFRP resistente agli alcali, di grammatura non inferiore a 270 g/mq. Compresi la spicconatura dell'intonaco, la spazzolatura e il lavaggio delle superfici d'intervento, la posa della rete con fissaggio meccanico, i tagli, gli sfridi, le piegature e le sovrapposizioni della rete, intonaco con malta strutturale a base di calce idraulica M15, spessore non inferiore a 4 cm e la rifinitura. Su entrambi i lati | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.04.013 - Acciaio per c.a. - Filo di ferro ricotto nero | 0,04000 kg | € 1,49334 0% | € 0,05973 |
| | CAM25_MT.E.06.011A - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | 0,10000 kg | € 0,75616 0% | € 0,07562 |
| | CAM25_MT.E.10.045 - Malte e collanti - Malta antiritiro dosata a 300 kg di cemento | 0,08000 kg | € 118,63659 0% | € 9,49093 |
| | CAM25_MT.R.05.024 - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Rete in GFRP per consolidamento murature | 2,00000 mq | € 30,00000 0% | € 60,00000 |
| | Totale MT | | | € 69,62628 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,80000 h | € 25,68000 0% | € 20,54400 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,80000 h | € 30,81000 0% | € 24,64800 |
| | Totale RU | | | € 45,19200 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 114,81828 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,97596 = 5% * B) | | | € 19,51911 |
| | Utili di impresa (C) = 30,58% * (A + B) | | | € 13,43374 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 147,77 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 30,58%</i> | | | € 45,19200 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,97596 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|------------------|----------------|
| CAM25_R03.030.052.A | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 030 - INTERVENTI DI RIPRISTINO E CONSOLIDAMENTO SU MURATURE 052 - Rifacimento di cornici marcapiani e mostre di finestre semplici A - Rifacimento di cornici marcapiani e mostre di finestre semplici per un'altezza massima di sviluppo di 30 cm comprendente formazione del modano o sagome con listelli di legno, ossatura portante piena in muratura di mattoni con malta, stesura degli strati di malta di calce, finitura con colla di malta o a stucco romano. Calcolata a metro lineare sull'intera superficie interessata dal fenomeno. Cornici marcapiano | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.04.003 - Acciaio per c.a. - Rete elettrosaldata con acciaio B450C | 2,22000 kg | € 0,84132 0% | € 1,86773 |



| | | | | |
|--|--|---------------|-------------------|-------------------------|
| CAM25_MT.E.04.004 | - Acciaio per c.a. - Extra diametro per rete elettrosaldata | 2,22000 kg | € 0,67306 0% | € 1,49419 |
| CAM25_MT.E.04.013 | - Acciaio per c.a. - Filo di ferro ricotto nero | 0,02000 kg | € 1,49334 0% | € 0,02987 |
| CAM25_MT.E.06.011A | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | 0,05000 kg | € 0,75616 0% | € 0,03781 |
| CAM25_MT.E.10.045 | - Malte e collanti - Malta antiritiro dosata a 300 kg di cemento | 0,04000 kg | € 118,63659 0% | € 4,74546 |
| Totale MT | | | | € 8,17506 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,45000 h | € 25,68000 0% | € 11,55600 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,45000 h | € 30,81000 0% | € 13,86450 |
| Totale RU | | | | € 25,42050 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 33,59556 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,28556 = 5% * B) | | | | € 5,71125 |
| Utili di impresa (C) = 58,79% * (A + B) | | | | € 3,93068 |
| TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | | | | € 43,24 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 58,79% | | | | € 25,42050 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,28556 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|---------------|-------------------|-------------------------|
| CAM25_R03.030.052.B | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 030 - INTERVENTI DI RIPRISTINO E CONSOLIDAMENTO SU MURATURE 052 - Rifacimento di cornici marcapiani e mostre di finestre semplici B - Rifacimento di cornici marcapiani e mostre di finestre semplici per un'altezza massima di sviluppo di 30 cm comprendente formazione del modano o sagome con listelli di legno, ossatura portante piena in muratura di mattoni con malta, stesura degli strati di malta di calce, finitura con colla di malta o a stucco romano. Calcolata a metro lineare sull'intera superficie interessata dal fenomeno. Mostre di finestre | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.04.003 | - Acciaio per c.a. - Rete elettrosaldata con acciaio B450C | 4,44000 kg | € 0,84132 0% | € 3,73546 |
| CAM25_MT.E.04.004 | - Acciaio per c.a. - Extra diametro per rete elettrosaldata | 4,44000 kg | € 0,67306 0% | € 2,98839 |
| CAM25_MT.E.04.013 | - Acciaio per c.a. - Filo di ferro ricotto nero | 0,04000 kg | € 1,49334 0% | € 0,05973 |
| CAM25_MT.E.06.011A | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | 0,10000 kg | € 0,75616 0% | € 0,07562 |
| CAM25_MT.E.10.045 | - Malte e collanti - Malta antiritiro dosata a 300 kg di cemento | 0,08000 kg | € 118,63659 0% | € 9,49093 |
| Totale MT | | | | € 16,35013 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,80000 h | € 25,68000 0% | € 20,54400 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,80000 h | € 30,81000 0% | € 24,64800 |
| Totale RU | | | | € 45,19200 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 61,54213 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,52311 = 5% * B) | | | | € 10,46216 |
| Utili di impresa (C) = 57,06% * (A + B) | | | | € 7,20043 |
| TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | | | | € 79,20 0% |



| | | | |
|--|--|--|------------|
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 57,06%</i> | | € 45,19200 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | € 0,52311 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R03.030.054.A | <p>CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO</p> <p>030 - INTERVENTI DI RIPRISTINO E CONSOLIDAMENTO SU MURATURE</p> <p>054 - Rifacimento di cornice a stucco sagomata di sottogronda o cornicione terminale in aggetto</p> <p>A - Rifacimento di cornice a stucco sagomata di sottogronda o cornicione terminale in aggetto comprendente formazione di ossatura portante piena in muratura di mattoni con malta, predisposizione di modano secondo sagoma della Direzione Lavori, predisposizione della fascia marca modano, applicazione di malta di calce per la realizzazione della cornice, riduzione del modano, applicazione di stucco romano con polvere di marmo, di travertino o altra pietra locale, finitura a regolo riflesso e pennello per ammorbidire le linee. Da calcolare a metro lineare sull'intera superficie interessata al fenomeno secondo lo sviluppo in altezza della generatrice della cornice. Sviluppo della generatrice fino a 30 cm</p> <p>MT</p> <p>CAM25_MT.E.10.043 - Malte e collanti - Malta dosata a 300 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia 0,01580 mc € 112,07296 0% € 1,77075</p> <p>CAM25_MT.E.10.046 - Malte e collanti - Malta per stucchi 0,00710 mc € 174,76680 0% € 1,24084</p> <p style="text-align: right;">Totale MT</p> <p style="text-align: right;">€ 3,01159</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune 1,20000 h € 25,68000 0% € 30,81600</p> <p>CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio 1,20000 h € 30,81000 0% € 36,97200</p> <p style="text-align: right;">Totale RU</p> <p style="text-align: right;">€ 67,78800</p> <p style="text-align: right;">Sommano euro (A)</p> <p style="text-align: right;">Scostamento % su anno 2024</p> <p style="text-align: right;">€ 70,79959</p> <p style="text-align: right;">0%</p> <p style="text-align: right;">Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,60180 = 5% * B) € 12,03593</p> <p style="text-align: right;">Utili di impresa (C) = 74,39% * (A + B) € 8,28355</p> <p style="text-align: right;">TOTALE (A + B + C) euro / ml</p> <p style="text-align: right;">Scostamento % su anno 2024</p> <p style="text-align: right;">€ 91,12</p> <p style="text-align: right;">0%</p> <p style="text-align: right;"><i>Incidenza Manodopera sul totale 74,39%</i> € 67,78800</p> <p style="text-align: right;"><i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> € 0,60180</p> | | | |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R03.030.054.B | <p>CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO</p> <p>030 - INTERVENTI DI RIPRISTINO E CONSOLIDAMENTO SU MURATURE</p> <p>054 - Rifacimento di cornice a stucco sagomata di sottogronda o cornicione terminale in aggetto</p> <p>B - Rifacimento di cornice a stucco sagomata di sottogronda o cornicione terminale in aggetto comprendente formazione di ossatura portante piena in muratura di mattoni con malta, predisposizione di modano secondo sagoma della Direzione Lavori, predisposizione della fascia marca modano, applicazione di malta di calce per la realizzazione della cornice, riduzione del modano, applicazione di stucco romano con polvere di marmo, di travertino o altra pietra locale, finitura a regolo riflesso e pennello per ammorbidire le linee. Da calcolare a metro lineare sull'intera superficie interessata al fenomeno secondo lo sviluppo in altezza della generatrice della cornice. Sviluppo della generatrice da 31 a 80 cm</p> <p>MT</p> <p>CAM25_MT.E.10.043 - Malte e collanti - Malta dosata a 300 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia 0,03160 mc € 112,07296 0% € 3,54151</p> <p>CAM25_MT.E.10.046 - Malte e collanti - Malta per stucchi 0,01900 mc € 174,76680 0% € 3,32057</p> <p style="text-align: right;">Totale MT</p> <p style="text-align: right;">€ 6,86208</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune 1,60000 h € 25,68000 0% € 41,08800</p> <p>CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o 1,60000 h € 30,81000 € 49,29600</p> | | | |



| | | | | |
|--|--|---|----|-------------------|
| | Tecnico di laboratorio | h | 0% | |
| | Totale RU | | | € 90,38400 |
| | Sommano euro (A) | | | € 97,24608 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | 0% | |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,82659 = 5% * B) | | | € 16,53183 |
| | Utili di impresa (C) = 72,22% * (A + B) | | | € 11,37779 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / ml | | | € 125,16 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | 0% | |
| | Incidenza Manodopera sul totale 72,22% | | | € 90,38400 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,82659 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|-------------------|--------------------|
| CAM25_R03.030.054.C | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 030 - INTERVENTI DI RIPRISTINO E CONSOLIDAMENTO SU MURATURE 054 - Rifacimento di cornice a stucco sagomata di sottogronda o cornice terminale in aggetto C - Rifacimento di cornice a stucco sagomata di sottogronda o cornice terminale in aggetto comprendente formazione di ossatura portante piena in muratura di mattoni con malta, predisposizione di modano secondo sagoma della Direzione Lavori, predisposizione della fascia marca modano, applicazione di malta di calce per la realizzazione della cornice, riduzione del modano, applicazione di stucco romano con polvere di marmo, di travertino o altra pietra locale, finitura a regolo riflesso e pennello per ammorbidire le linee. Da calcolare a metro lineare sull'intera superficie interessata al fenomeno secondo lo sviluppo in altezza della generatrice della cornice. Sviluppo della generatrice da 80 a 120 cm | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.10.043 - Malte e collanti - Malta dosata a 300 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia | 0,04740 mc | € 112,07296 0% | € 5,31226 |
| | CAM25_MT.E.10.046 - Malte e collanti - Malta per stucchi | 0,02370 mc | € 174,76680 0% | € 4,14197 |
| | Totale MT | | | € 9,45423 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 2,20000 h | € 25,68000 0% | € 56,49600 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 2,20000 h | € 30,81000 0% | € 67,78200 |
| | Totale RU | | | € 124,27800 |
| | Sommano euro (A) | | | € 133,73223 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 1,13672 = 5% * B) | | | € 22,73448 |
| | Utili di impresa (C) = 72,21% * (A + B) | | | € 15,64667 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / ml | | | € 172,11 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 72,21% | | | € 124,27800 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 1,13672 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------------|-------------------|----------------|
| CAM25_R03.030.055.A | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 030 - INTERVENTI DI RIPRISTINO E CONSOLIDAMENTO SU MURATURE 055 - Sarcitura di lesioni di larghezza fino a 5 cm in muratura A - Sarcitura di lesioni di larghezza fino a 5 cm in muratura, compresi l'eventuale taglio a coda di rondine, la suggellatura con rottami di mattoni o scaglie di pietra dura e malta di cemento o gesso previa accurata scarnitura, depolverizzazione e lavaggio delle superfici. | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.10.001 - Malte e collanti - Malta con cemento tipo 325 dosata a 400 Kg | 0,00950 mc | € 124,59980 0% | € 1,18370 |
| | CAM25_MT.E.12.003 - Mattoni e laterizi - Mattoni pieni di laterizio da 5,5x12x25 cm | 5,00000 cad | € 0,44323 0% | € 2,21615 |



| | | | | |
|--|--|--------------|------------------|-------------------|
| | | | Totale MT | € 3,39985 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,45000 h | € 25,68000 0% | € 11,55600 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,45000 h | € 30,81000 0% | € 13,86450 |
| | | | Totale RU | € 25,42050 |
| Sommano euro (A) | | | | |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,24497 = 5% * B) | | | | € 4,89946 |
| Utili di impresa (C) = 68,53% * (A + B) | | | | € 3,37198 |
| TOTALE (A + B + C) euro / ml | | | | € 37,09 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | |
| Incidenza Manodopera sul totale 68,53% | | | | € 25,42050 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,24497 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|-------------------|-------------------|
| CAM25_R03.030.060.A | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 030 - INTERVENTI DI RIPRISTINO E CONSOLIDAMENTO SU MURATURE 060 - Consolidamento di murature portanti in elevazione con conglomerato cementizio con classe di resistenza non inferiore a C20/25 A - Consolidamento di murature portanti in elevazione con conglomerato cementizio con classe di resistenza non inferiore a C20/25, dello spessore medio di 6 cm, armato con rete elettrosaldata in quantità non inferiore a 4,0 Kg/m ² in opera con l'ausilio di cassero su superficie predisposta. La rete dovrà essere solidamente ancorata alla muratura principale con almeno 9 staffe al m ² , di diametro non inferiore a 12 mm e con miscela cementizia antiritiro. | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.017 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 0,08000 h | € 49,42139 0% | € 3,95371 |
| CAM25_AT.E.03.005 | - Attrezzature per malte, calcestruzzi, casseforme, acciaio - Sega Circolare | 0,02000 h | € 38,69969 0% | € 0,77399 |
| | | | Totale AT | € 4,72770 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.03.005 | - Cementi e Conglomerati cementizi. Additivi - Calcestruzzo XC1-XC2, S4, 32mm, C28/35 | 0,06000 mc | € 113,13090 0% | € 6,78785 |
| CAM25_MT.E.04.001 | - Acciaio per c.a. - Acciaio in barre per cemento armato B450C | 1,59800 kg | € 0,85164 0% | € 1,36092 |
| CAM25_MT.E.04.002 | - Acciaio per c.a. - Extra diametro per tondi base | 1,59800 kg | € 0,56789 0% | € 0,90749 |
| CAM25_MT.E.04.002 | - Acciaio per c.a. - Extra diametro per tondi base | 1,59800 kg | € 0,56789 0% | € 0,90749 |
| CAM25_MT.E.04.003 | - Acciaio per c.a. - Rete elettrosaldata con acciaio B450C | 4,19400 kg | € 0,84132 0% | € 3,52850 |
| CAM25_MT.E.04.004 | - Acciaio per c.a. - Extra diametro per rete elettrosaldata | 4,19400 kg | € 0,67306 0% | € 2,82281 |
| CAM25_MT.E.04.013 | - Acciaio per c.a. - Filo di ferro ricotto nero | 0,02000 kg | € 1,49334 0% | € 0,02987 |
| CAM25_MT.E.06.002 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Travi in abete uso Trieste | 0,00720 mc | € 347,06876 0% | € 2,49890 |
| CAM25_MT.E.06.003 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,01250 mc | € 478,84354 0% | € 5,98554 |
| CAM25_MT.E.10.047 | - Malte e collanti - Malta idraulica per ancoraggio di tiranti o barre di acciaio | 4,50000 kg | € 0,54583 0% | € 2,45624 |
| CAM25_MT.R.04.001 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Materiali vari di consumo | 0,01000 kg | € 1,23120 0% | € 0,01231 |
| | | | Totale MT | € 27,29792 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,55000 h | € 25,68000 0% | € 14,12400 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,55000 h | € 28,62000 0% | € 15,74100 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o | 0,55000 | € 30,81000 | € 16,94550 |



| | | | | |
|--|--|---|----|-------------------------|
| | Tecnico di laboratorio | h | 0% | |
| | Totale RU | | | € 46,81050 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 78,83612 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,67011 = 5% * B) | | | € 13,40214 |
| | Utili di impresa (C) = 46,14% * (A + B) | | | € 9,22383 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 101,46 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 46,14%</i> | | | € 46,81050 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,67011 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|-------------------|-------------------------|
| CAM25_R03.030.075.A | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 030 - INTERVENTI DI RIPRISTINO E CONSOLIDAMENTO SU MURATURE 075 - Sigillatura di distacchi con malta A - Sigillatura di distacchi conmalta, compresi la pulizia e la preparazione delle pareti lesionate, la stuccatura con idonea malta rispondente, quando possibile, alle caratteristiche originarie, la rifinitura finale. Sigillatura di distacchi fra parete e soffitto | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.10.045 - Malte e collanti - Malta antiritiro dosata a 300 kg di cemento | 0,00470 kg | € 118,63659 0% | € 0,55759 |
| | Totale MT | | | € 0,55759 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,20000 h | € 25,68000 0% | € 5,13600 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,20000 h | € 30,81000 0% | € 6,16200 |
| | Totale RU | | | € 11,29800 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 11,85559 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,10077 = 5% * B) | | | € 2,01545 |
| | Utili di impresa (C) = 74,05% * (A + B) | | | € 1,38710 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 15,26 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 74,05%</i> | | | € 11,29800 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,10077 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|-------------------|------------------|
| CAM25_R03.030.075.B | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 030 - INTERVENTI DI RIPRISTINO E CONSOLIDAMENTO SU MURATURE 075 - Sigillatura di distacchi con malta B - Sigillatura di distacchi conmalta, compresi la pulizia e la preparazione delle pareti lesionate, la stuccatura con idonea malta rispondente, quando possibile, alle caratteristiche originarie, la rifinitura finale. Sigillatura di distacchi fra parete e pavimento | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.10.045 - Malte e collanti - Malta antiritiro dosata a 300 kg di cemento | 0,00470 kg | € 118,63659 0% | € 0,55759 |
| | Totale MT | | | € 0,55759 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,17000 h | € 25,68000 0% | € 4,36560 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,17000 h | € 30,81000 0% | € 5,23770 |
| | Totale RU | | | |



| | | | | |
|--|--|--|--|-------------------------|
| | | | | € 9,60330 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 10,16089 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,08637 = 5% * B) | | | € 1,72735 |
| | Utili di impresa (C) = 73,44% * (A + B) | | | € 1,18882 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 13,08 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 73,44%</i> | | | € 9,60330 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,08637 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|-------------------|------------------------|
| CAM25_R03.030.075.C | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 030 - INTERVENTI DI RIPRISTINO E CONSOLIDAMENTO SU MURATURE 075 - Sigillatura di distacchi con malta C - Sigillatura di distacchi con malta, compresi la pulizia e la preparazione delle pareti lesionate, la stuccatura con idonea malta rispondente, quando possibile, alle caratteristiche originarie, la rifinitura finale. Sigillatura di piccole lesioni su tamponature e tramezzature | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.10.001 - Malte e collanti - Malta con cemento tipo 325 dosata a 400 Kg | 0,00160 mc | € 124,59980 0% | € 0,19936 |
| | Totale MT | | | € 0,19936 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,04000 h | € 25,68000 0% | € 1,02720 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,04000 h | € 30,81000 0% | € 1,23240 |
| | Totale RU | | | € 2,25960 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 2,45896 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,02090 = 5% * B) | | | € 0,41802 |
| | Utili di impresa (C) = 71,4% * (A + B) | | | € 0,28770 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | | | € 3,16 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 71,4%</i> | | | € 2,25960 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,02090 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|------------------|
| CAM25_R03.030.080.A | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 030 - INTERVENTI DI RIPRISTINO E CONSOLIDAMENTO SU MURATURE 080 - Consolidamento di murature tramite iniezioni di miscela cementizia ed applicazione di rete elettrosaldata, finitura con betoncino A - Consolidamento di murature tramite iniezioni di miscela a base di cemento e applicazione di rete elettrosaldata con le seguenti modalità di esecuzione: spicconatura dell'intonaco, scarnitura delle connessioni, lavaggio e depolverizzazione della superficie muraria, sigillatura dei giunti con malta cementizia, esecuzione di un reticolo costituito mediamente da 6 iniezioni per ogni metro quadrato profonde almeno due terzi dello spessore del muro, innesto nei fori di tondini di acciaio da 6 mm, pulitura e lavaggio del foro a pressione controllata con acqua ed aria; iniezioni di boiacca di cemento con antiritiro; applicazione di rete elettrosaldata in quantità non inferiore a 4,0 Kg/mq solidamente fissata ai tondini di acciaio, applicazione con pompa di betoncino con idonea granulometria a più strati per uno spessore fino a a 10 cm rifinitura finale. Su un lato | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.02.012 - Attrezzature per fondazioni profonde - Pompa rimorchiabile per iniezioni di cemento | 0,20000 h | € 28,81316 0% | € 5,76263 |
| | Totale AT | | | € 5,76263 |



| | | | | |
|--|--|----------------|-------------------|--------------------|
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.04.003 | - Acciaio per c.a. - Rete elettrosaldata con acciaio B450C | 4,19500 kg | € 0,84132 0% | € 3,52934 |
| Totale MT | | | | € 3,52934 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,55000 h | € 28,62000 0% | € 15,74100 |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,55000 h | € 25,68000 0% | € 14,12400 |
| Totale RU | | | | € 29,86500 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.10.047 | - Malte e collanti - Malta idraulica per ancoraggio di tiranti o barre di acciaio | 2,00000 kg | € 0,54583 0% | € 1,09166 |
| CAM25_MT.E.10.002B | - Malte e collanti - Malta dosata a 600 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia | 0,10000 mc | € 166,02845 0% | € 16,60285 |
| CAM25_MT.E.04.013 | - Acciaio per c.a. - Filo di ferro ricotto nero | 0,02000 kg | € 1,49334 0% | € 0,02987 |
| CAM25_MT.E.04.004 | - Acciaio per c.a. - Extra diametro per rete elettrosaldata | 4,19500 kg | € 0,67306 0% | € 2,82349 |
| CAM25_MT.E.04.002 | - Acciaio per c.a. - Extra diametro per tondi base | 0,66600 kg | € 0,56789 0% | € 0,37821 |
| Totale MT | | | | € 20,92608 |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.03.016 | - Attrezzature per malte, calcestruzzi, casseforme, acciaio - Pompa per calcestruzzi e malte | 0,10000 h | € 56,90401 0% | € 5,69040 |
| Totale AT | | | | € 5,69040 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.04.001 | - Acciaio per c.a. - Acciaio in barre per cemento armato B450C | 0,66600 kg | € 0,85164 0% | € 0,56719 |
| CAM25_MT.E.03.039 | - Cementi e Conglomerati cementizi. Additivi - Espansivo | 0,25000 kg | € 1,43256 0% | € 0,35814 |
| CAM25_MT.E.03.038A | - Cementi e Conglomerati cementizi. Additivi - Antiritiro | 0,50000 kg | € 1,46038 0% | € 0,73019 |
| CAM25_MT.E.03.000A | - Cementi e Conglomerati cementizi. Additivi - Cemento in sacchi tipo 325 | 0,90000 ql | € 14,11702 0% | € 12,70532 |
| Totale MT | | | | € 14,36084 |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.R.01.005 | - Attrezzature per ripristini e consolidamento statico - Trapano elettrico per calcestruzzo e muratura | 0,25000 h | € 40,47160 0% | € 10,11790 |
| CAM25_AT.R.01.004 | - Attrezzature per ripristini e consolidamento statico - Boccagli per iniezioni di cemento | 6,00000 cad | € 0,04514 0% | € 0,27084 |
| Totale AT | | | | € 10,38874 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,55000 h | € 30,81000 0% | € 16,94550 |
| Totale RU | | | | € 16,94550 |
| Sommano euro (A) | | | | € 107,46853 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,91348 = 5% * B) | | | | € 18,26965 |
| Utili di impresa (C) = 33,84% * (A + B) | | | | € 12,57382 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq | | | | € 138,31 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 33,84% | | | | € 46,81050 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,91348 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R03.030.080.B | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO | | | |



| | | | | |
|--|--|-----------------|-------------------|--------------------|
| <p>STATICO 030 - INTERVENTI DI RIPRISTINO E CONSOLIDAMENTO SU MURATURE 080 - Consolidamento di murature tramite iniezioni di miscela cementizia ed applicazione di rete elettrosaldada, finitura con betoncino B - Consolidamento di murature tramite iniezioni di miscela a base di cemento e applicazione di rete elettrosaldada con le seguenti modalità di esecuzione: spicconatura dell'intonaco, scarnitura delle connessioni, lavaggio e depolverizzazione della superficie muraria, sigillatura dei giunti con malta cementizia, esecuzione di un reticolo costituito mediamente da 6 iniezioni per ogni metro quadrato profonde almeno due terzi dello spessore del muro, innesto nei fori di tondini di acciaio da 6 mm, pulitura e lavaggio del foro a pressione controllata con acqua ed aria; iniezioni di boiaccia di cemento con antiritiro; applicazione di rete elettrosaldada in quantità non inferiore a 4,0 Kg/mq solidamente fissata ai tondini di acciaio, applicazione con pompa di betoncino con idonea granulometria a più strati per uno spessore fino a 10 cm rifinitura finale. Su entrambi i lati</p> | | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.02.012 | - Attrezzature per fondazioni profonde - Pompa rimorchiabile per iniezioni di cemento | 0,32000 h | € 28,81316 0% | € 9,22021 |
| CAM25_AT.R.01.004 | - Attrezzature per ripristini e consolidamento statico - Boccagli per iniezioni di cemento | 12,00000 cad | € 0,04514 0% | € 0,54168 |
| CAM25_AT.R.01.005 | - Attrezzature per ripristini e consolidamento statico - Trapano elettrico per calcestruzzo e muratura | 0,50000 h | € 40,47160 0% | € 20,23580 |
| Totale AT | | | | € 29,99769 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.03.000A | - Cementi e Conglomerati cementizi. Additivi - Cemento in sacchi tipo 325 | 1,80000 ql | € 14,11702 0% | € 25,41064 |
| CAM25_MT.E.03.038A | - Cementi e Conglomerati cementizi. Additivi - Antiritiro | 1,00000 kg | € 1,46038 0% | € 1,46038 |
| CAM25_MT.E.03.039 | - Cementi e Conglomerati cementizi. Additivi - Espansivo | 0,50000 kg | € 1,43256 0% | € 0,71628 |
| CAM25_MT.E.04.001 | - Acciaio per c.a. - Acciaio in barre per cemento armato B450C | 1,32000 kg | € 0,85164 0% | € 1,12416 |
| CAM25_MT.E.04.002 | - Acciaio per c.a. - Extra diametro per tondi base | 1,32000 kg | € 0,56789 0% | € 0,74961 |
| CAM25_MT.E.04.003 | - Acciaio per c.a. - Rete elettrosaldada con acciaio B450C | 8,39000 kg | € 0,84132 0% | € 7,05867 |
| CAM25_MT.E.04.004 | - Acciaio per c.a. - Extra diametro per rete elettrosaldada | 8,39000 kg | € 0,67306 0% | € 5,64697 |
| CAM25_MT.E.04.013 | - Acciaio per c.a. - Filo di ferro ricotto nero | 0,03000 kg | € 1,49334 0% | € 0,04480 |
| CAM25_MT.E.10.002B | - Malte e collanti - Malta dosata a 600 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia | 0,20000 mc | € 166,02845 0% | € 33,20569 |
| CAM25_MT.E.10.047 | - Malte e collanti - Malta idraulica per ancoraggio di tiranti o barre di acciaio | 4,00000 kg | € 0,54583 0% | € 2,18332 |
| Totale MT | | | | € 77,60052 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,80000 h | € 25,68000 0% | € 20,54400 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,80000 h | € 28,62000 0% | € 22,89600 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,80000 h | € 30,81000 0% | € 24,64800 |
| Totale RU | | | | € 68,08800 |
| Sommano euro (A) | | | | € 175,68621 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 1,49333 = 5% * B) | | | | € 29,86666 |
| Utili di impresa (C) = 30,11% * (A + B) | | | | € 20,55529 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq | | | | € 226,11 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 30,11% | | | | € 68,08800 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 1,49333 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R03.030.090.A | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO | | | |



| | | | | |
|---|---|------------|------------------|-------------------|
| 030 - INTERVENTI DI RIPRISTINO E CONSOLIDAMENTO SU MURATURE | | | | |
| 090 - Rete in acciaio inossidabile elettrosaldato | | | | |
| A - Rete in acciaio inossidabile elettrosaldato, AISI 304 o AISI 316, a maglia quadrata di qualsiasi dimensione, lavorata, tagliata a misura, per ripristini di murature anche voltate, compresi ogni sfrido, legature alle barre ancorate alla volta, distanziatori. | | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.04.010 | - Acciaio per c.a. - Rete metallica in acciaio inossidabile AISI 304- 306 | 1,10000 kg | € 10,39030 0% | € 11,42933 |
| CAM25_MT.E.06.011 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 16x60 mm | 0,01000 kg | € 0,90288 0% | € 0,00903 |
| Totale MT | | | | € 11,43836 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,02000 h | € 25,68000 0% | € 0,51360 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,01000 h | € 30,81000 0% | € 0,30810 |
| Totale RU | | | | € 0,82170 |
| Sommano euro (A) | | | | € 12,26006 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,10421 = 5% * B) | | | | € 2,08421 |
| Utili di impresa (C) = 5,21% * (A + B) | | | | € 1,43443 |
| TOTALE (A + B + C) euro / kg | | | | € 15,78 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 5,21% | | | | € 0,82170 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,10421 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|------------|-------------------|-------------------|
| CAM25_R03.030.095.A | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 030 - INTERVENTI DI RIPRISTINO E CONSOLIDAMENTO SU MURATURE 095 - Rabboccatura e stilatura di vecchia muratura A - Rabboccatura e stilatura di vecchia muratura con malta di calce idraulica, compresi la pulizia e depolverizzazione superficiale, la posa della malta e la successiva stilatura, la rifinitura finale. Muratura di tufo | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.10.043 | - Malte e collanti - Malta dosata a 300 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia | 0,01980 mc | € 112,07296 0% | € 2,21904 |
| Totale MT | | | | € 2,21904 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,20000 h | € 25,68000 0% | € 5,13600 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,33000 h | € 30,81000 0% | € 10,16730 |
| Totale RU | | | | € 15,30330 |
| Sommano euro (A) | | | | € 17,52234 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,14894 = 5% * B) | | | | € 2,97880 |
| Utili di impresa (C) = 67,86% * (A + B) | | | | € 2,05011 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq | | | | € 22,55 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 67,86% | | | | € 15,30330 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,14894 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R03.030.095.B | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 030 - INTERVENTI DI RIPRISTINO E CONSOLIDAMENTO SU MURATURE | | | |



| | | | | |
|--|---|---------------|-------------------|-------------------------|
| 095 - Rabboccatura e stilatura di vecchia muratura B - Rabboccatura e stilatura di vecchia muratura con malta di calce idraulica, compresi la pulizia e depolverizzazione superficiale, la posa della malta e la successiva stilatura, la rifinitura finale. Muratura di pietra | | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.10.043 | - Malte e collanti - Malta dosata a 300 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia | 0,02210 mc | € 112,07296 0% | € 2,47681 |
| Totale MT | | | | € 2,47681 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,20000 h | € 25,68000 0% | € 5,13600 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,38000 h | € 30,81000 0% | € 11,70780 |
| Totale RU | | | | € 16,84380 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 19,32061 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,16423 = 5% * B) | | | | € 3,28450 |
| Utili di impresa (C) = 67,74% * (A + B) | | | | € 2,26051 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 24,87 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 67,74% | | | | € 16,84380 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,16423 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|---------------|-------------------|-------------------------|
| CAM25_R03.030.095.C | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 030 - INTERVENTI DI RIPRISTINO E CONSOLIDAMENTO SU MURATURE 095 - Rabboccatura e stilatura di vecchia muratura C - Rabboccatura e stilatura di vecchia muratura con malta di calce idraulica, compresi la pulizia e depolverizzazione superficiale, la posa della malta e la successiva stilatura, la rifinitura finale. Muratura di mattoni | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.10.043 | - Malte e collanti - Malta dosata a 300 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia | 0,01580 mc | € 112,07296 0% | € 1,77075 |
| Totale MT | | | | € 1,77075 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,20000 h | € 25,68000 0% | € 5,13600 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,30000 h | € 30,81000 0% | € 9,24300 |
| Totale RU | | | | € 14,37900 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 16,14975 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,13727 = 5% * B) | | | | € 2,74546 |
| Utili di impresa (C) = 69,18% * (A + B) | | | | € 1,88952 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 20,78 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 69,18% | | | | € 14,37900 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,13727 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R03.040.020.A | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 040 - INTERVENTI DI CONSOLIDAMENTO SU CEMENTO ARMATO 020 - Ripristino di lesioni in strutture di cemento armato con iniezioni di resine epossidiche bicomponenti predosate A - Ripristino di lesioni in strutture di cemento armato con iniezioni di resine epossidiche bicomponenti predosate. Compresi le fasi di stuccatura del perimetro della lesione con adesivi epossidici morbidi e collocazione di tubetti | | | |



| | | | | |
|---|--|---------------|------------------|--------------------|
| di iniezione e di sfiato, pulitura con aria compressa ad avvenuto indurimento dell'adesivo, iniezione di resine epossidiche eseguita a bassa pressione. | | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.040 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Dumper da 2,6 mc, potenza del motore 70 HP | 0,40000 h | € 47,68335 0% | € 19,07334 |
| CAM25_AT.R.01.001 | - Attrezzature per ripristini e consolidamento statico - Sabbiatrice con compressore d'aria da 50 l/min | 0,80000 h | € 14,29936 0% | € 11,43949 |
| Totale AT | | | | € 30,51283 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.R.04.041 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Adesivo epossido bicomponente per incollaggi strutturali | 0,72000 kg | € 8,84925 0% | € 6,37146 |
| CAM25_MT.R.04.042 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Adesivo epossido per incollaggi, sigillature o additivante | 0,42000 kg | € 18,20637 0% | € 7,64668 |
| Totale MT | | | | € 14,01814 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 1,60000 h | € 25,68000 0% | € 41,08800 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 1,60000 h | € 30,81000 0% | € 49,29600 |
| Totale RU | | | | € 90,38400 |
| Sommano euro (A) | | | | € 134,91497 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 1,14678 = 5% * B) | | | | € 22,93554 |
| Utili di impresa (C) = 52,05% * (A + B) | | | | € 15,78505 |
| TOTALE (A + B + C) euro / ml | | | | € 173,64 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 52,05% | | | | € 90,38400 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 1,14678 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|------------------|-------------------|
| CAM25_R03.040.020.B | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 040 - INTERVENTI DI CONSOLIDAMENTO SU CEMENTO ARMATO 020 - Ripristino di lesioni in strutture di cemento armato con iniezioni di resine epossidiche bicomponenti predosate B - Ripristino di lesioni in strutture di cemento armato con iniezioni di resine epossidiche bicomponenti predosate. Compresi le fasi di stuccatura del perimetro della lesione con adesivi epossidici morbidi e collocazione di tubetti di iniezione e di sfiato, pulitura con aria compressa ad avvenuto indurimento dell'adesivo, iniezione di resine epossidiche eseguita a bassa pressione. | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.040 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Dumper da 2,6 mc, potenza del motore 70 HP | 0,64000 h | € 47,68335 0% | € 30,51734 |
| CAM25_AT.R.01.001 | - Attrezzature per ripristini e consolidamento statico - Sabbiatrice con compressore d'aria da 50 l/min | 1,10000 h | € 14,29936 0% | € 15,72930 |
| Totale AT | | | | € 46,24664 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.R.04.041 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Adesivo epossido bicomponente per incollaggi strutturali | 1,00000 kg | € 8,84925 0% | € 8,84925 |
| CAM25_MT.R.04.042 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Adesivo epossido per incollaggi, sigillature o additivante | 0,60000 kg | € 18,20637 0% | € 10,92382 |
| Totale MT | | | | € 19,77307 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 1,80000 h | € 25,68000 0% | € 46,22400 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o | 1,80000 | € 30,81000 | € 55,45800 |



| | | | | |
|--|--|---|----|--------------------------|
| | Tecnico di laboratorio | h | 0% | |
| | Totale RU | | | € 101,68200 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 167,70171 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 1,42546 = 5% * B) | | | € 28,50929 |
| | Utili di impresa (C) = 47,11% * (A + B) | | | € 19,62110 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | | | € 215,83 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 47,11%</i> | | | € 101,68200 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 1,42546 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R03.040.030.A | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 040 - INTERVENTI DI CONSOLIDAMENTO SU CEMENTO ARMATO 030 - Asportazione in profondità del calcestruzzo ammalorato A - Asportazione in profondità del calcestruzzo ammalorato, da eseguirsi nelle zone degradate, mediante idroscarifica e/o sabbiatura, fino al raggiungimento dello strato del cls con caratteristiche di buona solidità, omogeneità o comunque non carbonatato, ed ogni altro elemento che possa fungere da falso aggrappo ai successivi trattamenti e/o getti | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.R.01.001 - Attrezzature per ripristini e consolidamento statico - Sabbiatrice con compressore d'aria da 50 l/min | 0,20000 h | € 14,29936 0% | € 2,85987 |
| | Totale AT | | | € 2,85987 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,40000 h | € 25,68000 0% | € 10,27200 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,40000 h | € 30,81000 0% | € 12,32400 |
| | Totale RU | | | € 22,59600 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 25,45587 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,21638 = 5% * B) | | | € 4,32750 |
| | Utili di impresa (C) = 68,97% * (A + B) | | | € 2,97834 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 32,76 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 68,97%</i> | | | € 22,59600 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,21638 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|------------------|
| CAM25_R03.040.040.A | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 040 - INTERVENTI DI CONSOLIDAMENTO SU CEMENTO ARMATO 040 - Pulizia superficiale del calcestruzzo A - Pulizia superficiale del calcestruzzo, per spessori massimi limitati al copriferro, da eseguirsi nelle zone leggermente degradate mediante sabbiatura e/o spazzolatura, allo scopo di ottenere superfici pulite, in maniera da renderle prive di elementi estranei ed eliminare zone corticalmente poco resistenti di limitato spessore, ed ogni altro elemento che possa fungere da falso aggrappo ai successivi trattamenti | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.R.01.001 - Attrezzature per ripristini e consolidamento statico - Sabbiatrice con compressore d'aria da 50 l/min | 0,10000 h | € 14,29936 0% | € 1,42994 |
| | Totale AT | | | € 1,42994 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,11000 h | € 25,68000 0% | € 2,82480 |



| | | | | | |
|--|--|--|--------------|------------------|------------------------|
| | CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,11000 h | € 30,81000 0% | € 3,38910 |
| | Totale RU | | | | € 6,21390 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 7,64384 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,06497 = 5% * B) | | | | € 1,29945 |
| | Utili di impresa (C) = 63,16% * (A + B) | | | | € 0,89433 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 9,84 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 63,16% | | | | € 6,21390 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,06497 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE | |
|---------------------|---|---|------------------|-------------------------|-----------|
| CAM25_R03.040.050.A | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 040 - INTERVENTI DI CONSOLIDAMENTO SU CEMENTO ARMATO 050 - Trattamento dei ferri d'armatura con prodotto passivante A - Trattamento dei ferri d'armatura con prodotto passivante liquido con dispersione di polimeri di resine sintetiche legate a cemento, applicato a pennello in due strati, con intervallo di almeno 2 ore tra la prima e la seconda mano | | | | |
| | MT | | | | |
| | CAM25_MT.R.04.043 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Passivante liquido con dispersione di polimeri di resine sintetiche | 0,75000 kg | € 9,49563 0% | € 7,12172 |
| | Totale MT | | | € 7,12172 | |
| | RU | | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,26000 h | € 25,68000 0% | € 6,67680 |
| | CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,26000 h | € 30,81000 0% | € 8,01060 |
| | Totale RU | | | € 14,68740 | |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 21,80912 0% | |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,18538 = 5% * B) | | | € 3,70755 | |
| | Utili di impresa (C) = 52,33% * (A + B) | | | € 2,55167 | |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 28,07 0% | |
| | Incidenza Manodopera sul totale 52,33% | | | € 14,68740 | |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,18538 | |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE | |
|---------------------|---|---|------------------|-------------------|------------|
| CAM25_R03.040.060.A | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 040 - INTERVENTI DI CONSOLIDAMENTO SU CEMENTO ARMATO 060 - Riprofilatura con rifinitura a cazzuola e frattazzo metallico, con malta pronta a ritiro controllato A - Riprofilatura con rifinitura a cazzuola e frattazzo metallico, con malta pronta a ritiro controllato dalle seguenti caratteristiche: resistenza a compressione a 24 ore >= 200 Kg/cm², a 3 gg >= 400 Kg/cm². Per spessore medio fino a 30 mm. Riprofilatura applicata a mano con malta a ritiro controllato | | | | |
| | MT | | | | |
| | CAM25_MT.E.10.047 | - Malte e collanti - Malta idraulica per ancoraggio di tiranti o barre di acciaio | 42,00000 kg | € 0,54583 0% | € 22,92486 |
| | Totale MT | | | € 22,92486 | |
| | RU | | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 1,10000 h | € 25,68000 0% | € 28,24800 |



| | | | | | |
|--|--|--|--------------|------------------|-------------------------|
| | CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 1,10000 h | € 30,81000 0% | € 33,89100 |
| | Totale RU | | | | € 62,13900 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 85,06386 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,72304 = 5% * B) | | | | € 14,46086 |
| | Utili di impresa (C) = 56,76% * (A + B) | | | | € 9,95247 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 109,48 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 56,76% | | | | € 62,13900 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,72304 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE | |
|---------------------|--|--|------------------|-------------------------|------------|
| CAM25_R03.040.060.B | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 040 - INTERVENTI DI CONSOLIDAMENTO SU CEMENTO ARMATO 060 - Riprofilatura con rifinitura a cazzuola e frattazzo metallico, con malta pronta a ritiro controllato B - Riprofilatura con rifinitura a cazzuola e frattazzo metallico, con malta pronta a ritiro controllato dalle seguenti caratteristiche: resistenza a compressione a 24 ore >= 200 Kg/cm², a 3 gg >= 400 Kg/cm². Per spessore medio fino a 30 mm. Riprofilatura applicata a spruzzo con malta a ritiro controllato | | | | |
| | AT | | | | |
| | CAM25_AT.E.03.016 | - Attrezzature per malte, calcestruzzi, casseforme, acciaio - Pompa per calcestruzzi e malte | 0,30000 h | € 56,90401 0% | € 17,07120 |
| | Totale AT | | | € 17,07120 | |
| | MT | | | | |
| | CAM25_MT.E.10.047 | - Malte e collanti - Malta idraulica per ancoraggio di tiranti o barre di acciaio | 42,00000 kg | € 0,54583 0% | € 22,92486 |
| | Totale MT | | | € 22,92486 | |
| | RU | | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,48000 h | € 25,68000 0% | € 12,32640 |
| | CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,48000 h | € 30,81000 0% | € 14,78880 |
| | Totale RU | | | € 27,11520 | |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 67,11126 0% | |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,57045 = 5% * B) | | | € 11,40891 | |
| | Utili di impresa (C) = 31,39% * (A + B) | | | € 7,85202 | |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 86,37 0% | |
| | Incidenza Manodopera sul totale 31,39% | | | € 27,11520 | |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,57045 | |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE | |
|---------------------|--|--|------------------|------------------|------------|
| CAM25_R03.040.070.A | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 040 - INTERVENTI DI CONSOLIDAMENTO SU CEMENTO ARMATO 070 - Ricostruzione di strutture in cls con applicazione di betoncino A - Ricostruzione di strutture in cls mediante applicazione di betoncino tixotropico a base di legante espansivo al fine di evitare distacchi dovuti al ritiro, previo trattamento delle superfici di cls esistente con primer epossidico | | | | |
| | AT | | | | |
| | CAM25_AT.E.01.017 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 0,60000 h | € 49,42139 0% | € 29,65283 |
| | CAM25_AT.E.03.016 | - Attrezzature per malte, calcestruzzi, | 1,20000 | € 56,90401 | € 68,28481 |



| | | | | |
|--------------------|--|---------------|-------------------|--------------------------|
| | casseforme, acciaio - Pompa per calcestruzzi e malte | h | 0% | |
| | Totale AT | | | € 97,93764 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.R.04.044 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Betoncino per spritz beton additivato con inerti | 0,79050 mc | € 152,14554 0% | € 120,27105 |
| | Totale MT | | | € 120,27105 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 2,80000 h | € 25,68000 0% | € 71,90400 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 2,80000 h | € 30,81000 0% | € 86,26800 |
| | Totale RU | | | € 158,17200 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 376,38069 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 3,19924 = 5% * B) | | | € 63,98472 |
| | Utili di impresa (C) = 32,65% * (A + B) | | | € 44,03654 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mc Scostamento % su anno 2024 | | | € 484,40 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 32,65% | | | € 158,17200 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 3,19924 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------------|------------------|--------------------|
| CAM25_R03.040.080.A | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 040 - INTERVENTI DI CONSOLIDAMENTO SU CEMENTO ARMATO 080 - Consolidamento di pilastro in cemento armato A - Consolidamento di pilastro in cemento armato tramite le seguenti fasi: ripulitura di parti staccate o pericolanti, scarnificazione delle parti di calcestruzzo ammalorato, pulizia dei ferri con sabbatura e/o lavaggio idrostatico, sostituzione del ferro degradato previo sovrapposizione dei ferri snervati, fasciatura con profili angolari negli spigoli e calastrelli o lamiera, vericiatura con rivestimento epossidico. Con riempimento di malta tixotropica fibrorinforzata fino a 3 cm di spessore | | | |
| | AT | | | |
| CAM25_AT.R.01.001 | - Attrezzature per ripristini e consolidamento statico - Sabbatrice con compressore d'aria da 50 l/min | 0,80000 h | € 14,29936 0% | € 11,43949 |
| | Totale AT | | | € 11,43949 |
| | MT | | | |
| CAM25_MT.E.04.001 | - Acciaio per c.a. - Acciaio in barre per cemento armato B450C | 12,00000 kg | € 0,85164 0% | € 10,21968 |
| CAM25_MT.E.04.002 | - Acciaio per c.a. - Extra diametro per tondi base | 12,00000 kg | € 0,56789 0% | € 6,81468 |
| CAM25_MT.E.08.016 | - Profilati in acciaio - Profilati di altezza da mm 60 e 79 | 6,89000 kg | € 1,15682 0% | € 7,97049 |
| CAM25_MT.E.10.047 | - Malte e collanti - Malta idraulica per ancoraggio di tiranti o barre di acciaio | 42,00000 kg | € 0,54583 0% | € 22,92486 |
| CAM25_MT.R.04.043 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Passivante liquido con dispersione di polimeri di resine sintetiche | 0,75000 kg | € 9,49563 0% | € 7,12172 |
| | Totale MT | | | € 55,05143 |
| | RU | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 1,20000 h | € 25,68000 0% | € 30,81600 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 1,20000 h | € 28,62000 0% | € 34,34400 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 1,20000 h | € 30,81000 0% | € 36,97200 |
| | Totale RU | | | € 102,13200 |



| | | |
|--|--|--------------------------|
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | € 168,62292 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 1,43330 = 5% * B) | € 28,66590 |
| | Utili di impresa (C) = 47,06% * (A + B) | € 19,72888 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | € 217,02 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 47,06%</i> | € 102,13200 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 1,43330 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------------|------------------|--------------------------|
| CAM25_R03.040.080.B | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 040 - INTERVENTI DI CONSOLIDAMENTO SU CEMENTO ARMATO 080 - Consolidamento di pilastro in cemento armato B - Consolidamento di pilastro in cemento armato tramite le seguenti fasi: ripulitura di parti staccate o pericolanti, scarnificazione delle parti di calcestruzzo ammalorato, pulizia dei ferri con sabbiatura e/o lavaggio idrostatico, sostituzione del ferro degradato previo sovrapposizione dei ferri snervati, fasciatura con profili angolari negli spigoli e calastrelli o lamiera, vericiatura con rivestimento epossidico. Con iniezioni di resine epossidiche | | | |
| | AT | | | |
| CAM25_AT.E.01.040 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Dumper da 2,6 mc, potenza del motore 70 HP | 0,40000 h | € 47,68335 0% | € 19,07334 |
| CAM25_AT.R.01.001 | - Attrezzature per ripristini e consolidamento statico - Sabbiatrice con compressore d'aria da 50 l/min | 1,20000 h | € 14,29936 0% | € 17,15923 |
| | Totale AT | | | € 36,23257 |
| | MT | | | |
| CAM25_MT.E.04.001 | - Acciaio per c.a. - Acciaio in barre per cemento armato B450C | 12,00000 kg | € 0,85164 0% | € 10,21968 |
| CAM25_MT.E.04.002 | - Acciaio per c.a. - Extra diametro per tondi base | 12,00000 kg | € 0,56789 0% | € 6,81468 |
| CAM25_MT.E.08.016 | - Profilati in acciaio - Profilati di altezza da mm 60 e 79 | 6,89000 kg | € 1,15682 0% | € 7,97049 |
| CAM25_MT.E.10.047 | - Malte e collanti - Malta idraulica per ancoraggio di tiranti o barre di acciaio | 42,00000 kg | € 0,54583 0% | € 22,92486 |
| CAM25_MT.R.04.041 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Adesivo epossido bicomponente per incollaggi strutturali | 0,72000 kg | € 8,84925 0% | € 6,37146 |
| CAM25_MT.R.04.042 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Adesivo epossido per incollaggi, sigillature o additivante | 0,42000 kg | € 18,20637 0% | € 7,64668 |
| CAM25_MT.R.04.043 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Passivante liquido con dispersione di polimeri di resine sintetiche | 0,75000 kg | € 9,49563 0% | € 7,12172 |
| | Totale MT | | | € 69,06957 |
| | RU | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 2,20000 h | € 25,68000 0% | € 56,49600 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 2,20000 h | € 28,62000 0% | € 62,96400 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 2,20000 h | € 30,81000 0% | € 67,78200 |
| | Totale RU | | | € 187,24200 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 292,54414 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 2,48663 = 5% * B) | | | € 49,73250 |
| | Utili di impresa (C) = 49,73% * (A + B) | | | € 34,22766 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 376,50 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 49,73%</i> | | | € 187,24200 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 2,48663 |



| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------------|------------------|--------------------|
| CAM25_R03.040.080.C | <p>CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO</p> <p>040 - INTERVENTI DI CONSOLIDAMENTO SU CEMENTO ARMATO</p> <p>080 - Consolidamento di pilastro in cemento armato</p> <p>C - Consolidamento di pilastro in cemento armato tramite le seguenti fasi: ripulitura di parti staccate o pericolanti, scarnificazione delle parti di calcestruzzo ammalorato, pulizia dei ferri con sabbiatura e/o lavaggio idrostatico, sostituzione del ferro degradato previo sovrapposizione dei ferri snervati, fasciatura con profili angolari negli spigoli e calastrelli o lamiera, vericiatura con rivestimento epossidico. Con confinamento mediante armatura aggiuntiva e betoncino o calcestruzzo ordinario o autocompattante, di spessore fino a 5 cm</p> | | | |
| | AT | | | |
| CAM25_AT.E.03.016 | - Attrezzature per malte, calcestruzzi, casseforme, acciaio - Pompa per calcestruzzi e malte | 0,40000 h | € 56,90401 0% | € 22,76160 |
| CAM25_AT.R.01.001 | - Attrezzature per ripristini e consolidamento statico - Sabbiatrice con compressore d'aria da 50 l/min | 0,80000 h | € 14,29936 0% | € 11,43949 |
| | Totale AT | | | € 34,20109 |
| | MT | | | |
| CAM25_MT.E.04.001 | - Acciaio per c.a. - Acciaio in barre per cemento armato B450C | 12,00000 kg | € 0,85164 0% | € 10,21968 |
| CAM25_MT.E.04.002 | - Acciaio per c.a. - Extra diametro per tondi base | 12,00000 kg | € 0,56789 0% | € 6,81468 |
| CAM25_MT.E.04.003 | - Acciaio per c.a. - Rete elettrosaldata con acciaio B450C | 4,92400 kg | € 0,84132 0% | € 4,14266 |
| CAM25_MT.E.04.004 | - Acciaio per c.a. - Extra diametro per rete elettrosaldata | 4,92400 kg | € 0,67306 0% | € 3,31415 |
| CAM25_MT.E.08.016 | - Profilati in acciaio - Profilati di altezza da mm 60 e 79 | 6,89000 kg | € 1,15682 0% | € 7,97049 |
| CAM25_MT.E.10.047 | - Malte e collanti - Malta idraulica per ancoraggio di tiranti o barre di acciaio | 64,00000 kg | € 0,54583 0% | € 34,93312 |
| CAM25_MT.R.04.041 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Adesivo epossido bicomponente per incollaggi strutturali | 0,72000 kg | € 8,84925 0% | € 6,37146 |
| CAM25_MT.R.04.043 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Passivante liquido con dispersione di polimeri di resine sintetiche | 0,75000 kg | € 9,49563 0% | € 7,12172 |
| | Totale MT | | | € 80,88796 |
| | RU | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 2,42000 h | € 25,68000 0% | € 62,14560 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 2,42000 h | € 28,62000 0% | € 69,26040 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 2,42000 h | € 30,81000 0% | € 74,56020 |
| | Totale RU | | | € 205,96620 |
| | Sommano euro (A) | | | € 321,05525 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 2,72897 = 5% * B) | | | € 54,57939 |
| | Utili di impresa (C) = 49,85% * (A + B) | | | € 37,56346 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq | | | € 413,20 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 49,85% | | | € 205,96620 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 2,72897 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R03.040.090.A | <p>CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO</p> <p>040 - INTERVENTI DI CONSOLIDAMENTO SU CEMENTO ARMATO</p> <p>090 - Risanamento di calcestruzzo</p> <p>A - Risanamento di calcestruzzo mediante le seguenti lavorazioni: demolizioni di tutte le parti friabili, incoerenti o in fase di distacco, spazzolatura manuale o meccanica delle armature ossidate, con rimozioni di tutte le parti copriferro anche leggermente ammalorate e sfarinanti, pulizia del sottofondo per eliminare polveri, tracce di olii grassi e disarmanti; applicazione di boiacca</p> | | | |



| | | | | |
|--|--|-------------|------------------|--------------------|
| per il trattamento anticorrosivo e la protezione di ferri di armatura da applicare a pennello dopo accurata spazzolatura. Accurato lavaggio della zona di intervento e successivo ripristino volumetrico e strutturale con malta cementizia pronta all'uso, per riprese e stuccature a spessore, fibrorinforzata con microfibre sintetiche priva di componenti metallici tixotropica con elevate caratteristiche meccaniche, idonea per ripristini di travi, pilastri, ecc. e per ricostruzioni volumetriche su pareti verticali e su soffitti, posto in opera a cazzuola per spessori fino a 2 cm | | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.R.04.046 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Malta anticorrosiva monocomponente | 0,30000 kg | € 5,38650 0% | € 1,61595 |
| CAM25_MT.R.04.047 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Malta tixotropica fibrorinforzata | 34,00000 kg | € 1,15425 0% | € 39,24450 |
| Totale MT | | | | € 40,86045 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 1,20000 h | € 25,68000 0% | € 30,81600 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 1,20000 h | € 30,81000 0% | € 36,97200 |
| Totale RU | | | | € 67,78800 |
| Sommano euro (A) | | | | € 108,64845 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,92351 = 5% * B) | | | | € 18,47024 |
| Utili di impresa (C) = 48,48% * (A + B) | | | | € 12,71187 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq | | | | € 139,83 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 48,48% | | | | € 67,78800 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,92351 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|-------------------|--------------------|
| CAM25_R03.050.010.A | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 050 - INTERVENTI DI CONSOLIDAMENTO SU SOLAI E VOLTE 010 - Consolidamento di sede di alloggiamento di travature in legno A - Consolidamento di sede di alloggiamento di travature in legno con rifazione dei cuscinetti di appoggio ed incastro della struttura lignea con cucchi e scuci compresi le opere provvisoria, la pulizia, la formazione delle spallette e dei cuscinetti con mattoni pieni, la rifinitura finale. Valutato a metro cubo di intervento. Muratura in tufo | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.017 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 1,20000 h | € 49,42139 0% | € 59,30567 |
| Totale AT | | | | € 59,30567 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.06.003 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00360 mc | € 478,84354 0% | € 1,72384 |
| CAM25_MT.E.06.005A | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Abete in morali a spigolo | 0,00280 mc | € 461,12294 0% | € 1,29114 |
| CAM25_MT.E.10.043 | - Malte e collanti - Malta dosata a 300 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia | 0,23720 mc | € 112,07296 0% | € 26,58371 |
| CAM25_MT.E.11.001 | - Tufo e pietrame - Blocchetti di tufo di dimensioni 12x25x39 cm | 18,00000 cad | € 0,82080 0% | € 14,77440 |
| CAM25_MT.E.12.003 | - Mattoni e laterizi - Mattoni pieni di laterizio da 5,5x12x25 cm | 188,00000 cad | € 0,44323 0% | € 83,32724 |
| Totale MT | | | | € 127,70033 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 6,80000 h | € 25,68000 0% | € 174,62400 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 6,80000 h | € 30,81000 0% | € 209,50800 |
| Totale RU | | | | € 384,13200 |



| | | |
|--|--|--------------------------|
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | € 571,13800 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 4,85467 = 5% * B) | € 97,09346 |
| | Utili di impresa (C) = 52,26% * (A + B) | € 66,82315 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mc Scostamento % su anno 2024 | € 735,05 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 52,26%</i> | € 384,13200 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 4,85467 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|-----------------|-------------------|--------------------------|
| CAM25_R03.050.010.B | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 050 - INTERVENTI DI CONSOLIDAMENTO SU SOLAI E VOLTE 010 - Consolidamento di sede di alloggiamento di travature in legno B - Consolidamento di sede di alloggiamento di travature in legno con rifazione dei cuscinetti di appoggio ed incastro della struttura lignea con cucchi e scuci compresi le opere provvisoriale, la pulizia, la formazione delle spallette e dei cuscinetti con mattoni pieni, la rifinitura finale. Valutato a metro cubo di intervento. Muratura in pietra | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.017 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 1,00000 h | € 49,42139 0% | € 49,42139 |
| | Totale AT | | | € 49,42139 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.06.003 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00360 mc | € 478,84354 0% | € 1,72384 |
| | CAM25_MT.E.06.005A - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Abete in morali a spigolo | 0,00300 mc | € 461,12294 0% | € 1,38337 |
| | CAM25_MT.E.10.043 - Malte e collanti - Malta dosata a 300 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia | 0,25300 mc | € 112,07296 0% | € 28,35446 |
| | CAM25_MT.E.11.002 - Tufo e pietrame - Pietrame di natura calcareo o similare | 1,20000 mc | € 30,45737 0% | € 36,54884 |
| | CAM25_MT.E.12.003 - Mattoni e laterizi - Mattoni pieni di laterizio da 5,5x12x25 cm | 60,00000 cad | € 0,44323 0% | € 26,59380 |
| | Totale MT | | | € 94,60431 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 7,80000 h | € 25,68000 0% | € 200,30400 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 7,80000 h | € 30,81000 0% | € 240,31800 |
| | Totale RU | | | € 440,62200 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 584,64770 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 4,96951 = 5% * B) | | | € 99,39011 |
| | Utili di impresa (C) = 58,56% * (A + B) | | | € 68,40378 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mc Scostamento % su anno 2024 | | | € 752,44 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 58,56%</i> | | | € 440,62200 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 4,96951 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R03.050.010.C | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 050 - INTERVENTI DI CONSOLIDAMENTO SU SOLAI E VOLTE 010 - Consolidamento di sede di alloggiamento di travature in legno C - Consolidamento di sede di alloggiamento di travature in legno con rifazione dei cuscinetti di appoggio ed incastro della struttura lignea con cucchi e scuci compresi le opere provvisoriale, la pulizia, la formazione delle spallette e dei cuscinetti con mattoni pieni, la rifinitura finale. Valutato a metro cubo di intervento. Muratura in mattoni | | | |



| | | | | |
|--|--|------------------|-------------------|--------------------------|
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.06.003 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00300 mc | € 478,84354 0% | € 1,43653 |
| CAM25_MT.E.06.005A | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Abete in morali a spigolo | 0,00240 mc | € 461,12294 0% | € 1,10670 |
| CAM25_MT.E.10.043 | - Malte e collanti - Malta dosata a 300 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia | 0,19760 mc | € 112,07296 0% | € 22,14562 |
| CAM25_MT.E.12.003 | - Mattoni e laterizi - Mattoni pieni di laterizio da 5,5x12x25 cm | 375,00000 cad | € 0,44323 0% | € 166,21125 |
| Totale MT | | | | € 190,90010 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 7,20000 h | € 25,68000 0% | € 184,89600 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 7,20000 h | € 30,81000 0% | € 221,83200 |
| Totale RU | | | | € 406,72800 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 597,62810 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 5,07984 = 5% * B) | | | | € 101,59678 |
| Utili di impresa (C) = 52,88% * (A + B) | | | | € 69,92249 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mc Scostamento % su anno 2024 | | | | € 769,15 0% |
| <i>Incidenza Manodopera sul totale 52,88%</i> | | | | € 406,72800 |
| <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | | € 5,07984 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|---------------|-------------------|-------------------------|
| CAM25_R03.050.020.A | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 050 - INTERVENTI DI CONSOLIDAMENTO SU SOLAI E VOLTE 020 - Rinfiaccio di volte con massetto di calcestruzzo A - Rinfiaccio di volte con massetto di calcestruzzo con classe di resistenza non inferiore a C25/30, dello spessore medio di 5 cm | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.R.01.003 | - Attrezzature per ripristini e consolidamento statico - Pompa autocarrata per calcestruzzo, braccio fino a 41 m | 0,10000 h | € 77,60254 0% | € 7,76025 |
| Totale AT | | | | € 7,76025 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.03.004 | - Cementi e Conglomerati cementizi. Additivi - Calcestruzzo XC1-XC2, S4, 32mm, C25/30 | 0,05000 mc | € 107,31719 0% | € 5,36586 |
| Totale MT | | | | € 5,36586 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,36000 h | € 25,68000 0% | € 9,24480 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,36000 h | € 30,81000 0% | € 11,09160 |
| Totale RU | | | | € 20,33640 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 33,46251 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,28443 = 5% * B) | | | | € 5,68863 |
| Utili di impresa (C) = 47,22% * (A + B) | | | | € 3,91511 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 43,07 0% |
| <i>Incidenza Manodopera sul totale 47,22%</i> | | | | € 20,33640 |
| <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | | € 0,28443 |



| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------------|-------------------|-------------------------|
| CAM25_R03.050.032.A | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 050 - INTERVENTI DI CONSOLIDAMENTO SU SOLAI E VOLTE 032 - Rinforzo intradossale di volte A - Rinforzo intradossale di volte, mediante applicazione di piastre in ferro zincato, previa scalpellatura degli strati di intonaco. Depolverizzazione con accurato lavaggio delle superfici, sigillatura delle connessioni o lesioni con resina epossidica bicomponente sulla fascia di intervento, innesto di barrotti in ragione di n. 5 per metro lineare di piastra, in acciaio zincato del diametro di 12 mm e lunghezza fino a 30 cm o ferri del diametro di 14 mm e lunghezza da 30 a 120 mm. Apposizione della piastra, successivo ripristino della zona di intervento con malta cementizia additivata con antiritiro, incluso l'uso dei ponteggi, fino ad una altezza dal suolo del piano tavolato, pari a 4,00 m. Con piastra zincata e barrotti di lunghezza fino a 30 cm | | | |
| | AT | | | |
| CAM25_AT.E.02.012 | - Attrezzature per fondazioni profonde - Pompa rimorchiabile per iniezioni di cemento | 0,05000 h | € 28,81316 0% | € 1,44066 |
| CAM25_AT.R.01.004 | - Attrezzature per ripristini e consolidamento statico - Boccagli per iniezioni di cemento | 6,00000 cad | € 0,04514 0% | € 0,27084 |
| CAM25_AT.R.01.005 | - Attrezzature per ripristini e consolidamento statico - Trapano elettrico per calcestruzzo e muratura | 0,20000 h | € 40,47160 0% | € 8,09432 |
| | Totale AT | | | € 9,80582 |
| | MT | | | |
| CAM25_MT.E.03.038A | - Cementi e Conglomerati cementizi. Additivi - Antiritiro | 0,00100 kg | € 1,46038 0% | € 0,00146 |
| CAM25_MT.E.08.018 | - Profilati in acciaio - Lamiera nera fino a 15/10 | 5,50000 kg | € 1,03062 0% | € 5,66841 |
| CAM25_MT.E.10.043 | - Malte e collanti - Malta dosata a 300 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia | 0,00160 mc | € 112,07296 0% | € 0,17932 |
| CAM25_MT.E.10.047 | - Malte e collanti - Malta idraulica per ancoraggio di tiranti o barre di acciaio | 1,60000 kg | € 0,54583 0% | € 0,87333 |
| CAM25_MT.R.04.052 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Resina epossidica bicomponente in cartucce - 125 ml | 1,50000 cad | € 13,75866 0% | € 20,63799 |
| CAM25_MT.R.04.053 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Barrotti in ferro zincato diametro 14 mm, lunghezza 25 cm | 6,00000 cad | € 2,67786 0% | € 16,06716 |
| | Totale MT | | | € 43,42767 |
| | RU | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,50000 h | € 25,68000 0% | € 12,84000 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,50000 h | € 28,62000 0% | € 14,31000 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,50000 h | € 30,81000 0% | € 15,40500 |
| | Totale RU | | | € 42,55500 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 95,78849 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,81420 = 5% * B) | | | € 16,28404 |
| | Utili di impresa (C) = 34,52% * (A + B) | | | € 11,20725 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | | | € 123,28 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 34,52%</i> | | | € 42,55500 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,81420 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R03.050.032.B | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 050 - INTERVENTI DI CONSOLIDAMENTO SU SOLAI E VOLTE 032 - Rinforzo intradossale di volte B - Rinforzo intradossale di volte, mediante applicazione di piastre in ferro zincato di sezione 1000x100x12 mm, previa scalpellatura degli strati di intonaco. Depolverizzazione con accurato lavaggio delle superfici, sigillatura delle connessioni o lesioni con resina epossidica bicomponente sulla fascia di intervento, innesto di barrotti in ragione di n. 5 per metro lineare di piastra, in acciaio zincato del diametro di 12 mm e lunghezza fino a cm o ferri del | | | |



| | | | | |
|--|---|----------------|-------------------|--------------------|
| diametro di 14 mm e lunghezza da 30 a 120 mm. Apposizione della piastra, successivo ripristino della zona di intervento con malta cementizia additivata con antiritiro, incluso l'uso dei ponteggi, fino ad una altezza dal suolo del piano tavolato, pari a 4,00 m. Con piastra zincata e ferri di lunghezza da 30 a 120 cm zincati | | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.02.012 | - Attrezzature per fondazioni profonde - Pompa rimorchiabile per iniezioni di cemento | 0,12000 h | € 28,81316 0% | € 3,45758 |
| CAM25_AT.R.01.004 | - Attrezzature per ripristini e consolidamento statico - Boccagli per iniezioni di cemento | 6,00000 cad | € 0,04514 0% | € 0,27084 |
| CAM25_AT.R.01.005 | - Attrezzature per ripristini e consolidamento statico - Trapano elettrico per calcestruzzo e muratura | 0,30000 h | € 40,47160 0% | € 12,14148 |
| Totale AT | | | | € 15,86990 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.03.038A | - Cementi e Conglomerati cementizi. Additivi - Antiritiro | 0,00100 kg | € 1,46038 0% | € 0,00146 |
| CAM25_MT.E.04.001 | - Acciaio per c.a. - Acciaio in barre per cemento armato B450C | 7,92000 kg | € 0,85164 0% | € 6,74499 |
| CAM25_MT.E.04.002 | - Acciaio per c.a. - Extra diametro per tondi base | 7,92000 kg | € 0,56789 0% | € 4,49769 |
| CAM25_MT.E.08.018 | - Profilati in acciaio - Lamiera nera fino a 15/10 | 5,50000 kg | € 1,03062 0% | € 5,66841 |
| CAM25_MT.E.10.043 | - Malte e collanti - Malta dosata a 300 kg di cemento per 1,00 m³ di sabbia | 0,00160 mc | € 112,07296 0% | € 0,17932 |
| CAM25_MT.E.10.047 | - Malte e collanti - Malta idraulica per ancoraggio di tiranti o barre di acciaio | 2,20000 kg | € 0,54583 0% | € 1,20083 |
| CAM25_MT.R.04.052 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Resina epossidica bicomponente in cartucce - 125 ml | 1,50000 cad | € 13,75866 0% | € 20,63799 |
| Totale MT | | | | € 38,93069 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,56000 h | € 25,68000 0% | € 14,38080 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,56000 h | € 28,62000 0% | € 16,02720 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,56000 h | € 30,81000 0% | € 17,25360 |
| Totale RU | | | | € 47,66160 |
| Sommano euro (A) | | | | € 102,46219 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,87093 = 5% * B) | | | | € 17,41857 |
| Utili di impresa (C) = 36,14% * (A + B) | | | | € 11,98808 |
| TOTALE (A + B + C) euro / ml | | | | € 131,87 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| <i>Incidenza Manodopera sul totale 36,14%</i> | | | | € 47,66160 |
| <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | | € 0,87093 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|----------------|
| CAM25_R03.050.034.A | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 050 - INTERVENTI DI CONSOLIDAMENTO SU SOLAI E VOLTE 034 - Consolidamento di solai in legno A - Consolidamento di solai in legno esistenti, realizzato mediante fornitura e posa in opera sull'intera superficie di rete elettrosaldata del diametro minimo di 5 mm, con maglia almeno da 10x10 cm; getto di calcestruzzo avente classe di resistenza non inferiore a C25/30 per la formazione della soletta dello spessore medio di 5 cm e lisciatura superficiale, i necessari ancoraggi alle strutture esistenti sottostanti a mezzo di connettori, da computarsi a parte, e perimetrali a mezzo di inghisaggio di barre in acciaio, da computarsi altresì a parte. Sono, inoltre, compresi la demolizione del pavimento e del sottostante massetto, il carico, il trasporto e lo scarico a rifiuto, fino a qualsiasi distanza, del materiale di risulta. | | | |
| | AT | | | |
| CAM25_AT.R.01.003 | - Attrezzature per ripristini e consolidamento statico - Pompa autocarrata per calcestruzzo, braccio fino a 41 m | 0,10000 h | € 77,60254 0% | € 7,76025 |



| | | | | | |
|--------------------|--|---------------|-------------------|----------------------------|-------------------|
| | | | | Totale AT | € 7,76025 |
| MT | | | | | |
| CAM25_MT.E.03.005 | - Cementi e Conglomerati cementizi. Additivi - Calcestruzzo XC1-XC2, S4, 32mm, C28/35 | 0,05000 mc | € 113,13090 0% | | € 5,65655 |
| CAM25_MT.E.04.001 | - Acciaio per c.a. - Acciaio in barre per cemento armato B450C | 1,20000 kg | € 0,85164 0% | | € 1,02197 |
| CAM25_MT.E.04.002 | - Acciaio per c.a. - Extra diametro per tondi base | 1,20000 kg | € 0,56789 0% | | € 0,68147 |
| CAM25_MT.E.04.003 | - Acciaio per c.a. - Rete elettrosaldada con acciaio B450C | 4,97400 kg | € 0,84132 0% | | € 4,18473 |
| CAM25_MT.E.04.004 | - Acciaio per c.a. - Extra diametro per rete elettrosaldada | 4,97400 kg | € 0,67306 0% | | € 3,34780 |
| | | | | Totale MT | € 14,89252 |
| RU | | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,45000 h | € 25,68000 0% | | € 11,55600 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,23000 h | € 28,62000 0% | | € 6,58260 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,23000 h | € 30,81000 0% | | € 7,08630 |
| | | | | Totale RU | € 25,22490 |
| | | | | Sommano euro (A) | € 47,87767 |
| | | | | Scostamento % su anno 2024 | 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,40696 = 5% * B) | | | | € 8,13920 |
| | Utili di impresa (C) = 40,94% * (A + B) | | | | € 5,60169 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq | | | | € 61,62 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 40,94%</i> | | | | € 25,22490 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | | € 0,40696 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|-------------------|-------------------|
| CAM25_R03.050.035.A | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 050 - INTERVENTI DI CONSOLIDAMENTO SU SOLAI E VOLTE 035 - Consolidamento di solai in travi di ferro e tavelloni con soletta in c.a. - rete diam. 5 mm A - Consolidamento di solai costituiti da travi di ferro a doppio T e tavelloni o volticine in laterizio, realizzato mediante - fornitura e posa in opera sull'intera superficie di rete elettrosaldada di diametro minimo di 5 mm, con maglia almeno da 10x10 cm, getto di calcestruzzo avente classe di resistenza non inferiore a C25/30 per la formazione della soletta dello spessore medio di 5 cm e lisciatura superficiale, i necessari ancoraggi alle strutture esistenti sottostanti a mezzo di connettori, da computarsi a parte, e perimetrali a mezzo di inghisaggio di barre in acciaio, da computarsi altresì a parte. Sono, inoltre, compresi la demolizione del pavimento e del sottostante massetto, il carico, il trasporto e lo scarico a rifiuto, fino a qualsiasi distanza, del materiale di risulta. | | | |
| | AT | | | |
| CAM25_AT.R.01.003 | - Attrezzature per ripristini e consolidamento statico - Pompa autocarrata per calcestruzzo, braccio fino a 41 m | 0,10000 h | € 77,60254 0% | € 7,76025 |
| | Totale AT | | | € 7,76025 |
| | MT | | | |
| CAM25_MT.E.03.005 | - Cementi e Conglomerati cementizi. Additivi - Calcestruzzo XC1-XC2, S4, 32mm, C28/35 | 0,05000 mc | € 113,13090 0% | € 5,65655 |
| CAM25_MT.E.04.001 | - Acciaio per c.a. - Acciaio in barre per cemento armato B450C | 1,20000 kg | € 0,85164 0% | € 1,02197 |
| CAM25_MT.E.04.002 | - Acciaio per c.a. - Extra diametro per tondi base | 1,20000 kg | € 0,56789 0% | € 0,68147 |
| CAM25_MT.E.04.003 | - Acciaio per c.a. - Rete elettrosaldada con acciaio B450C | 4,97400 kg | € 0,84132 0% | € 4,18473 |
| CAM25_MT.E.04.004 | - Acciaio per c.a. - Extra diametro per rete elettrosaldada | 4,97400 kg | € 0,67306 0% | € 3,34780 |
| | Totale MT | | | € 14,89252 |



| | | | | |
|--|--|--------------|------------------|-------------------------|
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,30000 h | € 25,68000 0% | € 7,70400 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,15000 h | € 28,62000 0% | € 4,29300 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,15000 h | € 30,81000 0% | € 4,62150 |
| Totale RU | | | | € 16,61850 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 39,27127 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,33381 = 5% * B) | | | | € 6,67612 |
| Utili di impresa (C) = 32,88% * (A + B) | | | | € 4,59474 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 50,54 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 32,88% | | | | € 16,61850 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,33381 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|---------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R03.050.050.A | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 050 - INTERVENTI DI CONSOLIDAMENTO SU SOLAI E VOLTE 050 - Stuccatura superficiale su travi in legno A - Stuccatura superficiale di piccole fessure su travature in legno con resina epossidica. Sono compresi la pulizia superficiale, la rimozione del legno libero, la posa della resina fino ad assorbimento, la rifinitura finale e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.R.04.042 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Adesivo epossido per incollaggi, sigillature o additivante | 0,12000 kg | € 18,20637 0% | € 2,18476 |
| Totale MT | | | | € 2,18476 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,15000 h | € 25,68000 0% | € 3,85200 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,15000 h | € 30,81000 0% | € 4,62150 |
| Totale RU | | | | € 8,47350 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 10,65826 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,09060 = 5% * B) | | | | € 1,81190 |
| Utili di impresa (C) = 61,77% * (A + B) | | | | € 1,24702 |
| TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | | | | € 13,72 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 61,77% | | | | € 8,47350 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,09060 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|------------------|----------------|
| CAM25_R03.050.060.A | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 050 - INTERVENTI DI CONSOLIDAMENTO SU SOLAI E VOLTE 060 - Consolidamento di travi in legno con barre in vetroresina A - Consolidamento su travi in legno con barre in vetroresina rese solidali alla struttura lignea con resina epossidica bicomponente iniettata. | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.R.04.042 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Adesivo epossido per incollaggi, sigillature o additivante | 0,12000 kg | € 18,20637 0% | € 2,18476 |
| CAM25_MT.R.04.060 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Barre in vetroresina | 0,30000 ml | € 3,70899 0% | € 1,11270 |



| | | | | |
|--|--------------------|--|--------------|-------------------|
| | | Totale MT | | € 3,29746 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,22000 h | € 25,68000 0% |
| | CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,22000 h | € 30,81000 0% |
| | | Totale RU | | € 12,42780 |
| | | Sommano euro (A) | | € 15,72526 |
| | | Scostamento % su anno 2024 | | 0% |
| | | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,13366 = 5% * B) | | € 2,67329 |
| | | Utili di impresa (C) = 61,41% * (A + B) | | € 1,83986 |
| | | TOTALE (A + B + C) euro / dmc | | € 20,24 |
| | | Scostamento % su anno 2024 | | 0% |
| | | <i>Incidenza Manodopera sul totale 61,41%</i> | | € 12,42780 |
| | | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | € 0,13366 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--|------------------|-------------------|
| CAM25_R03.050.070.A | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 050 - INTERVENTI DI CONSOLIDAMENTO SU SOLAI E VOLTE 070 - Ricostruzione di teste ammalorate di travi, puntoni, catene in legno, in corrispondenza degli appoggi alle murature A - Ricostruzione di teste ammalorate di travi, puntoni, catene in legno, in corrispondenza degli appoggi alle murature, con betoncino epossidico e barre in acciaio o vetroresina. Sono compresi i fori di diametro non inferiore a 12 mm, la pulizia, la rimozione del legno libero, la posa delle barre, l'iniezione del betoncino, la rifinitura finale. Con barre in acciaio | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.040 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Dumper da 2,6 mc, potenza del motore 70 HP | 0,12000 h | € 47,68335 0% |
| | | Totale AT | | € 5,72200 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.R.04.042 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Adesivo epossido per incollaggi, sigillature o additivante | 0,15000 kg | € 18,20637 0% |
| | CAM25_MT.R.04.061 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Barre in acciaio per innesti in legno | 0,50000 ml | € 3,70899 0% |
| | | Totale MT | | € 4,58546 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,35000 h | € 25,68000 0% |
| | CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,35000 h | € 30,81000 0% |
| | | Totale RU | | € 19,77150 |
| | | Sommano euro (A) | | € 30,07896 |
| | | Scostamento % su anno 2024 | | 0% |
| | | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,25567 = 5% * B) | | € 5,11342 |
| | | Utili di impresa (C) = 51,07% * (A + B) | | € 3,51924 |
| | | TOTALE (A + B + C) euro / dmc | | € 38,71 |
| | | Scostamento % su anno 2024 | | 0% |
| | | <i>Incidenza Manodopera sul totale 51,07%</i> | | € 19,77150 |
| | | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | € 0,25567 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R03.050.070.B | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 050 - INTERVENTI DI CONSOLIDAMENTO SU SOLAI E VOLTE | | | |



| | | | | |
|--|--|---------------|------------------|-------------------|
| 070 - Ricostruzione di teste ammalorate di travi, puntoni, catene in legno, in corrispondenza degli appoggi alle murature B - Ricostruzione di teste ammalorate di travi, puntoni, catene in legno, in corrispondenza degli appoggi alle murature, con betoncino epossidico e barre in acciaio o vetroresina. Sono compresi i fori di diametro non inferiore a 12 mm, la pulizia, la rimozione del legno libero, la posa delle barre, l'iniezione del betoncino, la rifinitura finale. Con barre in vetroresina | | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.040 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Dumper da 2,6 mc, potenza del motore 70 HP | 0,12000 h | € 47,68335 0% | € 5,72200 |
| Totale AT | | | | € 5,72200 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.R.04.042 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Adesivo epossido per incollaggi, sigillature o additivante | 0,15000 kg | € 18,20637 0% | € 2,73096 |
| CAM25_MT.R.04.060 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Barre in vetroresina | 0,50000 ml | € 3,70899 0% | € 1,85450 |
| Totale MT | | | | € 4,58546 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,35000 h | € 25,68000 0% | € 8,98800 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,35000 h | € 30,81000 0% | € 10,78350 |
| Totale RU | | | | € 19,77150 |
| Sommano euro (A) | | | | € 30,07896 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,25567 = 5% * B) | | | | € 5,11342 |
| Utili di impresa (C) = 51,07% * (A + B) | | | | € 3,51924 |
| TOTALE (A + B + C) euro / dmc | | | | € 38,71 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 51,07% | | | | € 19,77150 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,25567 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|------------------|------------------|
| CAM25_R03.050.080.A | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 050 - INTERVENTI DI CONSOLIDAMENTO SU SOLAI E VOLTE 080 - Consolidamento su travi in legno con profilati in acciaio A - Consolidamento di travi in legno con profilati in acciaio in affiancamento alla struttura lignea e solidarizzati con fissaggi meccanici. Sono compresi l'eventuale fresatura per alloggiamento delle ali del profilato metallico, la pulizia , la rimozione del legno libero, la posa del profilato con fissaggio meccanico, la rifinitura finale. Per Kg di profilato impiegato | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.R.01.005 | - Attrezzature per ripristini e consolidamento statico - Trapano elettrico per calcestruzzo e muratura | 0,01000 h | € 40,47160 0% | € 0,40472 |
| CAM25_AT.R.01.006 | - Attrezzature per ripristini e consolidamento statico - Fresa con testa in acciaio per legno | 0,02000 h | € 14,06236 0% | € 0,28125 |
| Totale AT | | | | € 0,68597 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.08.012 | - Profilati in acciaio - Profilati o laminati a caldo, in barre tonde, quadre, piatte | 0,08000 kg | € 1,66547 0% | € 0,13324 |
| CAM25_MT.R.04.042 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Adesivo epossido per incollaggi, sigillature o additivante | 0,00500 kg | € 18,20637 0% | € 0,09103 |
| CAM25_MT.R.04.062 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Da mm 20 a mm 70 | 1,05000 kg | € 0,95418 0% | € 1,00189 |
| Totale MT | | | | € 1,22616 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,10000 h | € 25,68000 0% | € 2,56800 |



| | | | | | |
|--|--------------------|--|--------------|------------------|------------------------|
| | CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,10000 h | € 30,81000 0% | € 3,08100 |
| | | Totale RU | | | € 5,64900 |
| | | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 7,56113 0% |
| | | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,06427 = 5% * B) | | | € 1,28539 |
| | | Utili di impresa (C) = 58,05% * (A + B) | | | € 0,88465 |
| | | TOTALE (A + B + C) euro / kg Scostamento % su anno 2024 | | | € 9,73 0% |
| | | <i>Incidenza Manodopera sul totale 58,05%</i> | | | € 5,64900 |
| | | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,06427 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE | |
|---------------------|---|--|------------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R03.050.090.A | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 050 - INTERVENTI DI CONSOLIDAMENTO SU SOLAI E VOLTE 090 - Consolidamento di testate di travi in legno con staffe di ferro A - Consolidamento di testate di travi in legno con staffe di ferro rese solidali alla struttura lignea con fissaggi meccanici. Sono compresi la fresatura, la pulizia, la rimozione del legno libero, la posa delle staffe, la rifinitura finale. Per Kg di staffe impiegate | | | | |
| | AT | | | | |
| | CAM25_AT.R.01.005 | - Attrezzature per ripristini e consolidamento statico - Trapano elettrico per calcestruzzo e muratura | 0,01000 h | € 40,47160 0% | € 0,40472 |
| | CAM25_AT.R.01.006 | - Attrezzature per ripristini e consolidamento statico - Fresa con testa in acciaio per legno | 0,02000 h | € 14,06236 0% | € 0,28125 |
| | | Totale AT | | | € 0,68597 |
| | MT | | | | |
| | CAM25_MT.E.08.015 | - Profilati in acciaio - Profilati di altezza da 40 a 59 mm | 1,05000 kg | € 1,09372 0% | € 1,14841 |
| | CAM25_MT.E.08.017 | - Profilati in acciaio - Profilati di altezza oltre 79 mm | 1,00000 kg | € 1,26198 0% | € 1,26198 |
| | CAM25_MT.R.04.042 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Adesivo epossido per incollaggi, sigillature o additivante | 0,00800 kg | € 18,20637 0% | € 0,14565 |
| | | Totale MT | | | € 2,55604 |
| | RU | | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,12000 h | € 25,68000 0% | € 3,08160 |
| | CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,12000 h | € 30,81000 0% | € 3,69720 |
| | | Totale RU | | | € 6,77880 |
| | | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 10,02081 0% |
| | | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,08518 = 5% * B) | | | € 1,70354 |
| | | Utili di impresa (C) = 52,56% * (A + B) | | | € 1,17244 |
| | | TOTALE (A + B + C) euro / kg Scostamento % su anno 2024 | | | € 12,90 0% |
| | | <i>Incidenza Manodopera sul totale 52,56%</i> | | | € 6,77880 |
| | | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,08518 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R03.050.100.A | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 050 - INTERVENTI DI CONSOLIDAMENTO SU SOLAI E VOLTE 100 - Connettori a taglio A - Piolo connettore a vite e piastra dentata per riprese di getto in calcestruzzo, fornito e posto in opera, composto da un gambo in acciaio | | | |



| | | | | |
|--|--|----------------|------------------|------------------------|
| temprato diametro non inferiore a 14 mm, con rondella e testa esagonale, corpo filettato di diametro non inferiore a 12 mm avente una sezione tronco conica. | | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.R.03.001 | - Connettori per ripresa getto - Piolo a vite altezza gambo mm 40 | 1,00000 cad | € 2,95488 0% | € 2,95488 |
| CAM25_MT.R.03.002 | - Connettori per ripresa getto - Piolo connettore a vite e piastra dentata altezza gambo mm 40 | 1,00000 cad | € 2,92410 0% | € 2,92410 |
| Totale MT | | | | € 5,87898 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,02000 h | € 25,68000 0% | € 0,51360 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,01000 h | € 30,81000 0% | € 0,30810 |
| Totale RU | | | | € 0,82170 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 6,70068 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,05696 = 5% * B) | | | | € 1,13912 |
| Utili di impresa (C) = 9,53% * (A + B) | | | | € 0,78398 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | | € 8,62 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 9,53% | | | | € 0,82170 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,05696 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|----------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R03.050.100.B | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 050 - INTERVENTI DI CONSOLIDAMENTO SU SOLAI E VOLTE 100 - Connettori a taglio B - Piolo connettore a vite e piastra dentata per riprese di getto in calcestruzzo, fornito e posto in opera, composto da un gambo in acciaio temprato diametro non inferiore a 14 mm, con rondella e testa esagonale, corpo filettato di diametro non inferiore a 12 mm avente una sezione tronco conica. | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.R.03.003 | - Connettori per ripresa getto - Piolo a vite altezza gambo mm 60 | 1,00000 cad | € 3,03183 0% | € 3,03183 |
| CAM25_MT.R.03.004 | - Connettori per ripresa getto - Piolo connettore a vite e piastra dentata altezza gambo mm 60 | 1,00000 cad | € 3,00105 0% | € 3,00105 |
| Totale MT | | | | € 6,03288 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,02000 h | € 25,68000 0% | € 0,51360 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,01000 h | € 30,81000 0% | € 0,30810 |
| Totale RU | | | | € 0,82170 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 6,85458 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,05826 = 5% * B) | | | | € 1,16528 |
| Utili di impresa (C) = 9,31% * (A + B) | | | | € 0,80199 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | | € 8,82 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 9,31% | | | | € 0,82170 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,05826 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--------|------------------------------|----------|------------------|----------------|
|--------|------------------------------|----------|------------------|----------------|



| | | | | | |
|---------------------|--|--|----------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R03.050.100.C | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 050 - INTERVENTI DI CONSOLIDAMENTO SU SOLAI E VOLTE 100 - Connettori a taglio C - Piolo connettore a vite e piastra dentata per riprese di getto in calcestruzzo, fornito e posto in opera, composto da un gambo in acciaio temprato diametro non inferiore a 14 mm, con rondella e testa esagonale, corpo filettato di diametro non inferiore a 12 mm avente una sezione tronco conica. | | | | |
| | MT | | | | |
| | CAM25_MT.R.03.005 | - Connettori per ripresa getto - Piolo a vite altezza gambo mm 70 | 1,00000 cad | € 3,12417 0% | € 3,12417 |
| | CAM25_MT.R.03.006 | - Connettori per ripresa getto - Piolo connettore a vite e piastra dentata altezza gambo mm 70 | 1,00000 cad | € 3,09339 0% | € 3,09339 |
| | | Totale MT | | | € 6,21756 |
| | RU | | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,02000 h | € 25,68000 0% | € 0,51360 |
| | CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,01000 h | € 30,81000 0% | € 0,30810 |
| | | Totale RU | | | € 0,82170 |
| | | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 7,03926 0% |
| | | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,05983 = 5% * B) | | | € 1,19667 |
| | | Utili di impresa (C) = 9,07% * (A + B) | | | € 0,82359 |
| | | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 9,06 0% |
| | | Incidenza Manodopera sul totale 9,07% | | | € 0,82170 |
| | | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,05983 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE | |
|---------------------|--|--|------------------|------------------------|---------------------|
| CAM25_R03.050.100.D | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 050 - INTERVENTI DI CONSOLIDAMENTO SU SOLAI E VOLTE 100 - Connettori a taglio D - Piolo connettore a vite e piastra dentata per riprese di getto in calcestruzzo, fornito e posto in opera, composto da un gambo in acciaio temprato diametro non inferiore a 14 mm, con rondella e testa esagonale, corpo filettato di diametro non inferiore a 12 mm avente una sezione tronco conica. | | | | |
| | MT | | | | |
| | CAM25_MT.R.03.007 | - Connettori per ripresa getto - Piolo a vite altezza gambo mm 80 | 1,00000 cad | € 3,20112 0% | € 3,20112 |
| | CAM25_MT.R.03.008 | - Connettori per ripresa getto - Piolo connettore a vite e piastra dentata altezza gambo mm 80 | 1,00000 cad | € 3,17034 0% | € 3,17034 |
| | | Totale MT | | € 6,37146 | |
| | RU | | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,02000 h | € 25,68000 0% | € 0,51360 |
| | CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,01000 h | € 30,81000 0% | € 0,30810 |
| | | Totale RU | | € 0,82170 | |
| | | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | € 7,19316 0% | |
| | | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,06114 = 5% * B) | | | € 1,22284 |
| | | Utili di impresa (C) = 8,88% * (A + B) | | | € 0,84160 |
| | | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 9,26 0% |
| | | Incidenza Manodopera sul totale 8,88% | | | € 0,82170 |
| | | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,06114 |



| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R03.060.010.A | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 060 - INTERVENTI SU INTONACI 010 - Rete metallica zincata portaintonaco del tipo filata o stampata A - Rete metallica zincata portaintonaco del tipo filata o stampata, ancorata con fissaggio meccanico, compreso i tagli, lo sfrido, gli oneri di sovrapposizione. | | | |
| | MT | | | |
| CAM25_MT.E.04.012 | - Acciaio per c.a. - Rete metallica zincata maglia mm 20x20 | 1,10000 kg | € 1,66161 0% | € 1,82777 |
| CAM25_MT.R.04.066 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Materiali vari di consumo (fili di ferro, chiodi, etc) | 0,00100 kg | € 0,07695 0% | € 0,00008 |
| | Totale MT | | | € 1,82785 |
| | RU | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,01000 h | € 25,68000 0% | € 0,25680 |
| | Totale RU | | | € 0,25680 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 2,08465 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,01772 = 5% * B) | | | € 0,35439 |
| | Utili di impresa (C) = 9,57% * (A + B) | | | € 0,24390 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / kg Scostamento % su anno 2024 | | | € 2,68 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 9,57%</i> | | | € 0,25680 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,01772 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R03.060.020.A | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 060 - INTERVENTI SU INTONACI 020 - Rincoccatura di superfici da intonacare, per conguaglio di irregolarità A - Rincoccatura di superfici da intonacare, per conguaglio di irregolarità nel caso fosse necessario uno spessore di intonaco maggiore di 5 cm., mediante rinzafo con malta bastarda a più strati e scaglie di laterizio, chiodi e filo di ferro ricotto, ove occorrente, anche per esecuzione a piccole zone | | | |
| | AT | | | |
| CAM25_AT.E.01.017 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 0,04000 h | € 49,42139 0% | € 1,97686 |
| | Totale AT | | | € 1,97686 |
| | MT | | | |
| CAM25_MT.E.10.003 | - Malte e collanti - Malta di calce in pasta e pozzolana: malta grossa | 0,04000 mc | € 73,67367 0% | € 2,94695 |
| | Totale MT | | | € 2,94695 |
| | RU | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,10000 h | € 25,68000 0% | € 2,56800 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,10000 h | € 30,81000 0% | € 3,08100 |
| | Totale RU | | | € 5,64900 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 10,57281 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,08987 = 5% * B) | | | € 1,79738 |
| | Utili di impresa (C) = 41,51% * (A + B) | | | € 1,23702 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 13,61 0% |



| | | | |
|--|---|--|-----------|
| | Incidenza Manodopera sul totale 41,51% | | € 5,64900 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | € 0,08987 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|------------------|-------------------|
| CAM25_R03.060.030.A | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 060 - INTERVENTI SU INTONACI 030 - Regolarizzazione di superfici da intonacare A - Regolarizzazione di superfici da intonacare, per conguaglio di irregolarità mediante rinzafo con malta bastarda a più strati e scaglie di tufo, tagli e sagomature; compresi l'arriccatura per successive lavorazioni. | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.017 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 0,10000 h | € 49,42139 0% | € 4,94214 |
| | Totale AT | | | € 4,94214 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.10.005 - Malte e collanti - Malta di calce idrata e pozzolana dosata a 200 kg per 1,10 m³ di pozzolana vagliata | 0,02770 mc | € 89,96676 0% | € 2,49208 |
| | CAM25_MT.E.80.005 - Fondi e materiali vari per opere da pittore - Isolante a base di resine acriliche per fondi da intonacare | 0,03000 lt | € 4,29381 0% | € 0,12881 |
| | Totale MT | | | € 2,62089 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,15000 h | € 25,68000 0% | € 3,85200 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,15000 h | € 30,81000 0% | € 4,62150 |
| | Totale RU | | | € 8,47350 |
| | Sommano euro (A) | | | € 16,03653 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,13631 = 5% * B) | | | € 2,72621 |
| | Utili di impresa (C) = 41,06% * (A + B) | | | € 1,87627 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq | | | € 20,64 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 41,06% | | | € 8,47350 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,13631 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------------|-------------------|------------------|
| CAM25_R03.060.040.A | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 060 - INTERVENTI SU INTONACI 040 - Riconfigurazione di archi e lesene con l'apporto di materiale tufaceo A - Riconfigurazione di archi e lesene compreso l'apporto di materiale tufaceo opportunamente sagomato e le lavorazioni accessorie per consentire la successiva regolarizzazione con stucco (quest'ultimo da pagarsi a parte). | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.03.011B - Attrezzature per malte, calcestruzzi, casseforme, acciaio - Mescolatrice per malte | 0,04000 h | € 3,28423 0% | € 0,13137 |
| | Totale AT | | | € 0,13137 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.01.004 - Materiali inerti e materiali vari per gli scavi - Sabbia di cava lavata e vagliata | 0,05000 mc | € 34,72113 0% | € 1,73606 |
| | CAM25_MT.E.03.000A - Cementi e Conglomerati cementizi. Additivi - Cemento in sacchi tipo 325 | 0,50000 ql | € 14,11702 0% | € 7,05851 |
| | CAM25_MT.E.06.003 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,01000 mc | € 478,84354 0% | € 4,78844 |
| | CAM25_MT.E.11.001 - Tufo e pietrame - Blocchetti di tufo di dimensioni 12x25x39 cm | 3,00000 cad | € 0,82080 0% | € 2,46240 |
| | Totale MT | | | |



| | | | | |
|--|--------------------|--|--------------|--------------------------|
| | | | | € 16,04541 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 1,10000 h | € 28,62000 0% |
| | CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 2,20000 h | € 30,81000 0% |
| | | Totale RU | | € 99,26400 |
| | | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | € 115,44078 0% |
| | | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,98125 = 5% * B) | | € 19,62493 |
| | | Utili di impresa (C) = 66,81% * (A + B) | | € 13,50657 |
| | | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | € 148,57 0% |
| | | <i>Incidenza Manodopera sul totale 66,81%</i> | | € 99,26400 |
| | | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | € 0,98125 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--|------------------|-------------------------|
| CAM25_R03.060.052.A | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 060 - INTERVENTI SU INTONACI 052 - Consolidamento di paramenti murari in pietra e sarcitura di crepe e lesioni A - Consolidamento di paramenti murari in pietra e sarcitura di crepe e lesioni mediante iniezione nella muratura con una malta eco compatibile, premiscelata e formulata con granulometrie d'inerti fillerizzati e legati da una speciale calce idraulica di natura pozzolanica, ottenuta dalla reazione tra la calce aerea e quantità opportune di zeoliti ad alto indice idraulico, il tutto combinato in uno speciale processo di sintesi altamente reattivo nel tempo. La stessa malta dovrà evitare sedimentazioni e segregazioni, promuovere l'adesione in modo particolare tra i concetti di murature, rallentando il rilascio d'acqua e rendendo il legante più adesivo. Per l'intervento si prende in esame una muratura di spessore medio di 60 cm, predisponendo la perforazione di n. 4 fori al mq | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.03.016 | - Attrezzature per malte, calcestruzzi, casseforme, acciaio - Pompa per calcestruzzi e malte | 0,58400 h | € 56,90401 0% |
| | CAM25_AT.R.01.007 | - Attrezzature per ripristini e consolidamento statico - Trapano elettrico | 0,50100 h | € 1,58005 0% |
| | | Totale AT | | € 34,02355 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.10.048 | - Malte e collanti - Boiaccia costituita da malta a base di calce e pozzolana | 10,00000 kg | € 0,88698 0% |
| | CAM25_MT.R.04.071 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Cannule in plastica | 4,00000 cad | € 0,38475 0% |
| | | Totale MT | | € 10,40880 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,70000 h | € 25,68000 0% |
| | CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,70000 h | € 30,81000 0% |
| | | Totale RU | | € 39,54300 |
| | | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | € 83,97535 0% |
| | | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,71379 = 5% * B) | | € 14,27581 |
| | | Utili di impresa (C) = 36,59% * (A + B) | | € 9,82512 |
| | | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | € 108,08 0% |
| | | <i>Incidenza Manodopera sul totale 36,59%</i> | | € 39,54300 |
| | | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | € 0,71379 |



| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|-----------------|------------------|--------------------|
| CAM25_R03.060.060.A | <p>CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO</p> <p>060 - INTERVENTI SU INTONACI</p> <p>060 - Consolidamento di murature in pietra con rete sintetica tipo PRFV ai due lati del muro e applicazione di malta strutturale a calce e pozzolana</p> <p>A - Consolidamento di paramenti murari in pietra di spessore medio di 80 cm, mediante posa di rete sintetica tipo PRFV ai due lati del muro che conferisce caratteristiche di elevata resistenza meccanica. La rete avrà maglia quadrangolare di lato circa 100 mm, con peso unitario non inferiore a 400 g/mq e sarà caratterizzata da inerzia chimica, fisica e biologica. Ancorata alla muratura su entrambe le facce della stessa, attraverso la predisposizione di 4 fori passanti al mq (pagati a parte), la dimensione dei fori dovrà essere di diametro 15/20 mm con profondità passante, si predisporranno all'interno di ogni foro barre di acciaio inox di circa 1,00 m che andranno piegate e sagomate all'estremità per i primi 8/10 cm, inoltre si dovrà predisporre la legatura alla rete con filo galvanizzato e la sigillatura dei fori con la predisposizione di cannule in plastica sigillate in superficie con malta. Lavaggio dei fori attraverso l'iniezione di acqua pulita, iniezione nei fori fino a saturazione utilizzando una boiaccia fluida a calce e pozzolana premiscelata sotto forma di preparato secco con granulometria fillerizzata a base di calce aerea e zeolite ottenuta da uno speciale procedimento di sintesi altamente reattivo nel tempo, promuovendo l'adesione all'acciaio e all'interfaccia della muratura e rendendo il legante più adesivo per un maggior consolidamento. Sigillare le cannule predisposte per l'iniezione e tranciate dopo 24/48 ore dando modo alla malta di effettuare il primo stadio di presa. Applicazione a macchina di malta strutturale a calce e pozzolana a spessore eco compatibile riciclabile come inerte, formulato con un mix di inerti a base di carbonato e polveri silicee in curva granulometrica opportunamente dimensionate alle granulometrie di inerti utilizzate, calce idraulica di natura pozzolanica, ottenuta dalla reazione tra calce aerea e quantità opportune di zeoliti ad alto indice idraulico, il tutto combinato in uno speciale processo di sintesi altamente reattivo nel tempo. Un'attenta e composita miscelazione conferisce al prodotto così formulato, idraulicità basso modulo elastico, alta aderenza ai supporti, elevata permeabilità al vapore acqueo, nonchè idonee caratteristiche meccaniche stabilendo un rapporto di prova a compressione ben oltre i 15 MPa e quindi classificabile come malta da muratura di tipo M15. Applicato con spessore finito pari a 3,00 cm per lato della muratura.</p> | | | |
| | AT | | | |
| CAM25_AT.E.03.016 | - Attrezzature per malte, calcestruzzi, casseforme, acciaio - Pompa per calcestruzzi e malte | 0,66800 h | € 56,90401 0% | € 38,01188 |
| CAM25_AT.E.07.001 | - Attrezzature per intonaci - Intonacatrice | 0,08300 h | € 4,48054 0% | € 0,37188 |
| CAM25_AT.R.01.007 | - Attrezzature per ripristini e consolidamento statico - Trapano elettrico | 0,83500 h | € 1,58005 0% | € 1,31934 |
| | Totale AT | | | € 39,70310 |
| | MT | | | |
| CAM25_MT.E.10.048 | - Malte e collanti - Boiaccia costituita da malta a base di calce e pozzolana | 10,00000 kg | € 0,88698 0% | € 8,86980 |
| CAM25_MT.R.04.072 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Rete 99x99 mm | 2,10000 mq | € 15,08220 0% | € 31,67262 |
| CAM25_MT.R.04.073 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Barre in acciaio inox diametro 10 mm | 2,50000 kg | € 6,92550 0% | € 17,31375 |
| CAM25_MT.R.04.074 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Malta strutturale costituita da calce e pozzolana | 100,00000 kg | € 0,57713 0% | € 57,71300 |
| | Totale MT | | | € 115,56917 |
| | RU | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,75000 h | € 25,68000 0% | € 19,26000 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,75000 h | € 28,62000 0% | € 21,46500 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,75000 h | € 30,81000 0% | € 23,10750 |
| | Totale RU | | | € 63,83250 |
| | Sommano euro (A) | | | € 219,10477 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 1,86239 = 5% * B) | | | € 37,24781 |
| | Utili di impresa (C) = 22,64% * (A + B) | | | € 25,63526 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq | | | € 281,99 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 22,64%</i> | | | € 63,83250 |



| | | | |
|--|---|--|-----------|
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | € 1,86239 |
|--|---|--|-----------|

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|------------------|------------------|-------------------|
| CAM25_R03.060.062.A | <p>CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO</p> <p>060 - INTERVENTI SU INTONACI</p> <p>062 - Risanamento di paramenti murari con problemi di umidità</p> <p>A - Risanamento di paramenti murari con problemi di umidità, mediante applicazione in due mani date a pennello di tampico di malta speciale antisale a base di calce idraulica, silice con granulometria chiusa fino a 800 micron e speciali additivi ricchi di solfati che reagiscono chimicamente a contatto con l'umidità delle murature, determinando così una cristallizzazione attiva in profondità e garantendo potere osmotico e naturale inibizione ai sali idrosolubili provenienti dall'umidità della muratura oggetto del trattamento; spessore minimo di 3,00 mm in due mani. Applicazione a mano o a macchina di intonaco deumidificante eco compatibile riciclabile come inerte, formulato con CaCO₃ accuratamente selezionato in curva granulometrica da 0 a 3,5 mm, legato da una speciale calce idraulica di natura pozzolanica, ottenuta dalla reazione tra calce aerea e quantità opportune di zeolite ad alto indice idraulico, di spessore non inferiore a 3 cm. il tutto combinato in uno speciale processo di sintesi altamente reattivo nel tempo. Detto intonaco verrà applicato con spessore finito pari a 3,00 cm.</p> | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.07.001 - Attrezzature per intonaci - Intonacatrice | 0,08300 h | € 4,48054 0% | € 0,37188 |
| | Totale AT | | | € 0,37188 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.45.001 - Intonaci speciali - Intonaco a spessore a base di calce e pozzolana | 3,00000 mq/cm | € 14,08493 0% | € 42,25479 |
| | CAM25_MT.E.45.002 - Intonaci speciali - Boiaccia antisale costituita da malta a base di calce idraulica, silice e additivi ricchi di solfati | 4,00000 kg | € 2,56090 0% | € 10,24360 |
| | Totale MT | | | € 52,49839 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,35000 h | € 25,68000 0% | € 8,98800 |
| | CAM25_RU.E.001.002 - Operai edili - Operaio qualificato | 0,35000 h | € 28,62000 0% | € 10,01700 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,35000 h | € 30,81000 0% | € 10,78350 |
| | Totale RU | | | € 29,78850 |
| | Sommano euro (A) | | | € 82,65877 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,70260 = 5% * B) | | | € 14,05199 |
| | Utili di impresa (C) = 28% * (A + B) | | | € 9,67108 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq | | | € 106,38 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 28% | | | € 29,78850 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,70260 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R03.060.065.A | <p>CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO</p> <p>060 - INTERVENTI SU INTONACI</p> <p>065 - Consolidamento di supporti decoesi e sfarinati</p> <p>A - Consolidamento di supporti decoesi e sfarinati, in pietra sia di natura silicatica che calcarea e di manufatti in genere, mediante applicazione di consolidante a base di silicato di litio e biocidi in soluzione acquosa, specifico per supporti lapidei e manufatti edili assorbenti. Il consolidamento deve avvenire grazie all'impiego di sostanze organiche, che penetreranno all'interno del supporto, migliorando le proprietà fisiche (riduzione della porosità e aumento della coesione) sia meccaniche (incremento della resistenza a compressione) dei materiali trattati. Tale consolidante non deve alterare l'aspetto cromatico del supporto, deve presentare un buon grado di penetrazione nei materiali trattati, lasciarne inalterata la traspirazione ed essere facilmente applicabile a pennello e a spruzzo tramite l'utilizzo di apposite apparecchiature in grado di vaporizzare il liquido messo in pressione.</p> | | | |



| | | | | |
|--|--|---------------|------------------|-------------------------|
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.45.003 | - Intonaci speciali - Formulato a base di silicato di litio e biocidi in soluzione acquosa | 0,20000 lt | € 26,88941 0% | € 5,37788 |
| Totale MT | | | | € 5,37788 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,33500 h | € 30,81000 0% | € 10,32135 |
| Totale RU | | | | € 10,32135 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 15,69923 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,13344 = 5% * B) | | | | € 2,66887 |
| Utili di impresa (C) = 51,08% * (A + B) | | | | € 1,83681 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 20,20 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 51,08% | | | | € 10,32135 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,13344 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|----------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R03.060.070.A | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 060 - INTERVENTI SU INTONACI 070 - Preparazione di parametri murari in pietra. A - Preparazione di parametri murari in pietra mediante spazzolatura manuale o meccanica per eliminare totalmente i vecchi intonaci, pulizia manuale degli interstizi tra concio e concio della muratura con apposito attrezzo per garantire la perfetta rimozione delle vecchie malte presenti e non più in grado di garantire forza legante e stilatura degli interstizi con una malta a spessore eco compatibile riciclabile come inerte. E' formulata con CaCO3 accuratamente selezionato in curva granulometrica da 0 a 3,5 mm, calce idraulica di natura pozzolanica, ottenuta dalla reazione tra la calce aerea e quantità opportune di zeoliti ad alto indice idraulico. E' opportuno che la malta penetri in profondità e si raccordi anche superficialmente alla pietra, in modo da garantire un nuovo sostegno anche di natura strutturale, presupponendo un interstizio con spessore medio 2,00 cm e una profondità di circa 3,00 cm. | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.03.011 | - Attrezzature per malte, calcestruzzi, casseforme, acciaio - Betoniera | 0,08300 h | € 1,91862 0% | € 0,15925 |
| Totale AT | | | | € 0,15925 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.R.04.078 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Malta a spessore a base di calce e pozzolana specifica per l'allettamento | 86,00000 kg | € 0,46170 0% | € 39,70620 |
| Totale MT | | | | € 39,70620 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,23000 h | € 25,68000 0% | € 5,90640 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,23000 h | € 28,62000 0% | € 6,58260 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,23000 h | € 30,81000 0% | € 7,08630 |
| Totale RU | | | | € 19,57530 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 59,44075 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,50525 = 5% * B) | | | | € 10,10493 |
| Utili di impresa (C) = 25,59% * (A + B) | | | | € 6,95457 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 76,50 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 25,59% | | | | € 19,57530 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,50525 |



| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|------------------|-------------------|
| CAM25_R03.060.075.A | <p>CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO</p> <p>060 - INTERVENTI SU INTONACI</p> <p>075 - Applicazione di rasante di finitura civile con intonaco a bassissimo spessore ecocompatibile</p> <p>A - Applicazione di finitura civile mediante posa a mano di intonaco a bassissimo spessore, eco compatibile riciclabile come inerte, formulato con CaCO3 cristallino accuratamente selezionato in curva granulometrica da 0 a 0,05 mm, speciale calce idraulica di natura pozzolanica, ottenuta dalla reazione tra calce aerea e quantità opportune di zeoliti ad alto indice idraulico, il tutto combinato in uno speciale processo di sintesi altamente reattivo nel tempo. L'applicazione dovrà prevedere una mano di fondo uniformante eseguita con l'uso di intonaco di finitura a grana media, poi si procederà all'applicazione in due mani intervallate l'una dall'altra da circa 1 ore a 20°C, utilizzando il rasante di finitura. Lo spessore totale considerando le tre mani di finitura dovrà essere di circa 3 mm.</p> <p>AT</p> <p>CAM25_AT.E.03.011A - Attrezzature per malte, calcestruzzi, casseforme, acciaio - Impastatrice</p> <p>Totale AT</p> <p>MT</p> <p>CAM25_MT.E.45.004 - Intonaci speciali - Intonaco a basso spessore a base di calce aerea e pozzolana per finiture frattazzate</p> <p>CAM25_MT.E.45.005 - Intonaci speciali - Intonaco a bassissimo spessore a base di calce e pozzolana per finiture tradizionali liscio civile</p> <p>Totale MT</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune</p> <p>CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio</p> <p>Totale RU</p> <p>Sommano euro (A)</p> <p>Scostamento % su anno 2024</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,15693 = 5% * B)</p> <p>Utili di impresa (C) = 59,44% * (A + B)</p> <p>TOTALE (A + B + C) euro / mq</p> <p>Scostamento % su anno 2024</p> <p><i>Incidenza Manodopera sul totale 59,44%</i></p> <p><i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i></p> | 0,08300 h | € 2,14434 0% | € 0,17798 |
| | Totale AT | | | € 0,17798 |
| | MT | 2,00000 kg | € 0,88031 0% | € 1,76062 |
| | MT | 2,00000 kg | € 1,20042 0% | € 2,40084 |
| | Totale MT | | | € 4,16146 |
| | RU | 0,25000 h | € 25,68000 0% | € 6,42000 |
| | RU | 0,25000 h | € 30,81000 0% | € 7,70250 |
| | Totale RU | | | € 14,12250 |
| | Sommano euro (A) | | | € 18,46194 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,15693 = 5% * B) | | | € 3,13853 |
| | Utili di impresa (C) = 59,44% * (A + B) | | | € 2,16005 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq | | | € 23,76 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 59,44%</i> | | | € 14,12250 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,15693 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|--------------|------------------|------------------|
| CAM25_R03.060.080.A | <p>CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO</p> <p>060 - INTERVENTI SU INTONACI</p> <p>080 - Finitura mediante posa a mano di intonaco a basso spessore ecocompatibile</p> <p>A - Applicazione di finitura mediante posa a mano di intonaco a basso spessore eco compatibile riciclabile come inerte, formulato con CaCO3 accuratamente selezionato in curva granulometrica da 0 a 0,8 mm, speciale calce idraulica di natura pozzolanica, ottenuta dalla reazione tra calce aerea e quantità opportune di zeoliti ad alto indice idraulico, il tutto combinato in uno speciale processo di sintesi altamente reattivo nel tempo. L'applicazione dovrà essere eseguita in due mani intervallate l'una dall'altra da circa 2 ore a 20°C, per poi provvedere ad eseguire la rifinitura con frattazzo di spugna sottile. Lo spessore medio della finitura dovrà essere di circa 3 mm con un consumo di circa 4 Kg/mq di intonachino.</p> <p>AT</p> <p>CAM25_AT.E.03.011A - Attrezzature per malte, calcestruzzi, casseforme, acciaio - Impastatrice</p> <p>Totale AT</p> <p>MT</p> | 0,08300 h | € 2,14434 0% | € 0,17798 |
| | Totale AT | | | € 0,17798 |
| | MT | | | |



| | | | | |
|--|--|---------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_MT.E.45.004 | - Intonaci speciali - Intonaco a basso spessore a base di calce aerea e pozzolana per finiture frattazzate | 4,00000 kg | € 0,88031 0% | € 3,52124 |
| Totale MT | | | | € 3,52124 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,25000 h | € 25,68000 0% | € 6,42000 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,25000 h | € 30,81000 0% | € 7,70250 |
| Totale RU | | | | € 14,12250 |
| Sommario euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 17,82172 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,15148 = 5% * B) | | | | € 3,02969 |
| Utili di impresa (C) = 61,57% * (A + B) | | | | € 2,08514 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 22,94 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 61,57% | | | | € 14,12250 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,15148 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|------------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R03.060.085.A | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 060 - INTERVENTI SU INTONACI 085 - Intonaco di fondo eseguito su paramenti murari in pietra di tufo A - Applicazione meccanica d'intonaco di fondo eseguito su paramenti murari in pietra di tufo. L'intonaco sarà eco compatibile riciclabile come inerte, formulato con CaCO3 accuratamente selezionato in curva granulometrica da 0 a 3,5 mm, legato da una speciale calce idraulica di natura pozzolanica, ottenuta dalla reazione tra calce aerea e quantità opportune di zeoliti ad alto indice idraulico, il tutto combinato in uno speciale processo di sintesi altamente reattivo nel tempo. Spessore finito pari a 3,00 cm. | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.07.001 | - Attrezzature per intonaci - Intonacatrice | 0,08300 h | € 4,48054 0% | € 0,37188 |
| Totale AT | | | | € 0,37188 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.45.001 | - Intonaci speciali - Intonaco a spessore a base di calce e pozzolana | 3,00000 mq/cm | € 14,08493 0% | € 42,25479 |
| Totale MT | | | | € 42,25479 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,16700 h | € 25,68000 0% | € 4,28856 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,16700 h | € 28,62000 0% | € 4,77954 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,16700 h | € 30,81000 0% | € 5,14527 |
| Totale RU | | | | € 14,21337 |
| Sommario euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 56,84004 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,48314 = 5% * B) | | | | € 9,66281 |
| Utili di impresa (C) = 19,43% * (A + B) | | | | € 6,65029 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 73,15 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 19,43% | | | | € 14,21337 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,48314 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R03.060.090.A | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO | | | |



| | | | | |
|--|--|----------------|------------------|-------------------|
| <p>STATICO 060 - INTERVENTI SU INTONACI 090 - Intonaco a spessore termocoibente a base di leganti idraulici e prodotti termoisolanti in perle A - Applicazione meccanica d'intonaco a spessore termocoibente a base di leganti idraulici e prodotti termoisolanti in perle, con dimensioni variabili, queste ultime, tra 0 e 1 mm, oltre a speciali additivi. Spessore finito pari a 4 cm.</p> | | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.07.001 | - Attrezzature per intonaci - Intonacatrice | 0,08300 h | € 4,48054 0% | € 0,37188 |
| Totale AT | | | | € 0,37188 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.45.007 | - Intonaci speciali - Intonaco termoacustico e fonoassorbente a base di granuli di polistirene espanso | 37,50000 lt | € 1,20042 0% | € 45,01575 |
| Totale MT | | | | € 45,01575 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,16700 h | € 25,68000 0% | € 4,28856 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,16700 h | € 28,62000 0% | € 4,77954 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,16700 h | € 30,81000 0% | € 5,14527 |
| Totale RU | | | | € 14,21337 |
| Sommano euro (A) | | | | € 59,60100 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,50661 = 5% * B) | | | | € 10,13217 |
| Utili di impresa (C) = 18,53% * (A + B) | | | | € 6,97332 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq | | | | € 76,71 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 18,53% | | | | € 14,21337 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,50661 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|------------------|-------------------|
| CAM25_R03.060.095.A | <p>CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 060 - INTERVENTI SU INTONACI 095 - Rifacimento di intonaco civile liscio a tre strati per il ripristino di frontalini semplici A - Rifacimento di intonaco civile liscio a tre strati per il ripristino di frontalini semplici e non modanati di balconi o di marcapiani, costituito da un primo strato di rinzafo, da un secondo strato della medesima malta tirato in piano a frattazzo rustico, e da un terzo strato realizzato con rasante, dello spessore complessivo non inferiore a 25 mm, compreso la spicconatura e la formazione di sagome.</p> | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.07.001 | - Attrezzature per intonaci - Intonacatrice | 0,20000 h | € 4,48054 0% | € 0,89611 |
| Totale AT | | | | € 0,89611 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.01.004 | - Materiali inerti e materiali vari per gli scavi - Sabbia di cava lavata e vagliata | 0,04000 mc | € 34,72113 0% | € 1,38885 |
| CAM25_MT.E.03.040 | - Cementi e Conglomerati cementizi. Additivi - Calce idrata in sacchi | 0,01250 ql | € 9,33000 0% | € 0,11663 |
| Totale MT | | | | € 1,50548 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,41200 h | € 25,68000 0% | € 10,58016 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,36200 h | € 30,81000 0% | € 11,15322 |
| Totale RU | | | | € 21,73338 |



| | | |
|--|--|-------------------------|
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | € 24,13497 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,20515 = 5% * B) | € 4,10294 |
| | Utili di impresa (C) = 69,97% * (A + B) | € 2,82379 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | € 31,06 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 69,97%</i> | € 21,73338 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 0,20515 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|-------------------|-------------------------|
| CAM25_R03.070.010.A | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 070 - INTERVENTI DI RIPRISTINO SU TETTI 010 - Sostituzione di travetti in legno di piccola orditura su tetto A - Sostituzione di travetti in legno di piccola orditura su tetto posto a qualsiasi altezza e per qualsiasi pendenza, forniti e posti in opera nuovi o di recupero se ritenuti idonei. Sono compresi la rimozione del manto, la sostituzione dei travetti, forniti e posti in opera, con altri di uguale dimensione, essenza e caratteristiche, il raccordo con l'orditura esistente e il ripristino del manto. | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.017 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 0,20000 h | € 49,42139 0% | € 9,88428 |
| | Totale AT | | | € 9,88428 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.06.003 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,01000 mc | € 478,84354 0% | € 4,78844 |
| | CAM25_MT.E.06.005A - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Abete in morali a spigolo | 0,00700 mc | € 461,12294 0% | € 3,22786 |
| | CAM25_MT.E.06.011 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 16x60 mm | 1,00000 kg | € 0,90288 0% | € 0,90288 |
| | Totale MT | | | € 8,91918 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,40000 h | € 25,68000 0% | € 10,27200 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,40000 h | € 30,81000 0% | € 12,32400 |
| | Totale RU | | | € 22,59600 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 41,39946 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,35190 = 5% * B) | | | € 7,03791 |
| | Utili di impresa (C) = 42,41% * (A + B) | | | € 4,84374 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 53,28 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 42,41%</i> | | | € 22,59600 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,35190 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R03.070.020.A | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 070 - INTERVENTI DI RIPRISTINO SU TETTI 020 - Rimontaggio in opera di grossa orditura di tetto A - Rimontaggio in opera di grossa orditura di tetto per puntoni, arcarecci, terzere. Sono compresi la provvista e la lavorazione dei gattelli, la ferramenta, la spalmatura sulle testate di carbolineum o altro idoneo materiale, le necessarie opere murarie, con parziale recupero del materiale riutilizzabile. | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.06.003 - Legnami per carpenteria - materiali vari | 0,00200 | € 478,84354 | € 0,95769 |



| | | | | | |
|--------------------|--|------------|--|------------|-------------------|
| | per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | mc | | 0% | |
| CAM25_MT.E.06.011 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 16x60 mm | 1,00000 kg | | € 0,90288 | € 0,90288 |
| | | | | 0% | |
| | Totale MT | | | | € 1,86057 |
| | RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,20000 h | | € 25,68000 | € 5,13600 |
| | | | | 0% | |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,20000 h | | € 30,81000 | € 6,16200 |
| | | | | 0% | |
| | Totale RU | | | | € 11,29800 |
| | Sommano euro (A) | | | | € 13,15857 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% | |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,11185 = 5% * B) | | | | € 2,23696 |
| | Utili di impresa (C) = 66,71% * (A + B) | | | | € 1,53955 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq | | | | € 16,94 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% | |
| | Incidenza Manodopera sul totale 66,71% | | | | € 11,29800 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,11185 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|------------|------------------|-------------------|
| CAM25_R03.070.030.A | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 070 - INTERVENTI DI RIPRISTINO SU TETTI 030 - Riparazione di manto di copertura di tetti A - Riparazione di manto di copertura di tetti a qualsiasi altezza e di qualsiasi pendenza, materiale e forma, con il reimpiego di manufatti di recupero e sostituzione dei manufatti mancanti, forniti e posti in opera, con altri identici a quelli esistenti per forma, materiale e colore. Sono compresi la pulizia dei manufatti di recupero, l'esecuzione anche in malta dei raccordi, la posa in opera dei pezzi speciali occorrent. Con sostituzione fino al 20% di tegole nuove | | | |
| | AT | | | |
| CAM25_AT.E.01.017 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 0,20000 h | | € 49,42139 |
| | | | | 0% |
| | Totale AT | | | € 9,88428 |
| | MT | | | |
| CAM25_MT.E.04.014 | - Acciaio per c.a. - Filo di ferro zincato | 0,08000 kg | | € 2,96565 |
| | | | | 0% |
| CAM25_MT.E.06.003 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00200 mc | | € 478,84354 |
| | | | | 0% |
| CAM25_MT.E.06.011A | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | 1,00000 kg | | € 0,75616 |
| | | | | 0% |
| CAM25_MT.E.25.001 | - Tegole e materiali vari per coperture - Tegola canadese standard | 0,20000 mq | | € 12,22992 |
| | | | | 0% |
| | Totale MT | | | € 4,39708 |
| | RU | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,16000 h | | € 25,68000 |
| | | | | 0% |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,16000 h | | € 30,81000 |
| | | | | 0% |
| | Totale RU | | | € 9,03840 |
| | Sommano euro (A) | | | € 23,31976 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,19822 = 5% * B) | | | € 3,96436 |
| | Utili di impresa (C) = 30,12% * (A + B) | | | € 2,72841 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq | | | € 30,01 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | 0% |



| | | | |
|--|---|--|-----------|
| | Incidenza Manodopera sul totale 30,12% | | € 9,03840 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | € 0,19822 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|-------------------|-------------------------|
| CAM25_R03.070.030.B | <p>CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 070 - INTERVENTI DI RIPRISTINO SU TETTI 030 - Riparazione di manto di copertura di tetti B - Riparazione di manto di copertura di tetti a qualsiasi altezza e di qualsiasi pendenza, materiale e forma, con il reimpiego di manufatti di recupero e sostituzione dei manufatti mancanti, forniti e posti in opera, con altri identici a quelli esistenti per forma, materiale e colore. Sono compresi la pulizia dei manufatti di recupero, l'esecuzione anche in malta dei raccordi, la posa in opera dei pezzi speciali. Con sostituzione dal 21 al 40% di tegole nuove</p> <p>AT</p> <p>CAM25_AT.E.01.017 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione</p> <p style="text-align: right;">Totale AT</p> <p>MT</p> <p>CAM25_MT.E.04.014 - Acciaio per c.a. - Filo di ferro zincato</p> <p>CAM25_MT.E.06.003 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm</p> <p>CAM25_MT.E.06.011A - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm</p> <p>CAM25_MT.E.25.001 - Tegole e materiali vari per coperture - Tegola canadese standard</p> <p style="text-align: right;">Totale MT</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune</p> <p>CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio</p> <p style="text-align: right;">Totale RU</p> <p style="text-align: center;">Sommario euro (A) Scostamento % su anno 2024</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,23822 = 5% * B)</p> <p>Utili di impresa (C) = 31,32% * (A + B)</p> <p style="text-align: center;">TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024</p> <p style="text-align: center;">Incidenza Manodopera sul totale 31,32%</p> <p style="text-align: center;">Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</p> | 0,20000 h | € 49,42139 0% | € 9,88428 |
| | | | | € 9,88428 |
| | | 0,08000 kg | € 2,96565 0% | € 0,23725 |
| | | 0,00200 mc | € 478,84354 0% | € 0,95769 |
| | | 1,00000 kg | € 0,75616 0% | € 0,75616 |
| | | 0,40000 mq | € 12,22992 0% | € 4,89197 |
| | | | | € 6,84307 |
| | | 0,20000 h | € 25,68000 0% | € 5,13600 |
| | | 0,20000 h | € 30,81000 0% | € 6,16200 |
| | | | | € 11,29800 |
| | | | | € 28,02535 0% |
| | | | | € 4,76431 |
| | | | | € 3,27897 |
| | | | | € 36,07 0% |
| | | | | € 11,29800 |
| | | | | € 0,23822 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|------------------|------------------|
| CAM25_R03.070.030.C | <p>CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 070 - INTERVENTI DI RIPRISTINO SU TETTI 030 - Riparazione di manto di copertura di tetti C - Riparazione di manto di copertura di tetti a qualsiasi altezza e di qualsiasi pendenza, materiale e forma, con il reimpiego di manufatti di recupero e sostituzione dei manufatti mancanti, forniti e posti in opera, con altri identici a quelli esistenti per forma, materiale e colore. Sono compresi la pulizia dei manufatti di recupero, l'esecuzione anche in malta dei raccordi, la posa in opera dei pezzi speciali. sostituzione dal 41 al 60% di tegole nuove</p> <p>AT</p> <p>CAM25_AT.E.01.017 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione</p> <p style="text-align: right;">Totale AT</p> <p>MT</p> <p>CAM25_MT.E.04.014 - Acciaio per c.a. - Filo di ferro zincato</p> | 0,03000 h | € 49,42139 0% | € 1,48264 |
| | | | | € 1,48264 |
| | | 0,08000 kg | € 2,96565 0% | € 0,23725 |



| | | | | |
|--|--|---------------|-------------------|-------------------------|
| CAM25_MT.E.06.003 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00200 mc | € 478,84354 0% | € 0,95769 |
| CAM25_MT.E.06.011A | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | 1,00000 kg | € 0,75616 0% | € 0,75616 |
| CAM25_MT.E.25.001 | - Tegole e materiali vari per coperture - Tegola canadese standard | 0,60000 mq | € 12,22992 0% | € 7,33795 |
| Totale MT | | | | € 9,28905 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,28000 h | € 25,68000 0% | € 7,19040 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,28000 h | € 30,81000 0% | € 8,62680 |
| Totale RU | | | | € 15,81720 |
| Sommario euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 26,58889 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,22601 = 5% * B) | | | | € 4,52011 |
| Utili di impresa (C) = 46,22% * (A + B) | | | | € 3,11090 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 34,22 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 46,22% | | | | € 15,81720 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,22601 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|---------------|-------------------|-------------------------|
| CAM25_R03.070.040.A | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 070 - INTERVENTI DI RIPRISTINO SU TETTI 040 - Riparazione di manto di copertura di tetti in tegole di matrice cementizia A - Riparazione di manto di copertura di tetti in tegole di matrice cementizia, a qualsiasi altezza e di qualsiasi pendenza e forma, con il reimpiego di manufatti di recupero e sostituzione dei manufatti mancanti, forniti e posti in opera, con altri identici a quelli esistenti per forma, materiale e colore. Sono compresi la pulizia dei manufatti di recupero, l'esecuzione anche in malta dei raccordi, la posa in opera dei pezzi speciali occorrenti. Con sostituzione fino al 20% di tegole nuove | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.017 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 0,02000 h | € 49,42139 0% | € 0,98843 |
| Totale AT | | | | € 0,98843 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.04.014 | - Acciaio per c.a. - Filo di ferro zincato | 0,08000 kg | € 2,96565 0% | € 0,23725 |
| CAM25_MT.E.06.003 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00200 mc | € 478,84354 0% | € 0,95769 |
| CAM25_MT.E.06.011A | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | 1,00000 kg | € 0,75616 0% | € 0,75616 |
| CAM25_MT.E.25.002 | - Tegole e materiali vari per coperture - Tegole in cemento colorato | 0,20000 mq | € 11,29421 0% | € 2,25884 |
| Totale MT | | | | € 4,20994 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,15000 h | € 25,68000 0% | € 3,85200 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,15000 h | € 30,81000 0% | € 4,62150 |
| Totale RU | | | | € 8,47350 |
| Sommario euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 13,67187 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,11621 = 5% * B) | | | | € 2,32422 |



| | | | |
|--|---|--|----------------------|
| | Utili di impresa (C) = 48,16% * (A + B) | | € 1,59961 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | € 17,60 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 48,16% | | € 8,47350 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | € 0,11621 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|-------------------|-------------------------|
| CAM25_R03.070.040.B | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 070 - INTERVENTI DI RIPRISTINO SU TETTI 040 - Riparazione di manto di copertura di tetti in tegole di matrice cementizia B - Riparazione di manto di copertura di tetti in tegole di matrice cementizia, a qualsiasi altezza e di qualsiasi pendenza e forma, con il reimpiego di manufatti di recupero e sostituzione dei manufatti mancanti, forniti e posti in opera, con altri identici a quelli esistenti per forma, materiale e colore. Sono compresi la pulizia dei manufatti di recupero, l'esecuzione anche in malta dei raccordi, la posa in opera dei pezzi speciali occorrenti. Con sostituzione dal 21 al 40% di tegole nuove | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.017 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 0,02000 h | € 49,42139 0% | € 0,98843 |
| | Totale AT | | | € 0,98843 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.04.014 - Acciaio per c.a. - Filo di ferro zincato | 0,08000 kg | € 2,96565 0% | € 0,23725 |
| | CAM25_MT.E.06.003 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00200 mc | € 478,84354 0% | € 0,95769 |
| | CAM25_MT.E.06.011A - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | 1,00000 kg | € 0,75616 0% | € 0,75616 |
| | CAM25_MT.E.25.002 - Tegole e materiali vari per coperture - Tegole in cemento colorato | 0,40000 mq | € 11,29421 0% | € 4,51768 |
| | Totale MT | | | € 6,46878 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,18000 h | € 25,68000 0% | € 4,62240 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,18000 h | € 30,81000 0% | € 5,54580 |
| | Totale RU | | | € 10,16820 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 17,62541 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,14982 = 5% * B) | | | € 2,99632 |
| | Utili di impresa (C) = 44,83% * (A + B) | | | € 2,06217 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 22,68 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 44,83% | | | € 10,16820 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,14982 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R03.070.040.C | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 070 - INTERVENTI DI RIPRISTINO SU TETTI 040 - Riparazione di manto di copertura di tetti in tegole di matrice cementizia C - Riparazione di manto di copertura di tetti in tegole di matrice cementizia, a qualsiasi altezza e di qualsiasi pendenza e forma, con il reimpiego di manufatti di recupero e sostituzione dei manufatti mancanti, forniti e posti in opera, con altri identici a quelli esistenti per forma, materiale e colore. Sono compresi la pulizia dei manufatti di recupero, l'esecuzione anche in malta dei raccordi, la posa in opera dei pezzi speciali occorrenti. Con sostituzione dal 41 al 60% di tegole nuove | | | |
| | AT | | | |



| | | | | |
|--|--|---------------|-------------------|-------------------|
| CAM25_AT.E.01.017 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 0,03000 h | € 49,42139 0% | € 1,48264 |
| Totale AT | | | | € 1,48264 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.04.014 | - Acciaio per c.a. - Filo di ferro zincato | 0,08000 kg | € 2,96565 0% | € 0,23725 |
| CAM25_MT.E.06.003 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00200 mc | € 478,84354 0% | € 0,95769 |
| CAM25_MT.E.06.011A | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | 1,00000 kg | € 0,75616 0% | € 0,75616 |
| CAM25_MT.E.25.002 | - Tegole e materiali vari per coperture - Tegole in cemento colorato | 0,60000 mq | € 11,29421 0% | € 6,77653 |
| Totale MT | | | | € 8,72763 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,24000 h | € 25,68000 0% | € 6,16320 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,24000 h | € 30,81000 0% | € 7,39440 |
| Totale RU | | | | € 13,55760 |
| Sommano euro (A) | | | | € 23,76787 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,20203 = 5% * B) | | | | € 4,04054 |
| Utili di impresa (C) = 44,32% * (A + B) | | | | € 2,78084 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq | | | | € 30,59 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 44,32% | | | | € 13,55760 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,20203 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|-------------------|------------------|
| CAM25_R03.070.050.A | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 070 - INTERVENTI DI RIPRISTINO SU TETTI 050 - Riparazione di manto di copertura di tetti di coppi A - Riparazione di manto di copertura di tetti di coppi a qualsiasi altezza e di qualsiasi pendenza e forma, con il reimpiego di manufatti di recupero e sostituzione dei manufatti mancanti, forniti e posti in opera, con altri identici a quelli esistenti per forma, materiale e colore. Sono compresi la pulizia dei manufatti di recupero, l'esecuzione anche in malta dei raccordi, la posa in opera dei pezzi speciali occorrenti. Con sostituzione fino al 20% di tegole nuove | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.017 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 0,02000 h | € 49,42139 0% | € 0,98843 |
| Totale AT | | | | € 0,98843 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.04.014 | - Acciaio per c.a. - Filo di ferro zincato | 0,08000 kg | € 2,96565 0% | € 0,23725 |
| CAM25_MT.E.06.003 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00200 mc | € 478,84354 0% | € 0,95769 |
| CAM25_MT.E.06.011A | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | 1,00000 kg | € 0,75616 0% | € 0,75616 |
| CAM25_MT.E.25.003 | - Tegole e materiali vari per coperture - Coppi e sottocoppi per tetti alla romana in cotto anticato | 0,20000 mq | € 11,77027 0% | € 2,35405 |
| Totale MT | | | | € 4,30515 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,20000 h | € 25,68000 0% | € 5,13600 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,20000 h | € 30,81000 0% | € 6,16200 |



| | | |
|--|--|-------------------------|
| | Totale RU | € 11,29800 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | € 16,59158 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,14103 = 5% * B) | € 2,82057 |
| | Utili di impresa (C) = 52,91% * (A + B) | € 1,94122 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | € 21,35 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 52,91%</i> | € 11,29800 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 0,14103 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|------------|-------------------|-------------------------|
| CAM25_R03.070.050.B | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 070 - INTERVENTI DI RIPRISTINO SU TETTI 050 - Riparazione di manto di copertura di tetti di coppi B - Riparazione di manto di copertura di tetti di coppi a qualsiasi altezza e di qualsiasi pendenza e forma, con il reimpiego di manufatti di recupero e sostituzione dei manufatti mancanti, forniti e posti in opera, con altri identici a quelli esistenti per forma, materiale e colore. Sono compresi la pulizia dei manufatti di recupero, l'esecuzione anche in malta dei raccordi, la posa in opera dei pezzi speciali occorrenti. Con sostituzione dal 21 al 40% di tegole nuove | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.017 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 0,02000 h | € 49,42139 0% | € 0,98843 |
| | Totale AT | | | € 0,98843 |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.E.04.014 - Acciaio per c.a. - Filo di ferro zincato | 0,08000 kg | € 2,96565 0% | € 0,23725 |
| | CAM25_MT.E.06.003 - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00200 mc | € 478,84354 0% | € 0,95769 |
| | CAM25_MT.E.06.011A - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | 1,00000 kg | € 0,75616 0% | € 0,75616 |
| | CAM25_MT.E.25.003 - Tegole e materiali vari per coperture - Coppi e sottocoppi per tetti alla romana in cotto anticato | 0,40000 mq | € 11,77027 0% | € 4,70811 |
| | Totale MT | | | € 6,65921 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,24000 h | € 25,68000 0% | € 6,16320 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,24000 h | € 30,81000 0% | € 7,39440 |
| | Totale RU | | | € 13,55760 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 21,20524 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,18024 = 5% * B) | | | € 3,60489 |
| | Utili di impresa (C) = 49,68% * (A + B) | | | € 2,48101 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 27,29 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 49,68%</i> | | | € 13,55760 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,18024 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R03.070.050.C | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 070 - INTERVENTI DI RIPRISTINO SU TETTI 050 - Riparazione di manto di copertura di tetti di coppi C - Riparazione di manto di copertura di tetti di coppi a qualsiasi altezza e di qualsiasi pendenza e forma, con il reimpiego di manufatti di recupero e | | | |



| | | | | |
|--|--|---------------|-------------------|-------------------|
| sostituzione dei manufatti mancanti, forniti e posti in opera, con altri identici a quelli esistenti per forma, materiale e colore. Sono compresi la pulizia dei manufatti di recupero, l'esecuzione anche in malta dei raccordi, la posa in opera dei pezzi speciali occorrenti. Con sostituzione dal 41 al 60% di tegole nuove | | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.017 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 0,03000 h | € 49,42139 0% | € 1,48264 |
| Totale AT | | | | € 1,48264 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.04.014 | - Acciaio per c.a. - Filo di ferro zincato | 0,08000 kg | € 2,96565 0% | € 0,23725 |
| CAM25_MT.E.06.003 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00200 mc | € 478,84354 0% | € 0,95769 |
| CAM25_MT.E.06.011A | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | 1,00000 kg | € 0,75616 0% | € 0,75616 |
| CAM25_MT.E.25.003 | - Tegole e materiali vari per coperture - Coppi e sottocoppi per tetti alla romana in cotto anticato | 0,60000 mq | € 11,77027 0% | € 7,06216 |
| Totale MT | | | | € 9,01326 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,32000 h | € 25,68000 0% | € 8,21760 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,32000 h | € 30,81000 0% | € 9,85920 |
| Totale RU | | | | € 18,07680 |
| Sommano euro (A) | | | | € 28,57270 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,24287 = 5% * B) | | | | € 4,85736 |
| Utili di impresa (C) = 49,16% * (A + B) | | | | € 3,34301 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq | | | | € 36,77 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 49,16% | | | | € 18,07680 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,24287 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|-------------------|------------------|
| CAM25_R03.070.060.A | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 070 - INTERVENTI DI RIPRISTINO SU TETTI 060 - Riparazione di manto di copertura di tetti in embrici e coppi A - Riparazione di manto di copertura di tetti in embrici e coppi "alla romana", a qualsiasi altezza e di qualsiasi pendenza e forma, con il reimpiego di manufatti mancanti, forniti e posti in opera, con altri identici a quelli esistenti per forma, materiale e colore. Sono compresi la pulizia dei manufatti di recupero, l'esecuzione, anche in malta, dei raccordi, la posa in opera dei pezzi speciali occorrenti. Con sostituzione fino al 20% di embrici e coppi | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.017 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 0,02000 h | € 49,42139 0% | € 0,98843 |
| Totale AT | | | | € 0,98843 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.04.014 | - Acciaio per c.a. - Filo di ferro zincato | 0,08000 kg | € 2,96565 0% | € 0,23725 |
| CAM25_MT.E.06.003 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00200 mc | € 478,84354 0% | € 0,95769 |
| CAM25_MT.E.06.011A | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | 1,00000 kg | € 0,75616 0% | € 0,75616 |
| CAM25_MT.E.25.004 | - Tegole e materiali vari per coperture - Colmi per tetti alla romana | 0,20000 mq | € 2,72506 0% | € 0,54501 |
| Totale MT | | | | € 2,49611 |



| | | | | |
|--|--|--------------|------------------|-------------------------|
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,16000 h | € 25,68000 0% | € 4,10880 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,16000 h | € 30,81000 0% | € 4,92960 |
| Totale RU | | | | € 9,03840 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 12,52294 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,10645 = 5% * B) | | | | € 2,12890 |
| Utili di impresa (C) = 56,08% * (A + B) | | | | € 1,46518 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 16,12 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 56,08% | | | | € 9,03840 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,10645 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|---------------|-------------------|-------------------------|
| CAM25_R03.070.060.B | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 070 - INTERVENTI DI RIPRISTINO SU TETTI 060 - Riparazione di manto di copertura di tetti in embrici e coppi B - Riparazione di manto di copertura di tetti in embrici e coppi "alla romana", a qualsiasi altezza e di qualsiasi pendenza e forma, con il reimpiego di manufatti mancanti, forniti e posti in opera, con altri identici a quelli esistenti per forma, materiale e colore. Sono compresi la pulizia dei manufatti di recupero, l'esecuzione, anche in malta, dei raccordi, la posa in opera dei pezzi speciali occorrenti. Con sostituzione dal 21 al 40% di embrici e coppi | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.017 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 0,02000 h | € 49,42139 0% | € 0,98843 |
| Totale AT | | | | € 0,98843 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.04.014 | - Acciaio per c.a. - Filo di ferro zincato | 0,08000 kg | € 2,96565 0% | € 0,23725 |
| CAM25_MT.E.06.003 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00200 mc | € 478,84354 0% | € 0,95769 |
| CAM25_MT.E.06.011A | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | 1,00000 kg | € 0,75616 0% | € 0,75616 |
| CAM25_MT.E.25.004 | - Tegole e materiali vari per coperture - Colmi per tetti alla romana | 0,40000 mq | € 2,72506 0% | € 1,09002 |
| Totale MT | | | | € 3,04112 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,20000 h | € 25,68000 0% | € 5,13600 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,20000 h | € 30,81000 0% | € 6,16200 |
| Totale RU | | | | € 11,29800 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 15,32755 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,13028 = 5% * B) | | | | € 2,60568 |
| Utili di impresa (C) = 57,27% * (A + B) | | | | € 1,79332 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 19,73 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 57,27% | | | | € 11,29800 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,13028 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R03.070.060.C | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO | | | |



| | | | | |
|---|--|---------------|-------------------|-------------------|
| <p>STATICO 070 - INTERVENTI DI RIPRISTINO SU TETTI 060 - Riparazione di manto di copertura di tetti in embrici e coppi C - Riparazione di manto di copertura di tetti in embrici e coppi "alla romana", a qualsiasi altezza e di qualsiasi pendenza e forma, con il reimpiego di manufatti mancanti, forniti e posti in opera, con altri identici a quelli esistenti per forma, materiale e colore. Sono compresi la pulizia dei manufatti di recupero, l'esecuzione, anche in malta, dei raccordi, la posa in opera dei pezzi speciali occorrenti. Con sostituzione dal 41 al 60% di embrici e coppi</p> | | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.017 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 0,03000 h | € 49,42139 0% | € 1,48264 |
| Totale AT | | | | € 1,48264 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.04.014 | - Acciaio per c.a. - Filo di ferro zincato | 0,08000 kg | € 2,96565 0% | € 0,23725 |
| CAM25_MT.E.06.003 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Tavole in abete spessore 25 mm | 0,00200 mc | € 478,84354 0% | € 0,95769 |
| CAM25_MT.E.06.011A | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | 1,00000 kg | € 0,75616 0% | € 0,75616 |
| CAM25_MT.E.25.004 | - Tegole e materiali vari per coperture - Colmi per tetti alla romana | 0,60000 mq | € 2,72506 0% | € 1,63504 |
| Totale MT | | | | € 3,58614 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,28000 h | € 25,68000 0% | € 7,19040 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,28000 h | € 30,81000 0% | € 8,62680 |
| Totale RU | | | | € 15,81720 |
| Sommano euro (A) | | | | € 20,88598 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,17753 = 5% * B) | | | | € 3,55062 |
| Utili di impresa (C) = 58,84% * (A + B) | | | | € 2,44366 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq | | | | € 26,88 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 58,84% | | | | € 15,81720 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,17753 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|-------------------|------------------|
| CAM25_R03.070.070.A | <p>CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 070 - INTERVENTI DI RIPRISTINO SU TETTI 070 - Rimontaggio di piccola orditura del tetto A - Rimontaggio di piccola orditura del tetto composta dai murali di abete 5x8 cm, posti a 60 cm fra gli assi, dai correntini di abete da 3,5x3,5 cm. E' compresa la fornitura del legno lavorato con parziale recupero del materiale riutilizzabile. Rimontaggio di piccola orditura del tetto per tegole alla marsigliese</p> | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.017 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 0,20000 h | € 49,42139 0% | € 9,88428 |
| Totale AT | | | | € 9,88428 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.06.005A | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Abete in morali a spigolo | 0,00120 mc | € 461,12294 0% | € 0,55335 |
| CAM25_MT.E.06.011 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 16x60 mm | 0,20000 kg | € 0,90288 0% | € 0,18058 |
| Totale MT | | | | € 0,73393 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,23000 h | € 25,68000 0% | € 5,90640 |



| | | | | | |
|--|--|--|--------------|------------------|-------------------------|
| | CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,23000 h | € 30,81000 0% | € 7,08630 |
| | Totale RU | | | | € 12,99270 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 23,61091 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,20069 = 5% * B) | | | | € 4,01385 |
| | Utili di impresa (C) = 42,76% * (A + B) | | | | € 2,76248 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 30,39 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 42,76% | | | | € 12,99270 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,20069 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE | |
|---------------------|--|---|------------------|-------------------------|-----------|
| CAM25_R03.070.070.B | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 070 - INTERVENTI DI RIPRISTINO SU TETTI 070 - Rimontaggio di piccola orditura del tetto B - Rimontaggio di piccola orditura del tetto composta dai murali di abete 5x8 cm, posti a 60 cm fra gli assi, dai correntini di abete da 3,5x3,5 cm. E' compresa la fornitura del legno lavorato con parziale recupero del materiale riutilizzabile. Rimontaggio di piccola orditura del tetto per tegole alla romana | | | | |
| | AT | | | | |
| | CAM25_AT.E.01.017 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Argano a frizione | 0,20000 h | € 49,42139 0% | € 9,88428 |
| | Totale AT | | | € 9,88428 | |
| | MT | | | | |
| | CAM25_MT.E.06.005A | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Abete in morali a spigolo | 0,00100 mc | € 461,12294 0% | € 0,46112 |
| | CAM25_MT.E.06.011 | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 16x60 mm | 0,20000 kg | € 0,90288 0% | € 0,18058 |
| | Totale MT | | | € 0,64170 | |
| | RU | | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,21000 h | € 25,68000 0% | € 5,39280 |
| | CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,21000 h | € 30,81000 0% | € 6,47010 |
| | Totale RU | | | € 11,86290 | |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 22,38888 0% | |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,19031 = 5% * B) | | | € 3,80611 | |
| | Utili di impresa (C) = 41,17% * (A + B) | | | € 2,61950 | |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 28,81 0% | |
| | Incidenza Manodopera sul totale 41,17% | | | € 11,86290 | |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,19031 | |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R03.080.010.A | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 080 - CONSOLIDAMENTO CON MATERIALI COMPOSITI 010 - Consolidamento con materiali compositi - Sistemi FRCM A - Consolidamento di murature qualsiasi genere attraverso l'utilizzo di sistema composito a matrice inorganica FRCM costituito da: rete in fibra di vetro AR accoppiata ad una matrice inorganica a base di calce idraulica M15 applicata in due mani successive da 5 mm, 3 connettori preformati in GFRP a mq inghisati con resina in cartucce; esclusi: spiccontatura dell'intonaco esistente, spazzolatura e il lavaggio delle superfici d'intervento; compresi: la posa della rete, i tagli, gli sfridi, le piegature, le sovrapposizioni della rete e la posa in opera della malta. Rete in fibra di vetro AR avente grammatura "G", G ≤ 100 g/mq. Su un lato della muratura. | | | |



| | | | | |
|---|--|----------------|------------------|-------------------|
| MT | | | | |
| CAM25_MT.A.07.019 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Malta strutturale M15 | 15,00000 kg | € 0,50000 0% | € 7,50000 |
| CAM25_MT.A.07.020 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Connettore in fibra di vetro 30x10 | 3,00000 cad | € 3,87000 0% | € 11,61000 |
| CAM25_MT.A.07.021 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Ancorante chimico | 0,20000 cad | € 28,30000 0% | € 5,66000 |
| CAM25_MT.A.07.039 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Rete in fibra di vetro 100 g/mq | 1,15000 mq | € 14,78000 0% | € 16,99700 |
| CAM25_MT.E.04.013 | - Acciaio per c.a. - Filo di ferro ricotto nero | 0,02000 kg | € 1,49334 0% | € 0,02987 |
| CAM25_MT.E.06.011A | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | 0,05000 kg | € 0,75616 0% | € 0,03781 |
| Totale MT | | | | € 41,83468 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 1,00000 h | € 25,68000 0% | € 25,68000 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 1,00000 h | € 30,81000 0% | € 30,81000 |
| Totale RU | | | | € 56,49000 |
| Sommano euro (A) | | | | € 98,32468 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | 0% | |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,16715 = 1% * B) | | | | € 16,71520 |
| Utili di impresa (C) = 44,64% * (A + B) | | | | € 11,50399 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq | | | | € 126,54 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | 0% | |
| Incidenza Manodopera sul totale 44,64% | | | | € 56,49000 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,13% | | | | € 0,16715 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------------|------------------|-------------------|
| CAM25_R03.080.010.B | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 080 - CONSOLIDAMENTO CON MATERIALI COMPOSITI 010 - Consolidamento con materiali compositi - Sistemi FRCM B - Consolidamento di murature qualsiasi genere attraverso l'utilizzo di sistema composito a matrice inorganica FRCM costituito da: rete in fibra di vetro AR accoppiata ad una matrice inorganica a base di calce idraulica M15 applicata in due mani successive da 5 mm, 3 connettori preformati in GFRP a mq inghisati con resina in cartucce; esclusi: spiccontatura dell'intonaco esistente, spazzolatura e il lavaggio delle superfici d'intervento; compresi: la posa della rete, i tagli, gli sfridi, le piegature, le sovrapposizioni della rete e la posa in opera della malta. Rete in fibra di vetro AR avente grammatura "G", 100 < G ≤ 200 g/mq. Su un lato della muratura. | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.A.07.019 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Malta strutturale M15 | 15,00000 kg | € 0,50000 0% | € 7,50000 |
| CAM25_MT.A.07.020 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Connettore in fibra di vetro 30x10 | 3,00000 cad | € 3,87000 0% | € 11,61000 |
| CAM25_MT.A.07.021 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Ancorante chimico | 0,20000 cad | € 28,30000 0% | € 5,66000 |
| CAM25_MT.A.07.038 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Rete in fibra di vetro 200 g/mq | 1,15000 mq | € 16,99000 0% | € 19,53850 |
| CAM25_MT.E.04.013 | - Acciaio per c.a. - Filo di ferro ricotto nero | 0,02000 kg | € 1,49334 0% | € 0,02987 |
| CAM25_MT.E.06.011A | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | 0,05000 kg | € 0,75616 0% | € 0,03781 |
| Totale MT | | | | € 44,37618 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 1,00000 h | € 25,68000 0% | € 25,68000 |



| | | | | |
|--|--|--------------|------------------|--------------------------|
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 1,00000 h | € 30,81000 0% | € 30,81000 |
| Totale RU | | | | € 56,49000 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 100,86618 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,17147 = 1% * B) | | | | € 17,14725 |
| Utili di impresa (C) = 43,52% * (A + B) | | | | € 11,80134 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 129,81 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 43,52% | | | | € 56,49000 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,13% | | | | € 0,17147 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|----------------|------------------|--------------------------|
| CAM25_R03.080.010.C | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 080 - CONSOLIDAMENTO CON MATERIALI COMPOSITI 010 - Consolidamento con materiali compositi - Sistemi FRMC C - Consolidamento di murature qualsiasi genere attraverso l'utilizzo di sistema composito a matrice inorganica FRMC costituito da: rete in fibra di vetro AR accoppiata ad una matrice inorganica a base di calce idraulica M15 applicata in due mani successive da 5 mm, 3 connettori preformati in GFRP a mq inghisati con resina in cartucce; esclusi: spiccontatura dell'intonaco esistente, spazzolatura e il lavaggio delle superfici d'intervento; compresi: la posa della rete, i tagli, gli sfridi, le piegature, le sovrapposizioni della rete e la posa in opera della malta. Rete in fibra di vetro AR avente grammatura "G", 200 < G ≤ 300 g/mq. Su un lato della muratura. | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.A.07.018 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Rete in fibra di vetro 300 g/mq | 1,15000 mq | € 19,67000 0% | € 22,62050 |
| CAM25_MT.A.07.019 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Malta strutturale M15 | 15,00000 kg | € 0,50000 0% | € 7,50000 |
| CAM25_MT.A.07.020 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Connettore in fibra di vetro 30x10 | 3,00000 cad | € 3,87000 0% | € 11,61000 |
| CAM25_MT.A.07.021 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Ancorante chimico | 0,20000 cad | € 28,30000 0% | € 5,66000 |
| CAM25_MT.E.04.013 | - Acciaio per c.a. - Filo di ferro ricotto nero | 0,02000 kg | € 1,49334 0% | € 0,02987 |
| CAM25_MT.E.06.011A | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | 0,05000 kg | € 0,75616 0% | € 0,03781 |
| Totale MT | | | | € 47,45818 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 1,00000 h | € 25,68000 0% | € 25,68000 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 1,00000 h | € 30,81000 0% | € 30,81000 |
| Totale RU | | | | € 56,49000 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 103,94818 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,17671 = 1% * B) | | | | € 17,67119 |
| Utili di impresa (C) = 42,23% * (A + B) | | | | € 12,16194 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 133,78 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 42,23% | | | | € 56,49000 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,13% | | | | € 0,17671 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R03.080.010.D | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO | | | |



| | | | | |
|---|--|----------------|------------------|--------------------------|
| 080 - CONSOLIDAMENTO CON MATERIALI COMPOSITI 010 - Consolidamento con materiali compositi - Sistemi FRCM D - Consolidamento di murature qualsiasi genere attraverso l'utilizzo di sistema composito a matrice inorganica FRCM costituito da: rete in fibra di vetro AR accoppiata ad una matrice inorganica a base di calce idraulica M15 applicata in due mani successive da 5 mm, 3 connettori preformati in GFRP a mq inghisati con resina in cartucce; esclusi: spiccontatura dell'intonaco esistente, spazzolatura e il lavaggio delle superfici d'intervento; compresi: la posa della rete, i tagli, gli sfridi, le piegature, le sovrapposizioni della rete e la posa in opera della malta. Rete in fibra di vetro AR avente grammatura "G", G ≤ 100 g/mq. Su due lati della muratura. | | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.A.07.019 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Malta strutturale M15 | 30,00000 kg | € 0,50000 0% | € 15,00000 |
| CAM25_MT.A.07.020 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Connettore in fibra di vetro 30x10 | 6,00000 cad | € 3,87000 0% | € 23,22000 |
| CAM25_MT.A.07.021 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Ancorante chimico | 0,40000 cad | € 28,30000 0% | € 11,32000 |
| CAM25_MT.A.07.039 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Rete in fibra di vetro 100 g/mq | 2,30000 mq | € 14,78000 0% | € 33,99400 |
| CAM25_MT.E.04.013 | - Acciaio per c.a. - Filo di ferro ricotto nero | 0,04000 kg | € 1,49334 0% | € 0,05973 |
| CAM25_MT.E.06.011A | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | 0,10000 kg | € 0,75616 0% | € 0,07562 |
| Totale MT | | | | € 83,66935 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 1,75000 h | € 25,68000 0% | € 44,94000 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 1,75000 h | € 30,81000 0% | € 53,91750 |
| Totale RU | | | | € 98,85750 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 182,52685 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,31030 = 1% * B) | | | | € 31,02956 |
| Utili di impresa (C) = 42,08% * (A + B) | | | | € 21,35564 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 234,91 0% |
| <i>Incidenza Manodopera sul totale 42,08%</i> | | | | € 98,85750 |
| <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,13%</i> | | | | € 0,31030 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------------|------------------|----------------|
| CAM25_R03.080.010.E | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 080 - CONSOLIDAMENTO CON MATERIALI COMPOSITI 010 - Consolidamento con materiali compositi - Sistemi FRCM E - Consolidamento di murature qualsiasi genere attraverso l'utilizzo di sistema composito a matrice inorganica FRCM costituito da: rete in fibra di vetro AR accoppiata ad una matrice inorganica a base di calce idraulica M15 applicata in due mani successive da 5 mm, 3 connettori preformati in GFRP a mq inghisati con resina in cartucce; esclusi: spiccontatura dell'intonaco esistente, spazzolatura e il lavaggio delle superfici d'intervento; compresi: la posa della rete, i tagli, gli sfridi, le piegature, le sovrapposizioni della rete e la posa in opera della malta. Rete in fibra di vetro AR avente grammatura "G", 100 < G ≤ 200 g/mq. Su due lati della muratura. | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.A.07.019 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Malta strutturale M15 | 30,00000 kg | € 0,50000 0% | € 15,00000 |
| CAM25_MT.A.07.020 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Connettore in fibra di vetro 30x10 | 6,00000 cad | € 3,87000 0% | € 23,22000 |
| CAM25_MT.A.07.021 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Ancorante chimico | 0,40000 cad | € 28,30000 0% | € 11,32000 |
| CAM25_MT.A.07.038 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Rete in fibra di vetro 200 g/mq | 2,30000 mq | € 16,99000 0% | € 39,07700 |
| CAM25_MT.E.04.013 | - Acciaio per c.a. - Filo di ferro ricotto nero | 0,04000 | € 1,49334 | € 0,05973 |



| | | | | | |
|--|--|--|---------------|------------------|--------------------|
| | CAM25_MT.E.06.011A | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | 0,10000 kg | € 0,75616 0% | € 0,07562 |
| | Totale MT | | | | € 88,75235 |
| | RU | | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 1,75000 h | € 25,68000 0% | € 44,94000 |
| | CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 1,75000 h | € 30,81000 0% | € 53,91750 |
| | Totale RU | | | | € 98,85750 |
| | Sommano euro (A) | | | | € 187,60985 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,31894 = 1% * B) | | | | € 31,89367 |
| | Utili di impresa (C) = 40,94% * (A + B) | | | | € 21,95035 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq | | | | € 241,45 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 40,94% | | | | € 98,85750 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,13% | | | | € 0,31894 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE | |
|---------------------|---|--|------------------|------------------|--------------------|
| CAM25_R03.080.010.F | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 080 - CONSOLIDAMENTO CON MATERIALI COMPOSITI 010 - Consolidamento con materiali compositi - Sistemi FRCM F - Consolidamento di murature qualsiasi genere attraverso l'utilizzo di sistema composito a matrice inorganica FRCM costituito da: rete in fibra di vetro AR accoppiata ad una matrice inorganica a base di calce idraulica M15 applicata in due mani successive da 5 mm, 3 connettori preformati in GFRP a mq inghisati con resina in cartucce; esclusi: spiccontatura dell'intonaco esistente, spazzolatura e il lavaggio delle superfici d'intervento; compresi: la posa della rete, i tagli, gli sfridi, le piegature, le sovrapposizioni della rete e la posa in opera della malta. Rete in fibra di vetro AR avente grammatura "G", 200 < G ≤ 300 g/mq. Su due lati della muratura. | | | | |
| | MT | | | | |
| | CAM25_MT.A.07.018 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Rete in fibra di vetro 300 g/mq | 2,30000 mq | € 19,67000 0% | € 45,24100 |
| | CAM25_MT.A.07.019 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Malta strutturale M15 | 30,00000 kg | € 0,50000 0% | € 15,00000 |
| | CAM25_MT.A.07.020 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Connettore in fibra di vetro 30x10 | 6,00000 cad | € 3,87000 0% | € 23,22000 |
| | CAM25_MT.A.07.021 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Ancorante chimico | 0,40000 cad | € 28,30000 0% | € 11,32000 |
| | CAM25_MT.E.04.013 | - Acciaio per c.a. - Filo di ferro ricotto nero | 0,04000 kg | € 1,49334 0% | € 0,05973 |
| | CAM25_MT.E.06.011A | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | 0,10000 kg | € 0,75616 0% | € 0,07562 |
| | Totale MT | | | | € 94,91635 |
| | RU | | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 1,75000 h | € 25,68000 0% | € 44,94000 |
| | CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 1,75000 h | € 30,81000 0% | € 53,91750 |
| | Totale RU | | | | € 98,85750 |
| | Sommano euro (A) | | | | € 193,77385 |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,32942 = 1% * B) | | | | € 32,94155 |
| | Utili di impresa (C) = 39,64% * (A + B) | | | | € 22,67154 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq | | | | |
| | Scostamento % su anno 2024 | | | | |



| | | | | |
|--|--|--|--|-----------------------|
| | | | | € 249,39 0% |
| | | | <i>Incidenza Manodopera sul totale 39,64%</i> | € 98,85750 |
| | | | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,13%</i> | € 0,32942 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---|--|---|
| CAM25_R03.080.020.A | <p>CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO</p> <p>080 - CONSOLIDAMENTO CON MATERIALI COMPOSITI</p> <p>020 - Consolidamento con materiali compositi - Sistemi FRP</p> <p>A - Consolidamento di strutture in calcestruzzo e muratura mediante la fornitura e posa in opera posa a secco di tessuto in fibra di carbonio ad alta resistenza per sistemi FRP, posato, su supporto previamente pulito, mediante le seguenti operazioni : applicazione a rullo o a pennello di primer epossidico marcato CE secondo la norma 1504-4, stesa di resina adesiva epossidica bicomponente marcata CE secondo la norma 1504-4, posa delle strisce di tessuto a mano o con l'ausilio di rullo, impregnazione delle stesse con ulteriore stesa di resina adesiva bicomponente marcata CE secondo la norma 1504-4; compresi i tagli, gli sfridi, le piegature e le sovrapposizioni; esclusi: pulizia, preparazione del supporto e intonaco finale.</p> <p>Tessuto uniassiale in fibra di carbonio, avente grammatura "G", $G \leq 300$ g/mq. Primo strato</p> <p>MT</p> <p>CAM25_MT.A.07.002 - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Resina epossidica</p> <p>CAM25_MT.A.07.003 - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Primer epossidico</p> <p>CAM25_MT.A.07.006 - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Tessuto uniassiale in fibra di carbonio 300 g/mq alta resistenza</p> <p style="text-align: right;">Totale MT</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune</p> <p>CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio</p> <p style="text-align: right;">Totale RU</p> <p style="text-align: right;">Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,35369 = 1% * B)</p> <p>Utili di impresa (C) = 31,65% * (A + B)</p> <p style="text-align: right;">TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024</p> <p style="text-align: center;"><i>Incidenza Manodopera sul totale 31,65%</i></p> <p style="text-align: center;"><i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,13%</i></p> | <p>1,00000 kg</p> <p>0,30000 kg</p> <p>1,10000 mq</p> <p>1,50000 h</p> <p>1,50000 h</p> | <p>€ 38,00000 0%</p> <p>€ 27,00000 0%</p> <p>€ 70,20000 0%</p> <p>€ 25,68000 0%</p> <p>€ 30,81000 0%</p> | <p>€ 38,00000</p> <p>€ 8,10000</p> <p>€ 77,22000</p> <p style="text-align: right;">€ 123,32000</p> <p>€ 38,52000</p> <p>€ 46,21500</p> <p style="text-align: right;">€ 84,73500</p> <p style="text-align: right;">€ 208,05500 0%</p> <p>€ 35,36935</p> <p>€ 24,34244</p> <p style="text-align: right;">€ 267,77 0%</p> <p>€ 84,73500</p> <p>€ 0,35369</p> |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|-----------------------|--------------------------|-------------------|
| CAM25_R03.080.020.B | <p>CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO</p> <p>080 - CONSOLIDAMENTO CON MATERIALI COMPOSITI</p> <p>020 - Consolidamento con materiali compositi - Sistemi FRP</p> <p>B - Consolidamento di strutture in calcestruzzo e muratura mediante la fornitura e posa in opera posa a secco di tessuto in fibra di carbonio ad alta resistenza per sistemi FRP, posato, su supporto previamente pulito, mediante le seguenti operazioni: applicazione a rullo o a pennello di primer epossidico marcato CE secondo la norma 1504-4, stesa di resina adesiva epossidica bicomponente marcata CE secondo la norma 1504-4, posa delle strisce di tessuto a mano o con l'ausilio di rullo, impregnazione delle stesse con ulteriore stesa di resina adesiva bicomponente marcata CE secondo la norma 1504-4; compresi i tagli, gli sfridi, le piegature e le sovrapposizioni; esclusi: pulizia, preparazione del supporto e intonaco finale.</p> <p>Tessuto uniassiale in fibra di carbonio, avente grammatura "G", $300 < G \leq 400$ g/mq. Primo strato</p> <p>MT</p> <p>CAM25_MT.A.07.002 - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Resina epossidica</p> | <p>1,20000 kg</p> | <p>€ 38,00000 0%</p> | <p>€ 45,60000</p> |



| | | | | |
|---|--|---------------|-------------------|--------------------------|
| CAM25_MT.A.07.003 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Primer epossidico | 0,30000 kg | € 27,00000 0% | € 8,10000 |
| CAM25_MT.A.07.007 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Tessuto uniassiale in fibra di carbonio 400 g/mq alta resistenza | 1,10000 mq | € 100,00000 0% | € 110,00000 |
| Totale MT | | | | € 163,70000 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 1,50000 h | € 25,68000 0% | € 38,52000 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 1,50000 h | € 30,81000 0% | € 46,21500 |
| Totale RU | | | | € 84,73500 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 248,43500 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,42234 = 1% * B) | | | | € 42,23395 |
| Utili di impresa (C) = 26,5% * (A + B) | | | | € 29,06690 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 319,74 0% |
| <i>Incidenza Manodopera sul totale 26,5%</i> | | | | € 84,73500 |
| <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,13%</i> | | | | € 0,42234 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---|--|---------------|-------------------|--------------------------|
| CAM25_R03.080.020.C | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 080 - CONSOLIDAMENTO CON MATERIALI COMPOSITI 020 - Consolidamento con materiali compositi - Sistemi FRP C - Consolidamento di strutture in calcestruzzo e muratura mediante la fornitura e posa in opera posa a secco di tessuto in fibra di carbonio ad alta resistenza per sistemi FRP, posato, su supporto previamente pulito, mediante le seguenti operazioni: applicazione a rullo o a pennello di primer epossidico marcato CE secondo la norma 1504-4, stesa di resina adesiva epossidica bicomponente marcata CE secondo la norma 1504-4, posa delle strisce di tessuto a mano o con l'ausilio di rullo, impregnazione delle stesse con ulteriore stesa di resina adesiva bicomponente marcata CE secondo la norma 1504-4; compresi i tagli, gli sfridi, le piegature e le sovrapposizioni; esclusi: pulizia, preparazione del supporto e intonaco finale. Tessuto uniassiale in fibra di carbonio, avente grammatura "G" , 400<G≤ 600 g/mq. Primo strato | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.A.07.002 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Resina epossidica | 1,50000 kg | € 38,00000 0% | € 57,00000 |
| CAM25_MT.A.07.003 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Primer epossidico | 0,30000 kg | € 27,00000 0% | € 8,10000 |
| CAM25_MT.A.07.008 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Tessuto uniassiale in fibra di carbonio 600 g/mq alta resistenza | 1,10000 mq | € 120,00000 0% | € 132,00000 |
| Totale MT | | | | € 197,10000 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 1,50000 h | € 25,68000 0% | € 38,52000 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 1,50000 h | € 30,81000 0% | € 46,21500 |
| Totale RU | | | | € 84,73500 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 281,83500 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,47912 = 1% * B) | | | | € 47,91195 |
| Utili di impresa (C) = 23,36% * (A + B) | | | | € 32,97470 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 362,72 0% |
| <i>Incidenza Manodopera sul totale 23,36%</i> | | | | € 84,73500 |



| | | | |
|--|---|--|-----------|
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,13% | | € 0,47912 |
|--|---|--|-----------|

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|-------------------|--------------------------|
| CAM25_R03.080.020.D | <p>CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO</p> <p>080 - CONSOLIDAMENTO CON MATERIALI COMPOSITI</p> <p>020 - Consolidamento con materiali compositi - Sistemi FRP</p> <p>D - Consolidamento di strutture in calcestruzzo e muratura mediante la fornitura e posa in opera posa a secco di tessuto in fibra di carbonio ad alto modulo elastico per sistemi FRP, posato, su supporto previamente pulito, mediante le seguenti operazioni : applicazione a rullo o a pennello di primer epossidico marcato CE secondo la norma 1504-4, stesa di resina adesiva epossidica bicomponente marcata CE secondo la norma 1504-4, posa delle strisce di tessuto a mano o con l'ausilio di rullo, impregnazione delle stesse con ulteriore stesa di resina adesiva bicomponente marcata CE secondo la norma 1504-4; compresi i tagli, gli sfridi, le piegature e le sovrapposizioni; esclusi: pulizia, preparazione del supporto e intonaco finale.</p> <p>Tessuto uniassiale in fibra di carbonio alto modulo avente grammatura "G", $G \leq 300$ g/mq. Primo strato</p> | | | |
| | MT | | | |
| CAM25_MT.A.07.002 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Resina epossidica | 1,00000 kg | € 38,00000 0% | € 38,00000 |
| CAM25_MT.A.07.003 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Primer epossidico | 0,30000 kg | € 27,00000 0% | € 8,10000 |
| CAM25_MT.A.07.010 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Tessuto uniassiale in fibra di carbonio 300 g/mq alto modulo | 1,10000 mq | € 206,66000 0% | € 227,32600 |
| | Totale MT | | | € 273,42600 |
| | RU | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 1,50000 h | € 25,68000 0% | € 38,52000 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 1,50000 h | € 30,81000 0% | € 46,21500 |
| | Totale RU | | | € 84,73500 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 358,16100 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,60887 = 1% * B) | | | € 60,88737 |
| | Utili di impresa (C) = 18,38% * (A + B) | | | € 41,90484 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 460,95 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 18,38% | | | € 84,73500 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,13% | | | € 0,60887 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|------------------|----------------|
| CAM25_R03.080.020.E | <p>CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO</p> <p>080 - CONSOLIDAMENTO CON MATERIALI COMPOSITI</p> <p>020 - Consolidamento con materiali compositi - Sistemi FRP</p> <p>E - Consolidamento di strutture in calcestruzzo e muratura mediante la fornitura e posa in opera posa a secco di tessuto in fibra di carbonio ad alto modulo elastico per sistemi FRP, posato, su supporto previamente pulito, mediante le seguenti operazioni : applicazione a rullo o a pennello di primer epossidico marcato CE secondo la norma 1504-4, stesa di resina adesiva epossidica bicomponente marcata CE secondo la norma 1504-4, posa delle strisce di tessuto a mano o con l'ausilio di rullo, impregnazione delle stesse con ulteriore stesa di resina adesiva bicomponente marcata CE secondo la norma 1504-4; compresi i tagli, gli sfridi, le piegature e le sovrapposizioni; esclusi: pulizia, preparazione del supporto e intonaco finale.</p> <p>Tessuto uniassiale in fibra di carbonio alto modulo avente grammatura "G", $300 < G \leq 400$ g/mq. Primo strato</p> | | | |
| | MT | | | |
| CAM25_MT.A.07.002 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Resina epossidica | 1,20000 kg | € 38,00000 0% | € 45,60000 |
| CAM25_MT.A.07.003 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Primer epossidico | 0,30000 kg | € 27,00000 0% | € 8,10000 |



| | | | | |
|--|--|---------------|-------------------|--------------------------|
| CAM25_MT.A.07.011 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Tessuto uniassiale in fibra di carbonio 400 g/mq alto modulo | 1,10000 mq | € 220,00000 0% | € 242,00000 |
| Totale MT | | | | € 295,70000 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 1,50000 h | € 25,68000 0% | € 38,52000 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 1,50000 h | € 30,81000 0% | € 46,21500 |
| Totale RU | | | | € 84,73500 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 380,43500 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,64674 = 1% * B) | | | | € 64,67395 |
| Utili di impresa (C) = 17,31% * (A + B) | | | | € 44,51090 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 489,62 0% |
| <i>Incidenza Manodopera sul totale 17,31%</i> | | | | € 84,73500 |
| <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,13%</i> | | | | € 0,64674 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|---------------|-------------------|--------------------------|
| CAM25_R03.080.020.F | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 080 - CONSOLIDAMENTO CON MATERIALI COMPOSITI 020 - Consolidamento con materiali compositi - Sistemi FRP F - Consolidamento di strutture in calcestruzzo e muratura mediante la fornitura e posa in opera posa a secco di tessuto in fibra di carbonio ad alto modulo elastico per sistemi FRP, posato, su supporto previamente pulito, mediante le seguenti operazioni : applicazione a rullo o a pennello di primer epossidico marcato CE secondo la norma 1504-4, stesa di resina adesiva epossidica bicomponente marcata CE secondo la norma 1504-4, posa delle strisce di tessuto a mano o con l'ausilio di rullo, impregnazione delle stesse con ulteriore stesa di resina adesiva bicomponente marcata CE secondo la norma 1504-4; compresi i tagli, gli sfridi, le piegature e le sovrapposizioni; esclusi: pulizia, preparazione del supporto e intonaco finale. Tessuto uniassiale in fibra di carbonio alto modulo avente grammatura "G" , 400<G≤ 600 g/mq. Primo strato | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.A.07.002 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Resina epossidica | 1,50000 kg | € 38,00000 0% | € 57,00000 |
| CAM25_MT.A.07.003 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Primer epossidico | 0,30000 kg | € 27,00000 0% | € 8,10000 |
| CAM25_MT.A.07.012 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Tessuto uniassiale in fibra di carbonio 600 g/mq alto modulo | 1,10000 mq | € 270,00000 0% | € 297,00000 |
| Totale MT | | | | € 362,10000 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 1,50000 h | € 25,68000 0% | € 38,52000 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 1,50000 h | € 30,81000 0% | € 46,21500 |
| Totale RU | | | | € 84,73500 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 446,83500 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,75962 = 1% * B) | | | | € 75,96195 |
| Utili di impresa (C) = 14,73% * (A + B) | | | | € 52,27970 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 575,08 0% |
| <i>Incidenza Manodopera sul totale 14,73%</i> | | | | € 84,73500 |
| <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,13%</i> | | | | € 0,75962 |



| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R03.080.020.G | <p>CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 080 - CONSOLIDAMENTO CON MATERIALI COMPOSITI 020 - Consolidamento con materiali compositi - Sistemi FRP G - Consolidamento di strutture in calcestruzzo e muratura, mediante posa di lamine pultruse in fibra di carbonio ad alta resistenza per i sistemi FRP e mediante le seguenti operazioni su supporto previamente pulito: applicazione a rullo o a pennello di primer epossidico marcato CE secondo la norma 1504-4, applicazione a spatola di adesivo epossidico bicomponente marcato CE secondo la norma 1504-4 sia sulle lamine sia sul supporto, posa delle lamine a mano o con l'ausilio di rullo. Esclusi: pulizia, preparazione del supporto e intonaco finale. Lamina pultrusa in fibra di carbonio classe C 150/2300 e sezione 50x1,4 mm</p> <p>MT</p> <p>CAM25_MT.A.07.003 - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Primer epossidico</p> <p>CAM25_MT.A.07.004 - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Adesivo epossidico</p> <p>CAM25_MT.A.07.014 - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Lamina pultrusa in carbonio alta resistenza 50x1,4 mm</p> <p style="text-align: right;">Totale MT</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune</p> <p>CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio</p> <p style="text-align: right;">Totale RU</p> <p style="text-align: right;">Sommario euro (A) Scostamento % su anno 2024</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,12066 = 1% * B)</p> <p>Utili di impresa (C) = 30,92% * (A + B)</p> <p style="text-align: right;">TOTALE (A + B + C) euro / m Scostamento % su anno 2024</p> <p style="text-align: right;"><i>Incidenza Manodopera sul totale 30,92%</i> <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,13%</i></p> | | | |
| | | 0,30000 kg | € 27,00000 0% | € 8,10000 |
| | | 0,03000 kg | € 21,00000 0% | € 0,63000 |
| | | 1,00000 m | € 34,00000 0% | € 34,00000 |
| | | | | € 42,73000 |
| | | 0,50000 h | € 25,68000 0% | € 12,84000 |
| | | 0,50000 h | € 30,81000 0% | € 15,40500 |
| | | | | € 28,24500 |
| | | | | € 70,97500 0% |
| | | | | € 12,06575 |
| | | | | € 8,30408 |
| | | | | € 91,34 0% |
| | | | | € 28,24500 |
| | | | | € 0,12066 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|------------------|-------------------|
| CAM25_R03.080.020.H | <p>CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 080 - CONSOLIDAMENTO CON MATERIALI COMPOSITI 020 - Consolidamento con materiali compositi - Sistemi FRP H - Consolidamento di strutture in calcestruzzo e muratura, mediante posa di lamine pultruse in fibra di carbonio ad alta resistenza per i sistemi FRP e mediante le seguenti operazioni su supporto previamente pulito: applicazione a rullo o a pennello di primer epossidico marcato CE secondo la norma 1504-4, applicazione a spatola di adesivo epossidico bicomponente marcato CE secondo la norma 1504-4 sia sulle lamine sia sul supporto, posa delle lamine a mano o con l'ausilio di rullo. Esclusi: pulizia, preparazione del supporto e intonaco finale. Lamina pultrusa in fibra di carbonio classe C 150/2300 e sezione 60x1,4 mm</p> <p>MT</p> <p>CAM25_MT.A.07.003 - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Primer epossidico</p> <p>CAM25_MT.A.07.004 - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Adesivo epossidico</p> <p>CAM25_MT.A.07.015 - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Lamina pultrusa in carbonio alta resistenza 60x1,4 mm</p> <p style="text-align: right;">Totale MT</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune</p> | | | |
| | | 0,30000 kg | € 27,00000 0% | € 8,10000 |
| | | 0,03000 kg | € 21,00000 0% | € 0,63000 |
| | | 1,00000 m | € 42,00000 0% | € 42,00000 |
| | | | | € 50,73000 |
| | | 0,50000 h | € 25,68000 0% | € 12,84000 |



| | | | | |
|--|--|--------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,50000 h | € 30,81000 0% | € 15,40500 |
| Totale RU | | | | € 28,24500 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 78,97500 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,13426 = 1% * B) | | | | € 13,42575 |
| Utili di impresa (C) = 27,79% * (A + B) | | | | € 9,24008 |
| TOTALE (A + B + C) euro / m Scostamento % su anno 2024 | | | | € 101,64 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 27,79% | | | | € 28,24500 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,13% | | | | € 0,13426 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|---------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R03.080.020.I | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 080 - CONSOLIDAMENTO CON MATERIALI COMPOSITI 020 - Consolidamento con materiali compositi - Sistemi FRP I - Consolidamento di strutture in calcestruzzo e muratura, mediante posa di lamine pultruse in fibra di carbonio ad alta resistenza per i sistemi FRP e mediante le seguenti operazioni su supporto previamente pulito: applicazione a rullo o a pennello di primer epossidico marcato CE secondo la norma 1504-4, applicazione a spatola di adesivo epossidico bicomponente marcato CE secondo la norma 1504-4 sia sulle lamine sia sul supporto, posa delle lamine a mano o con l'ausilio di rullo. Esclusi: pulizia, preparazione del supporto e intonaco finale. Lamina pultrusa in fibra di carbonio classe C 150/2300 e sezione 80x1,4 mm | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.A.07.003 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Primer epossidico | 0,40000 kg | € 27,00000 0% | € 10,80000 |
| CAM25_MT.A.07.004 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Adesivo epossidico | 0,04000 kg | € 21,00000 0% | € 0,84000 |
| CAM25_MT.A.07.030 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Lamina pultrusa in carbonio alta resistenza 80x1,4 mm | 1,00000 m | € 46,00000 0% | € 46,00000 |
| Totale MT | | | | € 57,64000 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,50000 h | € 25,68000 0% | € 12,84000 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,50000 h | € 30,81000 0% | € 15,40500 |
| Totale RU | | | | € 28,24500 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 85,88500 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,14600 = 1% * B) | | | | € 14,60045 |
| Utili di impresa (C) = 25,55% * (A + B) | | | | € 10,04855 |
| TOTALE (A + B + C) euro / m Scostamento % su anno 2024 | | | | € 110,53 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 25,55% | | | | € 28,24500 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,13% | | | | € 0,14600 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R03.080.020.L | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 080 - CONSOLIDAMENTO CON MATERIALI COMPOSITI 020 - Consolidamento con materiali compositi - Sistemi FRP L - Consolidamento di strutture in calcestruzzo e muratura, mediante posa di lamine pultruse in fibra di carbonio ad alta resistenza per i sistemi FRP e mediante le seguenti operazioni su supporto previamente pulito: applicazione a rullo o a pennello di primer epossidico marcato CE secondo la norma 1504-4, applicazione a spatola di adesivo epossidico bicomponente marcato CE secondo la norma 1504-4 sia sulle lamine sia sul supporto, posa delle lamine a mano o con l'ausilio di rullo. Esclusi: pulizia, preparazione del | | | |



| | | | | |
|---|--|---------------|------------------|--------------------------|
| supporto e intonaco finale. Lamina pultrusa in fibra di carbonio classe C 150/2300 e sezione 100x1,4 mm | | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.A.07.003 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Primer epossidico | 0,50000 kg | € 27,00000 0% | € 13,50000 |
| CAM25_MT.A.07.004 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Adesivo epossidico | 0,05000 kg | € 21,00000 0% | € 1,05000 |
| CAM25_MT.A.07.031 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Lamina pultrusa in carbonio alta resistenza 100x1,4 mm | 1,00000 m | € 60,00000 0% | € 60,00000 |
| Totale MT | | | | € 74,55000 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,50000 h | € 25,68000 0% | € 12,84000 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,50000 h | € 30,81000 0% | € 15,40500 |
| Totale RU | | | | € 28,24500 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 102,79500 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,17475 = 1% * B) | | | | € 17,47515 |
| Utili di impresa (C) = 21,35% * (A + B) | | | | € 12,02702 |
| TOTALE (A + B + C) euro / m Scostamento % su anno 2024 | | | | € 132,30 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 21,35% | | | | € 28,24500 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,13% | | | | € 0,17475 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---|--|---------------|------------------|--------------------------|
| CAM25_R03.080.020.M | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 080 - CONSOLIDAMENTO CON MATERIALI COMPOSITI 020 - Consolidamento con materiali compositi - Sistemi FRP M - Consolidamento di strutture in calcestruzzo e muratura, mediante posa di lamine pultruse in fibra di carbonio ad alta resistenza per i sistemi FRP e mediante le seguenti operazioni su supporto previamente pulito: applicazione a rullo o a pennello di primer epossidico marcato CE secondo la norma 1504-4, applicazione a spatola di adesivo epossidico bicomponente marcato CE secondo la norma 1504-4 sia sulle lamine sia sul supporto, posa delle lamine a mano o con l'ausilio di rullo. Esclusi: pulizia, preparazione del supporto e intonaco finale. Lamina pultrusa in fibra di carbonio classe C 150/2300 e sezione 120x1,4 mm | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.A.07.003 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Primer epossidico | 0,60000 kg | € 27,00000 0% | € 16,20000 |
| CAM25_MT.A.07.004 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Adesivo epossidico | 0,06000 kg | € 21,00000 0% | € 1,26000 |
| CAM25_MT.A.07.032 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Lamina pultrusa in carbonio alta resistenza 120x1,4 mm | 1,00000 m | € 75,00000 0% | € 75,00000 |
| Totale MT | | | | € 92,46000 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,50000 h | € 25,68000 0% | € 12,84000 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,50000 h | € 30,81000 0% | € 15,40500 |
| Totale RU | | | | € 28,24500 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 120,70500 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,20520 = 1% * B) | | | | € 20,51985 |
| Utili di impresa (C) = 18,18% * (A + B) | | | | € 14,12249 |



| | | |
|--|--|-----------------------|
| | TOTALE (A + B + C) euro / m Scostamento % su anno 2024 | € 155,35 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 18,18%</i> | € 28,24500 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,13%</i> | € 0,20520 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|------------------|--------------------------|
| CAM25_R03.080.020.N | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 080 - CONSOLIDAMENTO CON MATERIALI COMPOSITI 020 - Consolidamento con materiali compositi - Sistemi FRP N - Consolidamento di strutture in calcestruzzo e muratura, mediante posa di lamine pultruse in fibra di carbonio ad alta resistenza per i sistemi FRP e mediante le seguenti operazioni su supporto previamente pulito: applicazione a rullo o a pennello di primer epossidico marcato CE secondo la norma 1504-4, applicazione a spatola di adesivo epossidico bicomponente marcato CE secondo la norma 1504-4 sia sulle lamine sia sul supporto, posa delle lamine a mano o con l'ausilio di rullo. Esclusi: pulizia, preparazione del supporto e intonaco finale. Lamina pultrusa in fibra di carbonio classe C 150/2300 e sezione 150x1,4 mm | | | |
| | MT | | | |
| CAM25_MT.A.07.003 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Primer epossidico | 0,70000 kg | € 27,00000 0% | € 18,90000 |
| CAM25_MT.A.07.004 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Adesivo epossidico | 0,07000 kg | € 21,00000 0% | € 1,47000 |
| CAM25_MT.A.07.033 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Lamina pultrusa in carbonio alta resistenza 150x1,4 mm | 1,00000 m | € 91,00000 0% | € 91,00000 |
| | Totale MT | | | € 111,37000 |
| | RU | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,50000 h | € 25,68000 0% | € 12,84000 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,50000 h | € 30,81000 0% | € 15,40500 |
| | Totale RU | | | € 28,24500 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 139,61500 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,23735 = 1% * B) | | | € 23,73455 |
| | Utili di impresa (C) = 15,72% * (A + B) | | | € 16,33496 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / m Scostamento % su anno 2024 | | | € 179,68 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 15,72%</i> | | | € 28,24500 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,13%</i> | | | € 0,23735 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|------------------|----------------|
| CAM25_R03.080.020.O | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 080 - CONSOLIDAMENTO CON MATERIALI COMPOSITI 020 - Consolidamento con materiali compositi - Sistemi FRP O - Consolidamento di strutture in calcestruzzo e muratura, mediante posa in opera di lamine pultruse in fibra di carbonio ad alto modulo elastico per i sistemi FRP attraverso le seguenti operazioni su supporto previamente pulito: applicazione a rullo o a pennello di primer epossidico marcato CE secondo la norma 1504-4, applicazione a spatola di adesivo epossidico bicomponente marcato CE secondo la norma 1504-4 e sia sulle lamine sia sul supporto, posa delle lamine a mano o con l'ausilio di rullo. Esclusi: pulizia, preparazione del supporto e intonaco finale. Lamina pultrusa in fibra di carbonio classe C 200/1800 e sezione 50x1,4 mm | | | |
| | MT | | | |
| CAM25_MT.A.07.003 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Primer epossidico | 0,30000 kg | € 27,00000 0% | € 8,10000 |
| CAM25_MT.A.07.004 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Adesivo epossidico | 0,03000 kg | € 21,00000 0% | € 0,63000 |
| CAM25_MT.A.07.016 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI | 1,00000 | € 65,00000 | € 65,00000 |



| | | | | |
|--------------------|--|-----------|------------------|--------------------------|
| | - Lamina pultrusa in carbonio alto modulo 50x1,4 | m | 0% | |
| | Totale MT | | | € 73,73000 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,50000 h | € 25,68000 0% | € 12,84000 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,50000 h | € 30,81000 0% | € 15,40500 |
| | Totale RU | | | € 28,24500 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 101,97500 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,17336 = 1% * B) | | | € 17,33575 |
| | Utili di impresa (C) = 21,52% * (A + B) | | | € 11,93108 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / m Scostamento % su anno 2024 | | | € 131,24 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 21,52%</i> | | | € 28,24500 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,13%</i> | | | € 0,17336 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|------------|------------------|--------------------------|
| CAM25_R03.080.020.P | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 080 - CONSOLIDAMENTO CON MATERIALI COMPOSITI 020 - Consolidamento con materiali compositi - Sistemi FRP P - Consolidamento di strutture in calcestruzzo e muratura, mediante posa in opera di lamine pultruse in fibra di carbonio ad alto modulo elastico per i sistemi FRP attraverso le seguenti operazioni su supporto previamente pulito: applicazione a rullo o a pennello di primer epossidico marcato CE secondo la norma 1504-4, applicazione a spatola di adesivo epossidico bicomponente marcato CE secondo la norma 1504-4 e sia sulle lamine sia sul supporto, posa delle lamine a mano o con l'ausilio di rullo. Esclusi: pulizia, preparazione del supporto e intonaco finale. Lamina pultrusa in fibra di carbonio classe C 200/1800 sezione 60x1,4 mm | | | |
| | MT | | | |
| CAM25_MT.A.07.003 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Primer epossidico | 0,30000 kg | € 27,00000 0% | € 8,10000 |
| CAM25_MT.A.07.004 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Adesivo epossidico | 0,03000 kg | € 21,00000 0% | € 0,63000 |
| CAM25_MT.A.07.017 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Lamina pultrusa in carbonio alto modulo 60x1,5 | 1,00000 m | € 92,00000 0% | € 92,00000 |
| | Totale MT | | | € 100,73000 |
| | RU | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,50000 h | € 25,68000 0% | € 12,84000 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,50000 h | € 30,81000 0% | € 15,40500 |
| | Totale RU | | | € 28,24500 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 128,97500 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,21926 = 1% * B) | | | € 21,92575 |
| | Utili di impresa (C) = 17,02% * (A + B) | | | € 15,09008 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / m Scostamento % su anno 2024 | | | € 165,99 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 17,02%</i> | | | € 28,24500 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,13%</i> | | | € 0,21926 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R03.080.020.Q | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO | | | |



| | | | | |
|---|---|---------------|-------------------|--------------------|
| <p>STATICO 080 - CONSOLIDAMENTO CON MATERIALI COMPOSITI 020 - Consolidamento con materiali compositi - Sistemi FRP Q - Consolidamento di strutture in calcestruzzo e muratura, mediante posa in opera di lamine pultruse in fibra di carbonio ad alto modulo elastico per i sistemi FRP attraverso le seguenti operazioni su supporto previamente pulito: applicazione a rullo o a pennello di primer epossidico marcato CE secondo la norma 1504-4, applicazione a spatola di adesivo epossidico bicomponente marcato CE secondo la norma 1504-4 e sia sulle lamine sia sul supporto, posa delle lamine a mano o con l'ausilio di rullo. Esclusi: pulizia, preparazione del supporto e intonaco finale. Lamina pultrusa in fibra di carbonio classe C 200/1800 e sezione 80x1,4 mm</p> | | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.A.07.003 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Primer epossidico | 0,40000 kg | € 27,00000 0% | € 10,80000 |
| CAM25_MT.A.07.004 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Adesivo epossidico | 0,04000 kg | € 21,00000 0% | € 0,84000 |
| CAM25_MT.A.07.034 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Lamina pultrusa in carbonio alto modulo 80x1,4 mm | 1,00000 m | € 106,00000 0% | € 106,00000 |
| Totale MT | | | | € 117,64000 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,50000 h | € 25,68000 0% | € 12,84000 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,50000 h | € 30,81000 0% | € 15,40500 |
| Totale RU | | | | € 28,24500 |
| Sommano euro (A) | | | | € 145,88500 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,24800 = 1% * B) | | | | € 24,80045 |
| Utili di impresa (C) = 15,04% * (A + B) | | | | € 17,06855 |
| TOTALE (A + B + C) euro / m | | | | € 187,75 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 15,04% | | | | € 28,24500 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,13% | | | | € 0,24800 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|-------------------|--------------------|
| CAM25_R03.080.020.R | <p>CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 080 - CONSOLIDAMENTO CON MATERIALI COMPOSITI 020 - Consolidamento con materiali compositi - Sistemi FRP R - Consolidamento di strutture in calcestruzzo e muratura, mediante posa in opera di lamine pultruse in fibra di carbonio ad alto modulo elastico per i sistemi FRP attraverso le seguenti operazioni su supporto previamente pulito: applicazione a rullo o a pennello di primer epossidico marcato CE secondo la norma 1504-4, applicazione a spatola di adesivo epossidico bicomponente marcato CE secondo la norma 1504-4 e sia sulle lamine sia sul supporto, posa delle lamine a mano o con l'ausilio di rullo. Esclusi: pulizia, preparazione del supporto e intonaco finale. Lamina pultrusa in fibra di carbonio classe C 200/1800 e sezione 100x1,4 mm</p> | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.A.07.003 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Primer epossidico | 0,50000 kg | € 27,00000 0% | € 13,50000 |
| CAM25_MT.A.07.004 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Adesivo epossidico | 0,05000 kg | € 21,00000 0% | € 1,05000 |
| CAM25_MT.A.07.035 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Lamina pultrusa in carbonio alto modulo 100x1,4 mm | 1,00000 m | € 125,00000 0% | € 125,00000 |
| Totale MT | | | | € 139,55000 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,50000 h | € 25,68000 0% | € 12,84000 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,50000 h | € 30,81000 0% | € 15,40500 |
| Totale RU | | | | |



| | | | |
|--|--|--|--------------------------|
| | | | € 28,24500 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | € 167,79500 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,28525 = 1% * B) | | € 28,52515 |
| | Utili di impresa (C) = 13,08% * (A + B) | | € 19,63202 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / m Scostamento % su anno 2024 | | € 215,95 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 13,08% | | € 28,24500 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,13% | | € 0,28525 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|-------------------|--------------------------|
| CAM25_R03.080.020.S | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 080 - CONSOLIDAMENTO CON MATERIALI COMPOSITI 020 - Consolidamento con materiali compositi - Sistemi FRP S - Consolidamento di strutture in calcestruzzo e muratura, mediante posa in opera di lamine pultruse in fibra di carbonio ad alto modulo elastico per i sistemi FRP attraverso le seguenti operazioni su supporto previamente pulito: applicazione a rullo o a pennello di primer epossidico marcato CE secondo la norma 1504-4, applicazione a spatola di adesivo epossidico bicomponente marcato CE secondo la norma 1504-4 e sia sulle lamine sia sul supporto, posa delle lamine a mano o con l'ausilio di rullo. Esclusi: pulizia, preparazione del supporto e intonaco finale. Lamina pultrusa in fibra di carbonio classe C 200/1800 e sezione 120x1,4 mm | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.A.07.003 - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Primer epossidico | 0,60000 kg | € 27,00000 0% | € 16,20000 |
| | CAM25_MT.A.07.004 - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Adesivo epossidico | 0,06000 kg | € 21,00000 0% | € 1,26000 |
| | CAM25_MT.A.07.036 - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Lamina pultrusa in carbonio alto modulo 120x1,4 mm | 1,00000 m | € 140,00000 0% | € 140,00000 |
| | Totale MT | | | € 157,46000 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,50000 h | € 25,68000 0% | € 12,84000 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,50000 h | € 30,81000 0% | € 15,40500 |
| | Totale RU | | | € 28,24500 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 185,70500 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,31570 = 1% * B) | | | € 31,56985 |
| | Utili di impresa (C) = 11,82% * (A + B) | | | € 21,72749 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / m Scostamento % su anno 2024 | | | € 239,00 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 11,82% | | | € 28,24500 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,13% | | | € 0,31570 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R03.080.020.T | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 080 - CONSOLIDAMENTO CON MATERIALI COMPOSITI 020 - Consolidamento con materiali compositi - Sistemi FRP T - Consolidamento di strutture in calcestruzzo e muratura, mediante posa in opera di lamine pultruse in fibra di carbonio ad alto modulo elastico per i sistemi FRP attraverso le seguenti operazioni su supporto previamente pulito: applicazione a rullo o a pennello di primer epossidico marcato CE secondo la norma 1504-4, applicazione a spatola di adesivo epossidico bicomponente marcato CE secondo la norma 1504-4 e sia sulle lamine sia sul supporto, posa delle lamine a mano o con l'ausilio di rullo. Esclusi: pulizia, preparazione del supporto e intonaco finale. Lamina pultrusa in fibra di carbonio classe C 200/1800 e sezione 150x1,4 mm | | | |



| | | | | |
|--|--|---------------|-------------------|--------------------|
| MT | | | | |
| CAM25_MT.A.07.003 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Primer epossidico | 0,70000 kg | € 27,00000 0% | € 18,90000 |
| CAM25_MT.A.07.004 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Adesivo epossidico | 0,07000 kg | € 21,00000 0% | € 1,47000 |
| CAM25_MT.A.07.037 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Lamina pultrusa in carbonio alto modulo 150x1,4 mm | 1,00000 m | € 185,00000 0% | € 185,00000 |
| Totale MT | | | | € 205,37000 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,50000 h | € 25,68000 0% | € 12,84000 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,50000 h | € 30,81000 0% | € 15,40500 |
| Totale RU | | | | € 28,24500 |
| Sommano euro (A) | | | | € 233,61500 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,39715 = 1% * B) | | | | € 39,71455 |
| Utili di impresa (C) = 9,39% * (A + B) | | | | € 27,33296 |
| TOTALE (A + B + C) euro / m | | | | € 300,66 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 9,39% | | | | € 28,24500 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,13% | | | | € 0,39715 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|---------------|-------------------|--------------------|
| CAM25_R03.080.020.U | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 080 - CONSOLIDAMENTO CON MATERIALI COMPOSITI 020 - Consolidamento con materiali compositi - Sistemi FRP U - Riparazione, rinforzo o adeguamento antisismico per strutture in calcestruzzo e muratura, mediante posa a secco di tessuto in fibra di aramide ad alto modulo, provvisto di Certificati per i sistemi FRP posato su supporto opportunamente pulito mediante applicazione a rullo o a pennello di primer epossidico marcato CE secondo la norma 1504-4, stesa di resina adesiva epossidica bicomponente marcata CE secondo la norma 1504-4, posa delle strisce di tessuto a mano o con l'ausilio di rullo, impregnazione delle stesse con ulteriore stesa di resina adesiva bicomponente. Sono compresi i tagli, gli sfridi, le piegature e le sovrapposizioni. Sono esclusi la pulizia, preparazione del supporto e intonaco finale. Il prezzo è valutato a mq di superficie tratta con tessuto avente grammatura "G", 350 < G ≤ 450 g/mq qualificato in Classe 100A. Primo strato. | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.A.07.002 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Resina epossidica | 1,60000 kg | € 38,00000 0% | € 60,80000 |
| CAM25_MT.A.07.005 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Tessuto uniassiale in fibra di aramide con grammatura "G", 350 < G ≤ 450 g/mq | 1,10000 mq | € 120,00000 0% | € 132,00000 |
| Totale MT | | | | € 192,80000 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,50000 h | € 25,68000 0% | € 12,84000 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,50000 h | € 30,81000 0% | € 15,40500 |
| Totale RU | | | | € 28,24500 |
| Sommano euro (A) | | | | € 221,04500 |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,37578 = 1% * B) | | | | € 37,57765 |
| Utili di impresa (C) = 9,93% * (A + B) | | | | € 25,86227 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq | | | | € 284,48 |
| Incidenza Manodopera sul totale 9,93% | | | | € 28,24500 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,13% | | | | € 0,37578 |



| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---|--|---|
| CAM25_R03.080.020.V | <p>CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO</p> <p>080 - CONSOLIDAMENTO CON MATERIALI COMPOSITI</p> <p>020 - Consolidamento con materiali compositi - Sistemi FRP</p> <p>V - Riparazione, rinforzo o adeguamento antisismico per strutture in calcestruzzo e muratura, mediante posa a secco di tessuto in fibra di aramide ad alto modulo, provvisto di Certificati per i sistemi FRP posato su supporto opportunamente pulito mediante applicazione a rullo o a pennello di primer epossidico marcato CE secondo la norma 1504-4, stesa di resina adesiva epossidica bicomponente marcata CE secondo la norma 1504-4, posa delle strisce di tessuto a mano o con l'ausilio di rullo, impregnazione delle stesse con ulteriore stesa di resina adesiva bicomponente. Sono compresi i tagli, gli sfridi, le piegature e le sovrapposizioni. Sono esclusi la pulizia, preparazione del supporto e intonaco finale. Il prezzo è valutato a mq di superficie tratta con tessuto avente grammatura "G", $350 < G \leq 450$ g/mq qualificato in Classe 100A. Per ogni strato successivo al primo.</p> <p>MT</p> <p>CAM25_MT.A.07.002 - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Resina epossidica</p> <p>CAM25_MT.A.07.005 - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Tessuto uniassiale in fibra di aramide con grammatura "G", $350 < G \leq 450$ g/mq</p> <p>Totale MT</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune</p> <p>CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio</p> <p>Totale RU</p> <p>Sommano euro (A)</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,32410 = 1% * B)</p> <p>Utili di impresa (C) = 11,51% * (A + B)</p> <p>TOTALE (A + B + C) euro / mq</p> <p><i>Incidenza Manodopera sul totale 11,51%</i></p> <p><i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,13%</i></p> | <p>0,80000 kg</p> <p>1,10000 mq</p> <p>0,50000 h</p> <p>0,50000 h</p> | <p>€ 38,00000 0%</p> <p>€ 120,00000 0%</p> <p>€ 25,68000 0%</p> <p>€ 30,81000 0%</p> | <p>€ 30,40000</p> <p>€ 132,00000</p> <p>€ 162,40000</p> <p>€ 28,24500</p> <p>€ 190,64500</p> <p>€ 32,40965</p> <p>€ 22,30547</p> <p>€ 245,36</p> <p>€ 28,24500</p> <p>€ 0,32410</p> |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---|---|---|
| CAM25_R03.080.020.W | <p>CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO</p> <p>080 - CONSOLIDAMENTO CON MATERIALI COMPOSITI</p> <p>020 - Consolidamento con materiali compositi - Sistemi FRP</p> <p>W - Consolidamento estradossale di solai esistenti mediante realizzazione di soletta resa collaborante con incollaggio chimico da eseguirsi con le seguenti modalità: applicazione di resina epossidica bi-componente marcata CE secondo la UNI EN 1504-4, successiva armatura con rete preformata in materiale composito fibrorinforzato FRP costituita da fibra di vetro e resina termoidurente con maglia compresa tra 120 e 150 mm avente resistenza a trazione ≥ 70 kN/m, posta in opera con distanziatori in plastica, getto di calcestruzzo alleggerito a densità indurita (EN 206-1) pari a 1600 kg/m³ e resistenza alla compressione ≥ 30 Mpa. Il prezzo è valutato a mq per spessore della soletta pari a 4 cm.</p> <p>MT</p> <p>CAM25_MT.A.07.002 - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Resina epossidica</p> <p>CAM25_MT.A.07.024 - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Calcestruzzo alleggerito 1600 kg/mc</p> <p>CAM25_MT.A.07.025 - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Distanziatori</p> <p>CAM25_MT.A.07.026 - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Rete GFRP maglia compresa tra 120 e 150 mm</p> <p>Totale MT</p> | <p>1,00000 kg</p> <p>55,00000 kg</p> <p>4,00000 cad</p> <p>1,10000 mq</p> | <p>€ 38,00000 0%</p> <p>€ 0,54000 0%</p> <p>€ 0,18000 0%</p> <p>€ 23,00000 0%</p> | <p>€ 38,00000</p> <p>€ 29,70000</p> <p>€ 0,72000</p> <p>€ 25,30000</p> <p>€ 93,72000</p> |



| | | | | |
|--|--|--------------|------------------|--------------------|
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,30000 h | € 25,68000 0% | € 7,70400 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,30000 h | € 30,81000 0% | € 9,24300 |
| Totale RU | | | | € 16,94700 |
| Sommano euro (A) | | | | € 110,66700 |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,18813 = 1% * B) | | | | € 18,81339 |
| Utili di impresa (C) = 11,9% * (A + B) | | | | € 12,94804 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq | | | | € 142,43 |
| <i>Incidenza Manodopera sul totale 11,9%</i> | | | | € 16,94700 |
| <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,13%</i> | | | | € 0,18813 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|----------------|------------------|-------------------|
| CAM25_R03.080.020.X | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 080 - CONSOLIDAMENTO CON MATERIALI COMPOSITI 020 - Consolidamento con materiali compositi - Sistemi FRP X - Connessione con corda in fibra di aramide unidirezionale ad elevato modulo elastico, in possesso di valutazione tecnica europea (ETA) per riparazione, rinforzo o adeguamento di strutture in cemento armato, muratura o tufo mediante le seguenti operazioni: esecuzione di foro di profondità tra 20 e 40 cm e diametro tra 18 e 20 mm, impregnazione della corda con resina epossidica bicomponente marcata CE secondo la norma UNI EN 1504-4, inserimento della corda nel foro riempito con ancorante chimico epossidico o vinilestere. Il prezzo comprende la finitura esterna mediante eliminazione della retina di protezione della corda stessa, apertura a ventaglio delle fibre lasciate all'esterno del foro e successiva stesa di resina bicomponente. Il prezzo non comprende la realizzazione dell'intonaco finale. Connessione realizzata con corda in fibra di aramide diametro 10 mm. | | | |
| | MT | | | |
| CAM25_MT.A.07.002 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Resina epossidica | 0,15000 kg | € 38,00000 0% | € 5,70000 |
| CAM25_MT.A.07.021 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Ancorante chimico | 0,30000 cad | € 28,30000 0% | € 8,49000 |
| CAM25_MT.A.07.040 | - A 07 CONSOLIDAMENTI STATICI - Corda in fibra di aramide di diametro 10 mm | 0,50000 m | € 40,50000 | € 20,25000 |
| Totale MT | | | | € 34,44000 |
| | RU | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,50000 h | € 25,68000 0% | € 12,84000 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,50000 h | € 30,81000 0% | € 15,40500 |
| Totale RU | | | | € 28,24500 |
| Sommano euro (A) | | | | € 62,68500 |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,10656 = 1% * B) | | | | € 10,65645 |
| Utili di impresa (C) = 35,01% * (A + B) | | | | € 7,33415 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad | | | | € 80,68 |
| <i>Incidenza Manodopera sul totale 35,01%</i> | | | | € 28,24500 |
| <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,13%</i> | | | | € 0,10656 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R03.080.030.A | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 080 - CONSOLIDAMENTO CON MATERIALI COMPOSITI 030 - Consolidamento con materiali compositi - Sistemi CRM A - Consolidamento di murature di qualsiasi genere secondo la tecnica dell'intonaco armato CRM, mediante l'applicazione di rete in fibra di vetro GFRP ed intonaco strutturale a base cementizia dello spessore non inferiore a | | | |



| | | | | |
|---|--|----------------|-------------------|-------------------|
| 4 cm; compreso di: esecuzione di perfori, fornitura ed inserimento di connettori, fazzoletti di ripartizione del carico applicati alla parete e solidarizzati tramite ancorante chimico; esclusi: rimozione dell'intonaco esistente, pulizia e lavaggio della superficie muraria. Rete preformata in fibra di vetro GFRP avente grammatura "G", $G \leq 300$ g/mq. Su un lato della muratura. | | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.R.01.007 | - Attrezzature per ripristini e consolidamento statico - Trapano elettrico | 0,20000 h | € 1,58005 0% | € 0,31601 |
| Totale AT | | | | € 0,31601 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.04.013 | - Acciaio per c.a. - Filo di ferro ricotto nero | 0,05000 kg | € 1,49334 0% | € 0,07467 |
| CAM25_MT.E.06.011A | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | 0,05000 kg | € 0,75616 0% | € 0,03781 |
| CAM25_MT.E.10.045 | - Malte e collanti - Malta antiritiro dosata a 300 kg di cemento | 0,04000 kg | € 118,63659 0% | € 4,74546 |
| CAM25_MT.R.04.079 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Connettore in materiale pultruso | 4,00000 cad | € 2,90000 0% | € 11,60000 |
| CAM25_MT.R.04.080 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Ancorante chimico | 1,00000 mq | € 2,93000 0% | € 2,93000 |
| CAM25_MT.R.04.081 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Angolare in GFRP | 0,20000 m | € 13,36000 0% | € 2,67200 |
| CAM25_MT.R.04.082 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Fazzoletto di ripartizione del carico | 1,00000 mq | € 2,56000 0% | € 2,56000 |
| CAM25_MT.R.04.083 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Rete in GFRP peso 300 g/m2 | 1,15000 mq | € 19,98000 0% | € 22,97700 |
| Totale MT | | | | € 47,59694 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,51000 h | € 25,68000 0% | € 13,09680 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,51000 h | € 28,62000 0% | € 14,59620 |
| Totale RU | | | | € 27,69300 |
| Sommano euro (A) | | | | € 75,60595 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,12853 = 1% * B) | | | | € 12,85301 |
| Utili di impresa (C) = 28,46% * (A + B) | | | | € 8,84590 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq | | | | € 97,30 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 28,46% | | | | € 27,69300 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,13% | | | | € 0,12853 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|------------------|------------------|
| CAM25_R03.080.030.B | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 080 - CONSOLIDAMENTO CON MATERIALI COMPOSITI 030 - Consolidamento con materiali compositi - Sistemi CRM B - Consolidamento di murature di qualsiasi genere secondo la tecnica dell'intonaco armato CRM, mediante l'applicazione di rete in fibra di vetro GFRP ed intonaco strutturale a base cementizia dello spessore non inferiore a 4 cm; compreso di: esecuzione di perfori, fornitura ed inserimento di connettori, fazzoletti di ripartizione del carico applicati alla parete e solidarizzati tramite ancorante chimico; esclusi: rimozione dell'intonaco esistente, pulizia e lavaggio della superficie muraria. Rete preformata in fibra di vetro GFRP avente grammatura "G", $300 < G \leq 550$ g/mq. Su un lato della muratura. | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.R.01.007 | - Attrezzature per ripristini e consolidamento statico - Trapano elettrico | 0,20000 h | € 1,58005 0% | € 0,31601 |
| Totale AT | | | | € 0,31601 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.04.013 | - Acciaio per c.a. - Filo di ferro ricotto nero | 0,05000 kg | € 1,49334 0% | € 0,07467 |



| | | | | |
|--|--|----------------|-------------------|-------------------|
| CAM25_MT.E.06.011A | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | 0,05000 kg | € 0,75616 0% | € 0,03781 |
| CAM25_MT.E.10.045 | - Malte e collanti - Malta antiritiro dosata a 300 kg di cemento | 0,04000 kg | € 118,63659 0% | € 4,74546 |
| CAM25_MT.R.04.079 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Connettore in materiale pultruso | 4,00000 cad | € 2,90000 0% | € 11,60000 |
| CAM25_MT.R.04.080 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Ancorante chimico | 1,00000 mq | € 2,93000 0% | € 2,93000 |
| CAM25_MT.R.04.081 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Angolare in GFRP | 0,20000 m | € 13,36000 0% | € 2,67200 |
| CAM25_MT.R.04.082 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Fazzoletto di ripartizione del carico | 1,00000 mq | € 2,56000 0% | € 2,56000 |
| CAM25_MT.R.04.084 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Rete in GRFP peso 550 g/m2 | 1,15000 mq | € 31,57000 0% | € 36,30550 |
| Totale MT | | | | € 60,92544 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,51000 h | € 25,68000 0% | € 13,09680 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,51000 h | € 28,62000 0% | € 14,59620 |
| Totale RU | | | | € 27,69300 |
| Sommano euro (A) | | | | € 88,93445 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,15119 = 1% * B) | | | | € 15,11886 |
| Utili di impresa (C) = 24,19% * (A + B) | | | | € 10,40533 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq | | | | € 114,46 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| <i>Incidenza Manodopera sul totale 24,19%</i> | | | | € 27,69300 |
| <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,13%</i> | | | | € 0,15119 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------------|-------------------|------------------|
| CAM25_R03.080.030.C | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 080 - CONSOLIDAMENTO CON MATERIALI COMPOSITI 030 - Consolidamento con materiali compositi - Sistemi CRM C - Consolidamento di murature di qualsiasi genere secondo la tecnica dell'intonaco armato CRM, mediante l'applicazione di rete in fibra di vetro GFRP ed intonaco strutturale a base cementizia dello spessore non inferiore a 4 cm; compreso di: esecuzione di perfori, fornitura ed inserimento di connettori, fazzoletti di ripartizione del carico applicati alla parete e solidarizzati tramite ancorante chimico; esclusi: rimozione dell'intonaco esistente, pulizia e lavaggio della superficie muraria. Rete preformata in fibra di vetro GFRP avente grammatura "G", 550 <G≤ 750 g/mq. Su un lato della muratura. | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.R.01.007 | - Attrezzature per ripristini e consolidamento statico - Trapano elettrico | 0,20000 h | € 1,58005 0% | € 0,31601 |
| Totale AT | | | | € 0,31601 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.04.013 | - Acciaio per c.a. - Filo di ferro ricotto nero | 0,05000 kg | € 1,49334 0% | € 0,07467 |
| CAM25_MT.E.06.011A | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | 0,05000 kg | € 0,75616 0% | € 0,03781 |
| CAM25_MT.E.10.045 | - Malte e collanti - Malta antiritiro dosata a 300 kg di cemento | 0,04000 kg | € 118,63659 0% | € 4,74546 |
| CAM25_MT.R.04.079 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Connettore in materiale pultruso | 4,00000 cad | € 2,90000 0% | € 11,60000 |
| CAM25_MT.R.04.080 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Ancorante chimico | 1,00000 mq | € 2,93000 0% | € 2,93000 |
| CAM25_MT.R.04.081 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Angolare in GFRP | 0,20000 m | € 13,36000 0% | € 2,67200 |
| CAM25_MT.R.04.082 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Fazzoletto di ripartizione del carico | 1,00000 mq | € 2,56000 0% | € 2,56000 |
| CAM25_MT.R.04.085 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Rete in GRFP peso 750 g/m2 | 1,15000 mq | € 36,50000 0% | € 41,97500 |



| | | | | |
|--|--------------------------------------|--------------|-------------------------------------|-------------------|
| | | | Totale MT | € 66,59494 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,51000 h | € 25,68000 0% | € 13,09680 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,51000 h | € 28,62000 0% | € 14,59620 |
| | | | Totale RU | € 27,69300 |
| | | | Sommano euro (A) | € 94,60395 |
| | | | Scostamento % su anno 2024 | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,16083 = 1% * B) | | | | € 16,08267 |
| Utili di impresa (C) = 22,74% * (A + B) | | | | € 11,06866 |
| | | | TOTALE (A + B + C) euro / mq | € 121,76 |
| | | | Scostamento % su anno 2024 | 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 22,74% | | | | € 27,69300 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,13% | | | | € 0,16083 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|----------------|-------------------|--------------------|
| CAM25_R03.080.030.D | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 080 - CONSOLIDAMENTO CON MATERIALI COMPOSITI 030 - Consolidamento con materiali compositi - Sistemi CRM D - Consolidamento di murature di qualsiasi genere secondo la tecnica dell'intonaco armato CRM, mediante l'applicazione di rete in fibra di vetro GFRP ed intonaco strutturale a base cementizia dello spessore non inferiore a 4 cm; compreso di: esecuzione di perfori, fornitura ed inserimento di connettori, fazzoletti di ripartizione del carico applicati alla parete e solidarizzati tramite ancorante chimico; esclusi: rimozione dell'intonaco esistente, pulizia e lavaggio della superficie muraria. Rete preformata in fibra di vetro GFRP avente grammatura "G", 750<G ≤ 1000 g/mq. Su un lato della muratura. | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.R.01.007 | - Attrezzature per ripristini e consolidamento statico - Trapano elettrico | 0,20000 h | € 1,58005 0% | € 0,31601 |
| | | | | € 0,31601 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.04.013 | - Acciaio per c.a. - Filo di ferro ricotto nero | 0,05000 kg | € 1,49334 0% | € 0,07467 |
| CAM25_MT.E.06.011A | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | 0,05000 kg | € 0,75616 0% | € 0,03781 |
| CAM25_MT.E.10.045 | - Malte e collanti - Malta antiritiro dosata a 300 kg di cemento | 0,04000 kg | € 118,63659 0% | € 4,74546 |
| CAM25_MT.R.04.079 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Connettore in materiale pultruso | 4,00000 cad | € 2,90000 0% | € 11,60000 |
| CAM25_MT.R.04.080 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Ancorante chimico | 1,00000 mq | € 2,93000 0% | € 2,93000 |
| CAM25_MT.R.04.081 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Angolare in GFRP | 0,20000 m | € 13,36000 0% | € 2,67200 |
| CAM25_MT.R.04.082 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Fazzoletto di ripartizione del carico | 1,00000 mq | € 2,56000 0% | € 2,56000 |
| CAM25_MT.R.04.086 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Rete in GRFP peso 1000 g/m2 | 1,15000 mq | € 42,50000 0% | € 48,87500 |
| | | | | € 73,49494 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,51000 h | € 25,68000 0% | € 13,09680 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,51000 h | € 28,62000 0% | € 14,59620 |
| | | | | € 27,69300 |
| | | | | € 101,50395 |
| | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,17256 = 1% * B) | | | | € 17,25567 |



| | | | |
|--|---|--|-----------------------|
| | Utili di impresa (C) = 21,2% * (A + B) | | € 11,87596 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | € 130,64 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 21,2% | | € 27,69300 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,13% | | € 0,17256 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------------|-------------------|--------------------------|
| CAM25_R03.080.030.E | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 080 - CONSOLIDAMENTO CON MATERIALI COMPOSITI 030 - Consolidamento con materiali compositi - Sistemi CRM E - Consolidamento di murature di qualsiasi genere secondo la tecnica dell'intonaco strutturale a base cementizia dello spessore non inferiore a 4 cm; compreso di: esecuzione di perfori, fornitura ed inserimento di connettori, fazzoletti di ripartizione del carico applicati alla parete e solidarizzati tramite ancorante chimico; esclusi: rimozione dell'intonaco esistente, pulizia e lavaggio della superficie muraria. Rete preformata in fibra di vetro GFRP avente grammatura "G", G ≤ 300 g/mq. Su due lati della muratura. | | | |
| | AT | | | |
| CAM25_AT.R.01.007 | - Attrezzature per ripristini e consolidamento statico - Trapano elettrico | 0,40000 h | € 1,58005 0% | € 0,63202 |
| | Totale AT | | | € 0,63202 |
| | MT | | | |
| CAM25_MT.E.04.013 | - Acciaio per c.a. - Filo di ferro ricotto nero | 0,10000 kg | € 1,49334 0% | € 0,14933 |
| CAM25_MT.E.06.011A | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | 0,10000 kg | € 0,75616 0% | € 0,07562 |
| CAM25_MT.E.10.045 | - Malte e collanti - Malta antiritiro dosata a 300 kg di cemento | 0,08000 kg | € 118,63659 0% | € 9,49093 |
| CAM25_MT.R.04.079 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Connettore in materiale pultruso | 8,00000 cad | € 2,90000 0% | € 23,20000 |
| CAM25_MT.R.04.080 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Ancorante chimico | 2,00000 mq | € 2,93000 0% | € 5,86000 |
| CAM25_MT.R.04.081 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Angolare in GFRP | 0,40000 m | € 13,36000 0% | € 5,34400 |
| CAM25_MT.R.04.082 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Fazzoletto di ripartizione del carico | 2,00000 mq | € 2,56000 0% | € 5,12000 |
| CAM25_MT.R.04.083 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Rete in GRFP peso 300 g/m2 | 2,30000 mq | € 19,98000 0% | € 45,95400 |
| | Totale MT | | | € 95,19388 |
| | RU | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,90000 h | € 25,68000 0% | € 23,11200 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,90000 h | € 28,62000 0% | € 25,75800 |
| | Totale RU | | | € 48,87000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 144,69590 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,24598 = 1% * B) | | | € 24,59830 |
| | Utili di impresa (C) = 26,24% * (A + B) | | | € 16,92942 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 186,22 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 26,24% | | | € 48,87000 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,13% | | | € 0,24598 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R03.080.030.F | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 080 - CONSOLIDAMENTO CON MATERIALI COMPOSITI 030 - Consolidamento con materiali compositi - Sistemi CRM F - Consolidamento di murature di qualsiasi genere secondo la tecnica | | | |



| | | | | |
|--|--|----------------|-------------------|--------------------|
| <p>dell'intonaco armato CRM, mediante l'applicazione di rete in fibra di vetro GFRP ed intonaco strutturale a base cementizia dello spessore non inferiore a 4 cm; compreso di: esecuzione di perfori, fornitura ed inserimento di connettori, fazzoletti di ripartizione del carico applicati alla parete e solidarizzati tramite ancorante chimico; esclusi: rimozione dell'intonaco esistente, pulizia e lavaggio della superficie muraria. Rete preformata in fibra di vetro GFRP avente grammatura "G", 300<G≤ 550 g/mq. Su due lati della muratura.</p> | | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.R.01.007 | - Attrezzature per ripristini e consolidamento statico - Trapano elettrico | 0,40000 h | € 1,58005 0% | € 0,63202 |
| Totale AT | | | | € 0,63202 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.04.013 | - Acciaio per c.a. - Filo di ferro ricotto nero | 0,10000 kg | € 1,49334 0% | € 0,14933 |
| CAM25_MT.E.06.011A | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | 0,10000 kg | € 0,75616 0% | € 0,07562 |
| CAM25_MT.E.10.045 | - Malte e collanti - Malta antiritiro dosata a 300 kg di cemento | 0,08000 kg | € 118,63659 0% | € 9,49093 |
| CAM25_MT.R.04.079 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Connettore in materiale pultruso | 8,00000 cad | € 2,90000 0% | € 23,20000 |
| CAM25_MT.R.04.080 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Ancorante chimico | 2,00000 mq | € 2,93000 0% | € 5,86000 |
| CAM25_MT.R.04.081 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Angolare in GFRP | 0,40000 m | € 13,36000 0% | € 5,34400 |
| CAM25_MT.R.04.082 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Fazzoletto di ripartizione del carico | 2,00000 mq | € 2,56000 0% | € 5,12000 |
| CAM25_MT.R.04.084 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Rete in GFRP peso 550 g/m2 | 2,30000 mq | € 31,57000 0% | € 72,61100 |
| Totale MT | | | | € 121,85088 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,90000 h | € 25,68000 0% | € 23,11200 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,90000 h | € 28,62000 0% | € 25,75800 |
| Totale RU | | | | € 48,87000 |
| Sommano euro (A) | | | | € 171,35290 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,29130 = 1% * B) | | | | € 29,12999 |
| Utili di impresa (C) = 22,16% * (A + B) | | | | € 20,04829 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq | | | | € 220,53 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 22,16% | | | | € 48,87000 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,13% | | | | € 0,29130 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|------------------|
| CAM25_R03.080.030.G | <p>CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO</p> <p>080 - CONSOLIDAMENTO CON MATERIALI COMPOSITI</p> <p>030 - Consolidamento con materiali compositi - Sistemi CRM</p> <p>G - Consolidamento di murature di qualsiasi genere secondo la tecnica dell'intonaco armato CRM, mediante l'applicazione di rete in fibra di vetro GFRP ed intonaco strutturale a base cementizia dello spessore non inferiore a 4 cm; compreso di: esecuzione di perfori, fornitura ed inserimento di connettori, fazzoletti di ripartizione del carico applicati alla parete e solidarizzati tramite ancorante chimico; esclusi: rimozione dell'intonaco esistente, pulizia e lavaggio della superficie muraria. Rete preformata in fibra di vetro GFRP avente grammatura "G", 500<G ≤ 750 g/mq. Su due lati della muratura.</p> | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.R.01.007 | - Attrezzature per ripristini e consolidamento statico - Trapano elettrico | 0,40000 h | € 1,58005 0% | € 0,63202 |
| Totale AT | | | | € 0,63202 |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.E.04.013 | - Acciaio per c.a. - Filo di ferro ricotto nero | 0,10000 | € 1,49334 | € 0,14933 |



| | | | | | |
|--|--|-------------|----|-------------|--------------------|
| CAM25_MT.E.06.011A | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | 0,10000 kg | 0% | € 0,75616 | € 0,07562 |
| CAM25_MT.E.10.045 | - Malte e collanti - Malta antiritiro dosata a 300 kg di cemento | 0,08000 kg | 0% | € 118,63659 | € 9,49093 |
| CAM25_MT.R.04.079 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Connettore in materiale pultruso | 8,00000 cad | 0% | € 2,90000 | € 23,20000 |
| CAM25_MT.R.04.080 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Ancorante chimico | 2,00000 mq | 0% | € 2,93000 | € 5,86000 |
| CAM25_MT.R.04.081 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Angolare in GFRP | 0,40000 m | 0% | € 13,36000 | € 5,34400 |
| CAM25_MT.R.04.082 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Fazzoletto di ripartizione del carico | 2,00000 mq | 0% | € 2,56000 | € 5,12000 |
| CAM25_MT.R.04.085 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Rete in GFRP peso 750 g/m2 | 2,30000 mq | 0% | € 36,50000 | € 83,95000 |
| Totale MT | | | | | € 133,18988 |
| RU | | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,90000 h | 0% | € 25,68000 | € 23,11200 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,90000 h | 0% | € 28,62000 | € 25,75800 |
| Totale RU | | | | | € 48,87000 |
| Sommano euro (A) | | | | | € 182,69190 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | | 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,31058 = 1% * B) | | | | | € 31,05762 |
| Utili di impresa (C) = 20,78% * (A + B) | | | | | € 21,37495 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq | | | | | € 235,12 |
| Scostamento % su anno 2024 | | | | | 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 20,78% | | | | | € 48,87000 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,13% | | | | | € 0,31058 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE | |
|---------------------|--|-------------|------------------|----------------|------------------|
| CAM25_R03.080.030.H | CAM25_R03 - RECUPERO - OPERE PER RIPRISTINI E CONSOLIDAMENTO STATICO 080 - CONSOLIDAMENTO CON MATERIALI COMPOSITI 030 - Consolidamento con materiali compositi - Sistemi CRM H - Consolidamento di murature di qualsiasi genere secondo la tecnica dell'intonaco armato CRM, mediante l'applicazione di rete in fibra di vetro GFRP ed intonaco strutturale a base cementizia dello spessore non inferiore a 4 cm; compreso di: esecuzione di perfori, fornitura ed inserimento di connettori, fazzoletti di ripartizione del carico applicati alla parete e solidarizzati tramite ancorante chimico; esclusi: rimozione dell'intonaco esistente, pulizia e lavaggio della superficie muraria. Rete preformata in fibra di vetro GFRP avente grammatura "G". 750<G ≤ 1000 g/mq. Su due lati della muratura. | | | | |
| AT | | | | | |
| CAM25_AT.R.01.007 | - Attrezzature per ripristini e consolidamento statico - Trapano elettrico | 0,40000 h | 0% | € 1,58005 | € 0,63202 |
| Totale AT | | | | | € 0,63202 |
| MT | | | | | |
| CAM25_MT.E.04.013 | - Acciaio per c.a. - Filo di ferro ricotto nero | 0,10000 kg | 0% | € 1,49334 | € 0,14933 |
| CAM25_MT.E.06.011A | - Legnami per carpenteria - materiali vari per casseforme - Chiodi per carpenteria 20x100 mm | 0,10000 kg | 0% | € 0,75616 | € 0,07562 |
| CAM25_MT.E.10.045 | - Malte e collanti - Malta antiritiro dosata a 300 kg di cemento | 0,08000 kg | 0% | € 118,63659 | € 9,49093 |
| CAM25_MT.R.04.079 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Connettore in materiale pultruso | 8,00000 cad | 0% | € 2,90000 | € 23,20000 |
| CAM25_MT.R.04.080 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Ancorante chimico | 2,00000 mq | 0% | € 2,93000 | € 5,86000 |
| CAM25_MT.R.04.081 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Angolare in GFRP | 0,40000 m | 0% | € 13,36000 | € 5,34400 |
| CAM25_MT.R.04.082 | - Materiali per ripristini e consolidamenti statici - Fazzoletto di ripartizione del carico | 2,00000 mq | 0% | € 2,56000 | € 5,12000 |
| CAM25_MT.R.04.086 | - Materiali per ripristini e consolidamenti | 2,30000 | | € 42,50000 | € 97,75000 |



| | | | | |
|--------------------|--|--------------|------------------|--------------------------|
| | statici - Rete in GRFP peso 1000 g/m2 | mq | 0% | |
| | Totale MT | | | € 146,98988 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,90000 h | € 25,68000 0% | € 23,11200 |
| CAM25_RU.E.001.002 | - Operai edili - Operaio qualificato | 0,90000 h | € 28,62000 0% | € 25,75800 |
| | Totale RU | | | € 48,87000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 196,49190 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,33404 = 1% * B) | | | € 33,40362 |
| | Utili di impresa (C) = 19,32% * (A + B) | | | € 22,98955 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 252,89 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 19,32%</i> | | | € 48,87000 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,13%</i> | | | € 0,33404 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R04.010.010.A | CAM25_R04 - RECUPERO - RIPARAZIONI DI PORTE ED INFISSI 010 - RIPARAZIONE DI PORTE E INFISSI IN LEGNO 010 - Revisione semplice di bussole o di sportelli a vetri di finestra A - Revisione semplice di bussole o di sportelli a vetri di finestra, con piccole ritoccatore, regolazione di funzionamento e lubrificazione delle cerniere | | | |
| | MT | | | |
| CAM25_MT.R.06.001 | - Revisione e riparazione di infissi - Revisione semplice di bussole o di sportelli a vetri di finestra | 1,00000 mq | € 1,80576 0% | € 1,80576 |
| | Totale MT | | | € 1,80576 |
| | RU | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,12000 h | € 25,68000 0% | € 3,08160 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,12000 h | € 30,81000 0% | € 3,69720 |
| | Totale RU | | | € 6,77880 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 8,58456 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,07297 = 5% * B) | | | € 1,45938 |
| | Utili di impresa (C) = 61,36% * (A + B) | | | € 1,00439 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 11,05 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 61,36%</i> | | | € 6,77880 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,07297 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|------------------|------------------|
| CAM25_R04.010.015.A | CAM25_R04 - RECUPERO - RIPARAZIONI DI PORTE ED INFISSI 010 - RIPARAZIONE DI PORTE E INFISSI IN LEGNO 015 - Smontaggio e rimontaggio di mostre di porte A - Smontaggio e rimontaggio di mostre di porte da recuperare di qualunque genere | | | |
| | MT | | | |
| CAM25_MT.R.06.002 | - Revisione e riparazione di infissi - Smontaggio e rimontaggio di mostre di porte da recuperare di qualunque genere | 1,00000 ml | € 1,09782 0% | € 1,09782 |
| | Totale MT | | | € 1,09782 |
| | RU | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,04000 | € 25,68000 | € 1,02720 |



| | | | | | |
|--|--|--|--------------|------------------|------------------------|
| | CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,04000 h | € 30,81000 0% | € 1,23240 |
| | Totale RU | | | | € 2,25960 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 3,35742 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,02854 = 5% * B) | | | | € 0,57076 |
| | Utili di impresa (C) = 52,29% * (A + B) | | | | € 0,39282 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | | | | € 4,32 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 52,29% | | | | € 2,25960 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,02854 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE | |
|---------------------|---|--|------------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R04.010.020.A | CAM25_R04 - RECUPERO - RIPARAZIONI DI PORTE ED INFISSI 010 - RIPARAZIONE DI PORTE E INFISSI IN LEGNO 020 - Piccola riparazione di infissi A - Piccola riparazione di infissi costituita da ritocchi, smontaggio e rimontaggio dei ferramenti con nuove viti, con il rinzeppamento dei fori e lubrificazione ferramenta | | | | |
| | MT | | | | |
| | CAM25_MT.R.06.003 | - Revisione e riparazione di infissi - Piccola riparazione di infissi | 1,00000 mq | € 3,68334 0% | € 3,68334 |
| | Totale MT | | | | € 3,68334 |
| | RU | | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,27000 h | € 25,68000 0% | € 6,93360 |
| | CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,27000 h | € 30,81000 0% | € 8,31870 |
| | Totale RU | | | | € 15,25230 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 18,93564 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,16095 = 5% * B) | | | | € 3,21906 |
| | Utili di impresa (C) = 62,59% * (A + B) | | | | € 2,21547 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 24,37 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 62,59% | | | | € 15,25230 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,16095 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE | |
|---------------------|--|---|------------------|------------------|-------------------|
| CAM25_R04.010.025.A | CAM25_R04 - RECUPERO - RIPARAZIONI DI PORTE ED INFISSI 010 - RIPARAZIONE DI PORTE E INFISSI IN LEGNO 025 - Cambiamento di mano delle bussole A - Cambiamento di mano delle bussole, compresi la tassellatura la fornitura delle ferramenta. | | | | |
| | MT | | | | |
| | CAM25_MT.R.06.004 | - Revisione e riparazione di infissi - Cambiamento di mano delle bussole | 1,00000 cad | € 12,28122 0% | € 12,28122 |
| | Totale MT | | | | € 12,28122 |
| | RU | | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,93000 h | € 25,68000 0% | € 23,88240 |
| | CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,93000 h | € 30,81000 0% | € 28,65330 |
| | Totale RU | | | | € 52,53570 |



| | | |
|--|--|-------------------------|
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | € 64,81692 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,55094 = 5% * B) | € 11,01888 |
| | Utili di impresa (C) = 62,98% * (A + B) | € 7,58358 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | € 83,42 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 62,98%</i> | € 52,53570 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 0,55094 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R04.010.030.A | CAM25_R04 - RECUPERO - RIPARAZIONI DI PORTE ED INFISSI 010 - RIPARAZIONE DI PORTE E INFISSI IN LEGNO 030 - Media riparazione di infissi A - Media riparazione di infissi con tassellature ed eventuali sverzature | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.R.06.005 - Revisione e riparazione di infissi - Media riparazione di infissi | 1,00000 mq | € 10,39338 0% | € 10,39338 |
| | Totale MT | | | € 10,39338 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,34000 h | € 25,68000 0% | € 8,73120 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,34000 h | € 30,81000 0% | € 10,47540 |
| | Totale RU | | | € 19,20660 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 29,59998 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,25160 = 5% * B) | | | € 5,03200 |
| | Utili di impresa (C) = 50,42% * (A + B) | | | € 3,46320 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 38,10 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 50,42%</i> | | | € 19,20660 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,25160 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R04.010.035.A | CAM25_R04 - RECUPERO - RIPARAZIONI DI PORTE ED INFISSI 010 - RIPARAZIONE DI PORTE E INFISSI IN LEGNO 035 - Accessori per la riparazione di persiane avvolgibili A - Accessori per la riparazione di persiane avvolgibili, compresa la rimozione di quelli esistenti fuori uso. Rullo avvolgitore in lamiera zincata del tipo ottagonale | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.R.06.006 - Revisione e riparazione di infissi - Rullo avvolgitore in lamiera zincata del tipo ottagonale | 1,00000 cad | € 7,06709 0% | € 7,06709 |
| | Totale MT | | | € 7,06709 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,12000 h | € 25,68000 0% | € 3,08160 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,12000 h | € 30,81000 0% | € 3,69720 |
| | Totale RU | | | € 6,77880 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 13,84589 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,11769 = 5% * B) | | | € 2,35380 |
| | Utili di impresa (C) = 38,04% * (A + B) | | | € 1,61997 |



| | | |
|--|--|----------------------|
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | € 17,82 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 38,04%</i> | € 6,77880 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 0,11769 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R04.010.035.B | CAM25_R04 - RECUPERO - RIPARAZIONI DI PORTE ED INFISSI 010 - RIPARAZIONE DI PORTE E INFISSI IN LEGNO 035 - Accessori per la riparazione di persiane avvolgibili B - Accessori per la riparazione di persiane avvolgibili, compresa la rimozione di quelli esistenti fuori uso. Cappellotti zincati per le testate dei rulli | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.R.06.007 - Revisione e riparazione di infissi - Cappellotti zincati per le testate dei rulli | 1,00000 cad | € 2,38442 0% | € 2,38442 |
| | Totale MT | | | € 2,38442 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,04000 h | € 25,68000 0% | € 1,02720 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,04000 h | € 30,81000 0% | € 1,23240 |
| | Totale RU | | | € 2,25960 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 4,64402 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,03947 = 5% * B) | | | € 0,78948 |
| | Utili di impresa (C) = 37,81% * (A + B) | | | € 0,54335 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 5,98 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 37,81%</i> | | | € 2,25960 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,03947 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R04.010.035.C | CAM25_R04 - RECUPERO - RIPARAZIONI DI PORTE ED INFISSI 010 - RIPARAZIONE DI PORTE E INFISSI IN LEGNO 035 - Accessori per la riparazione di persiane avvolgibili C - Accessori per la riparazione di persiane avvolgibili, compresa la rimozione di quelli esistenti fuori uso. Cinte di manovra in nylon | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.R.06.008 - Revisione e riparazione di infissi - Cinte di manovra in nylon | 1,00000 ml | € 0,97675 0% | € 0,97675 |
| | Totale MT | | | € 0,97675 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,03000 h | € 25,68000 0% | € 0,77040 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,03000 h | € 30,81000 0% | € 0,92430 |
| | Totale RU | | | € 1,69470 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 2,67145 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,02271 = 5% * B) | | | € 0,45415 |
| | Utili di impresa (C) = 49,29% * (A + B) | | | € 0,31256 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | | | € 3,44 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 49,29%</i> | | | € 1,69470 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,02271 |



| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R04.010.035.D | CAM25_R04 - RECUPERO - RIPARAZIONI DI PORTE ED INFISSI 010 - RIPARAZIONE DI PORTE E INFISSI IN LEGNO 035 - Accessori per la riparazione di persiane avvolgibili D - Accessori per la riparazione di persiane avvolgibili, compresa la rimozione di quelli esistenti fuori uso. Avvolgitore automatico completo di mascherina cromata e cassetta | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.R.06.009 - Revisione e riparazione di infissi - Avvolgitore automatico completo di mascherina cromata e cassetta | 1,00000 cad | € 4,33793 0% | € 4,33793 |
| | Totale MT | | | € 4,33793 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,04000 h | € 25,68000 0% | € 1,02720 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,04000 h | € 30,81000 0% | € 1,23240 |
| | Totale RU | | | € 2,25960 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 6,59753 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,05608 = 5% * B) | | | € 1,12158 |
| | Utili di impresa (C) = 26,61% * (A + B) | | | € 0,77191 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 8,49 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 26,61%</i> | | | € 2,25960 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,05608 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R04.010.035.E | CAM25_R04 - RECUPERO - RIPARAZIONI DI PORTE ED INFISSI 010 - RIPARAZIONE DI PORTE E INFISSI IN LEGNO 035 - Accessori per la riparazione di persiane avvolgibili E - Accessori per la riparazione di persiane avvolgibili, compresa la rimozione di quelli esistenti fuori uso. Puleggia per rullo | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.R.06.010 - Revisione e riparazione di infissi - Puleggia per rullo | 1,00000 cad | € 4,10810 0% | € 4,10810 |
| | Totale MT | | | € 4,10810 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,07000 h | € 25,68000 0% | € 1,79760 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,07000 h | € 30,81000 0% | € 2,15670 |
| | Totale RU | | | € 3,95430 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 8,06240 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,06853 = 5% * B) | | | € 1,37061 |
| | Utili di impresa (C) = 38,11% * (A + B) | | | € 0,94330 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 10,38 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 38,11%</i> | | | € 3,95430 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,06853 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R04.010.035.F | CAM25_R04 - RECUPERO - RIPARAZIONI DI PORTE ED INFISSI 010 - RIPARAZIONE DI PORTE E INFISSI IN LEGNO 035 - Accessori per la riparazione di persiane avvolgibili F - Accessori per la riparazione di persiane avvolgibili, compresa la rimozione | | | |



| | | | | |
|--|---|----------------|------------------|-------------------------|
| di quelli esistenti fuori uso. Apparecchio a sporgere completo di guide articolate in ferro zincato del tipo a semplice comando laterale | | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.R.06.011 | - Revisione e riparazione di infissi - Apparecchio a sporgere completo di guide articolate in ferro zincato a semplice comando laterale | 1,00000 cad | € 47,01337 0% | € 47,01337 |
| Totale MT | | | | € 47,01337 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,27000 h | € 25,68000 0% | € 6,93360 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,27000 h | € 30,81000 0% | € 8,31870 |
| Totale RU | | | | € 15,25230 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 62,26567 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,52926 = 5% * B) | | | | € 10,58516 |
| Utili di impresa (C) = 19,03% * (A + B) | | | | € 7,28508 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | | € 80,14 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 19,03% | | | | € 15,25230 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,52926 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|----------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R04.010.035.G | CAM25_R04 - RECUPERO - RIPARAZIONI DI PORTE ED INFISSI 010 - RIPARAZIONE DI PORTE E INFISSI IN LEGNO 035 - Accessori per la riparazione di persiane avvolgibili G - Accessori per la riparazione di persiane avvolgibili, compresa la rimozione di quelli esistenti fuori uso. Apparecchio a sporgere completo di guide articolate in ferro zincato del tipo a leva con manovra centrale | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.R.06.012 | - Revisione e riparazione di infissi - Apparecchio a sporgere completo di guide articolate in ferro zincato del tipo a leva con manovra centrale | 1,00000 cad | € 60,94645 0% | € 60,94645 |
| Totale MT | | | | € 60,94645 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,27000 h | € 25,68000 0% | € 6,93360 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,27000 h | € 30,81000 0% | € 8,31870 |
| Totale RU | | | | € 15,25230 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 76,19875 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,64769 = 5% * B) | | | | € 12,95379 |
| Utili di impresa (C) = 15,55% * (A + B) | | | | € 8,91525 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | | € 98,07 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 15,55% | | | | € 15,25230 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,64769 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R04.010.035.H | CAM25_R04 - RECUPERO - RIPARAZIONI DI PORTE ED INFISSI 010 - RIPARAZIONE DI PORTE E INFISSI IN LEGNO 035 - Accessori per la riparazione di persiane avvolgibili H - Accessori per la riparazione di persiane avvolgibili, compresa la rimozione di quelli esistenti fuori uso. Supporti per rulli di avvolgibili del tipo a cuscinetto a sfere con muratura della zanca | | | |



| | | | | |
|--|---|----------------|------------------|-------------------------|
| MT | | | | |
| CAM25_MT.R.06.013 | - Revisione e riparazione di infissi - Supporti per rulli di avvolgibili del tipo a cuscinetto a sfere con eventuale muratura della zanca | 1,00000 cad | € 6,04724 0% | € 6,04724 |
| Totale MT | | | | € 6,04724 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,17000 h | € 25,68000 0% | € 4,36560 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,17000 h | € 30,81000 0% | € 5,23770 |
| Totale RU | | | | € 9,60330 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 15,65054 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,13303 = 5% * B) | | | | € 2,66059 |
| Utili di impresa (C) = 47,68% * (A + B) | | | | € 1,83111 |
| TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | | € 20,14 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 47,68% | | | | € 9,60330 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,13303 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|---|---------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R04.010.035.I | CAM25_R04 - RECUPERO - RIPARAZIONI DI PORTE ED INFISSI 010 - RIPARAZIONE DI PORTE E INFISSI IN LEGNO 035 - Accessori per la riparazione di persiane avvolgibili I - Accessori per la riparazione di persiane avvolgibili, compresa la rimozione di quelli esistenti fuori uso. Guide in metallo zincato (20x20 mm) | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.R.06.014 | - Revisione e riparazione di infissi - Guide in metallo zincato (20x20 mm) | 1,00000 ml | € 2,38442 0% | € 2,38442 |
| Totale MT | | | | € 2,38442 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,03000 h | € 25,68000 0% | € 0,77040 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,03000 h | € 30,81000 0% | € 0,92430 |
| Totale RU | | | | € 1,69470 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 4,07912 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,03467 = 5% * B) | | | | € 0,69345 |
| Utili di impresa (C) = 32,28% * (A + B) | | | | € 0,47726 |
| TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | | | | € 5,25 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 32,28% | | | | € 1,69470 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,03467 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|------------------|------------------|
| CAM25_R04.010.035.J | CAM25_R04 - RECUPERO - RIPARAZIONI DI PORTE ED INFISSI 010 - RIPARAZIONE DI PORTE E INFISSI IN LEGNO 035 - Accessori per la riparazione di persiane avvolgibili J - Accessori per la riparazione di persiane avvolgibili, compresa la rimozione di quelli esistenti fuori uso. Guide in alluminio con guarnizioni anodizzate (17-19x28-30 mm) | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.R.06.015 | - Revisione e riparazione di infissi - Guide in alluminio anodizzato con guarnizioni (17-19x28-30) | 1,00000 ml | € 6,10470 0% | € 6,10470 |
| Totale MT | | | | € 6,10470 |



| | | | | | |
|--|--------------------|--|--------------|------------------|------------------------|
| | | | | | € 6,10470 |
| | RU | | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,03000 h | € 25,68000 0% | € 0,77040 |
| | CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,03000 h | € 30,81000 0% | € 0,92430 |
| | | Totale RU | | | € 1,69470 |
| | | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 7,79940 0% |
| | | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,06630 = 5% * B) | | | € 1,32590 |
| | | Utili di impresa (C) = 16,88% * (A + B) | | | € 0,91253 |
| | | TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | | | € 10,04 0% |
| | | <i>Incidenza Manodopera sul totale 16,88%</i> | | | € 1,69470 |
| | | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,06630 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE | |
|---------------------|---|--|------------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R04.010.040.A | CAM25_R04 - RECUPERO - RIPARAZIONI DI PORTE ED INFISSI 010 - RIPARAZIONE DI PORTE E INFISSI IN LEGNO 040 - Grande riparazione di infissi di qualunque genere A - Grande riparazione di infissi di qualunque genere mediante smontaggio e rimontaggio dei vari elementi che compongono l'infisso, per l'eventuale sostituzione dei pezzi, che saranno pagati a parte, compresi l'incollaggio, il rinzeppamento e l'incavicchiamento degli incastrati. | | | | |
| | MT | | | | |
| | CAM25_MT.R.06.016 | - Revisione e riparazione di infissi - Grande riparazione infissi di qualunque genere | 1,00000 mq | € 13,85100 0% | € 13,85100 |
| | | Totale MT | | | € 13,85100 |
| | RU | | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,45000 h | € 25,68000 0% | € 11,55600 |
| | CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,45000 h | € 30,81000 0% | € 13,86450 |
| | | Totale RU | | | € 25,42050 |
| | | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 39,27150 0% |
| | | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,33381 = 5% * B) | | | € 6,67616 |
| | | Utili di impresa (C) = 50,3% * (A + B) | | | € 4,59477 |
| | | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 50,54 0% |
| | | <i>Incidenza Manodopera sul totale 50,3%</i> | | | € 25,42050 |
| | | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,33381 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE | |
|---------------------|---|---|------------------|------------------|------------------|
| CAM25_R04.010.045.A | CAM25_R04 - RECUPERO - RIPARAZIONI DI PORTE ED INFISSI 010 - RIPARAZIONE DI PORTE E INFISSI IN LEGNO 045 - Riparazione di ringhiera di scale in legno A - Riparazione di ringhiera di scale in legno, eseguita senza rimozione della stessa anche con sostituzione di elementi mancanti o non idonei | | | | |
| | MT | | | | |
| | CAM25_MT.R.06.017 | - Revisione e riparazione di infissi - Riparazione di ringhiera di scale in legno, senza rimozione della stessa | 1,00000 mq | € 2,29824 0% | € 2,29824 |
| | | Totale MT | | | € 2,29824 |
| | RU | | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,13000 h | € 25,68000 0% | € 3,33840 |



| | | | | |
|--|--|--------------|------------------|------------------------|
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,13000 h | € 30,81000 0% | € 4,00530 |
| Totale RU | | | | € 7,34370 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 9,64194 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,08196 = 5% * B) | | | | € 1,63913 |
| Utili di impresa (C) = 59,18% * (A + B) | | | | € 1,12811 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 12,41 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 59,18% | | | | € 7,34370 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,08196 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|---------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R04.010.050.A | CAM25_R04 - RECUPERO - RIPARAZIONI DI PORTE ED INFISSI 010 - RIPARAZIONE DI PORTE E INFISSI IN LEGNO 050 - Riparazione di ringhiera di scale in legno A - Riparazione di ringhiera di scale in legno, eseguita con rimozione della stessa e successiva messa in opera | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.R.06.018 | - Revisione e riparazione di infissi - Riparazione di ringhiera di scale in legno, con rimozione e montaggio della stessa | 1,00000 mq | € 11,72718 0% | € 11,72718 |
| Totale MT | | | | € 11,72718 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,68000 h | € 25,68000 0% | € 17,46240 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,68000 h | € 30,81000 0% | € 20,95080 |
| Totale RU | | | | € 38,41320 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 50,14038 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,42619 = 5% * B) | | | | € 8,52386 |
| Utili di impresa (C) = 59,53% * (A + B) | | | | € 5,86642 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 64,53 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 59,53% | | | | € 38,41320 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,42619 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|------------------|-------------------|
| CAM25_R04.010.055.A | CAM25_R04 - RECUPERO - RIPARAZIONI DI PORTE ED INFISSI 010 - RIPARAZIONE DI PORTE E INFISSI IN LEGNO 055 - Correzioni di imperfezioni o deformazioni nei telai in legno A - Correzioni di imperfezioni o deformazioni nei telai in legno senza rimozione degli stessi | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.R.06.019 | - Revisione e riparazione di infissi - Correzioni di imperfezioni o deformazioni nei telai in legno, senza rimozione | 1,00000 mq | € 5,08896 0% | € 5,08896 |
| Totale MT | | | | € 5,08896 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,27000 h | € 25,68000 0% | € 6,93360 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,27000 h | € 30,81000 0% | € 8,31870 |
| Totale RU | | | | € 15,25230 |



| | | |
|--|--|-------------------------|
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | € 20,34126 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,17290 = 5% * B) | € 3,45801 |
| | Utili di impresa (C) = 58,26% * (A + B) | € 2,37993 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | € 26,18 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 58,26%</i> | € 15,25230 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 0,17290 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R04.010.060.A | CAM25_R04 - RECUPERO - RIPARAZIONI DI PORTE ED INFISSI 010 - RIPARAZIONE DI PORTE E INFISSI IN LEGNO 060 - Montanti e traverse per infissi in legno A - Montanti e traverse di qualunque larghezza e spessore, anche scorniciati, da rinnovarsi negli infissi con gli occorrenti battenti, scanalature, ecc. Di abete | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.R.06.020 - Revisione e riparazione di infissi - Montanti e traverse di abete | 1,00000 ml | € 17,02134 0% | € 17,02134 |
| | Totale MT | | | € 17,02134 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,27000 h | € 25,68000 0% | € 6,93360 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,27000 h | € 30,81000 0% | € 8,31870 |
| | Totale RU | | | € 15,25230 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 32,27364 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,27433 = 5% * B) | | | € 5,48652 |
| | Utili di impresa (C) = 36,72% * (A + B) | | | € 3,77602 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | | | € 41,54 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 36,72%</i> | | | € 15,25230 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,27433 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R04.010.060.B | CAM25_R04 - RECUPERO - RIPARAZIONI DI PORTE ED INFISSI 010 - RIPARAZIONE DI PORTE E INFISSI IN LEGNO 060 - Montanti e traverse per infissi in legno B - Montanti e traverse di qualunque larghezza e spessore, anche scorniciati, da rinnovarsi negli infissi con gli occorrenti battenti, scanalature, ecc. Per sportelli di persiane in castagno | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.R.06.021 - Revisione e riparazione di infissi - Montanti e traverse in castagno | 1,00000 ml | € 28,44072 0% | € 28,44072 |
| | Totale MT | | | € 28,44072 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,42000 h | € 25,68000 0% | € 10,78560 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,42000 h | € 30,81000 0% | € 12,94020 |
| | Totale RU | | | € 23,72580 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 52,16652 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,44342 = 5% * B) | | | € 8,86831 |
| | Utili di impresa (C) = 35,34% * (A + B) | | | € 6,10348 |



| | | |
|--|---|----------------------|
| | TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | € 67,14 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 35,34%</i> | € 23,72580 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | € 0,44342 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R04.010.070.A | CAM25_R04 - RECUPERO - RIPARAZIONI DI PORTE ED INFISSI 010 - RIPARAZIONE DI PORTE E INFISSI IN LEGNO 070 - Tavole di spessore fino a 2 cm per infissi in legno A - Tavole di spessore fino a 2 cm, con eventuali giunzioni a maschio e femmina, piallate, levigate e poste in opera, anche per predelle di portoncini e altro, fino alla larghezza di 20 cm. Di abete | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.R.06.022 - Revisione e riparazione di infissi - Tavole in legno di abete, spessore 2 cm, larghezza fino a 20 cm | 1,00000 ml | € 7,31128 0% | € 7,31128 |
| | Totale MT | | | € 7,31128 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,19000 h | € 25,68000 0% | € 4,87920 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,19000 h | € 30,81000 0% | € 5,85390 |
| | Totale RU | | | € 10,73310 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 18,04438 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,15338 = 5% * B) | | | € 3,06754 |
| | Utili di impresa (C) = 46,22% * (A + B) | | | € 2,11119 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | | | € 23,22 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 46,22%</i> | | | € 10,73310 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,15338 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R04.010.070.B | CAM25_R04 - RECUPERO - RIPARAZIONI DI PORTE ED INFISSI 010 - RIPARAZIONE DI PORTE E INFISSI IN LEGNO 070 - Tavole di spessore fino a 2 cm per infissi in legno B - Tavole di spessore fino a 2 cm, con eventuali giunzioni a maschio e femmina, piallate, levigate e poste in opera, anche per predelle di portoncini e altro, fino alla larghezza di 20 cm. Di castagno | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.R.06.023 - Revisione e riparazione di infissi - Tavole in legno di castagno, spessore 2 cm, larghezza fino a 20 cm | 1,00000 ml | € 10,16971 0% | € 10,16971 |
| | Totale MT | | | € 10,16971 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,19000 h | € 25,68000 0% | € 4,87920 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,19000 h | € 30,81000 0% | € 5,85390 |
| | Totale RU | | | € 10,73310 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 20,90281 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,17767 = 5% * B) | | | € 3,55348 |
| | Utili di impresa (C) = 39,9% * (A + B) | | | € 2,44563 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | | | € 26,90 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 39,9%</i> | | | € 10,73310 |



| | | | |
|--|---|--|-----------|
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | € 0,17767 |
|--|---|--|-----------|

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R04.010.070.C | CAM25_R04 - RECUPERO - RIPARAZIONI DI PORTE ED INFISSI 010 - RIPARAZIONE DI PORTE E INFISSI IN LEGNO 070 - Tavole di spessore fino a 2 cm per infissi in legno C - Tavole di spessore fino a 2 cm, con eventuali giunzioni a maschio e femmina, piallate, levigate e poste in opera, anche per predelle di portoncini e altro, fino alla larghezza di 20 cm. Di douglas | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.R.06.024 - Revisione e riparazione di infissi - Tavole in legno di legno douglas spessore 2 cm, larghezza fino a 20 cm | 1,00000 ml | € 13,96181 0% | € 13,96181 |
| | Totale MT | | | € 13,96181 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,19000 h | € 25,68000 0% | € 4,87920 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,19000 h | € 30,81000 0% | € 5,85390 |
| | Totale RU | | | € 10,73310 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 24,69491 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,20991 = 5% * B) | | | € 4,19813 |
| | Utili di impresa (C) = 33,77% * (A + B) | | | € 2,88930 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | | | € 31,78 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 33,77% | | | € 10,73310 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,20991 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R04.010.080.A | CAM25_R04 - RECUPERO - RIPARAZIONI DI PORTE ED INFISSI 010 - RIPARAZIONE DI PORTE E INFISSI IN LEGNO 080 - Telai a cassettoni di legno piallato A - Telai a cassettoni di legno piallato, connessi a calettatura doppia, anche a due battentature, di cui una a scozia, completi di codette, incatenati e con una mano di minio oppure olio di lino cotto. Infissi interni in abete della sezione fino a 45x96 mm | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.R.06.025 - Revisione e riparazione di infissi - Telaio a cassettoni in legno di abete per infissi interni di sezione fino a 45x96 mm | 1,00000 ml | € 8,05820 0% | € 8,05820 |
| | Totale MT | | | € 8,05820 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,19000 h | € 25,68000 0% | € 4,87920 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,19000 h | € 30,81000 0% | € 5,85390 |
| | Totale RU | | | € 10,73310 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 18,79130 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,15973 = 5% * B) | | | € 3,19452 |
| | Utili di impresa (C) = 44,38% * (A + B) | | | € 2,19858 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | | | € 24,18 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 44,38% | | | € 10,73310 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 0,15973 |



| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R04.010.080.B | CAM25_R04 - RECUPERO - RIPARAZIONI DI PORTE ED INFISSI 010 - RIPARAZIONE DI PORTE E INFISSI IN LEGNO 080 - Telai a cassettoni di legno piallato B - Telai a cassettoni di legno piallato, connessi a calettatura doppia, anche a due battentature, di cui una a scozia, completi di codette, incatenati e con una mano di minio oppure olio di lino cotto. Infissi esterni in castagno o pino del nord, sezione 45x96 mm | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.R.06.026 - Revisione e riparazione di infissi - Telaio a cassettoni in legno di castagno o pino del nord per infissi esterni di sezione fino a 45x96 mm | 1,00000 ml | € 11,62048 0% | € 11,62048 |
| | Totale MT | | | € 11,62048 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,19000 h | € 25,68000 0% | € 4,87920 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,19000 h | € 30,81000 0% | € 5,85390 |
| | Totale RU | | | € 10,73310 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 22,35358 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,19001 = 5% * B) | | | € 3,80011 |
| | Utili di impresa (C) = 37,31% * (A + B) | | | € 2,61537 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | | | € 28,77 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 37,31%</i> | | | € 10,73310 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,19001 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R04.010.080.C | CAM25_R04 - RECUPERO - RIPARAZIONI DI PORTE ED INFISSI 010 - RIPARAZIONE DI PORTE E INFISSI IN LEGNO 080 - Telai a cassettoni di legno piallato C - Telai a cassettoni di legno piallato, connessi a calettatura doppia, anche a due battentature, di cui una a scozia, completi di codette, incatenati e con una mano di minio oppure olio di lino cotto. Infissi esterni in douglas | | | |
| | MT | | | |
| | CAM25_MT.R.06.027 - Revisione e riparazione di infissi - Telaio a cassettoni in legno douglas per infissi esterni di sezione fino a 45x96 mm | 1,00000 ml | € 15,88658 0% | € 15,88658 |
| | Totale MT | | | € 15,88658 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 0,19000 h | € 25,68000 0% | € 4,87920 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,19000 h | € 30,81000 0% | € 5,85390 |
| | Totale RU | | | € 10,73310 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 26,61968 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,22627 = 5% * B) | | | € 4,52535 |
| | Utili di impresa (C) = 31,33% * (A + B) | | | € 3,11450 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / ml Scostamento % su anno 2024 | | | € 34,26 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 31,33%</i> | | | € 10,73310 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,22627 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--------|------------------------------|----------|------------------|----------------|
| | | | | |



| | | | | |
|---------------------|---|---|--|---|
| CAM25_R04.010.090.A | <p>CAM25_R04 - RECUPERO - RIPARAZIONI DI PORTE ED INFISSI 010 - RIPARAZIONE DI PORTE E INFISSI IN LEGNO 090 - Specchi applicati negli infissi interni ed esterni A - Specchi applicati negli infissi interni ed esterni anche per sostituzione di quelli esistenti fino allo spessore di 25 mm, anche con bugnature ordinarie. Infissi in legno di abete</p> <p>MT</p> <p>CAM25_MT.R.06.028 - Revisione e riparazione di infissi - Specchi di spessore fino a 25 mm negli infissi in legno di abete</p> <p>Totale MT</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune</p> <p>CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio</p> <p>Totale RU</p> <p>Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,41815 = 5% * B)</p> <p>Utili di impresa (C) = 24,98% * (A + B)</p> <p>TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024</p> <p><i>Incidenza Manodopera sul totale 24,98%</i></p> <p><i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i></p> | <p>1,00000 mq</p> <p>0,28000 h</p> <p>0,28000 h</p> | <p>€ 33,37722 0%</p> <p>€ 25,68000 0%</p> <p>€ 30,81000 0%</p> <p>€ 49,19442 0%</p> <p>€ 8,36305</p> <p>€ 5,75575</p> <p>€ 63,31 0%</p> <p>€ 15,81720</p> <p>€ 0,41815</p> | <p>€ 33,37722</p> <p>€ 33,37722</p> <p>€ 7,19040</p> <p>€ 8,62680</p> <p>€ 15,81720</p> <p>€ 49,19442 0%</p> <p>€ 8,36305</p> <p>€ 5,75575</p> <p>€ 63,31 0%</p> <p>€ 15,81720</p> <p>€ 0,41815</p> |
|---------------------|---|---|--|---|

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|---|--|---|
| CAM25_R04.010.090.B | <p>CAM25_R04 - RECUPERO - RIPARAZIONI DI PORTE ED INFISSI 010 - RIPARAZIONE DI PORTE E INFISSI IN LEGNO 090 - Specchi applicati negli infissi interni ed esterni B - Specchi applicati negli infissi interni ed esterni anche per sostituzione di quelli esistenti fino allo spessore di 25 mm, anche con bugnature ordinarie. Infissi in legno di pino del nord</p> <p>MT</p> <p>CAM25_MT.R.06.029 - Revisione e riparazione di infissi - Specchi di spessore fino a 25 mm negli infissi in legno di pino del nord</p> <p>Totale MT</p> <p>RU</p> <p>CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune</p> <p>CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio</p> <p>Totale RU</p> <p>Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024</p> <p>Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,42314 = 5% * B)</p> <p>Utili di impresa (C) = 24,69% * (A + B)</p> <p>TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024</p> <p><i>Incidenza Manodopera sul totale 24,69%</i></p> <p><i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i></p> | <p>1,00000 mq</p> <p>0,28000 h</p> <p>0,28000 h</p> | <p>€ 33,96450 0%</p> <p>€ 25,68000 0%</p> <p>€ 30,81000 0%</p> <p>€ 49,78170 0%</p> <p>€ 8,46289</p> <p>€ 5,82446</p> <p>€ 64,07 0%</p> <p>€ 15,81720</p> <p>€ 0,42314</p> | <p>€ 33,96450</p> <p>€ 33,96450</p> <p>€ 7,19040</p> <p>€ 8,62680</p> <p>€ 15,81720</p> <p>€ 49,78170 0%</p> <p>€ 8,46289</p> <p>€ 5,82446</p> <p>€ 64,07 0%</p> <p>€ 15,81720</p> <p>€ 0,42314</p> |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R04.010.090.C | <p>CAM25_R04 - RECUPERO - RIPARAZIONI DI PORTE ED INFISSI 010 - RIPARAZIONE DI PORTE E INFISSI IN LEGNO 090 - Specchi applicati negli infissi interni ed esterni C - Specchi applicati negli infissi interni ed esterni anche per sostituzione di quelli esistenti fino allo spessore di 25 mm, anche con bugnature ordinarie.</p> | | | |



| | | | | |
|--|--|---------------|------------------|-------------------------|
| Infissi in compensato di pioppo da 6 mm | | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.R.06.030 | - Revisione e riparazione di infissi - Specchi di spessore fino a 25 mm negli infissi in compensato di legno di pioppo da 6 mm | 1,00000 mq | € 16,19921 0% | € 16,19921 |
| Totale MT | | | | € 16,19921 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,20000 h | € 25,68000 0% | € 5,13600 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,20000 h | € 30,81000 0% | € 6,16200 |
| Totale RU | | | | € 11,29800 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 27,49721 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,23373 = 5% * B) | | | | € 4,67453 |
| Utili di impresa (C) = 31,93% * (A + B) | | | | € 3,21717 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 35,39 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 31,93% | | | | € 11,29800 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,23373 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|---------------|------------------|------------------------|
| CAM25_R04.020.010.A | CAM25_R04 - RECUPERO - RIPARAZIONI DI PORTE ED INFISSI 020 - RIPARAZIONE DI INFISSI METALLICI 010 - Riparazione di serramenti in ferro A - Riparazione di serramenti in ferro. Fissaggio o sostituzione delle cerniere, ecc. e limatura di eventuali sormonti | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.R.06.031 | - Revisione e riparazione di infissi - Riparazione di serramenti in ferro mediante fissaggio o sostituzione delle cerniere ecc., e limatura di eventuali sormonti | 1,00000 mq | € 2,94462 0% | € 2,94462 |
| Totale MT | | | | € 2,94462 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,12000 h | € 25,68000 0% | € 3,08160 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,12000 h | € 30,81000 0% | € 3,69720 |
| Totale RU | | | | € 6,77880 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 9,72342 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,08265 = 5% * B) | | | | € 1,65298 |
| Utili di impresa (C) = 54,17% * (A + B) | | | | € 1,13764 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 12,51 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 54,17% | | | | € 6,77880 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,08265 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_R04.020.010.B | CAM25_R04 - RECUPERO - RIPARAZIONI DI PORTE ED INFISSI 020 - RIPARAZIONE DI INFISSI METALLICI 010 - Riparazione di serramenti in ferro B - Riparazione di serramenti in ferro. Sostituzione delle ferramenta di sostegno e chiusura e rimessa in quadro dell'infisso | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.R.06.032 | - Revisione e riparazione di infissi - | 1,00000 | € 8,72100 | € 8,72100 |



| | | | | |
|--------------------|--|-----------|------------------|-------------------------|
| | Riparazione di serramenti in ferro mediante la sostituzione della ferramenta di sostegno e chiusura e rimessa in quadro dell'infisso | mq | 0% | |
| | Totale MT | | | € 8,72100 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,47000 h | € 25,68000 0% | € 12,06960 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,47000 h | € 30,81000 0% | € 14,48070 |
| | Totale RU | | | € 26,55030 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 35,27130 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,29981 = 5% * B) | | | € 5,99612 |
| | Utili di impresa (C) = 58,49% * (A + B) | | | € 4,12674 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 45,39 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 58,49%</i> | | | € 26,55030 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,29981 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R04.020.020.A | CAM25_R04 - RECUPERO - RIPARAZIONI DI PORTE ED INFISSI 020 - RIPARAZIONE DI INFISSI METALLICI 020 - Riparazione di telai in ferro A - Riparazione di telai in ferro, senza la rimozione degli stessi | | | |
| | MT | | | |
| CAM25_MT.R.06.033 | - Revisione e riparazione di infissi - Riparazione di telai in ferro | 1,00000 mq | € 3,69360 0% | € 3,69360 |
| | Totale MT | | | € 3,69360 |
| | RU | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,23000 h | € 25,68000 0% | € 5,90640 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,23000 h | € 30,81000 0% | € 7,08630 |
| | Totale RU | | | € 12,99270 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 16,68630 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,14183 = 5% * B) | | | € 2,83667 |
| | Utili di impresa (C) = 60,5% * (A + B) | | | € 1,95230 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | € 21,48 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 60,5%</i> | | | € 12,99270 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 0,14183 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|------------|------------------|------------------|
| CAM25_R04.020.030.A | CAM25_R04 - RECUPERO - RIPARAZIONI DI PORTE ED INFISSI 020 - RIPARAZIONE DI INFISSI METALLICI 030 - Riparazione di serramenti in alluminio A - Riparazione di serramenti in alluminio. Fissaggio o sostituzione delle cerniere ecc. e limatura di eventuali sormonti | | | |
| | MT | | | |
| CAM25_MT.R.06.034 | - Revisione e riparazione di infissi - Riparazione di serramenti in alluminio mediante fissaggio o sostituzione delle cerniere ecc., e limatura di eventuali sormonti | 1,00000 mq | € 1,47744 0% | € 1,47744 |
| | Totale MT | | | € 1,47744 |



| | | | | |
|--|--|--------------|------------------|------------------------|
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,07000 h | € 25,68000 0% | € 1,79760 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,07000 h | € 30,81000 0% | € 2,15670 |
| Totale RU | | | | € 3,95430 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 5,43174 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,04617 = 5% * B) | | | | € 0,92340 |
| Utili di impresa (C) = 56,57% * (A + B) | | | | € 0,63551 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 6,99 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 56,57% | | | | € 3,95430 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,04617 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|---------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_R04.020.030.B | CAM25_R04 - RECUPERO - RIPARAZIONI DI PORTE ED INFISSI 020 - RIPARAZIONE DI INFISSI METALLICI 030 - Riparazione di serramenti in alluminio B - Riparazione di serramenti in alluminio. Sostituzione delle ferramenta di sostegno e chiusura e rimessa in quadro dell'infixo | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.R.06.035 | - Revisione e riparazione di infissi - Riparazione di serramenti in alluminio mediante la sostituzione della ferramenta di sostegno e chiusura e rimessa in quadro dell'infixo | 1,00000 mq | € 4,61700 0% | € 4,61700 |
| Totale MT | | | | € 4,61700 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,30000 h | € 25,68000 0% | € 7,70400 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,30000 h | € 30,81000 0% | € 9,24300 |
| Totale RU | | | | € 16,94700 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 21,56400 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,18329 = 5% * B) | | | | € 3,66588 |
| Utili di impresa (C) = 61,06% * (A + B) | | | | € 2,52299 |
| TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | | | € 27,75 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 61,06% | | | | € 16,94700 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,18329 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|---------------|------------------|------------------|
| CAM25_R04.020.040.A | CAM25_R04 - RECUPERO - RIPARAZIONI DI PORTE ED INFISSI 020 - RIPARAZIONE DI INFISSI METALLICI 040 - Riparazione di telai in alluminio A - Riparazione di telai in alluminio senza la rimozione degli stessi | | | |
| MT | | | | |
| CAM25_MT.R.06.036 | - Revisione e riparazione di infissi - Riparazione di telai in alluminio senza la rimozione degli stessi | 1,00000 mq | € 2,65734 0% | € 2,65734 |
| Totale MT | | | | € 2,65734 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,17000 h | € 25,68000 0% | € 4,36560 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,17000 h | € 30,81000 0% | € 5,23770 |



| | | | |
|--|--|--|-------------------------|
| | Totale RU | | € 9,60330 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | € 12,26064 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,10422 = 5% * B) | | € 2,08431 |
| | Utili di impresa (C) = 60,86% * (A + B) | | € 1,43450 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / mq Scostamento % su anno 2024 | | € 15,78 0% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 60,86%</i> | | € 9,60330 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | € 0,10422 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|-------------------------------|
| CAM25_S01.010.010.A | CAM25_S01 - SONDAGGI E PROVE - SONDAGGI 010 - SONDAGGI A PICCOLA PROFONDITA': APPRONTAMENTO ATTREZZATURE 010 - Approntamento dell'attrezzatura di perforazione, compreso il carico, lo scarico e la revisione a fine lavori A - Approntamento dell'attrezzatura di perforazione a rotazione fino a 80 m, compreso il carico, lo scarico e la revisione a fine lavori Per ogni attrezzatura | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.001 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Autocarro di portata 1500 kg | 4,00000 h | € 36,71336 0% | € 146,85344 |
| | CAM25_AT.E.01.038 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Perforatrice a rotopercolazione fino a 150 mm di diametro | 2,00000 h | € 62,44544 0% | € 124,89088 |
| | CAM25_AT.E.24.004 - Attrezzature per sondaggi - Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru | 2,00000 h | € 80,90933 0% | € 161,81866 |
| | Totale AT | | | € 433,56298 |
| | RU | | | |
| | CAM25_RU.E.001.001 - Operai edili - Operaio comune | 3,00000 h | € 25,68000 0% | € 77,04000 |
| | CAM25_RU.E.001.003 - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 3,00000 h | € 30,81000 0% | € 92,43000 |
| | CAM25_RU.E.001.004 - Operai edili - Operaio IV Livello | 2,00000 h | € 32,49000 0% | € 64,98000 |
| | Totale RU | | | € 234,45000 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 668,01298 +41,88% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 5,67811 = 5% * B) | | | € 113,56221 |
| | Utili di impresa (C) = 27,27% * (A + B) | | | € 78,15752 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 859,73 +41,88% |
| | <i>Incidenza Manodopera sul totale 27,27%</i> | | | € 234,45000 |
| | <i>Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66%</i> | | | € 5,67811 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|--------------|------------------|----------------|
| CAM25_S01.010.030.A | CAM25_S01 - SONDAGGI E PROVE - SONDAGGI 010 - SONDAGGI A PICCOLA PROFONDITA': APPRONTAMENTO ATTREZZATURE 030 - Attrezzature installate in ciascun punto, su aree pianeggianti accessibili ai normali mezzi di trasporto. A - Attrezzature installate in corrispondenza di ciascun punto di perforazione fino a 80 m, compreso il primo, su aree pianeggianti accessibili ai normali mezzi di trasporto compresi gli oneri del trasporto da una piazzola a quella successiva, compreso eventuali oneri per l'accertamento sottoservizi sino a -1,50 mt dal p.c., compreso il ripristino dello stato dei luoghi Per distanze entro i 300 m | | | |
| | AT | | | |
| | CAM25_AT.E.01.038 - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Perforatrice a rotopercolazione fino a 150 mm di diametro | 1,00000 h | € 62,44544 0% | € 62,44544 |
| | CAM25_AT.E.24.004 - Attrezzature per sondaggi - Autocarro di | 1,28000 | € 80,90933 | € 103,56394 |



| | | | | |
|--------------------|--|-----------|------------------|--------------------------|
| | portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru | h | 0% | |
| | Totale AT | | | € 166,00938 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,20000 h | € 25,68000 0% | € 5,13600 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,20000 h | € 30,81000 0% | € 6,16200 |
| | Totale RU | | | € 11,29800 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 177,30738 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 1,50711 = 5% * B) | | | € 30,14225 |
| | Utili di impresa (C) = 4,95% * (A + B) | | | € 20,74496 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 228,19 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 4,95% | | | € 11,29800 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 1,50711 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|-----------|------------------|--------------------------|
| CAM25_S01.010.030.B | CAM25_S01 - SONDAGGI E PROVE - SONDAGGI 010 - SONDAGGI A PICCOLA PROFONDITA': APPRONTAMENTO ATTREZZATURE 030 - Attrezzature installate in ciascun punto, su aree pianeggianti accessibili ai normali mezzi di trasporto. B - Attrezzature installate in corrispondenza di ciascun punto di perforazione fino a 80 m, compreso il primo, su aree pianeggianti accessibili ai normali mezzi di trasporto compresi gli oneri del trasporto da una piazzola a quella successiva, compreso eventuali oneri per l'accertamento sottoservizi sino a -1,50 mt dal p.c., compreso il ripristino dello stato dei luoghi Per distanze oltre i 300 m | | | |
| | AT | | | |
| CAM25_AT.E.01.038 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Perforatrice a rotopercolazione fino a 150 mm di diametro | 1,00000 h | € 62,44544 0% | € 62,44544 |
| CAM25_AT.E.24.004 | - Attrezzature per sondaggi - Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru | 1,55000 h | € 80,90933 0% | € 125,40946 |
| | Totale AT | | | € 187,85490 |
| | RU | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,60000 h | € 25,68000 0% | € 15,40800 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,60000 h | € 30,81000 0% | € 18,48600 |
| | Totale RU | | | € 33,89400 |
| | Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | € 221,74890 0% |
| | Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 1,88487 = 5% * B) | | | € 37,69731 |
| | Utili di impresa (C) = 11,88% * (A + B) | | | € 25,94462 |
| | TOTALE (A + B + C) euro / cad Scostamento % su anno 2024 | | | € 285,39 0% |
| | Incidenza Manodopera sul totale 11,88% | | | € 33,89400 |
| | Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | € 1,88487 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|---|----------|------------------|----------------|
| CAM25_S01.011.010.A | CAM25_S01 - SONDAGGI E PROVE - SONDAGGI 011 - SONDAGGI A PICCOLA PROFONDITA': PERFORAZIONE A ROTAZIONE A CAROTAGGIO CONTINUO 010 - Perforazione ad andamento verticale a carotaggio continuo, con carotieri di diametro fra 86 e 127 mm, in terreni fini A - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri di diametro compreso fra 86 e 127 mm, in terreni a granulometria fine quali argille, limi, limi sabbiosi, ecc. Per ogni metro lineare | | | |



| | | | | |
|--|--|--------------|------------------|-------------------------|
| fino a 20 m dal piano di campagna | | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.038 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Perforatrice a rotopercolazione fino a 150 mm di diametro | 0,40000 h | € 62,44544 0% | € 24,97818 |
| Totale AT | | | | € 24,97818 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,40000 h | € 25,68000 0% | € 10,27200 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,40000 h | € 30,81000 0% | € 12,32400 |
| Totale RU | | | | € 22,59600 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 47,57418 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,40438 = 5% * B) | | | | € 8,08761 |
| Utili di impresa (C) = 36,9% * (A + B) | | | | € 5,56618 |
| TOTALE (A + B + C) euro / m Scostamento % su anno 2024 | | | | € 61,23 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 36,9% | | | | € 22,59600 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,40438 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|--|--|--------------|------------------|-------------------------|
| CAM25_S01.011.010.B | CAM25_S01 - SONDAGGI E PROVE - SONDAGGI 011 - SONDAGGI A PICCOLA PROFONDITA': PERFORAZIONE A ROTAZIONE A CAROTAGGIO CONTINUO 010 - Perforazione ad andamento verticale a carotaggio continuo, con carotieri di diametro fra 86 e 127 mm, in terreni fini B - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri di diametro compreso fra 86 e 127 mm, in terreni a granulometria fine quali argille, limi, limi sabbiosi, ecc. Per ogni metro lineare da 20 a 40 m dal piano di campagna | | | |
| AT | | | | |
| CAM25_AT.E.01.038 | - Attrezzature per movimenti di terra, demolizioni e trasporti - Perforatrice a rotopercolazione fino a 150 mm di diametro | 0,50000 h | € 62,44544 0% | € 31,22272 |
| Totale AT | | | | € 31,22272 |
| RU | | | | |
| CAM25_RU.E.001.001 | - Operai edili - Operaio comune | 0,50000 h | € 25,68000 0% | € 12,84000 |
| CAM25_RU.E.001.003 | - Operai edili - Operaio specializzato o Tecnico di laboratorio | 0,50000 h | € 30,81000 0% | € 15,40500 |
| Totale RU | | | | € 28,24500 |
| Sommano euro (A) Scostamento % su anno 2024 | | | | € 59,46772 0% |
| Spese generali (B) = 17% * A (compresi oneri di sicurezza afferenti all'impresa per euro 0,50548 = 5% * B) | | | | € 10,10951 |
| Utili di impresa (C) = 36,9% * (A + B) | | | | € 6,95772 |
| TOTALE (A + B + C) euro / m Scostamento % su anno 2024 | | | | € 76,53 0% |
| Incidenza Manodopera sul totale 36,9% | | | | € 28,24500 |
| Incidenza Oneri di sicurezza sul totale 0,66% | | | | € 0,50548 |

| Codice | Descrizione estesa / analisi | Quantità | Importo unitario | Importo TOTALE |
|---------------------|--|----------|------------------|----------------|
| CAM25_S01.011.010.C | CAM25_S01 - SONDAGGI E PROVE - SONDAGGI 011 - SONDAGGI A PICCOLA PROFONDITA': PERFORAZIONE A ROTAZIONE A CAROTAGGIO CONTINUO 010 - Perforazione ad andamento verticale a carotaggio continuo, con carotieri di diametro fra 86 e 127 mm, in terreni fini C - Perforazione ad andamento verticale eseguita a rotazione a carotaggio continuo, con carotieri di diametro compreso fra 86 e 127 mm, in terreni a | | | |