



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.058.h		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE. Dimensioni 500 x 300 mm	cad	277,96			9%	0,7%
		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE, certificata UNI EN 15650, Classificata UNI EN 13501-3, struttura in acciaio zincato di spessore 15/10 profondità 300 mm, otturatore in cartongesso di spessore 48 mm, con fusibile metallico tarato a 72° C, compreso microinterruttore elettrico di segnalamento chiusura, kit di installazione. Dimensioni 500 x 300 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,546	11,47		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,546	12,80		
		totale mano d'opera				24,26		
A2		MATERIALI						
		Serranda tagliafuoco circolare in acciaio zincato REI 120 da mm 500x300	cad	188,64	1,00	188,64		
		totale materiali				188,64		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,07		
		totale attrezzature				3,07		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				215,98		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	215,98	36,72		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	36,72	1,84		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	252,70	25,27		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			277,96		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.058.i		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE. Dimensioni 500 x 400 mm	cad	289,47			8%	0,7%
		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE, certificata UNI EN 15650, Classificata UNI EN 13501-3, struttura in acciaio zincato di spessore 15/10 profondità 300 mm, otturatore in cartongesso di spessore 48 mm, con fusibile metallico tarato a 72° C, compreso microinterruttore elettrico di segnalamento chiusura, kit di installazione. Dimensioni 500 x 400 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,546	11,47		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,546	12,80		
		totale mano d'opera				24,26		
A2		MATERIALI						
		Serranda tagliafuoco circolare in acciaio zincato REI 120 da mm 500x400	cad	197,58	1,00	197,58		
		totale materiali				197,58		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,07		
		totale attrezzature				3,07		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				224,92		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	224,92	38,24		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	38,24	1,91		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	263,15	26,32		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			289,47		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.058.j		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE. Dimensioni 500 x 500 mm	cad	304,44			9%	0,7%
		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE, certificata UNI EN 15650, Classificata UNI EN 13501-3, struttura in acciaio zincato di spessore 15/10 profondità 300 mm, otturatore in cartongesso di spessore 48 mm, con fusibile metallico tarato a 72° C, compreso microinterruttore elettrico di segnalamento chiusura, kit di installazione. Dimensioni 500 x 500 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,598	12,56		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,598	14,02		
		totale mano d'opera				26,58		
A2		MATERIALI						
		Serranda tagliafuoco circolare in acciaio zincato REI 120 da mm 500x500	cad	206,58	1,00	206,58		
		totale materiali				206,58		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,40		
		totale attrezzature				3,40		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				236,55		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	236,55	40,21		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	40,21	2,01		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	276,76	27,68		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			304,44		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.058.k		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE. Dimensioni 600 x 300 mm	cad	292,18			8%	0,7%
		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE, certificata UNI EN 15650, Classificata UNI EN 13501-3, struttura in acciaio zincato di spessore 15/10 profondità 300 mm, otturatore in cartongesso di spessore 48 mm, con fusibile metallico tarato a 72° C, compreso microinterruttore elettrico di segnalamento chiusura, kit di installazione. Dimensioni 600 x 300 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,546	11,47		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,546	12,80		
		totale mano d'opera				24,26		
A2		MATERIALI						
		Serranda tagliafuoco circolare in acciaio zincato REI 120 da mm 600x300	cad	199,69	1,00	199,69		
		totale materiali				199,69		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,07		
		totale attrezzature				3,07		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				227,03		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	227,03	38,59		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	38,59	1,93		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	265,62	26,56		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			292,18		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.058.I		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE. Dimensioni 600 x 400 mm	cad	304,96			8%	0,7%
		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE, certificata UNI EN 15650, Classificata UNI EN 13501-3, struttura in acciaio zincato di spessore 15/10 profondità 300 mm, otturatore in cartongesso di spessore 48 mm, con fusibile metallico tarato a 72° C, compreso microinterruttore elettrico di segnalamento chiusura, kit di installazione. Dimensioni 600 x 400 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,546	11,47		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,546	12,80		
		totale mano d'opera				24,26		
A2		MATERIALI						
		Serranda tagliafuoco circolare in acciaio zincato REI 120 da mm 600x400	cad	209,61	1,00	209,61		
		totale materiali				209,61		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,07		
		totale attrezzature				3,07		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				236,95		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	236,95	40,28		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	40,28	2,01		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	277,23	27,72		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			304,96		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.058.m		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE. Dimensioni 600 x 500 mm	cad	321,37			8%	0,7%
		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE, certificata UNI EN 15650, Classificata UNI EN 13501-3, struttura in acciaio zincato di spessore 15/10 profondità 300 mm, otturatore in cartongesso di spessore 48 mm, con fusibile metallico tarato a 72° C, compreso microinterruttore elettrico di segnalamento chiusura, kit di installazione. Dimensioni 600 x 500 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,598	12,56		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,598	14,02		
		totale mano d'opera				26,58		
A2		MATERIALI						
		Serranda tagliafuoco circolare in acciaio zincato REI 120 da mm 600x500	cad	219,73	1,00	219,73		
		totale materiali				219,73		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,40		
		totale attrezzature				3,40		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				249,71		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	249,71	42,45		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	42,45	2,12		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	292,16	29,22		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			321,37		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.058.n		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE. Dimensioni 600 x 600 mm	cad	338,77			9%	0,7%
		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE, certificata UNI EN 15650, Classificata UNI EN 13501-3, struttura in acciaio zincato di spessore 15/10 profondità 300 mm, otturatore in cartongesso di spessore 48 mm, con fusibile metallico tarato a 72° C, compreso microinterruttore elettrico di segnalamento chiusura, kit di installazione. Dimensioni 600 x 600 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,650	13,65		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,650	15,24		
		totale mano d'opera				28,89		
A2		MATERIALI						
		Serranda tagliafuoco circolare in acciaio zincato REI 120 da mm 600x600	cad	230,13	1,00	230,13		
		totale materiali				230,13		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,05	4,21		
		totale attrezzature				4,21		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				263,23		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	263,23	44,75		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	44,75	2,24		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	307,98	30,80		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			338,77		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.058.o		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE. Dimensioni 700 x 300 mm	cad	308,40			8%	0,7%
		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE, certificata UNI EN 15650, Classificata UNI EN 13501-3, struttura in acciaio zincato di spessore 15/10 profondità 300 mm, otturatore in cartongesso di spessore 48 mm, con fusibile metallico tarato a 72° C, compreso microinterruttore elettrico di segnalamento chiusura, kit di installazione. Dimensioni 700 x 300 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,546	11,47		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,546	12,80		
		totale mano d'opera				24,26		
A2		MATERIALI						
		Serranda tagliafuoco circolare in acciaio zincato REI 120 da mm 700x300	cad	212,29	1,00	212,29		
		totale materiali				212,29		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,07		
		totale attrezzature				3,07		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				239,63		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	239,63	40,74		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	40,74	2,04		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	280,37	28,04		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			308,40		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.058.p		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE. Dimensioni 700 x 400 mm	cad	322,95			8%	0,7%
		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE, certificata UNI EN 15650, Classificata UNI EN 13501-3, struttura in acciaio zincato di spessore 15/10 profondità 300 mm, otturatore in cartongesso di spessore 48 mm, con fusibile metallico tarato a 72° C, compreso microinterruttore elettrico di segnalamento chiusura, kit di installazione. Dimensioni 700 x 400 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,546	11,47		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,546	12,80		
		totale mano d'opera				24,26		
A2		MATERIALI						
		Serranda tagliafuoco circolare in acciaio zincato REI 120 da mm 700x400	cad	223,59	1,00	223,59		
		totale materiali				223,59		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,07		
		totale attrezzature				3,07		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				250,93		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	250,93	42,66		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	42,66	2,13		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	293,59	29,36		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			322,95		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.058.q		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE. Dimensioni 700 x 500 mm	cad	341,02			8%	0,7%
		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE, certificata UNI EN 15650, Classificata UNI EN 13501-3, struttura in acciaio zincato di spessore 15/10 profondità 300 mm, otturatore in cartongesso di spessore 48 mm, con fusibile metallico tarato a 72° C, compreso microinterruttore elettrico di segnalamento chiusura, kit di installazione. Dimensioni 700 x 500 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,598	12,56		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,598	14,02		
		totale mano d'opera				26,58		
A2		MATERIALI						
		Serranda tagliafuoco circolare in acciaio zincato REI 120 da mm 700x500	cad	235,00	1,00	235,00		
		totale materiali				235,00		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,40		
		totale attrezzature				3,40		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				264,98		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	264,98	45,05		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	45,05	2,25		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	310,02	31,00		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			341,02		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.058.r		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE. Dimensioni 700 x 600 mm	cad	360,08			8%	0,7%
		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE, certificata UNI EN 15650, Classificata UNI EN 13501-3, struttura in acciaio zincato di spessore 15/10 profondità 300 mm, otturatore in cartongesso di spessore 48 mm, con fusibile metallico tarato a 72° C, compreso microinterruttore elettrico di segnalamento chiusura, kit di installazione. Dimensioni 700 x 600 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,650	13,65		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,650	15,24		
		totale mano d'opera				28,89		
A2		MATERIALI						
		Serranda tagliafuoco circolare in acciaio zincato REI 120 da mm 700x600	cad	246,69	1,00	246,69		
		totale materiali				246,69		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,05	4,21		
		totale attrezzature				4,21		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				279,78		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	279,78	47,56		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	47,56	2,38		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	327,35	32,73		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			360,08		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.058.s		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE. Dimensioni 700 x 700 mm	cad	381,63			8%	0,7%
		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE, certificata UNI EN 15650, Classificata UNI EN 13501-3, struttura in acciaio zincato di spessore 15/10 profondità 300 mm, otturatore in cartongesso di spessore 48 mm, con fusibile metallico tarato a 72° C, compreso microinterruttore elettrico di segnalamento chiusura, kit di installazione. Dimensioni 700 x 700 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,676	14,20		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,676	15,85		
		totale mano d'opera				30,04		
A2		MATERIALI						
		Serranda tagliafuoco circolare in acciaio zincato REI 120 da mm 700x700	cad	261,96	1,00	261,96		
		totale materiali				261,96		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,06	4,53		
		totale attrezzature				4,53		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				296,53		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	296,53	50,41		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	50,41	2,52		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	346,94	34,69		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			381,63		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.058.t		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE. Dimensioni 800 x 300 mm	cad	324,61			7%	0,7%
		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE, certificata UNI EN 15650, Classificata UNI EN 13501-3, struttura in acciaio zincato di spessore 15/10 profondità 300 mm, otturatore in cartongesso di spessore 48 mm, con fusibile metallico tarato a 72° C, compreso microinterruttore elettrico di segnalamento chiusura, kit di installazione. Dimensioni 800 x 300 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,546	11,47		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,546	12,80		
		totale mano d'opera				24,26		
A2		MATERIALI						
		Serranda tagliafuoco circolare in acciaio zincato REI 120 da mm 800x300	cad	224,88	1,00	224,88		
		totale materiali				224,88		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,07		
		totale attrezzature				3,07		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				252,22		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	252,22	42,88		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	42,88	2,14		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	295,10	29,51		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			324,61		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.058.u		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE. Dimensioni 800 x 400 mm	cad	340,96			7%	0,7%
		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE, certificata UNI EN 15650, Classificata UNI EN 13501-3, struttura in acciaio zincato di spessore 15/10 profondità 300 mm, otturatore in cartongesso di spessore 48 mm, con fusibile metallico tarato a 72° C, compreso microinterruttore elettrico di segnalamento chiusura, kit di installazione. Dimensioni 800 x 400 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,546	11,47		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,546	12,80		
		totale mano d'opera				24,26		
A2		MATERIALI						
		Serranda tagliafuoco circolare in acciaio zincato REI 120 da mm 800x400	cad	237,59	1,00	237,59		
		totale materiali				237,59		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,07		
		totale attrezzature				3,07		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				264,93		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	264,93	45,04		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	45,04	2,25		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	309,96	31,00		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			340,96		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.058.v		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE. Dimensioni 800 x 500 mm	cad	360,68			7%	0,7%
		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE, certificata UNI EN 15650, Classificata UNI EN 13501-3, struttura in acciaio zincato di spessore 15/10 profondità 300 mm, otturatore in cartongesso di spessore 48 mm, con fusibile metallico tarato a 72° C, compreso microinterruttore elettrico di segnalamento chiusura, kit di installazione. Dimensioni 800 x 500 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,598	12,56		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,598	14,02		
		totale mano d'opera				26,58		
A2		MATERIALI						
		Serranda tagliafuoco circolare in acciaio zincato REI 120 da mm 800x500	cad	250,27	1,00	250,27		
		totale materiali				250,27		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,40		
		totale attrezzature				3,40		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				280,25		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	280,25	47,64		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	47,64	2,38		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	327,89	32,79		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			360,68		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.058.w		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE. Dimensioni 800 x 600 mm	cad	381,39			8%	0,7%
		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE, certificata UNI EN 15650, Classificata UNI EN 13501-3, struttura in acciaio zincato di spessore 15/10 profondità 300 mm, otturatore in cartongesso di spessore 48 mm, con fusibile metallico tarato a 72° C, compreso microinterruttore elettrico di segnalamento chiusura, kit di installazione. Dimensioni 800 x 600 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,650	13,65		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,650	15,24		
		totale mano d'opera				28,89		
A2		MATERIALI						
		Serranda tagliafuoco circolare in acciaio zincato REI 120 da mm 800x600	cad	263,24	1,00	263,24		
		totale materiali				263,24		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,05	4,21		
		totale attrezzature				4,21		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				296,34		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	296,34	50,38		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	50,38	2,52		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	346,72	34,67		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			381,39		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.058.x		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE. Dimensioni 800 x 700 mm	cad	405,19			7%	0,7%
		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE, certificata UNI EN 15650, Classificata UNI EN 13501-3, struttura in acciaio zincato di spessore 15/10 profondità 300 mm, otturatore in cartongesso di spessore 48 mm, con fusibile metallico tarato a 72° C, compreso microinterruttore elettrico di segnalamento chiusura, kit di installazione. Dimensioni 800 x 700 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,676	14,20		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,676	15,85		
		totale mano d'opera				30,04		
A2		MATERIALI						
		Serranda tagliafuoco circolare in acciaio zincato REI 120 da mm 800x700	cad	280,26	1,00	280,26		
		totale materiali				280,26		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,06	4,53		
		totale attrezzature				4,53		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				314,84		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	314,84	53,52		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	53,52	2,68		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	368,36	36,84		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			405,19		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.058.y		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE. Dimensioni 800 x 800 mm	cad	429,11			7%	0,7%
		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE, certificata UNI EN 15650, Classificata UNI EN 13501-3, struttura in acciaio zincato di spessore 15/10 profondità 300 mm, otturatore in cartongesso di spessore 48 mm, con fusibile metallico tarato a 72° C, compreso microinterruttore elettrico di segnalamento chiusura, kit di installazione. Dimensioni 800 x 800 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,702	14,74		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,702	16,45		
		totale mano d'opera				31,20		
A2		MATERIALI						
		Serranda tagliafuoco circolare in acciaio zincato REI 120 da mm 800x800	cad	297,37	1,00	297,37		
		totale materiali				297,37		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,06	4,85		
		totale attrezzature				4,85		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				333,42		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	333,42	56,68		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	56,68	2,83		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	390,10	39,01		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			429,11		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.058.z		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE. Dimensioni 900 x 400 mm	cad	334,56			7%	0,7%
		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE, certificata UNI EN 15650, Classificata UNI EN 13501-3, struttura in acciaio zincato di spessore 15/10 profondità 300 mm, otturatore in cartongesso di spessore 48 mm, con fusibile metallico tarato a 72° C, compreso microinterruttore elettrico di segnalamento chiusura, kit di installazione. Dimensioni 900 x 400 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,546	11,47		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,546	12,80		
		totale mano d'opera				24,26		
A2		MATERIALI						
		Serranda tagliafuoco circolare in acciaio zincato REI 120 da mm 900x400	cad	232,61	1,00	232,61		
		totale materiali				232,61		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,07		
		totale attrezzature				3,07		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				259,95		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	259,95	44,19		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	44,19	2,21		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	304,15	30,41		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			334,56		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.058.aa		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE. Dimensioni 900 x 500 mm	cad	362,47			7%	0,7%
		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE, certificata UNI EN 15650, Classificata UNI EN 13501-3, struttura in acciaio zincato di spessore 15/10 profondità 300 mm, otturatore in cartongesso di spessore 48 mm, con fusibile metallico tarato a 72° C, compreso microinterruttore elettrico di segnalamento chiusura, kit di installazione. Dimensioni 900 x 500 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,598	12,56		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,598	14,02		
		totale mano d'opera				26,58		
A2		MATERIALI						
		Serranda tagliafuoco circolare in acciaio zincato REI 120 da mm 900x500	cad	251,66	1,00	251,66		
		totale materiali				251,66		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,40		
		totale attrezzature				3,40		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				281,64		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	281,64	47,88		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	47,88	2,39		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	329,51	32,95		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			362,47		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.058.ab		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE. Dimensioni 1100 x 400 mm	cad	363,21			7%	0,7%
		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE, certificata UNI EN 15650, Classificata UNI EN 13501-3, struttura in acciaio zincato di spessore 15/10 profondità 300 mm, otturatore in cartongesso di spessore 48 mm, con fusibile metallico tarato a 72° C, compreso microinterruttore elettrico di segnalamento chiusura, kit di installazione. Dimensioni 1100 x 400 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,546	11,47		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,546	12,80		
		totale mano d'opera				24,26		
A2		MATERIALI						
		Serranda tagliafuoco circolare in acciaio zincato REI 120 da mm 1100x400	cad	254,87	1,00	254,87		
		totale materiali				254,87		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,07		
		totale attrezzature				3,07		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				282,21		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	282,21	47,98		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	47,98	2,40		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	330,19	33,02		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			363,21		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.058.ac		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE. Dimensioni 1100 x 500 mm	cad	401,20			8%	0,7%
		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE, certificata UNI EN 15650, Classificata UNI EN 13501-3, struttura in acciaio zincato di spessore 15/10 profondità 300 mm, otturatore in cartongesso di spessore 48 mm, con fusibile metallico tarato a 72° C, compreso microinterruttore elettrico di segnalamento chiusura, kit di installazione. Dimensioni 1100 x 500 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,702	14,74		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,702	16,45		
		totale mano d'opera				31,20		
A2		MATERIALI						
		Serranda tagliafuoco circolare in acciaio zincato REI 120 da mm 1100x500	cad	277,13	1,00	277,13		
		totale materiali				277,13		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,40		
		totale attrezzature				3,40		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				311,73		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	311,73	52,99		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	52,99	2,65		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	364,72	36,47		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			401,20		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.058.ad		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE. Dimensioni 1100 x 600 mm	cad	424,01			6%	0,7%
		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE, certificata UNI EN 15650, Classificata UNI EN 13501-3, struttura in acciaio zincato di spessore 15/10 profondità 300 mm, otturatore in cartongesso di spessore 48 mm, con fusibile metallico tarato a 72° C, compreso microinterruttore elettrico di segnalamento chiusura, kit di installazione. Dimensioni 1100 x 600 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,598	12,56		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,598	14,02		
		totale mano d'opera				26,58		
A2		MATERIALI						
		Serranda tagliafuoco circolare in acciaio zincato REI 120 da mm 1100x600	cad	299,49	1,00	299,49		
		totale materiali				299,49		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,40		
		totale attrezzature				3,40		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				329,46		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	329,46	56,01		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	56,01	2,80		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	385,47	38,55		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			424,01		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.058.ae		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE. Dimensioni 1100 x 700 mm	cad	462,83			6%	0,7%
		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE, certificata UNI EN 15650, Classificata UNI EN 13501-3, struttura in acciaio zincato di spessore 15/10 profondità 300 mm, otturatore in cartongesso di spessore 48 mm, con fusibile metallico tarato a 72° C, compreso microinterruttore elettrico di segnalamento chiusura, kit di installazione. Dimensioni 1100 x 700 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,676	14,20		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,676	15,85		
		totale mano d'opera				30,04		
A2		MATERIALI						
		Serranda tagliafuoco circolare in acciaio zincato REI 120 da mm 1100x700	cad	325,05	1,00	325,05		
		totale materiali				325,05		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,06	4,53		
		totale attrezzature				4,53		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				359,62		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	359,62	61,14		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	61,14	3,06		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	420,76	42,08		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			462,83		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.058.af		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE. Dimensioni 1100 x 800 mm	cad	497,65			6%	0,7%
		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE, certificata UNI EN 15650, Classificata UNI EN 13501-3, struttura in acciaio zincato di spessore 15/10 profondità 300 mm, otturatore in cartongesso di spessore 48 mm, con fusibile metallico tarato a 72° C, compreso microinterruttore elettrico di segnalamento chiusura, kit di installazione. Dimensioni 1100 x 800 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,702	14,74		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,702	16,45		
		totale mano d'opera				31,20		
A2		MATERIALI						
		Serranda tagliafuoco circolare in acciaio zincato REI 120 da mm 1100x800	cad	350,63	1,00	350,63		
		totale materiali				350,63		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,06	4,85		
		totale attrezzature				4,85		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				386,68		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	386,68	65,74		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	65,74	3,29		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	452,41	45,24		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			497,65		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.058.ag		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE. Dimensioni 1200 x 400 mm	cad	380,02			6%	0,7%
		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE, certificata UNI EN 15650, Classificata UNI EN 13501-3, struttura in acciaio zincato di spessore 15/10 profondità 300 mm, otturatore in cartongesso di spessore 48 mm, con fusibile metallico tarato a 72° C, compreso microinterruttore elettrico di segnalamento chiusura, kit di installazione. Dimensioni 1200 x 400 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,546	11,47		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,546	12,80		
		totale mano d'opera				24,26		
A2		MATERIALI						
		Serranda tagliafuoco circolare in acciaio zincato REI 120 da mm 1200x400	cad	267,94	1,00	267,94		
		totale materiali				267,94		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,07		
		totale attrezzature				3,07		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				295,28		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	295,28	50,20		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	50,20	2,51		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	345,48	34,55		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			380,02		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.058.ah		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE. Dimensioni 1200 x 500 mm	cad	414,54			6%	0,7%
		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE, certificata UNI EN 15650, Classificata UNI EN 13501-3, struttura in acciaio zincato di spessore 15/10 profondità 300 mm, otturatore in cartongesso di spessore 48 mm, con fusibile metallico tarato a 72° C, compreso microinterruttore elettrico di segnalamento chiusura, kit di installazione. Dimensioni 1200 x 500 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,598	12,56		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,598	14,02		
		totale mano d'opera				26,58		
A2		MATERIALI						
		Serranda tagliafuoco circolare in acciaio zincato REI 120 da mm 1200x500	cad	292,12	1,00	292,12		
		totale materiali				292,12		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,40		
		totale attrezzature				3,40		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				322,10		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	322,10	54,76		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	54,76	2,74		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	376,85	37,69		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			414,54		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.058.ai		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE. Dimensioni 1200 x 600 mm	cad	445,68			6%	0,7%
		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE, certificata UNI EN 15650, Classificata UNI EN 13501-3, struttura in acciaio zincato di spessore 15/10 profondità 300 mm, otturatore in cartongesso di spessore 48 mm, con fusibile metallico tarato a 72° C, compreso microinterruttore elettrico di segnalamento chiusura, kit di installazione. Dimensioni 1200 x 600 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,598	12,56		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,598	14,02		
		totale mano d'opera				26,58		
A2		MATERIALI						
		Serranda tagliafuoco circolare in acciaio zincato REI 120 da mm 1200x600	cad	316,32	1,00	316,32		
		totale materiali				316,32		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,40		
		totale attrezzature				3,40		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				346,29		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	346,29	58,87		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	58,87	2,94		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	405,16	40,52		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			445,68		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.058.aj		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE. Dimensioni 1200 x 700 mm	cad	487,35			6%	0,7%
		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE, certificata UNI EN 15650, Classificata UNI EN 13501-3, struttura in acciaio zincato di spessore 15/10 profondità 300 mm, otturatore in cartongesso di spessore 48 mm, con fusibile metallico tarato a 72° C, compreso microinterruttore elettrico di segnalamento chiusura, kit di installazione. Dimensioni 1200 x 700 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,676	14,20		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,676	15,85		
		totale mano d'opera				30,04		
A2		MATERIALI						
		Serranda tagliafuoco circolare in acciaio zincato REI 120 da mm 1200x700	cad	344,10	1,00	344,10		
		totale materiali				344,10		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,06	4,53		
		totale attrezzature				4,53		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				378,67		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	378,67	64,37		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	64,37	3,22		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	443,05	44,30		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			487,35		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.058.ak		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE. Dimensioni 1200 x 800 mm	cad	525,00			6%	0,7%
		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE, certificata UNI EN 15650, Classificata UNI EN 13501-3, struttura in acciaio zincato di spessore 15/10 profondità 300 mm, otturatore in cartongesso di spessore 48 mm, con fusibile metallico tarato a 72° C, compreso microinterruttore elettrico di segnalamento chiusura, kit di installazione. Dimensioni 1200 x 800 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,702	14,74		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,702	16,45		
		totale mano d'opera				31,20		
A2		MATERIALI						
		Serranda tagliafuoco circolare in acciaio zincato REI 120 da mm 1200x800	cad	371,88	1,00	371,88		
		totale materiali				371,88		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,06	4,85		
		totale attrezzature				4,85		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				407,93		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	407,93	69,35		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	69,35	3,47		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	477,28	47,73		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			525,00		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.058.al		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE. Dimensioni 1300 x 400 mm	cad	400,34			7%	0,7%
		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE, certificata UNI EN 15650, Classificata UNI EN 13501-3, struttura in acciaio zincato di spessore 15/10 profondità 300 mm, otturatore in cartongesso di spessore 48 mm, con fusibile metallico tarato a 72° C, compreso microinterruttore elettrico di segnalamento chiusura, kit di installazione. Dimensioni 1300 x 400 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,598	12,56		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,598	14,02		
		totale mano d'opera				26,58		
A2		MATERIALI						
		Serranda tagliafuoco circolare in acciaio zincato REI 120 da mm 1300x400	cad	281,09	1,00	281,09		
		totale materiali				281,09		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,40		
		totale attrezzature				3,40		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				311,06		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	311,06	52,88		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	52,88	2,64		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	363,94	36,39		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			400,34		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.058.a m		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE. Dimensioni 1300 x 600 mm	cad	473,38			6%	0,7%
		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE, certificata UNI EN 15650, Classificata UNI EN 13501-3, struttura in acciaio zincato di spessore 15/10 profondità 300 mm, otturatore in cartongesso di spessore 48 mm, con fusibile metallico tarato a 72° C, compreso microinterruttore elettrico di segnalamento chiusura, kit di installazione. Dimensione 1300 x 600 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,676	14,20		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,676	15,85		
		totale mano d'opera				30,04		
A2		MATERIALI						
		Serranda tagliafuoco circolare in acciaio zincato REI 120 da mm 1300x600	cad	333,25	1,00	333,25		
		totale materiali				333,25		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,06	4,53		
		totale attrezzature				4,53		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				367,82		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	367,82	62,53		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	62,53	3,13		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	430,35	43,03		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			473,38		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.058.an		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE. Dimensioni 1300 x 700 mm	cad	513,99			6%	0,7%
		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE, certificata UNI EN 15650, Classificata UNI EN 13501-3, struttura in acciaio zincato di spessore 15/10 profondità 300 mm, otturatore in cartongesso di spessore 48 mm, con fusibile metallico tarato a 72° C, compreso microinterruttore elettrico di segnalamento chiusura, kit di installazione. Dimensioni 1300 x 700 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,702	14,74		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,702	16,45		
		totale mano d'opera				31,20		
A2		MATERIALI						
		Serranda tagliafuoco circolare in acciaio zincato REI 120 da mm 1300x700	cad	363,32	1,00	363,32		
		totale materiali				363,32		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,06	4,85		
		totale attrezzature				4,85		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				399,37		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	399,37	67,89		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	67,89	3,39		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	467,27	46,73		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			513,99		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.058.ao		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE. Dimensioni 1300 x 800 mm	cad	556,07			6%	0,7%
		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE, certificata UNI EN 15650, Classificata UNI EN 13501-3, struttura in acciaio zincato di spessore 15/10 profondità 300 mm, otturatore in cartongesso di spessore 48 mm, con fusibile metallico tarato a 72° C, compreso microinterruttore elettrico di segnalamento chiusura, kit di installazione. Dimensioni 1300 x 800 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,754	15,83		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,754	17,67		
		totale mano d'opera				33,51		
A2		MATERIALI						
		Serranda tagliafuoco circolare in acciaio zincato REI 120 da mm 1300x800	cad	393,38	1,00	393,38		
		totale materiali				393,38		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,06	5,18		
		totale attrezzature				5,18		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				432,07		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	432,07	73,45		
B2		<i>di cui per sicurezza (incidenza su B1)</i>	%	5,00	73,45	3,67		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	505,52	50,55		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			556,07		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.058.ap		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE. Dimensioni 1400 x 400 mm	cad	417,14			6%	0,7%
		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE, certificata UNI EN 15650, Classificata UNI EN 13501-3, struttura in acciaio zincato di spessore 15/10 profondità 300 mm, otturatore in cartongesso di spessore 48 mm, con fusibile metallico tarato a 72° C, compreso microinterruttore elettrico di segnalamento chiusura, kit di installazione. Dimensioni 1400 x 400 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,598	12,56		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,598	14,02		
		totale mano d'opera				26,58		
A2		MATERIALI						
		Serranda tagliafuoco circolare in acciaio zincato REI 120 da mm 1400x400	cad	294,14	1,00	294,14		
		totale materiali				294,14		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,40		
		totale attrezzature				3,40		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				324,12		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	324,12	55,10		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	55,10	2,75		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	379,21	37,92		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			417,14		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.058.aq		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE. Dimensioni 1400 x 500 mm	cad	453,14			6%	0,7%
		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE, certificata UNI EN 15650, Classificata UNI EN 13501-3, struttura in acciaio zincato di spessore 15/10 profondità 300 mm, otturatore in cartongesso di spessore 48 mm, con fusibile metallico tarato a 72° C, compreso microinterruttore elettrico di segnalamento chiusura, kit di installazione. Dimensioni 1400 x 400 mm Dimensioni 1400 x 500 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,598	12,56		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,598	14,02		
		totale mano d'opera				26,58		
A2		MATERIALI						
		Serranda tagliafuoco circolare in acciaio zincato REI 120 da mm 1400x500	cad	322,12	1,00	322,12		
		totale materiali				322,12		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,40		
		totale attrezzature				3,40		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				352,09		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	352,09	59,86		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	59,86	2,99		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	411,95	41,19		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			453,14		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.058.ar		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE. Dimensioni 1400 x 600 mm	cad	495,15			6%	0,7%
		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE, certificata UNI EN 15650, Classificata UNI EN 13501-3, struttura in acciaio zincato di spessore 15/10 profondità 300 mm, otturatore in cartongesso di spessore 48 mm, con fusibile metallico tarato a 72° C, compreso microinterruttore elettrico di segnalamento chiusura, kit di installazione. Dimensioni 1400 x 400 mm Dimensioni 1400 x 600 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,676	14,20		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,676	15,85		
		totale mano d'opera				30,04		
A2		MATERIALI						
		Serranda tagliafuoco circolare in acciaio zincato REI 120 da mm 1400x600	cad	350,16	1,00	350,16		
		totale materiali				350,16		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,06	4,53		
		totale attrezzature				4,53		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				384,73		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	384,73	65,40		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	65,40	3,27		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	450,14	45,01		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			495,15		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.058.as		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE. Dimensioni 1400 x 700 mm	cad	538,49			6%	0,7%
		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE, certificata UNI EN 15650, Classificata UNI EN 13501-3, struttura in acciaio zincato di spessore 15/10 profondità 300 mm, otturatore in cartongesso di spessore 48 mm, con fusibile metallico tarato a 72° C, compreso microinterruttore elettrico di segnalamento chiusura, kit di installazione. Dimensioni 1400 x 400 mm Dimensioni 1400 x 700 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,702	14,74		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,702	16,45		
		totale mano d'opera				31,20		
A2		MATERIALI						
		Serranda tagliafuoco circolare in acciaio zincato REI 120 da mm 1400x700	cad	382,36	1,00	382,36		
		totale materiali				382,36		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,06	4,85		
		totale attrezzature				4,85		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				418,41		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	418,41	71,13		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	71,13	3,56		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	489,54	48,95		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			538,49		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.058.at		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE. Dimensioni 1400 x 800 mm	cad	583,32			6%	0,7%
		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE, certificata UNI EN 15650, Classificata UNI EN 13501-3, struttura in acciaio zincato di spessore 15/10 profondità 300 mm, otturatore in cartongesso di spessore 48 mm, con fusibile metallico tarato a 72° C, compreso microinterruttore elettrico di segnalamento chiusura, kit di installazione. Dimensioni 1400 x 400 mm Dimensioni 1400 x 800 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,754	15,83		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,754	17,67		
		totale mano d'opera				33,51		
A2		MATERIALI						
		Serranda tagliafuoco circolare in acciaio zincato REI 120 da mm 1400x800	cad	414,55	1,00	414,55		
		totale materiali				414,55		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,06	5,18		
		totale attrezzature				5,18		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				453,24		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	453,24	77,05		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	77,05	3,85		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	530,29	53,03		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			583,32		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.058.au		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE. Dimensioni 900 x 700 mm	cad	421,06			7%	0,7%
		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE, certificata UNI EN 15650, Classificata UNI EN 13501-3, struttura in acciaio zincato di spessore 15/10 profondità 300 mm, otturatore in cartongesso di spessore 48 mm, con fusibile metallico tarato a 72° C, compreso microinterruttore elettrico di segnalamento chiusura, kit di installazione. Dimensioni 1400 x 400 mm Dimensioni 900 x 700 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,676	14,20		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,676	15,85		
		totale mano d'opera				30,04		
A2		MATERIALI						
		Serranda tagliafuoco circolare in acciaio zincato REI 120 da mm 900x700	cad	292,59	1,00	292,59		
		totale materiali				292,59		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,06	4,53		
		totale attrezzature				4,53		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				327,16		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	327,16	55,62		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	55,62	2,78		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	382,78	38,28		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			421,06		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.058.av		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE. Dimensioni 1500 x 400 mm	cad	433,95			6%	0,7%
		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE, certificata UNI EN 15650, Classificata UNI EN 13501-3, struttura in acciaio zincato di spessore 15/10 profondità 300 mm, otturatore in cartongesso di spessore 48 mm, con fusibile metallico tarato a 72° C, compreso microinterruttore elettrico di segnalamento chiusura, kit di installazione. Dimensioni 1400 x 400 mm Dimensioni 1500 x 400 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,598	12,56		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,598	14,02		
		totale mano d'opera				26,58		
A2		MATERIALI						
		Serranda tagliafuoco circolare in acciaio zincato REI 120 da mm 1500x400	cad	307,21	1,00	307,21		
		totale materiali				307,21		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,40		
		totale attrezzature				3,40		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				337,18		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	337,18	57,32		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	57,32	2,87		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	394,50	39,45		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			433,95		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.058.a w		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE. Dimensioni 1500 x 500 mm	cad	472,54			6%	0,7%
		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE, certificata UNI EN 15650, Classificata UNI EN 13501-3, struttura in acciaio zincato di spessore 15/10 profondità 300 mm, otturatore in cartongesso di spessore 48 mm, con fusibile metallico tarato a 72° C, compreso microinterruttore elettrico di segnalamento chiusura, kit di installazione. Dimensioni 1400 x 400 mm. Dimensioni 1500 x 500 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,598	12,56		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,598	14,02		
		totale mano d'opera				26,58		
A2		MATERIALI						
		Serranda tagliafuoco circolare in acciaio zincato REI 120 da mm 1500x500	cad	337,19	1,00	337,19		
		totale materiali				337,19		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,40		
		totale attrezzature				3,40		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				367,16		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	367,16	62,42		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	62,42	3,12		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	429,58	42,96		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			472,54		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.058.ax		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE. Dimensioni 1500 x 600 mm	cad	516,94			6%	0,7%
		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE, certificata UNI EN 15650, Classificata UNI EN 13501-3, struttura in acciaio zincato di spessore 15/10 profondità 300 mm, otturatore in cartongesso di spessore 48 mm, con fusibile metallico tarato a 72° C, compreso microinterruttore elettrico di segnalamento chiusura, kit di installazione. Dimensioni 1400 x 400 mm. Dimensioni 1500 x 600 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,676	14,20		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,676	15,85		
		totale mano d'opera				30,04		
A2		MATERIALI						
		Serranda tagliafuoco circolare in acciaio zincato REI 120 da mm 1500x600	cad	367,09	1,00	367,09		
		totale materiali				367,09		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,06	4,53		
		totale attrezzature				4,53		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				401,66		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	401,66	68,28		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	68,28	3,41		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	469,94	46,99		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			516,94		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.058.ay		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE. Dimensioni 1500 x 700 mm	cad	563,23			6%	0,7%
		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE, certificata UNI EN 15650, Classificata UNI EN 13501-3, struttura in acciaio zincato di spessore 15/10 profondità 300 mm, otturatore in cartongesso di spessore 48 mm, con fusibile metallico tarato a 72° C, compreso microinterruttore elettrico di segnalamento chiusura, kit di installazione. Dimensioni 1400 x 400 mm. Dimensioni 1500 x 700 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,702	14,74		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,702	16,45		
		totale mano d'opera				31,20		
A2		MATERIALI						
		Serranda tagliafuoco circolare in acciaio zincato REI 120 da mm 1500x700	cad	401,58	1,00	401,58		
		totale materiali				401,58		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,06	4,85		
		totale attrezzature				4,85		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				437,63		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	437,63	74,40		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	74,40	3,72		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	512,03	51,20		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			563,23		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.058.az		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE. Dimensioni 1500 x 800 mm	cad	610,89			5%	0,7%
		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE, certificata UNI EN 15650, Classificata UNI EN 13501-3, struttura in acciaio zincato di spessore 15/10 profondità 300 mm, otturatore in cartongesso di spessore 48 mm, con fusibile metallico tarato a 72° C, compreso microinterruttore elettrico di segnalamento chiusura, kit di installazione. Dimensioni 1400 x 400 mm. Dimensioni 1500 x 800 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,754	15,83		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,754	17,67		
		totale mano d'opera				33,51		
A2		MATERIALI						
		Serranda tagliafuoco circolare in acciaio zincato REI 120 da mm 1500x800	cad	435,98	1,00	435,98		
		totale materiali				435,98		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,06	5,18		
		totale attrezzature				5,18		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				474,66		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	474,66	80,69		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	80,69	4,03		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	555,36	55,54		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			610,89		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.058.ba		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE. Dimensioni 900 x 800 mm	cad	451,01			7%	0,7%
		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE, certificata UNI EN 15650, Classificata UNI EN 13501-3, struttura in acciaio zincato di spessore 15/10 profondità 300 mm, otturatore in cartongesso di spessore 48 mm, con fusibile metallico tarato a 72° C, compreso microinterruttore elettrico di segnalamento chiusura, kit di installazione. Dimensioni 1400 x 400 mm. Dimensioni 900 x 800 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,702	14,74		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,702	16,45		
		totale mano d'opera				31,20		
A2		MATERIALI						
		Serranda tagliafuoco circolare in acciaio zincato REI 120 da mm 900x800	cad	314,38	1,00	314,38		
		totale materiali				314,38		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,06	4,85		
		totale attrezzature				4,85		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				350,44		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	350,44	59,57		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	59,57	2,98		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	410,01	41,00		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			451,01		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.058.b b		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE. Dimensioni 1000 x 400 mm	cad	348,17			7%	0,7%
		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE, certificata UNI EN 15650, Classificata UNI EN 13501-3, struttura in acciaio zincato di spessore 15/10 profondità 300 mm, otturatore in cartongesso di spessore 48 mm, con fusibile metallico tarato a 72° C, compreso microinterruttore elettrico di segnalamento chiusura, kit di installazione. Dimensioni 1400 x 400 mm. Dimensioni 1000 x 400 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,546	11,47		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,546	12,80		
		totale mano d'opera				24,26		
A2		MATERIALI						
		Serranda tagliafuoco circolare in acciaio zincato REI 120 da mm 1000x400	cad	243,19	1,00	243,19		
		totale materiali				243,19		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,07		
		totale attrezzature				3,07		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				270,53		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	270,53	45,99		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	45,99	2,30		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	316,52	31,65		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			348,17		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.058.bc		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE. Dimensioni 1000 x 500 mm	cad	377,95			7%	0,7%
		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE, certificata UNI EN 15650, Classificata UNI EN 13501-3, struttura in acciaio zincato di spessore 15/10 profondità 300 mm, otturatore in cartongesso di spessore 48 mm, con fusibile metallico tarato a 72° C, compreso microinterruttore elettrico di segnalamento chiusura, kit di installazione. Dimensioni 1400 x 400 mm. Dimensioni 1000 x 500 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,598	12,56		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,598	14,02		
		totale mano d'opera				26,58		
A2		MATERIALI						
		Serranda tagliafuoco circolare in acciaio zincato REI 120 da mm 1000x500	cad	263,70	1,00	263,70		
		totale materiali				263,70		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,40		
		totale attrezzature				3,40		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				293,67		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	293,67	49,92		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	49,92	2,50		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	343,59	34,36		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			377,95		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.058.b d		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE. Dimensioni 1000 x 600 mm	cad	404,48			7%	0,7%
		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE, certificata UNI EN 15650, Classificata UNI EN 13501-3, struttura in acciaio zincato di spessore 15/10 profondità 300 mm, otturatore in cartongesso di spessore 48 mm, con fusibile metallico tarato a 72° C, compreso microinterruttore elettrico di segnalamento chiusura, kit di installazione. Dimensioni 1400 x 400 mm. Dimensioni 1000 x 600 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,598	12,56		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,598	14,02		
		totale mano d'opera				26,58		
A2		MATERIALI						
		Serranda tagliafuoco circolare in acciaio zincato REI 120 da mm 1000x600	cad	284,31	1,00	284,31		
		totale materiali				284,31		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,40		
		totale attrezzature				3,40		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				314,28		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	314,28	53,43		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	53,43	2,67		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	367,71	36,77		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			404,48		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.058.be		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE. Dimensioni 1000 x 700 mm	cad	440,71			7%	0,7%
		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE, certificata UNI EN 15650, Classificata UNI EN 13501-3, struttura in acciaio zincato di spessore 15/10 profondità 300 mm, otturatore in cartongesso di spessore 48 mm, con fusibile metallico tarato a 72° C, compreso microinterruttore elettrico di segnalamento chiusura, kit di installazione. Dimensioni 1400 x 400 mm. Dimensioni 1000 x 700 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,676	14,20		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,676	15,85		
		totale mano d'opera				30,04		
A2		MATERIALI						
		Serranda tagliafuoco circolare in acciaio zincato REI 120 da mm 1000x700	cad	307,86	1,00	307,86		
		totale materiali				307,86		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,06	4,53		
		totale attrezzature				4,53		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				342,43		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	342,43	58,21		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	58,21	2,91		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	400,64	40,06		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			440,71		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.058.bf		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE. Dimensioni 1000 x 800 mm	cad	473,02			7%	0,7%
		Serranda tagliafuoco rettangolare EI 120' marchiata CE, certificata UNI EN 15650, Classificata UNI EN 13501-3, struttura in acciaio zincato di spessore 15/10 profondità 300 mm, otturatore in cartongesso di spessore 48 mm, con fusibile metallico tarato a 72° C, compreso microinterruttore elettrico di segnalamento chiusura, kit di installazione. Dimensioni 1400 x 400 mm. Dimensioni 1000 x 800 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,702	14,74		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,702	16,45		
		totale mano d'opera				31,20		
A2		MATERIALI						
		Serranda tagliafuoco circolare in acciaio zincato REI 120 da mm 1000x800	cad	331,49	1,00	331,49		
		totale materiali				331,49		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,06	4,85		
		totale attrezzature				4,85		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				367,54		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	367,54	62,48		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	62,48	3,12		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	430,02	43,00		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			473,02		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm						
C.06.020.060.a		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 200x100 mm	cad	36,67			26%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 200x100 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,216	4,54		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,216	5,06		
		totale mano d'opera				9,60		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 200x100	cad	17,12	1,00	17,12		
		totale materiali				17,12		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,02	1,78		
		totale attrezzature				1,78		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				28,50		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	28,50	4,84		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	4,84	0,24		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	33,34	3,33		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			36,67		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060.b		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 300x100 mm	cad	39,68			24%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 300x100 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,216	4,54		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,216	5,06		
		totale mano d'opera				9,60		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 300x100	cad	19,45	1,00	19,45		
		totale materiali				19,45		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,02	1,78		
		totale attrezzature				1,78		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				30,83		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	30,83	5,24		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	5,24	0,26		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	36,07	3,61		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			39,68		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060.c		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 400x100 mm	cad	43,04			22%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 400x100 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,216	4,54		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,216	5,06		
		totale mano d'opera				9,60		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 400x100	cad	22,07	1,00	22,07		
		totale materiali				22,07		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,02	1,78		
		totale attrezzature				1,78		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				33,44		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	33,44	5,69		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	5,69	0,28		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	39,13	3,91		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			43,04		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060.d		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 500x100 mm	cad	47,73			20%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 500x100 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,216	4,54		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,216	5,06		
		totale mano d'opera				9,60		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 500x100	cad	25,71	1,00	25,71		
		totale materiali				25,71		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,02	1,78		
		totale attrezzature				1,78		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				37,08		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	37,08	6,30		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	6,30	0,32		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	43,39	4,34		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			47,73		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060.e		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 600x100 mm	cad	53,64			18%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 600x100 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,216	4,54		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,216	5,06		
		totale mano d'opera				9,60		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 600x100	cad	30,30	1,00	30,30		
		totale materiali				30,30		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,02	1,78		
		totale attrezzature				1,78		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				41,68		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	41,68	7,08		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	7,08	0,35		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	48,76	4,88		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			53,64		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060.f		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 800x100 mm	cad	69,76			14%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 800x100 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,216	4,54		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,216	5,06		
		totale mano d'opera				9,60		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 800x100	cad	42,82	1,00	42,82		
		totale materiali				42,82		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,02	1,78		
		totale attrezzature				1,78		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				54,20		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	54,20	9,21		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	9,21	0,46		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	63,42	6,34		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			69,76		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060.g		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 1000x100 mm	cad	73,14			13%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 1000x100 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,216	4,54		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,216	5,06		
		totale mano d'opera				9,60		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 1000x100	cad	45,45	1,00	45,45		
		totale materiali				45,45		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,02	1,78		
		totale attrezzature				1,78		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				56,83		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	56,83	9,66		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	9,66	0,48		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	66,49	6,65		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			73,14		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060.h		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 200x150 mm	cad	41,80			23%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 200x150 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,216	4,54		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,216	5,06		
		totale mano d'opera				9,60		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 200x150	cad	21,10	1,00	21,10		
		totale materiali				21,10		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,02	1,78		
		totale attrezzature				1,78		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				32,48		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	32,48	5,52		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	5,52	0,28		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	38,00	3,80		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			41,80		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060.i		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 300x150 mm	cad	43,90			22%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 300x150 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,216	4,54		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,216	5,06		
		totale mano d'opera				9,60		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 300x150	cad	22,73	1,00	22,73		
		totale materiali				22,73		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,02	1,78		
		totale attrezzature				1,78		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				34,11		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	34,11	5,80		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	5,80	0,29		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	39,91	3,99		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			43,90		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060.j		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 400x150 mm	cad	49,86			19%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 400x150 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,216	4,54		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,216	5,06		
		totale mano d'opera				9,60		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 400x150	cad	27,36	1,00	27,36		
		totale materiali				27,36		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,02	1,78		
		totale attrezzature				1,78		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				38,74		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	38,74	6,59		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	6,59	0,33		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	45,32	4,53		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			49,86		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060.k		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 500x150 mm	cad	56,21			17%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 500x150 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,216	4,54		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,216	5,06		
		totale mano d'opera				9,60		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 500x150	cad	32,30	1,00	32,30		
		totale materiali				32,30		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,02	1,78		
		totale attrezzature				1,78		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				43,67		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	43,67	7,42		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	7,42	0,37		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	51,10	5,11		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			56,21		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060.I		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 600x150 mm	cad	62,56			15%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 600x150 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,216	4,54		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,216	5,06		
		totale mano d'opera				9,60		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 600x150	cad	37,23	1,00	37,23		
		totale materiali				37,23		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,02	1,78		
		totale attrezzature				1,78		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				48,61		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	48,61	8,26		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	8,26	0,41		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	56,87	5,69		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			62,56		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060.m		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 800x150 mm	cad	77,41			12%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 800x150 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,216	4,54		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,216	5,06		
		totale mano d'opera				9,60		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 800x150	cad	48,77	1,00	48,77		
		totale materiali				48,77		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,02	1,78		
		totale attrezzature				1,78		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				60,15		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	60,15	10,23		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	10,23	0,51		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	70,37	7,04		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			77,41		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060.n		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 1000x150 mm	cad	88,86			11%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 1000x150 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,216	4,54		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,216	5,06		
		totale mano d'opera				9,60		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 1000x150	cad	57,67	1,00	57,67		
		totale materiali				57,67		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,02	1,78		
		totale attrezzature				1,78		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				69,05		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	69,05	11,74		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	11,74	0,59		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	80,78	8,08		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			88,86		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060.o		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 200x200 mm	cad	45,17			26%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 200x200 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,264	5,54		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,264	6,19		
		totale mano d'opera				11,73		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 200x200	cad	21,42	1,00	21,42		
		totale materiali				21,42		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,02	1,94		
		totale attrezzature				1,94		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				35,10		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	35,10	5,97		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	5,97	0,30		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	41,06	4,11		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			45,17		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060.p		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 300x200 mm	cad	51,94			23%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 300x200 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,264	5,54		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,264	6,19		
		totale mano d'opera				11,73		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 300x200	cad	26,68	1,00	26,68		
		totale materiali				26,68		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,02	1,94		
		totale attrezzature				1,94		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				40,35		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	40,35	6,86		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	6,86	0,34		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	47,21	4,72		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			51,94		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060.q		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 400x200 mm	cad	57,89			20%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 400x200 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,264	5,54		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,264	6,19		
		totale mano d'opera				11,73		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 400x200	cad	31,31	1,00	31,31		
		totale materiali				31,31		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,02	1,94		
		totale attrezzature				1,94		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				44,98		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	44,98	7,65		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	7,65	0,38		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	52,63	5,26		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			57,89		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060.r		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 500x200 mm	cad	62,97			19%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 500x200 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,264	5,54		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,264	6,19		
		totale mano d'opera				11,73		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 500x20	cad	35,26	1,00	35,26		
		totale materiali				35,26		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,02	1,94		
		totale attrezzature				1,94		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				48,93		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	48,93	8,32		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	8,32	0,42		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	57,25	5,72		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			62,97		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060.s		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 600x200 mm	cad	67,64			17%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 600x200 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,264	5,54		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,264	6,19		
		totale mano d'opera				11,73		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 600x200	cad	38,88	1,00	38,88		
		totale materiali				38,88		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,02	1,94		
		totale attrezzature				1,94		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				52,56		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	52,56	8,94		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	8,94	0,45		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	61,49	6,15		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			67,64		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060.t		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 800x200 mm	cad	87,56			13%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 800x200 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,264	5,54		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,264	6,19		
		totale mano d'opera				11,73		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 800x200	cad	54,36	1,00	54,36		
		totale materiali				54,36		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,02	1,94		
		totale attrezzature				1,94		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				68,03		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	68,03	11,57		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	11,57	0,58		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	79,60	7,96		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			87,56		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060.u		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 1000x200 mm	cad	105,38			11%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 1000x200 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,264	5,54		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,264	6,19		
		totale mano d'opera				11,73		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 1000x200	cad	68,21	1,00	68,21		
		totale materiali				68,21		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,02	1,94		
		totale attrezzature				1,94		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				81,88		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	81,88	13,92		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	13,92	0,70		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	95,80	9,58		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			105,38		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060.v		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 200x300 mm	cad	60,31			25%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 200x300 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,336	7,06		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,336	7,88		
		totale mano d'opera				14,93		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 200x300	cad	29,67	1,00	29,67		
		totale materiali				29,67		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,03	2,27		
		totale attrezzature				2,27		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				46,86		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	46,86	7,97		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	7,97	0,40		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	54,83	5,48		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			60,31		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060.w		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 300x300 mm	cad	64,55			23%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 300x300 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,336	7,06		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,336	7,88		
		totale mano d'opera				14,93		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 300x300	cad	32,96	1,00	32,96		
		totale materiali				32,96		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,03	2,27		
		totale attrezzature				2,27		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				50,16		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	50,16	8,53		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	8,53	0,43		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	58,69	5,87		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			64,55		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060.x		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 400x300 mm	cad	73,45			20%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 400x300 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,336	7,06		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,336	7,88		
		totale mano d'opera				14,93		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 400x300	cad	39,87	1,00	39,87		
		totale materiali				39,87		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,03	2,27		
		totale attrezzature				2,27		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				57,07		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	57,07	9,70		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	9,70	0,49		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	66,77	6,68		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			73,45		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060.y		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 500x300 mm	cad	79,79			19%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 500x300 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,336	7,06		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,336	7,88		
		totale mano d'opera				14,93		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 500x300	cad	44,80	1,00	44,80		
		totale materiali				44,80		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,03	2,27		
		totale attrezzature				2,27		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				61,99		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	61,99	10,54		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	10,54	0,53		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	72,53	7,25		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			79,79		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060.z		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 600x300 mm	cad	86,61			17%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 600x300 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,336	7,06		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,336	7,88		
		totale mano d'opera				14,93		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 600x300	cad	50,10	1,00	50,10		
		totale materiali				50,10		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,03	2,27		
		totale attrezzature				2,27		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				67,30		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	67,30	11,44		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	11,44	0,57		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	78,74	7,87		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			86,61		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060.aa		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 800x300 mm	cad	117,11			13%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 800x300 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,336	7,06		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,336	7,88		
		totale mano d'opera				14,93		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 800x300	cad	73,80	1,00	73,80		
		totale materiali				73,80		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,03	2,27		
		totale attrezzature				2,27		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				90,99		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	90,99	15,47		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	15,47	0,77		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	106,46	10,65		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			117,11		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060.ab		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 200x500 mm	cad	87,90			25%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 200x500 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,504	10,58		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,504	11,81		
		totale mano d'opera				22,40		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 200x500	cad	42,82	1,00	42,82		
		totale materiali				42,82		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,07		
		totale attrezzature				3,07		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				68,29		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	68,29	11,61		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	11,61	0,58		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	79,90	7,99		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			87,90		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060.ac		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 300x500 mm	cad	98,50			23%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 300x500 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,504	10,58		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,504	11,81		
		totale mano d'opera				22,40		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 300x500	cad	51,07	1,00	51,07		
		totale materiali				51,07		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,07		
		totale attrezzature				3,07		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				76,54		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	76,54	13,01		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	13,01	0,65		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	89,55	8,95		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			98,50		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060.ad		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 400x500 mm	cad	110,38			20%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 400x500 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,504	10,58		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,504	11,81		
		totale mano d'opera				22,40		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 400x500	cad	60,30	1,00	60,30		
		totale materiali				60,30		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,07		
		totale attrezzature				3,07		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				85,77		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	85,77	14,58		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	14,58	0,73		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	100,35	10,03		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			110,38		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060.ae		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 500x500 mm	cad	123,55			18%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 500x500 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,504	10,58		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,504	11,81		
		totale mano d'opera				22,40		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 500x500	cad	70,53	1,00	70,53		
		totale materiali				70,53		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,07		
		totale attrezzature				3,07		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				96,00		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	96,00	16,32		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	16,32	0,82		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	112,32	11,23		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			123,55		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060.af		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 600x500 mm	cad	142,20			16%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 600x500 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,504	10,58		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,504	11,81		
		totale mano d'opera				22,40		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 600x500	cad	85,01	1,00	85,01		
		totale materiali				85,01		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,07		
		totale attrezzature				3,07		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				110,49		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	110,49	18,78		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	18,78	0,94		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	129,27	12,93		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			142,20		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060.ag		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 800x500 mm	cad	179,11			13%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 800x500 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,504	10,58		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,504	11,81		
		totale mano d'opera				22,40		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 800x500	cad	113,69	1,00	113,69		
		totale materiali				113,69		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,07		
		totale attrezzature				3,07		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				139,17		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	139,17	23,66		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	23,66	1,18		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	162,82	16,28		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			179,11		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060.ah		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 1000x500 mm	cad	211,35			11%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 1000x500 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,504	10,58		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,504	11,81		
		totale mano d'opera				22,40		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 1000x500	cad	138,74	1,00	138,74		
		totale materiali				138,74		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,07		
		totale attrezzature				3,07		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				164,22		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	164,22	27,92		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	27,92	1,40		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	192,13	19,21		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			211,35		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060.ai		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 200x600 mm	cad	98,15			26%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 200x600 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,576	12,10		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,576	13,50		
		totale mano d'opera				25,60		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 200x600	cad	47,10	1,00	47,10		
		totale materiali				47,10		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,56		
		totale attrezzature				3,56		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				76,26		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	76,26	12,96		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	12,96	0,65		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	89,23	8,92		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			98,15		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060.aj		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 300x600 mm	cad	107,07			24%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 300x600 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,576	12,10		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,576	13,50		
		totale mano d'opera				25,60		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 300x600	cad	54,04	1,00	54,04		
		totale materiali				54,04		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,56		
		totale attrezzature				3,56		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				83,20		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	83,20	14,14		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	14,14	0,71		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	97,34	9,73		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			107,07		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060.ak		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 400x600 mm	cad	121,10			21%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 400x600 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,576	12,10		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,576	13,50		
		totale mano d'opera				25,60		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 400x600	cad	64,94	1,00	64,94		
		totale materiali				64,94		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,56		
		totale attrezzature				3,56		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				94,09		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	94,09	16,00		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	16,00	0,80		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	110,09	11,01		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			121,10		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060.al		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 1000x300 mm	cad	137,05			11%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 1000x300 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,336	7,06		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,336	7,88		
		totale mano d'opera				14,93		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 1000x300	cad	88,00	1,00	88,00		
		totale materiali				88,00		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,56		
		totale attrezzature				3,56		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				106,49		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	106,49	18,10		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	18,10	0,91		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	124,60	12,46		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			137,05		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060.a m		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 500x600 mm	cad	148,65			17%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 500x600 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,576	12,10		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,576	13,50		
		totale mano d'opera				25,60		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 500x600	cad	86,35	1,00	86,35		
		totale materiali				86,35		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,56		
		totale attrezzature				3,56		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				115,50		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	115,50	19,64		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	19,64	0,98		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	135,14	13,51		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			148,65		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060.an		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 600x600 mm	cad	158,80			16%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 600x600 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,576	12,10		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,576	13,50		
		totale mano d'opera				25,60		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 600x600	cad	94,23	1,00	94,23		
		totale materiali				94,23		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,56		
		totale attrezzature				3,56		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				123,39		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	123,39	20,98		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	20,98	1,05		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	144,37	14,44		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			158,80		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060.ao		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 800x600 mm	cad	208,88			12%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 800x600 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,576	12,10		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,576	13,50		
		totale mano d'opera				25,60		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 800x600	cad	133,14	1,00	133,14		
		totale materiali				133,14		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,56		
		totale attrezzature				3,56		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				162,30		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	162,30	27,59		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	27,59	1,38		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	189,89	18,99		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			208,88		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060.ap		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 1000x600 mm	cad	243,66			11%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 1000x600 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,576	12,10		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,576	13,50		
		totale mano d'opera				25,60		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 1000x600	cad	160,17	1,00	160,17		
		totale materiali				160,17		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,56		
		totale attrezzature				3,56		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				189,32		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	189,32	32,19		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	32,19	1,61		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	221,51	22,15		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			243,66		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060.aq		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 200x800 mm	cad	115,60			23%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 200x800 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,600	12,60		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,600	14,06		
		totale mano d'opera				26,66		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 200x800	cad	58,95	1,00	58,95		
		totale materiali				58,95		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,05	4,21		
		totale attrezzature				4,21		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				89,82		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	89,82	15,27		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	15,27	0,76		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	105,09	10,51		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			115,60		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060.ar		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 300x800 mm	cad	129,21			21%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 300x800 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,600	12,60		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,600	14,06		
		totale mano d'opera				26,66		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 300x800	cad	69,53	1,00	69,53		
		totale materiali				69,53		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,05	4,21		
		totale attrezzature				4,21		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				100,40		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	100,40	17,07		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	17,07	0,85		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	117,47	11,75		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			129,21		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060.as		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 400x800 mm	cad	150,40			18%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 400x800 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,600	12,60		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,600	14,06		
		totale mano d'opera				26,66		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 400x800	cad	85,99	1,00	85,99		
		totale materiali				85,99		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,05	4,21		
		totale attrezzature				4,21		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				116,86		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	116,86	19,87		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	19,87	0,99		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	136,73	13,67		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			150,40		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060.at		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 500x800 mm	cad	169,93			16%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 500x800 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,600	12,60		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,600	14,06		
		totale mano d'opera				26,66		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 500x800	cad	101,17	1,00	101,17		
		totale materiali				101,17		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,05	4,21		
		totale attrezzature				4,21		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				132,04		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	132,04	22,45		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	22,45	1,12		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	154,49	15,45		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			169,93		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060.au		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 600x800 mm	cad	191,14			14%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 600x800 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,600	12,60		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,600	14,06		
		totale mano d'opera				26,66		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 600x800	cad	117,64	1,00	117,64		
		totale materiali				117,64		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,05	4,21		
		totale attrezzature				4,21		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				148,51		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	148,51	25,25		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	25,25	1,26		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	173,76	17,38		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			191,14		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060.av		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 800x800 mm	cad	249,65			11%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 800x800 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,600	12,60		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,600	14,06		
		totale mano d'opera				26,66		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 800x800	cad	163,11	1,00	163,11		
		totale materiali				163,11		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,05	4,21		
		totale attrezzature				4,21		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				193,98		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	193,98	32,98		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	32,98	1,65		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	226,95	22,70		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			249,65		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060.a w		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 200x400 mm	cad	71,29			27%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 200x400 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,432	9,07		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,432	10,13		
		totale mano d'opera				19,20		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 200x400	cad	33,60	1,00	33,60		
		totale materiali				33,60		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,03	2,59		
		totale attrezzature				2,59		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				55,39		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	55,39	9,42		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	9,42	0,47		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	64,81	6,48		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			71,29		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060.ax		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 1000x800 mm	cad	298,10			9%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 1000x800 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,624	13,10		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,624	14,63		
		totale mano d'opera				27,73		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 1000x800	cad	199,04	1,00	199,04		
		totale materiali				199,04		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,06	4,85		
		totale attrezzature				4,85		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				231,63		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	231,63	39,38		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	39,38	1,97		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	271,00	27,10		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			298,10		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060.ay		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 200x1000 mm	cad	104,54			11%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 200x1000 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,264	5,54		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,264	6,19		
		totale mano d'opera				11,73		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 200x1000	cad	67,55	1,00	67,55		
		totale materiali				67,55		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,02	1,94		
		totale attrezzature				1,94		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				81,23		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	81,23	13,81		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	13,81	0,69		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	95,03	9,50		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			104,54		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060.az		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 300x1000 mm	cad	128,58			12%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 300x1000 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,336	7,06		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,336	7,88		
		totale mano d'opera				14,93		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 300x1000	cad	82,71	1,00	82,71		
		totale materiali				82,71		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,03	2,27		
		totale attrezzature				2,27		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				99,91		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	99,91	16,98		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	16,98	0,85		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	116,89	11,69		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			128,58		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060.ba		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 400x1000 mm	cad	158,67			12%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 400x1000 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,432	9,07		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,432	10,13		
		totale mano d'opera				19,20		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 400x1000	cad	101,50	1,00	101,50		
		totale materiali				101,50		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,03	2,59		
		totale attrezzature				2,59		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				123,29		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	123,29	20,96		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	20,96	1,05		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	144,25	14,42		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			158,67		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060.b		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 500x1000 mm	cad	193,11			12%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 500x1000 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,504	10,58		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,504	11,81		
		totale mano d'opera				22,40		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 500x1000	cad	124,58	1,00	124,58		
		totale materiali				124,58		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,07		
		totale attrezzature				3,07		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				150,05		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	150,05	25,51		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	25,51	1,28		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	175,56	17,56		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			193,11		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060.bc		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 600x1000 mm	cad	220,33			12%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 600x1000 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,576	12,10		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,576	13,50		
		totale mano d'opera				25,60		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 600x1000	cad	142,04	1,00	142,04		
		totale materiali				142,04		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,56		
		totale attrezzature				3,56		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				171,20		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	171,20	29,10		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	29,10	1,46		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	200,30	20,03		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			220,33		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060.b d		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 800x1000 mm	cad	295,90			9%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 800x1000 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,600	12,60		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,600	14,06		
		totale mano d'opera				26,66		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 800x1000	cad	199,04	1,00	199,04		
		totale materiali				199,04		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,05	4,21		
		totale attrezzature				4,21		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				229,91		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	229,91	39,08		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	39,08	1,95		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	269,00	26,90		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			295,90		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060.be		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 1000x1000 mm	cad	367,63			8%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 1000x1000 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,624	13,10		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,624	14,63		
		totale mano d'opera				27,73		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 1000x1000	cad	253,07	1,00	253,07		
		totale materiali				253,07		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,06	4,85		
		totale attrezzature				4,85		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				285,65		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	285,65	48,56		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	48,56	2,43		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	334,21	33,42		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			367,63		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060.bf		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 300x400 mm	cad	81,48			24%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 300x400 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,432	9,07		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,432	10,13		
		totale mano d'opera				19,20		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 300x400	cad	41,53	1,00	41,53		
		totale materiali				41,53		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,03	2,59		
		totale attrezzature				2,59		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				63,31		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	63,31	10,76		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	10,76	0,54		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	74,08	7,41		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			81,48		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060.b g		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 400x400 mm	cad	87,82			22%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 400x400 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,432	9,07		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,432	10,13		
		totale mano d'opera				19,20		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 400x400	cad	46,45	1,00	46,45		
		totale materiali				46,45		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,03	2,59		
		totale attrezzature				2,59		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				68,24		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	68,24	11,60		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	11,60	0,58		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	79,84	7,98		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			87,82		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060.b h		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 500x400 mm	cad	99,27			19%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 500x400 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,432	9,07		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,432	10,13		
		totale mano d'opera				19,20		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 500x400	cad	55,35	1,00	55,35		
		totale materiali				55,35		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,03	2,59		
		totale attrezzature				2,59		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				77,13		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	77,13	13,11		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	13,11	0,66		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	90,25	9,02		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			99,27		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060.bi		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 600x400 mm	cad	107,78			18%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 600x400 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,432	9,07		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,432	10,13		
		totale mano d'opera				19,20		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 600x400	cad	61,96	1,00	61,96		
		totale materiali				61,96		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,03	2,59		
		totale attrezzature				2,59		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				83,75		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	83,75	14,24		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	14,24	0,71		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	97,99	9,80		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			107,78		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060.bj		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 800x400 mm	cad	141,68			14%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 800x400 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,432	9,07		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,432	10,13		
		totale mano d'opera				19,20		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 800x400	cad	88,30	1,00	88,30		
		totale materiali				88,30		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,03	2,59		
		totale attrezzature				2,59		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				110,08		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	110,08	18,71		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	18,71	0,94		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	128,80	12,88		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			141,68		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.060.bk		Griglia di aspirazione in alluminio con passo di 30 mm. Dimensioni 1000x400 mm	cad	172,22			11%	0,7%
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate a 45° con passo di 30 mm, sistema di fissaggio con viti in vista. Dimensioni 1000x400 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,432	9,07		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,432	10,13		
		totale mano d'opera				19,20		
A2		MATERIALI						
		Griglia di aspirazione in alluminio ad alette fisse inclinate di 45° con serranda da mm 1000x400	cad	112,03	1,00	112,03		
		totale materiali				112,03		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,03	2,59		
		totale attrezzature				2,59		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				133,81		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	133,81	22,75		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	22,75	1,14		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	156,56	15,66		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			172,22		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062		Serranda di regolazione rettangolare						
C.06.020.062.a		Serranda di regolazione rettangolare 200 x 210 mm	cad	92,02			23%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 200 x 210 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,468	9,83		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,468	10,97		
		totale mano d'opera				20,80		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 200x210	cad	48,12	1,00	48,12		
		totale materiali				48,12		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,03	2,59		
		totale attrezzature				2,59		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				71,50		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	71,50	12,16		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	12,16	0,61		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	83,66	8,37		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			92,02		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.b		Serranda di regolazione rettangolare 300 x 210 mm	cad	98,36			21%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 300 x 210 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,468	9,83		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,468	10,97		
		totale mano d'opera				20,80		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 300x210	cad	53,04	1,00	53,04		
		totale materiali				53,04		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,03	2,59		
		totale attrezzature				2,59		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				76,43		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	76,43	12,99		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	12,99	0,65		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	89,42	8,94		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			98,36		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.c		Serranda di regolazione rettangolare 300 x 310 mm	cad	117,03			21%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 300 x 310 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,546	11,47		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,546	12,80		
		totale mano d'opera				24,26		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 300x310	cad	63,59	1,00	63,59		
		totale materiali				63,59		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,07		
		totale attrezzature				3,07		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				90,93		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	90,93	15,46		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	15,46	0,77		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	106,39	10,64		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			117,03		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.e		Serranda di regolazione rettangolare 400 x 310 mm	cad	124,21			20%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 400 x 310 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,546	11,47		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,546	12,80		
		totale mano d'opera				24,26		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 400x310	cad	69,17	1,00	69,17		
		totale materiali				69,17		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,07		
		totale attrezzature				3,07		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				96,51		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	96,51	16,41		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	16,41	0,82		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	112,92	11,29		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			124,21		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.f		Serranda di regolazione rettangolare 400 x 410 mm	cad	138,23			18%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 400 x 410 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,546	11,47		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,546	12,80		
		totale mano d'opera				24,26		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 400x410	cad	80,07	1,00	80,07		
		totale materiali				80,07		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,07		
		totale attrezzature				3,07		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				107,40		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	107,40	18,26		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	18,26	0,91		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	125,66	12,57		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			138,23		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.g		Serranda di regolazione rettangolare 500 x 310 mm	cad	131,02			19%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 500 x 310 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,546	11,47		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,546	12,80		
		totale mano d'opera				24,26		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 500x310	cad	74,46	1,00	74,46		
		totale materiali				74,46		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,07		
		totale attrezzature				3,07		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				101,80		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	101,80	17,31		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	17,31	0,87		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	119,11	11,91		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			131,02		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.h		Serranda di regolazione rettangolare 500 x 410 mm	cad	145,85			17%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 500 x 410 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,546	11,47		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,546	12,80		
		totale mano d'opera				24,26		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 500x410	cad	85,99	1,00	85,99		
		totale materiali				85,99		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,07		
		totale attrezzature				3,07		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				113,33		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	113,33	19,27		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	19,27	0,96		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	132,59	13,26		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			145,85		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.i		Serranda di regolazione rettangolare 500 x 510 mm	cad	164,54			16%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 500 x 510 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,598	12,56		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,598	14,02		
		totale mano d'opera				26,58		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 500x510	cad	97,87	1,00	97,87		
		totale materiali				97,87		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,40		
		totale attrezzature				3,40		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				127,85		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	127,85	21,73		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	21,73	1,09		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	149,58	14,96		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			164,54		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.j		Serranda di regolazione rettangolare 600 x 310 mm	cad	138,23			18%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 600 x 310 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,546	11,47		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,546	12,80		
		totale mano d'opera				24,26		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 600x310	cad	80,07	1,00	80,07		
		totale materiali				80,07		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,07		
		totale attrezzature				3,07		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				107,40		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	107,40	18,26		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	18,26	0,91		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	125,66	12,57		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			138,23		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.k		Serranda di regolazione rettangolare 600 x 410 mm	cad	153,94			16%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 600 x 410 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,546	11,47		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,546	12,80		
		totale mano d'opera				24,26		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 600x410	cad	92,27	1,00	92,27		
		totale materiali				92,27		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,07		
		totale attrezzature				3,07		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				119,61		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	119,61	20,33		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	20,33	1,02		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	139,94	13,99		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			153,94		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.I		Serranda di regolazione rettangolare 600 x 510 mm	cad	173,43			15%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 600 x 510 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,598	12,56		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,598	14,02		
		totale mano d'opera				26,58		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 600x510	cad	104,78	1,00	104,78		
		totale materiali				104,78		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,40		
		totale attrezzature				3,40		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				134,76		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	134,76	22,91		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	22,91	1,15		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	157,67	15,77		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			173,43		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.m		Serranda di regolazione rettangolare 600 x 610 mm	cad	193,57			15%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 600 x 610 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,650	13,65		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,650	15,24		
		totale mano d'opera				28,89		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 600x610	cad	117,31	1,00	117,31		
		totale materiali				117,31		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,05	4,21		
		totale attrezzature				4,21		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				150,40		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	150,40	25,57		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	25,57	1,28		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	175,97	17,60		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			193,57		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.n		Serranda di regolazione rettangolare 700 x 310 mm	cad	145,42			17%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 700 x 310 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,546	11,47		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,546	12,80		
		totale mano d'opera				24,26		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 700x310	cad	85,66	1,00	85,66		
		totale materiali				85,66		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,07		
		totale attrezzature				3,07		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				113,00		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	113,00	19,21		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	19,21	0,96		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	132,20	13,22		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			145,42		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.o		Serranda di regolazione rettangolare 700 x 410 mm	cad	162,40			15%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 700 x 410 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,546	11,47		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,546	12,80		
		totale mano d'opera				24,26		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 700x410	cad	98,85	1,00	98,85		
		totale materiali				98,85		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,07		
		totale attrezzature				3,07		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				126,19		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	126,19	21,45		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	21,45	1,07		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	147,64	14,76		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			162,40		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.p		Serranda di regolazione rettangolare 700 x 510 mm	cad	182,76			15%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 700 x 510 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,598	12,56		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,598	14,02		
		totale mano d'opera				26,58		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 700x510	cad	112,03	1,00	112,03		
		totale materiali				112,03		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,40		
		totale attrezzature				3,40		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				142,00		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	142,00	24,14		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	24,14	1,21		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	166,14	16,61		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			182,76		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.q		Serranda di regolazione rettangolare 700 x 610 mm	cad	203,30			14%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 700 x 610 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,650	13,65		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,650	15,24		
		totale mano d'opera				28,89		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 700x610	cad	124,87	1,00	124,87		
		totale materiali				124,87		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,05	4,21		
		totale attrezzature				4,21		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				157,97		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	157,97	26,85		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	26,85	1,34		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	184,82	18,48		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			203,30		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.r		Serranda di regolazione rettangolare 700 x 710 mm	cad	222,20			14%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 700 x 710 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,676	14,20		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,676	15,85		
		totale mano d'opera				30,04		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 700x710	cad	138,08	1,00	138,08		
		totale materiali				138,08		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,06	4,53		
		totale attrezzature				4,53		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				172,65		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	172,65	29,35		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	29,35	1,47		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	202,00	20,20		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			222,20		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.s		Serranda di regolazione rettangolare 800 x 310 mm	cad	152,67			16%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 800 x 310 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,546	11,47		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,546	12,80		
		totale mano d'opera				24,26		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 800x310	cad	91,28	1,00	91,28		
		totale materiali				91,28		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,07		
		totale attrezzature				3,07		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				118,62		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	118,62	20,17		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	20,17	1,01		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	138,79	13,88		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			152,67		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.t		Serranda di regolazione rettangolare 800 x 410 mm	cad	170,04			14%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 800 x 410 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,546	11,47		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,546	12,80		
		totale mano d'opera				24,26		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 800x410	cad	104,78	1,00	104,78		
		totale materiali				104,78		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,07		
		totale attrezzature				3,07		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				132,12		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	132,12	22,46		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	22,46	1,12		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	154,58	15,46		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			170,04		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.u		Serranda di regolazione rettangolare 800 x 510 mm	cad	190,85			14%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 800 x 510 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,598	12,56		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,598	14,02		
		totale mano d'opera				26,58		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 800x510	cad	118,32	1,00	118,32		
		totale materiali				118,32		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,40		
		totale attrezzature				3,40		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				148,29		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	148,29	25,21		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	25,21	1,26		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	173,50	17,35		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			190,85		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.v		Serranda di regolazione rettangolare 800 x 610 mm	cad	212,67			14%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 800 x 610 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,650	13,65		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,650	15,24		
		totale mano d'opera				28,89		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 800x610	cad	132,15	1,00	132,15		
		totale materiali				132,15		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,05	4,21		
		totale attrezzature				4,21		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				165,25		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	165,25	28,09		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	28,09	1,40		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	193,34	19,33		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			212,67		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.w		Serranda di regolazione rettangolare 800 x 710 mm	cad	231,97			13%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 800 x 710 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,676	14,20		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,676	15,85		
		totale mano d'opera				30,04		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 800x710	cad	145,67	1,00	145,67		
		totale materiali				145,67		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,06	4,53		
		totale attrezzature				4,53		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				180,24		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	180,24	30,64		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	30,64	1,53		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	210,88	21,09		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			231,97		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.x		Serranda di regolazione rettangolare 800 x 810 mm	cad	251,26			12%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 800 x 810 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,702	14,74		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,702	16,45		
		totale mano d'opera				31,20		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 800x810	cad	159,18	1,00	159,18		
		totale materiali				159,18		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,06	4,85		
		totale attrezzature				4,85		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				195,23		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	195,23	33,19		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	33,19	1,66		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	228,42	22,84		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			251,26		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.y		Serranda di regolazione rettangolare 900 x 310 mm	cad	159,86			15%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 900 x 310 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,546	11,47		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,546	12,80		
		totale mano d'opera				24,26		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 900x310	cad	96,87	1,00	96,87		
		totale materiali				96,87		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,07		
		totale attrezzature				3,07		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				124,21		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	124,21	21,12		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	21,12	1,06		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	145,33	14,53		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			159,86		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.z		Serranda di regolazione rettangolare 900 x 410 mm	cad	178,52			14%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 900 x 410 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,546	11,47		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,546	12,80		
		totale mano d'opera				24,26		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 900x410	cad	111,37	1,00	111,37		
		totale materiali				111,37		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,07		
		totale attrezzature				3,07		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				138,71		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	138,71	23,58		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	23,58	1,18		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	162,29	16,23		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			178,52		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.aa		Serranda di regolazione rettangolare 900 x 510 mm	cad	200,15			13%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 900 x 510 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,598	12,56		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,598	14,02		
		totale mano d'opera				26,58		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 900x510	cad	125,54	1,00	125,54		
		totale materiali				125,54		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,40		
		totale attrezzature				3,40		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				155,51		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	155,51	26,44		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	26,44	1,32		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	181,95	18,20		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			200,15		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.ab		Serranda di regolazione rettangolare 1000 x 710 mm	cad	253,55			12%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 1000 x 710 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,676	14,20		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,676	15,85		
		totale mano d'opera				30,04		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 1000x710	cad	162,44	1,00	162,44		
		totale materiali				162,44		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,06	4,53		
		totale attrezzature				4,53		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				197,01		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	197,01	33,49		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	33,49	1,67		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	230,50	23,05		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			253,55		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.ac		Serranda di regolazione rettangolare 1000 x 810 mm	cad	274,98			11%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 1000 x 810 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,702	14,74		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,702	16,45		
		totale mano d'opera				31,20		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 1000x810	cad	177,61	1,00	177,61		
		totale materiali				177,61		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,06	4,85		
		totale attrezzature				4,85		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				213,66		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	213,66	36,32		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	36,32	1,82		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	249,98	25,00		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			274,98		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.ad		Serranda di regolazione rettangolare 1000 x 910 mm	cad	297,47			11%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 1000 x 910 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,754	15,83		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,754	17,67		
		totale mano d'opera				33,51		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 1000x910	cad	192,77	1,00	192,77		
		totale materiali				192,77		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,06	4,85		
		totale attrezzature				4,85		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				231,13		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	231,13	39,29		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	39,29	1,96		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	270,43	27,04		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			297,47		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.ae		Serranda di regolazione rettangolare 1000 x 1010 mm	cad	318,46			11%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 1000 x 1010 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,780	16,38		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,780	18,28		
		totale mano d'opera				34,66		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 1000x1010	cad	207,60	1,00	207,60		
		totale materiali				207,60		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,06	5,18		
		totale attrezzature				5,18		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				247,45		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	247,45	42,07		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	42,07	2,10		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	289,51	28,95		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			318,46		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.af		Serranda di regolazione rettangolare 1100 x 410 mm	cad	194,21			12%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 1100 x 410 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,546	11,47		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,546	12,80		
		totale mano d'opera				24,26		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 1100x410	cad	123,57	1,00	123,57		
		totale materiali				123,57		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,07		
		totale attrezzature				3,07		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				150,90		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	150,90	25,65		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	25,65	1,28		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	176,56	17,66		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			194,21		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.ag		Serranda di regolazione rettangolare 1100 x 510 mm	cad	217,57			12%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 1100 x 510 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,598	12,56		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,598	14,02		
		totale mano d'opera				26,58		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 1100x510	cad	139,08	1,00	139,08		
		totale materiali				139,08		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,40		
		totale attrezzature				3,40		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				169,05		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	169,05	28,74		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	28,74	1,44		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	197,79	19,78		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			217,57		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.ah		Serranda di regolazione rettangolare 1100 x 610 mm	cad	241,48			12%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 1100 x 610 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,650	13,65		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,650	15,24		
		totale mano d'opera				28,89		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 1100x610	cad	154,54	1,00	154,54		
		totale materiali				154,54		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,05	4,21		
		totale attrezzature				4,21		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				187,63		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	187,63	31,90		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	31,90	1,59		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	219,53	21,95		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			241,48		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.ai		Serranda di regolazione rettangolare 1100 x 710 mm	cad	263,76			11%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 1100 x 710 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,676	14,20		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,676	15,85		
		totale mano d'opera				30,04		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 1100x710	cad	170,37	1,00	170,37		
		totale materiali				170,37		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,06	4,53		
		totale attrezzature				4,53		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				204,95		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	204,95	34,84		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	34,84	1,74		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	239,79	23,98		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			263,76		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.aj		Serranda di regolazione rettangolare 1100 x 810 mm	cad	285,19			11%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 1100 x 810 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,702	14,74		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,702	16,45		
		totale mano d'opera				31,20		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 1100x810	cad	185,54	1,00	185,54		
		totale materiali				185,54		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,06	4,85		
		totale attrezzature				4,85		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				221,59		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	221,59	37,67		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	37,67	1,88		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	259,26	25,93		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			285,19		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.ak		Serranda di regolazione rettangolare 1100 x 910 mm	cad	308,52			11%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 1100 x 910 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,754	15,83		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,754	17,67		
		totale mano d'opera				33,51		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 1100x910	cad	201,36	1,00	201,36		
		totale materiali				201,36		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,06	4,85		
		totale attrezzature				4,85		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				239,72		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	239,72	40,75		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	40,75	2,04		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	280,47	28,05		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			308,52		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.al		Serranda di regolazione rettangolare 1100 x 1010 mm	cad	330,36			10%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 1100 x 1010 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,780	16,38		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,780	18,28		
		totale mano d'opera				34,66		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 1100x1010	cad	216,85	1,00	216,85		
		totale materiali				216,85		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,06	5,18		
		totale attrezzature				5,18		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				256,69		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	256,69	43,64		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	43,64	2,18		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	300,33	30,03		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			330,36		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.a m		Serranda di regolazione rettangolare 1100 x 1110 mm	cad	355,98			10%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 1100 x 1110 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,806	16,93		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,806	18,89		
		totale mano d'opera				35,82		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 1100x1110	cad	235,27	1,00	235,27		
		totale materiali				235,27		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,07	5,50		
		totale attrezzature				5,50		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				276,59		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	276,59	47,02		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	47,02	2,35		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	323,61	32,36		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			355,98		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.an		Serranda di regolazione rettangolare 1200 x 510 mm	cad	226,89			12%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 1200 x 510 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,598	12,56		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,598	14,02		
		totale mano d'opera				26,58		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 1200x510	cad	146,32	1,00	146,32		
		totale materiali				146,32		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,40		
		totale attrezzature				3,40		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				176,29		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	176,29	29,97		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	29,97	1,50		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	206,26	20,63		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			226,89		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.ao		Serranda di regolazione rettangolare 1200 x 610 mm	cad	251,65			11%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 1200 x 610 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,650	13,65		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,650	15,24		
		totale mano d'opera				28,89		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 1200x610	cad	162,44	1,00	162,44		
		totale materiali				162,44		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,05	4,21		
		totale attrezzature				4,21		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				195,53		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	195,53	33,24		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	33,24	1,66		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	228,77	22,88		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			251,65		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.ap		Serranda di regolazione rettangolare 1200 x 710 mm	cad	274,39			11%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 1200 x 710 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,676	14,20		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,676	15,85		
		totale mano d'opera				30,04		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 1200x710	cad	178,63	1,00	178,63		
		totale materiali				178,63		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,06	4,53		
		totale attrezzature				4,53		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				213,20		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	213,20	36,24		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	36,24	1,81		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	249,44	24,94		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			274,39		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.aq		Serranda di regolazione rettangolare 1200 x 810 mm	cad	297,08			11%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 1200 x 810 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,702	14,74		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,702	16,45		
		totale mano d'opera				31,20		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 1200x810	cad	194,78	1,00	194,78		
		totale materiali				194,78		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,06	4,85		
		totale attrezzature				4,85		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				230,83		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	230,83	39,24		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	39,24	1,96		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	270,07	27,01		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			297,08		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.ar		Serranda di regolazione rettangolare 1200 x 910 mm	cad	321,24			10%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 1200 x 910 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,754	15,83		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,754	17,67		
		totale mano d'opera				33,51		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 1200x910	cad	211,24	1,00	211,24		
		totale materiali				211,24		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,06	4,85		
		totale attrezzature				4,85		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				249,61		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	249,61	42,43		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	42,43	2,12		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	292,04	29,20		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			321,24		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.as		Serranda di regolazione rettangolare 1200 x 1010 mm	cad	347,75			10%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 1200 x 1010 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,780	16,38		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,780	18,28		
		totale mano d'opera				34,66		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 1200x1010	cad	230,36	1,00	230,36		
		totale materiali				230,36		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,06	5,18		
		totale attrezzature				5,18		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				270,20		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	270,20	45,93		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	45,93	2,30		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	316,14	31,61		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			347,75		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.at		Serranda di regolazione rettangolare 1200 x 1110 mm	cad	370,43			10%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 1200 x 1110 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,806	16,93		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,806	18,89		
		totale mano d'opera				35,82		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 1200x1110	cad	246,50	1,00	246,50		
		totale materiali				246,50		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,07	5,50		
		totale attrezzature				5,50		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				287,82		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	287,82	48,93		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	48,93	2,45		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	336,75	33,68		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			370,43		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.au		Serranda di regolazione rettangolare 900 x 710 mm	cad	242,96			12%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 900 x 710 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,676	14,20		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,676	15,85		
		totale mano d'opera				30,04		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 900x710	cad	154,21	1,00	154,21		
		totale materiali				154,21		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,06	4,53		
		totale attrezzature				4,53		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				188,78		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	188,78	32,09		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	32,09	1,60		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	220,87	22,09		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			242,96		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.av		Serranda di regolazione rettangolare 1200 x 1210 mm	cad	391,22			9%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 1200 x 1210 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,806	16,93		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,806	18,89		
		totale mano d'opera				35,82		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 1200x1210	cad	262,65	1,00	262,65		
		totale materiali				262,65		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,07	5,50		
		totale attrezzature				5,50		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				303,98		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	303,98	51,68		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	51,68	2,58		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	355,65	35,57		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			391,22		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.a w		Serranda di regolazione rettangolare 1300 x 410 mm	cad	214,17			12%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 1300 x 410 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,598	12,56		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,598	14,02		
		totale mano d'opera				26,58		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 1300x410	cad	136,44	1,00	136,44		
		totale materiali				136,44		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,40		
		totale attrezzature				3,40		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				166,41		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	166,41	28,29		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	28,29	1,41		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	194,70	19,47		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			214,17		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.ax		Serranda di regolazione rettangolare 1300 x 510 mm	cad	239,80			12%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 1300 x 510 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,650	13,65		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,650	15,24		
		totale mano d'opera				28,89		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 1300x510	cad	153,23	1,00	153,23		
		totale materiali				153,23		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,05	4,21		
		totale attrezzature				4,21		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				186,33		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	186,33	31,68		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	31,68	1,58		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	218,00	21,80		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			239,80		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.ay		Serranda di regolazione rettangolare 1300 x 610 mm	cad	263,76			11%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 1300 x 610 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,676	14,20		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,676	15,85		
		totale mano d'opera				30,04		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 1300x610	cad	170,37	1,00	170,37		
		totale materiali				170,37		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,06	4,53		
		totale attrezzature				4,53		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				204,95		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	204,95	34,84		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	34,84	1,74		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	239,79	23,98		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			263,76		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.az		Serranda di regolazione rettangolare 1300 x 710 mm	cad	287,28			11%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 1300 x 710 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,702	14,74		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,702	16,45		
		totale mano d'opera				31,20		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 1300x710	cad	187,17	1,00	187,17		
		totale materiali				187,17		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,06	4,85		
		totale attrezzature				4,85		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				223,22		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	223,22	37,95		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	37,95	1,90		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	261,17	26,12		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			287,28		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.ba		Serranda di regolazione rettangolare 1300 x 810 mm	cad	311,87			11%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 1300 x 810 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,754	15,83		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,754	17,67		
		totale mano d'opera				33,51		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 1300x810	cad	203,96	1,00	203,96		
		totale materiali				203,96		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,06	4,85		
		totale attrezzature				4,85		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				242,33		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	242,33	41,20		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	41,20	2,06		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	283,52	28,35		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			311,87		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.b b		Serranda di regolazione rettangolare 1300 x 910 mm	cad	333,54			10%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 1300 x 910 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,754	15,83		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,754	17,67		
		totale mano d'opera				33,51		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 1300x910	cad	220,80	1,00	220,80		
		totale materiali				220,80		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,06	4,85		
		totale attrezzature				4,85		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				259,16		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	259,16	44,06		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	44,06	2,20		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	303,22	30,32		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			333,54		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.bc		Serranda di regolazione rettangolare 1300 x 1010 mm	cad	361,30			10%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 1300 x 1010 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,780	16,38		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,780	18,28		
		totale mano d'opera				34,66		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 1300x1010	cad	240,89	1,00	240,89		
		totale materiali				240,89		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,06	5,18		
		totale attrezzature				5,18		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				280,73		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	280,73	47,72		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	47,72	2,39		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	328,45	32,85		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			361,30		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.b d		Serranda di regolazione rettangolare 1300 x 1110 mm	cad	384,83			9%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 1300 x 1110 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,806	16,93		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,806	18,89		
		totale mano d'opera				35,82		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 1300x1110	cad	257,69	1,00	257,69		
		totale materiali				257,69		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,07	5,50		
		totale attrezzature				5,50		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				299,02		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	299,02	50,83		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	50,83	2,54		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	349,85	34,98		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			384,83		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.be		Serranda di regolazione rettangolare 1300 x 1210 mm	cad	406,89			9%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 1300 x 1210 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,806	16,93		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,806	18,89		
		totale mano d'opera				35,82		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 1300x1210	cad	274,84	1,00	274,84		
		totale materiali				274,84		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,07	5,50		
		totale attrezzature				5,50		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				316,16		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	316,16	53,75		
B2		<i>di cui per sicurezza (incidenza su B1)</i>	%	5,00	53,75	2,69		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	369,90	36,99		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			406,89		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.bf		Serranda di regolazione rettangolare 900 x 810 mm	cad	263,13			12%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 900 x 810 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,702	14,74		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,702	16,45		
		totale mano d'opera				31,20		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 900x810	cad	168,40	1,00	168,40		
		totale materiali				168,40		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,06	4,85		
		totale attrezzature				4,85		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				204,45		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	204,45	34,76		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	34,76	1,74		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	239,21	23,92		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			263,13		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.b g		Serranda di regolazione rettangolare 1300 x 1310 mm	cad	428,54			8%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 1300 x 1310 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,806	16,93		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,806	18,89		
		totale mano d'opera				35,82		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 1300x1310	cad	291,66	1,00	291,66		
		totale materiali				291,66		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,07	5,50		
		totale attrezzature				5,50		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				332,98		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	332,98	56,61		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	56,61	2,83		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	389,58	38,96		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			428,54		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.b h		Serranda di regolazione rettangolare 1400 x 510 mm	cad	248,31			12%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 1400 x 510 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,650	13,65		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,650	15,24		
		totale mano d'opera				28,89		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 1400x510	cad	159,85	1,00	159,85		
		totale materiali				159,85		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,05	4,21		
		totale attrezzature				4,21		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				192,94		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	192,94	32,80		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	32,80	1,64		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	225,74	22,57		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			248,31		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.bi		Serranda di regolazione rettangolare 1400 x 610 mm	cad	272,67			11%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 1400 x 610 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,676	14,20		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,676	15,85		
		totale mano d'opera				30,04		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 1400x610	cad	177,30	1,00	177,30		
		totale materiali				177,30		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,06	4,53		
		totale attrezzature				4,53		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				211,87		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	211,87	36,02		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	36,02	1,80		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	247,89	24,79		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			272,67		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.bj		Serranda di regolazione rettangolare 1400 x 710 mm	cad	297,08			11%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 1400 x 710 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,702	14,74		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,702	16,45		
		totale mano d'opera				31,20		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 1400x710	cad	194,78	1,00	194,78		
		totale materiali				194,78		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,06	4,85		
		totale attrezzature				4,85		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				230,83		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	230,83	39,24		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	39,24	1,96		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	270,07	27,01		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			297,08		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.bk		Serranda di regolazione rettangolare 1400 x 810 mm	cad	322,47			10%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 1400 x 810 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,754	15,83		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,754	17,67		
		totale mano d'opera				33,51		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 1400x810	cad	212,20	1,00	212,20		
		totale materiali				212,20		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,06	4,85		
		totale attrezzature				4,85		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				250,56		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	250,56	42,59		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	42,59	2,13		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	293,15	29,32		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			322,47		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.bl		Serranda di regolazione rettangolare 1400 x 910 mm	cad	348,77			10%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 1400 x 910 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,754	15,83		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,754	17,67		
		totale mano d'opera				33,51		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 1400x910	cad	232,63	1,00	232,63		
		totale materiali				232,63		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,06	4,85		
		totale attrezzature				4,85		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				270,99		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	270,99	46,07		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	46,07	2,30		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	317,06	31,71		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			348,77		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.b m		Serranda di regolazione rettangolare 1400 x 1010 mm	cad	373,16			9%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 1400 x 1010 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,780	16,38		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,780	18,28		
		totale mano d'opera				34,66		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 1400x1010	cad	250,11	1,00	250,11		
		totale materiali				250,11		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,06	5,18		
		totale attrezzature				5,18		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				289,95		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	289,95	49,29		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	49,29	2,46		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	339,24	33,92		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			373,16		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.bn		Serranda di regolazione rettangolare 1400 x 1110 mm	cad	397,54			9%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 1400 x 1110 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,806	16,93		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,806	18,89		
		totale mano d'opera				35,82		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 1400x1110	cad	267,57	1,00	267,57		
		totale materiali				267,57		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,07	5,50		
		totale attrezzature				5,50		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				308,89		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	308,89	52,51		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	52,51	2,63		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	361,40	36,14		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			397,54		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.b o		Serranda di regolazione rettangolare 1400 x 1210 mm	cad	416,29			9%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 1400 x 1210 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,806	16,93		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,806	18,89		
		totale mano d'opera				35,82		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 1400x1210	cad	285,05	1,00	285,05		
		totale materiali				285,05		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,03	2,59		
		totale attrezzature				2,59		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				323,46		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	323,46	54,99		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	54,99	2,75		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	378,45	37,84		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			416,29		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.b p		Serranda di regolazione rettangolare 1400 x 1310 mm	cad	442,49			8%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 1400 x 1310 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,806	16,93		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,806	18,89		
		totale mano d'opera				35,82		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 1400x1310	cad	302,49	1,00	302,49		
		totale materiali				302,49		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,07	5,50		
		totale attrezzature				5,50		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				343,81		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	343,81	58,45		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	58,45	2,92		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	402,26	40,23		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			442,49		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.b q		Serranda di regolazione rettangolare 900 x 910 mm	cad	284,33			12%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 900 x 910 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,754	15,83		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,754	17,67		
		totale mano d'opera				33,51		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 900x910	cad	182,57	1,00	182,57		
		totale materiali				182,57		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,06	4,85		
		totale attrezzature				4,85		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				220,93		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	220,93	37,56		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	37,56	1,88		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	258,49	25,85		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			284,33		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.br		Serranda di regolazione rettangolare 1400 x 1410 mm	cad	468,59			8%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 1400 x 1410 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,858	18,02		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,858	20,11		
		totale mano d'opera				38,13		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 1400x1410	cad	319,98	1,00	319,98		
		totale materiali				319,98		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,07	5,99		
		totale attrezzature				5,99		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				364,09		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	364,09	61,90		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	61,90	3,09		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	425,99	42,60		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			468,59		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.bs		Serranda di regolazione rettangolare 1500 x 510 mm	cad	257,21			11%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 1500 x 510 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,650	13,65		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,650	15,24		
		totale mano d'opera				28,89		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 1500x510	cad	166,76	1,00	166,76		
		totale materiali				166,76		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,05	4,21		
		totale attrezzature				4,21		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				199,85		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	199,85	33,97		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	33,97	1,70		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	233,82	23,38		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			257,21		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.bt		Serranda di regolazione rettangolare 1500 x 610 mm	cad	282,43			11%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 1500 x 610 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,676	14,20		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,676	15,85		
		totale mano d'opera				30,04		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 1500x610	cad	184,87	1,00	184,87		
		totale materiali				184,87		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,06	4,53		
		totale attrezzature				4,53		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				219,45		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	219,45	37,31		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	37,31	1,87		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	256,75	25,68		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			282,43		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.b u		Serranda di regolazione rettangolare 1500 x 710 mm	cad	307,68			10%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 1500 x 710 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,702	14,74		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,702	16,45		
		totale mano d'opera				31,20		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 1500x710	cad	203,01	1,00	203,01		
		totale materiali				203,01		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,06	4,85		
		totale attrezzature				4,85		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				239,06		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	239,06	40,64		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	40,64	2,03		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	279,71	27,97		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			307,68		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.bv		Serranda di regolazione rettangolare 1500 x 810 mm	cad	337,76			10%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 1500 x 810 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,754	15,83		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,754	17,67		
		totale mano d'opera				33,51		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 1500x810	cad	224,08	1,00	224,08		
		totale materiali				224,08		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,06	4,85		
		totale attrezzature				4,85		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				262,44		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	262,44	44,62		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	44,62	2,23		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	307,06	30,71		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			337,76		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.b w		Serranda di regolazione rettangolare 1500 x 910 mm	cad	361,12			9%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 1500 x 910 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,754	15,83		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,754	17,67		
		totale mano d'opera				33,51		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 1500x910	cad	242,23	1,00	242,23		
		totale materiali				242,23		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,06	4,85		
		totale attrezzature				4,85		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				280,59		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	280,59	47,70		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	47,70	2,39		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	328,29	32,83		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			361,12		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.bx		Serranda di regolazione rettangolare 1500 x 1010 mm	cad	386,76			9%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 1500 x 1010 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,780	16,38		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,780	18,28		
		totale mano d'opera				34,66		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 1500x1010	cad	260,67	1,00	260,67		
		totale materiali				260,67		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,06	5,18		
		totale attrezzature				5,18		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				300,51		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	300,51	51,09		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	51,09	2,55		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	351,60	35,16		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			386,76		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.by		Serranda di regolazione rettangolare 1500 x 1110 mm	cad	411,99			9%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 1500 x 1110 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,806	16,93		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,806	18,89		
		totale mano d'opera				35,82		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 1500x1110	cad	278,80	1,00	278,80		
		totale materiali				278,80		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,07	5,50		
		totale attrezzature				5,50		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				320,12		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	320,12	54,42		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	54,42	2,72		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	374,54	37,45		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			411,99		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.bz		Serranda di regolazione rettangolare 1500 x 1210 mm	cad	435,31			8%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 1500 x 1210 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,806	16,93		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,806	18,89		
		totale mano d'opera				35,82		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 1500x1210	cad	296,91	1,00	296,91		
		totale materiali				296,91		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,07	5,50		
		totale attrezzature				5,50		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				338,23		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	338,23	57,50		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	57,50	2,87		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	395,73	39,57		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			435,31		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.ca		Serranda di regolazione rettangolare 1500 x 1310 mm	cad	458,62			8%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 1500 x 1310 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,806	16,93		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,806	18,89		
		totale mano d'opera				35,82		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 1500x1310	cad	315,03	1,00	315,03		
		totale materiali				315,03		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,07	5,50		
		totale attrezzature				5,50		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				356,35		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	356,35	60,58		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	60,58	3,03		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	416,93	41,69		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			458,62		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.cb		Serranda di regolazione rettangolare 1000 x 310 mm	cad	167,06			15%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 1000 x 310 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,546	11,47		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,546	12,80		
		totale mano d'opera				24,26		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 1000x310	cad	102,46	1,00	102,46		
		totale materiali				102,46		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,07		
		totale attrezzature				3,07		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				129,80		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	129,80	22,07		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	22,07	1,10		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	151,87	15,19		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			167,06		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.cc		Serranda di regolazione rettangolare 1500 x 1410 mm	cad	485,58			8%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 1500 x 1410 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,858	18,02		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,858	20,11		
		totale mano d'opera				38,13		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 1500x1410	cad	333,18	1,00	333,18		
		totale materiali				333,18		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,07	5,99		
		totale attrezzature				5,99		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				377,30		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	377,30	64,14		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	64,14	3,21		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	441,44	44,14		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			485,58		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.cd		Serranda di regolazione rettangolare 1500 x 1510 mm	cad	508,90			7%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 1500 x 1510 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,858	18,02		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,858	20,11		
		totale mano d'opera				38,13		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 1500x1510	cad	351,30	1,00	351,30		
		totale materiali				351,30		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,07	5,99		
		totale attrezzature				5,99		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				395,41		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	395,41	67,22		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	67,22	3,36		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	462,63	46,26		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			508,90		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.ce		Serranda di regolazione rettangolare 1000 x 410 mm	cad	186,59			13%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 1000 x 410 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,546	11,47		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,546	12,80		
		totale mano d'opera				24,26		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 1000x410	cad	117,64	1,00	117,64		
		totale materiali				117,64		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,07		
		totale attrezzature				3,07		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				144,98		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	144,98	24,65		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	24,65	1,23		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	169,63	16,96		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			186,59		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.cf		Serranda di regolazione rettangolare 1000 x 510 mm	cad	209,07			13%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 1000 x 510 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,598	12,56		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,598	14,02		
		totale mano d'opera				26,58		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 1000x510	cad	132,48	1,00	132,48		
		totale materiali				132,48		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,40		
		totale attrezzature				3,40		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				162,45		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	162,45	27,62		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	27,62	1,38		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	190,06	19,01		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			209,07		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.062.cg		Serranda di regolazione rettangolare 1000 x 610 mm	cad	232,58			12%	0,7%
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio con comando progressivo alette tamburate, passo 100 mm, boccole in nylon e tenuta laterale in alluminio. Dimensioni 1000 x 610 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,650	13,65		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,650	15,24		
		totale mano d'opera				28,89		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione rettangolare in acciaio zincato da mm 1000x610	cad	147,62	1,00	147,62		
		totale materiali				147,62		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,05	4,21		
		totale attrezzature				4,21		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				180,71		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	180,71	30,72		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	30,72	1,54		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	211,43	21,14		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			232,58		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.065		Serranda di regolazione circolare						
C.06.020.065.a		Serranda di regolazione circolare - Diametro 700 mm	cad	669,46			4%	0,7%
		Serranda di regolazione circolare in acciaio con comando progressivo manuale profondità 400 mm ed albero di diametro 18 mm, con flange. Diametro 700 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,624	13,10		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,624	14,63		
		totale mano d'opera				27,73		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione circolare in acciaio con flange da mm 400 di ø mm700	cad	489,04	1,00	489,04		
		totale materiali				489,04		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,04	3,40		
		totale attrezzature				3,40		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				520,17		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	520,17	88,43		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	88,43	4,42		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	608,60	60,86		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			669,46		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.065.b		Serranda di regolazione circolare - Diametro 800 mm	cad	754,28			4%	0,7%
		Serranda di regolazione circolare in acciaio con comando progressivo manuale profondità 400 mm ed albero di diametro 18 mm, con flange. Diametro 800 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,676	14,20		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,676	15,85		
		totale mano d'opera				30,04		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione circolare in acciaio con flange da mm 400 di ø mm 800	cad	551,99	1,00	551,99		
		totale materiali				551,99		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,05	4,05		
		totale attrezzature				4,05		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				586,08		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	586,08	99,63		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	99,63	4,98		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	685,71	68,57		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			754,28		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.065.c		Serranda di regolazione circolare - Diametro 900 mm	cad	844,60			4%	0,7%
		Serranda di regolazione circolare in acciaio con comando progressivo manuale profondità 400 mm ed albero di diametro 18 mm, con flange. Diametro 900 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,728	15,29		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,728	17,06		
		totale mano d'opera				32,35		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione circolare in acciaio con flange da mm 400 di ø mm 900	cad	619,53	1,00	619,53		
		totale materiali				619,53		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,05	4,37		
		totale attrezzature				4,37		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				656,25		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	656,25	111,56		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	111,56	5,58		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	767,81	76,78		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			844,60		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.065.d		Serranda di regolazione circolare - Diametro 1000 mm	cad	943,23			4%	0,7%
		Serranda di regolazione circolare in acciaio con comando progressivo manuale profondità 400 mm ed albero di diametro 18 mm, con flange. Diametro 1000 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,806	16,93		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,806	18,89		
		totale mano d'opera				35,82		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione circolare in acciaio con flange da mm 400 di ø mm 1000	cad	692,05	1,00	692,05		
		totale materiali				692,05		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,06	5,02		
		totale attrezzature				5,02		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				732,89		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	732,89	124,59		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	124,59	6,23		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	857,48	85,75		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			943,23		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.065.e		Serranda di regolazione circolare - Diametro 1100 mm	cad	1.044,59			3%	0,7%
		Serranda di regolazione circolare in acciaio con comando progressivo manuale profondità 400 mm ed albero di diametro 18 mm, con flange. Diametro 1100 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,806	16,93		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,806	18,89		
		totale mano d'opera				35,82		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione circolare in acciaio con flange da mm 400 di ø mm 1100	cad	770,81	1,00	770,81		
		totale materiali				770,81		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,06	5,02		
		totale attrezzature				5,02		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				811,65		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	811,65	137,98		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	137,98	6,90		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	949,63	94,96		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			1.044,59		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.065.f		Serranda di regolazione circolare - Diametro 1200 mm	cad	1.149,77			3%	0,7%
		Serranda di regolazione circolare in acciaio con comando progressivo manuale profondità 400 mm ed albero di diametro 18 mm, con flange. Diametro 1200 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,858	18,02		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,858	20,11		
		totale mano d'opera				38,13		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione circolare in acciaio con flange da mm 400 di ø mm 1200	cad	849,58	1,00	849,58		
		totale materiali				849,58		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,07	5,66		
		totale attrezzature				5,66		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				893,37		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	893,37	151,87		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	151,87	7,59		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	1.045,25	104,52		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			1.149,77		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.065.g		Serranda di regolazione circolare - Diametro 1300 mm	cad	1.256,00			3%	0,7%
		Serranda di regolazione circolare in acciaio con comando progressivo manuale profondità 400 mm ed albero di diametro 18 mm, con flange. Diametro 1300 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,936	19,66		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,936	21,94		
		totale mano d'opera				41,60		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione circolare in acciaio con flange da mm 400 di ø mm 1300	cad	928,33	1,00	928,33		
		totale materiali				928,33		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,07	5,99		
		totale attrezzature				5,99		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				975,91		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	975,91	165,90		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	165,90	8,30		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	1.141,81	114,18		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			1.256,00		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.065.h		Serranda di regolazione circolare - Diametro 1400 mm	cad	1.357,36			3%	0,7%
		Serranda di regolazione circolare in acciaio con comando progressivo manuale profondità 400 mm ed albero di diametro 18 mm, con flange. Diametro 1400 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,936	19,66		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,936	21,94		
		totale mano d'opera				41,60		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione circolare in acciaio con flange da mm 400 di ø mm 1400	cad	1.007,08	1,00	1.007,08		
		totale materiali				1.007,08		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,07	5,99		
		totale attrezzature				5,99		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				1.054,67		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	1.054,67	179,29		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	179,29	8,96		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	1.233,96	123,40		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			1.357,36		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.065.i		Serranda di regolazione circolare - Diametro 1500 mm	cad	1.463,40			3%	0,7%
		Serranda di regolazione circolare in acciaio con comando progressivo manuale profondità 400 mm ed albero di diametro 18 mm, con flange. Diametro 1500 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	1,014	21,29		
		Operaio 5° livello	h	23,44	1,014	23,77		
		totale mano d'opera				45,06		
A2		MATERIALI						
		Serranda di regolazione circolare in acciaio con flange da mm 400 di ø mm 1500	cad	1.085,53	1,00	1.085,53		
		totale materiali				1.085,53		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,08	6,47		
		totale attrezzature				6,47		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				1.137,07		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	1.137,07	193,30		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	193,30	9,67		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	1.330,37	133,04		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			1.463,40		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.068		Servocomando per l'azionamento di serrande per l'aria, comando ON-OFF reversibile						
C.06.020.068.a		Servocomando con comando ON-OFF reversibile da 2 Nm (max 0,1 mq)	cad	161,22			4%	0,7%
		Servocomando per l'azionamento di serrande per l'aria, comando ON-OFF reversibile, tensione 24 V o 220 V, possibilità di installare microinterruttori ausiliari. Sono esclusi i collegamenti elettrici. Servocomando da 2 Nm (max 0,1 mq serranda)						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,150	3,15		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,150	3,52		
		totale mano d'opera				6,67		
A2		MATERIALI						
		Servocomando da 2 Nm (max 0,1 mq serranda)	cad	118,61	1,00	118,61		
		totale materiali				118,61		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		totale attrezzature				0,00		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				125,27		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	125,27	21,30		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	21,30	1,06		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	146,57	14,66		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			161,22		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.068.b		Servocomando con comando ON-OFF reversibile da 15 Nm (max 3,0 mq)	cad	263,05			3%	0,7%
		Servocomando per l'azionamento di serrande per l'aria, comando ON-OFF reversibile, tensione 24 V o 220 V, possibilità di installare microinterruttori ausiliari. Sono esclusi i collegamenti elettrici. Servocomando da 15 Nm (max 3,0 mq serranda)						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,180	3,78		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,180	4,22		
		totale mano d'opera				8,00		
A2		MATERIALI						
		Servocomando da 15 Nm (max 3.0 mq serranda)	cad	196,39	1,00	196,39		
		totale materiali				196,39		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		totale attrezzature				0,00		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				204,39		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	204,39	34,75		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	34,75	1,74		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	239,13	23,91		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			263,05		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.068.c		Servocomando con comando ON-OFF reversibile da 30 Nm (max 6,0 mq)	cad	365,41			3%	0,7%
		Servocomando per l'azionamento di serrande per l'aria, comando ON-OFF reversibile, tensione 24 V o 220 V, possibilità' di installare microinterruttori ausiliari. Sono esclusi i collegamenti elettrici. Servocomando da 30 Nm (max 6,0 mq serranda)						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,220	4,62		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,220	5,16		
		totale mano d'opera				9,78		
A2		MATERIALI						
		Servocomando da 30 Nm (max 6,0 mq serranda)	cad	274,15	1,00	274,15		
		totale materiali				274,15		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		totale attrezzature				0,00		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				283,92		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	283,92	48,27		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	48,27	2,41		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	332,19	33,22		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			365,41		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.072		Servocomando per l'azionamento di serrande per l'aria, comando ON-OFF con ritorno a molla						
C.06.020.072.a		Servocomando per l'azionamento di serrande per l'aria, comando ON-OFF con ritorno a molla da 10 Nm (max 2,0 mq)	cad	382,54			2%	0,7%
		Servocomando per l'azionamento di serrande per l'aria, comando ON-OFF con ritorno a molla, tensione 24 V o 220 V. Sono esclusi i collegamenti elettrici. Servocomando da 10 Nm (max 2,0 mq serranda)						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,160	3,36		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,160	3,75		
		totale mano d'opera				7,11		
A2		MATERIALI						
		Servocomando da 10 Nm (max 2.0 mq serranda)	cad	290,12	1,00	290,12		
		totale materiali				290,12		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		totale attrezzature				0,00		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				297,23		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	297,23	50,53		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	50,53	2,53		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	347,76	34,78		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			382,54		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.075		Servocomando per l'azionamento di serrande per l'aria, comando proporzionale reversibile						
C.06.020.075.a		Servocomando per l'azionamento di serrande per l'aria, comando proporzionale reversibile da 2 Nm (max 0,1 mq)	cad	161,22			4%	0,7%
		Servocomando per l'azionamento di serrande per l'aria, comando proporzionale reversibile, tensione 24 V o 220 V, possibilità di installare microinterruttori ausiliari e potenziometro di comando a distanza. Sono esclusi i collegamenti elettrici. Servocomando da 2 Nm (max 0,1 mq serranda)						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,150	3,15		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,150	3,52		
		totale mano d'opera				6,67		
A2		MATERIALI						
		Servocomando da 2 Nm (max 0,1 mq serranda)	cad	118,61	1,00	118,61		
		totale materiali				118,61		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		totale attrezzature				0,00		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				125,27		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	125,27	21,30		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	21,30	1,06		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	146,57	14,66		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			161,22		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.075.b		Servocomando per l'azionamento di serrande per l'aria, comando proporzionale reversibile da 15 Nm (max 3,0 mq)	cad	263,05			3%	0,7%
		Servocomando per l'azionamento di serrande per l'aria, comando proporzionale reversibile, tensione 24 V o 220 V, possibilità di installare microinterruttori ausiliari e potenziometro di comando a distanza. Sono esclusi i collegamenti elettrici. Servocomando da 15 Nm (max 3,0 mq serranda)						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,180	3,78		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,180	4,22		
		totale mano d'opera				8,00		
A2		MATERIALI						
		Servocomando da 15 Nm (max 3.0 mq serranda)	cad	196,39	1,00	196,39		
		totale materiali				196,39		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		totale attrezzature				0,00		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				204,39		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	204,39	34,75		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	34,75	1,74		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	239,13	23,91		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			263,05		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.075.c		Servocomando per l'azionamento di serrande per l'aria, comando proporzionale reversibile da 30 Nm (max 6,0 mq)	cad	365,41			3%	0,7%
		Servocomando per l'azionamento di serrande per l'aria, comando proporzionale reversibile, tensione 24 V o 220 V, possibilità di installare microinterruttori ausiliari e potenziometro di comando a distanza. Sono esclusi i collegamenti elettrici. Servocomando da 30 Nm (max 6,0 mq serranda)						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,220	4,62		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,220	5,16		
		totale mano d'opera				9,78		
A2		MATERIALI						
		Servocomando da 30 Nm (max 6,0 mq serranda)	cad	274,15	1,00	274,15		
		totale materiali				274,15		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		totale attrezzature				0,00		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				283,92		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	283,92	48,27		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	48,27	2,41		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	332,19	33,22		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			365,41		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.078		Servocomando per l'azionamento di serrande per l'aria, comando proporzionale con ritorno a molla						
C.06.020.078.a		Servocomando per l'azionamento di serrande per l'aria, comando proporzionale con ritorno a molla da 10 Nm (max 2,0 mq)	cad	382,54			2%	0,7%
		Servocomando per l'azionamento di serrande per l'aria, comando proporzionale con ritorno a molla, tensione 24 V o 220 V, possibilità di installare potenziometro di comando a distanza. Sono esclusi i collegamenti elettrici. Servocomando da 10 Nm (max 2,0 mq serranda)						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,160	3,36		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,160	3,75		
		totale mano d'opera				7,11		
A2		MATERIALI						
		Servocomando da 10 Nm (max 2.0 mq serranda)	cad	290,12	1,00	290,12		
		totale materiali				290,12		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		totale attrezzature				0,00		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				297,23		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	297,23	50,53		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	50,53	2,53		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	347,76	34,78		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			382,54		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.080		Griglia di transito per porta in alluminio						
C.06.020.080.a		Griglia di transito in alluminio - Dimensioni 300x100 mm	cad	41,61			17%	0,7%
		Griglia di transito per porta in alluminio con profilo delle alette anti luce, fissaggio con viti a vista. Dimensioni 300x100 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,160	3,36		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,160	3,75		
		totale mano d'opera				7,11		
A2		MATERIALI						
		Griglia di transito per porta in alluminio da mm 300x100	cad	23,44	1,00	23,44		
		totale materiali				23,44		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,02	1,78		
		totale attrezzature				1,78		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				32,33		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	32,33	5,50		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	5,50	0,27		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	37,83	3,78		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			41,61		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.080.b		Griglia di transito in alluminio - Dimensioni 400x100 mm	cad	44,49			16%	0,7%
		Griglia di transito per porta in alluminio con profilo delle alette anti luce, fissaggio con viti a vista. Dimensioni 400x100 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,160	3,36		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,160	3,75		
		totale mano d'opera				7,11		
A2		MATERIALI						
		Griglia di transito per porta in alluminio da mm 400x100	cad	25,68	1,00	25,68		
		totale materiali				25,68		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,02	1,78		
		totale attrezzature				1,78		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				34,57		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	34,57	5,88		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	5,88	0,29		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	40,45	4,04		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			44,49		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.080.c		Griglia di transito in alluminio - Dimensioni 500x100 mm	cad	46,97			15%	0,7%
		Griglia di transito per porta in alluminio con profilo delle alette anti luce, fissaggio con viti a vista. Dimensioni 500x100 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,160	3,36		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,160	3,75		
		totale mano d'opera				7,11		
A2		MATERIALI						
		Griglia di transito per porta in alluminio da mm 500x100	cad	27,60	1,00	27,60		
		totale materiali				27,60		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,02	1,78		
		totale attrezzature				1,78		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				36,49		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	36,49	6,20		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	6,20	0,31		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	42,70	4,27		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			46,97		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.080.d		Griglia di transito in alluminio - Dimensioni 300x160 mm	cad	45,76			16%	0,7%
		Griglia di transito per porta in alluminio con profilo delle alette anti luce, fissaggio con viti a vista. Dimensioni 300x160 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,160	3,36		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,160	3,75		
		totale mano d'opera				7,11		
A2		MATERIALI						
		Griglia di transito per porta in alluminio da mm 300x160	cad	26,67	1,00	26,67		
		totale materiali				26,67		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,02	1,78		
		totale attrezzature				1,78		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				35,56		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	35,56	6,04		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	6,04	0,30		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	41,60	4,16		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			45,76		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.080.e		Griglia di transito in alluminio - Dimensioni 400x160 mm	cad	49,04			14%	0,7%
		Griglia di transito per porta in alluminio con profilo delle alette anti luce, fissaggio con viti a vista. Dimensioni 400x160 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,160	3,36		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,160	3,75		
		totale mano d'opera				7,11		
A2		MATERIALI						
		Griglia di transito per porta in alluminio da mm 400x160	cad	29,22	1,00	29,22		
		totale materiali				29,22		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,02	1,78		
		totale attrezzature				1,78		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				38,11		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	38,11	6,48		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	6,48	0,32		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	44,58	4,46		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			49,04		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.080.f		Griglia di transito in alluminio - Dimensioni 500x160 mm	cad	75,32			9%	0,7%
		Griglia di transito per porta in alluminio con profilo delle alette anti luce, fissaggio con viti a vista. Dimensioni 500x160 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,160	3,36		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,160	3,75		
		totale mano d'opera				7,11		
A2		MATERIALI						
		Griglia di transito per porta in alluminio da mm 500x160	cad	49,63	1,00	49,63		
		totale materiali				49,63		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,02	1,78		
		totale attrezzature				1,78		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				58,52		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	58,52	9,95		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	9,95	0,50		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	68,47	6,85		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			75,32		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.080.g		Griglia di transito in alluminio - Dimensioni 600x160 mm	cad	59,79			12%	0,7%
		Griglia di transito per porta in alluminio con profilo delle alette anti luce, fissaggio con viti a vista. Dimensioni 600x160 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,160	3,36		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,160	3,75		
		totale mano d'opera				7,11		
A2		MATERIALI						
		Griglia di transito per porta in alluminio da mm 600x160	cad	37,56	1,00	37,56		
		totale materiali				37,56		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,02	1,78		
		totale attrezzature				1,78		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				46,45		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	46,45	7,90		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	7,90	0,39		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	54,35	5,44		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			59,79		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.080.h		Griglia di transito in alluminio - Dimensioni 300x200 mm	cad	51,95			14%	0,7%
		Griglia di transito per porta in alluminio con profilo delle alette anti luce, fissaggio con viti a vista. Dimensioni 300x200 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,160	3,36		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,160	3,75		
		totale mano d'opera				7,11		
A2		MATERIALI						
		Griglia di transito per porta in alluminio da mm 300x200	cad	31,48	1,00	31,48		
		totale materiali				31,48		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,02	1,78		
		totale attrezzature				1,78		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				40,37		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	40,37	6,86		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	6,86	0,34		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	47,23	4,72		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			51,95		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.080.i		Griglia di transito in alluminio - Dimensioni 400x200 mm	cad	57,31			12%	0,7%
		Griglia di transito per porta in alluminio con profilo delle alette anti luce, fissaggio con viti a vista. Dimensioni 400x200 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,160	3,36		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,160	3,75		
		totale mano d'opera				7,11		
A2		MATERIALI						
		Griglia di transito per porta in alluminio da mm 400x200	cad	35,64	1,00	35,64		
		totale materiali				35,64		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,02	1,78		
		totale attrezzature				1,78		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				44,53		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	44,53	7,57		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	7,57	0,38		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	52,10	5,21		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			57,31		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.080.j		Griglia di transito in alluminio - Dimensioni 500x200 mm	cad	62,60			13%	0,7%
		Griglia di transito per porta in alluminio con profilo delle alette anti luce, fissaggio con viti a vista. Dimensioni 500x200 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,180	3,78		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,180	4,22		
		totale mano d'opera				8,00		
A2		MATERIALI						
		Griglia di transito per porta in alluminio da mm 500x200	cad	38,86	1,00	38,86		
		totale materiali				38,86		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,02	1,78		
		totale attrezzature				1,78		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				48,64		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	48,64	8,27		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	8,27	0,41		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	56,91	5,69		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			62,60		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.080.k		Griglia di transito in alluminio - Dimensioni 600x200 mm	cad	66,62			13%	0,7%
		Griglia di transito per porta in alluminio con profilo delle alette anti luce, fissaggio con viti a vista. Dimensioni 600x200 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,200	4,20		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,200	4,69		
		totale mano d'opera				8,89		
A2		MATERIALI						
		Griglia di transito per porta in alluminio da mm 600x200	cad	41,10	1,00	41,10		
		totale materiali				41,10		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,02	1,78		
		totale attrezzature				1,78		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				51,77		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	51,77	8,80		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	8,80	0,44		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	60,57	6,06		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			66,62		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.080.I		Griglia di transito in alluminio - Dimensioni 400x300 mm	cad	66,62			13%	0,7%
		Griglia di transito per porta in alluminio con profilo delle alette anti luce, fissaggio con viti a vista. Dimensioni 400x300 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,200	4,20		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,200	4,69		
		totale mano d'opera				8,89		
A2		MATERIALI						
		Griglia di transito per porta in alluminio da mm 400x300	cad	41,10	1,00	41,10		
		totale materiali				41,10		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,02	1,78		
		totale attrezzature				1,78		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				51,77		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	51,77	8,80		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	8,80	0,44		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	60,57	6,06		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			66,62		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.080.m		Griglia di transito in alluminio - Dimensioni 500x300 mm	cad	77,37			11%	0,7%
		Griglia di transito per porta in alluminio con profilo delle alette anti luce, fissaggio con viti a vista. Dimensioni 500x300 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,200	4,20		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,200	4,69		
		totale mano d'opera				8,89		
A2		MATERIALI						
		Griglia di transito per porta in alluminio da mm 500x300	cad	49,45	1,00	49,45		
		totale materiali				49,45		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,02	1,78		
		totale attrezzature				1,78		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				60,11		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	60,11	10,22		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	10,22	0,51		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	70,33	7,03		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			77,37		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.080.n		Griglia di transito in alluminio - Dimensioni 600x300 mm	cad	86,17			11%	0,7%
		Griglia di transito per porta in alluminio con profilo delle alette anti luce, fissaggio con viti a vista. Dimensioni 600x300 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,220	4,62		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,220	5,16		
		totale mano d'opera				9,78		
A2		MATERIALI						
		Griglia di transito per porta in alluminio da mm 600x300	cad	55,23	1,00	55,23		
		totale materiali				55,23		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,02	1,94		
		totale attrezzature				1,94		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				66,95		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	66,95	11,38		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	11,38	0,57		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	78,33	7,83		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			86,17		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.080.o		Griglia di transito in alluminio - Dimensioni 600x600 mm	cad	155,90			12%	0,7%
		Griglia di transito per porta in alluminio con profilo delle alette anti luce, fissaggio con viti a vista. Dimensioni 600x600 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,420	8,82		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,420	9,84		
		totale mano d'opera				18,66		
A2		MATERIALI						
		Griglia di transito per porta in alluminio da mm 600x600	cad	100,53	1,00	100,53		
		totale materiali				100,53		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,02	1,94		
		totale attrezzature				1,94		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				121,13		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	121,13	20,59		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	20,59	1,03		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	141,73	14,17		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			155,90		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.090		Griglia di transito per porta in acciaio						
C.06.020.090.a		Griglia di transito in acciaio - Dimensioni 300x100 mm	cad	35,98			24%	0,7%
		Griglia di transito per porta in acciaio con profilo delle alette anti luce, fissaggio con viti a vista. Dimensioni 300x100 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,192	4,03		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,192	4,50		
		totale mano d'opera				8,53		
A2		MATERIALI						
		Griglia di transito per porta in acciaio da mm 300x100	cad	17,65	1,00	17,65		
		totale materiali				17,65		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,02	1,78		
		totale attrezzature				1,78		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				27,96		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	27,96	4,75		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	4,75	0,24		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	32,71	3,27		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			35,98		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.090.b		Griglia di transito in acciaio - Dimensioni 400x100 mm	cad	39,31			22%	0,7%
		Griglia di transito per porta in acciaio con profilo delle alette anti luce, fissaggio con viti a vista. Dimensioni 400x100 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,192	4,03		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,192	4,50		
		totale mano d'opera				8,53		
A2		MATERIALI						
		Griglia di transito per porta in acciaio da mm 400x100	cad	20,23	1,00	20,23		
		totale materiali				20,23		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,02	1,78		
		totale attrezzature				1,78		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				30,54		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	30,54	5,19		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	5,19	0,26		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	35,74	3,57		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			39,31		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.090.c		Griglia di transito in acciaio - Dimensioni 500x100 mm	cad	43,44			20%	0,7%
		Griglia di transito per porta in acciaio con profilo delle alette anti luce, fissaggio con viti a vista. Dimensioni 500x100 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,192	4,03		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,192	4,50		
		totale mano d'opera				8,53		
A2		MATERIALI						
		Griglia di transito per porta in acciaio da mm 500x100	cad	23,44	1,00	23,44		
		totale materiali				23,44		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,02	1,78		
		totale attrezzature				1,78		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				33,75		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	33,75	5,74		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	5,74	0,29		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	39,49	3,95		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			43,44		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.090.d		Griglia di transito in acciaio - Dimensioni 300x160 mm	cad	41,79			20%	0,7%
		Griglia di transito per porta in acciaio con profilo delle alette anti luce, fissaggio con viti a vista. Dimensioni 300x160 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,192	4,03		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,192	4,50		
		totale mano d'opera				8,53		
A2		MATERIALI						
		Griglia di transito per porta in acciaio da mm 300x160	cad	22,16	1,00	22,16		
		totale materiali				22,16		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,02	1,78		
		totale attrezzature				1,78		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				32,47		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	32,47	5,52		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	5,52	0,28		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	37,99	3,80		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			41,79		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.090.e		Griglia di transito in acciaio - Dimensioni 400x160 mm	cad	43,44			20%	0,7%
		Griglia di transito per porta in acciaio con profilo delle alette anti luce, fissaggio con viti a vista. Dimensioni 400x160 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,192	4,03		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,192	4,50		
		totale mano d'opera				8,53		
A2		MATERIALI						
		Griglia di transito per porta in acciaio da mm 400x160	cad	23,44	1,00	23,44		
		totale materiali				23,44		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,02	1,78		
		totale attrezzature				1,78		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				33,75		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	33,75	5,74		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	5,74	0,29		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	39,49	3,95		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			43,44		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.090.f		Griglia di transito in acciaio - Dimensioni 500x160 mm	cad	46,32			18%	0,7%
		Griglia di transito per porta in acciaio con profilo delle alette anti luce, fissaggio con viti a vista. Dimensioni 500x160 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,192	4,03		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,192	4,50		
		totale mano d'opera				8,53		
A2		MATERIALI						
		Griglia di transito per porta in acciaio da mm 500x160	cad	25,68	1,00	25,68		
		totale materiali				25,68		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,02	1,78		
		totale attrezzature				1,78		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				35,99		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	35,99	6,12		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	6,12	0,31		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	42,11	4,21		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			46,32		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.090.g		Griglia di transito in acciaio - Dimensioni 600x160 mm	cad	49,22			17%	0,7%
		Griglia di transito per porta in acciaio con profilo delle alette anti luce, fissaggio con viti a vista. Dimensioni 600x160 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,192	4,03		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,192	4,50		
		totale mano d'opera				8,53		
A2		MATERIALI						
		Griglia di transito per porta in acciaio da mm 600x160	cad	27,93	1,00	27,93		
		totale materiali				27,93		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,02	1,78		
		totale attrezzature				1,78		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				38,24		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	38,24	6,50		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	6,50	0,33		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	44,74	4,47		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			49,22		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.090.h		Griglia di transito in acciaio - Dimensioni 300x200 mm	cad	40,53			21%	0,7%
		Griglia di transito per porta in acciaio con profilo delle alette anti luce, fissaggio con viti a vista. Dimensioni 300x200 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,192	4,03		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,192	4,50		
		totale mano d'opera				8,53		
A2		MATERIALI						
		Griglia di transito per porta in acciaio da mm 300x200	cad	21,18	1,00	21,18		
		totale materiali				21,18		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,02	1,78		
		totale attrezzature				1,78		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				31,49		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	31,49	5,35		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	5,35	0,27		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	36,85	3,68		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			40,53		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.090.i		Griglia di transito in acciaio - Dimensioni 400x200 mm	cad	46,32			18%	0,7%
		Griglia di transito per porta in acciaio con profilo delle alette anti luce, fissaggio con viti a vista. Dimensioni 400x200 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,192	4,03		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,192	4,50		
		totale mano d'opera				8,53		
A2		MATERIALI						
		Griglia di transito per porta in acciaio da mm 400x200	cad	25,68	1,00	25,68		
		totale materiali				25,68		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,02	1,78		
		totale attrezzature				1,78		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				35,99		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	35,99	6,12		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	6,12	0,31		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	42,11	4,21		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			46,32		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.090.j		Griglia di transito in acciaio - Dimensioni 500x200 mm	cad	55,16			17%	0,7%
		Griglia di transito per porta in acciaio con profilo delle alette anti luce, fissaggio con viti a vista. Dimensioni 500x200 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,216	4,54		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,216	5,06		
		totale mano d'opera				9,60		
A2		MATERIALI						
		Griglia di transito per porta in acciaio da mm 500x200	cad	31,48	1,00	31,48		
		totale materiali				31,48		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,02	1,78		
		totale attrezzature				1,78		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				42,86		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	42,86	7,29		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	7,29	0,36		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	50,14	5,01		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			55,16		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.090.k		Griglia di transito in acciaio - Dimensioni 600x200 mm	cad	62,72			17%	0,7%
		Griglia di transito per porta in acciaio con profilo delle alette anti luce, fissaggio con viti a vista. Dimensioni 600x200 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,240	5,04		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,240	5,63		
		totale mano d'opera				10,67		
A2		MATERIALI						
		Griglia di transito per porta in acciaio da mm 600x200	cad	36,29	1,00	36,29		
		totale materiali				36,29		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,02	1,78		
		totale attrezzature				1,78		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				48,73		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	48,73	8,28		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	8,28	0,41		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	57,02	5,70		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			62,72		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.090.I		Griglia di transito in acciaio - Dimensioni 400x300 mm	cad	58,57			18%	0,7%
		Griglia di transito per porta in acciaio con profilo delle alette anti luce, fissaggio con viti a vista. Dimensioni 400x300 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,240	5,04		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,240	5,63		
		totale mano d'opera				10,67		
A2		MATERIALI						
		Griglia di transito per porta in acciaio da mm 400x300	cad	33,07	1,00	33,07		
		totale materiali				33,07		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,02	1,78		
		totale attrezzature				1,78		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				45,51		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	45,51	7,74		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	7,74	0,39		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	53,25	5,32		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			58,57		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.090.m		Griglia di transito in acciaio - Dimensioni 500x300 mm	cad	65,63			16%	0,7%
		Griglia di transito per porta in acciaio con profilo delle alette anti luce, fissaggio con viti a vista. Dimensioni 500x300 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,240	5,04		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,240	5,63		
		totale mano d'opera				10,67		
A2		MATERIALI						
		Griglia di transito per porta in acciaio da mm 500x300	cad	38,55	1,00	38,55		
		totale materiali				38,55		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,02	1,78		
		totale attrezzature				1,78		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				50,99		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	50,99	8,67		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	8,67	0,43		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	59,66	5,97		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			65,63		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.090.n		Griglia di transito in acciaio - Dimensioni 600x300 mm	cad	75,45			16%	0,7%
		Griglia di transito per porta in acciaio con profilo delle alette anti luce, fissaggio con viti a vista. Dimensioni 600x300 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,264	5,54		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,264	6,19		
		totale mano d'opera				11,73		
A2		MATERIALI						
		Griglia di transito per porta in acciaio da mm 600x300	cad	44,95	1,00	44,95		
		totale materiali				44,95		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,02	1,94		
		totale attrezzature				1,94		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				58,62		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	58,62	9,97		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	9,97	0,50		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	68,59	6,86		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			75,45		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.020.090.o		Griglia di transito in acciaio - Dimensioni 600x600 mm	cad	129,70			17%	0,7%
		Griglia di transito per porta in acciaio con profilo delle alette anti luce, fissaggio con viti a vista. Dimensioni 600x600 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 3° livello	h	21,00	0,504	10,58		
		Operaio 5° livello	h	23,44	0,504	11,81		
		totale mano d'opera				22,40		
A2		MATERIALI						
		Griglia di transito per porta in acciaio da mm 600x600	cad	76,44	1,00	76,44		
		totale materiali				76,44		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		Autocarro di portata da 120 a 180 q.li completo di ribaltabile o gru	h	80,91	0,02	1,94		
		totale attrezzature				1,94		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				100,78		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	100,78	17,13		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	17,13	0,86		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	117,91	11,79		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			129,70		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.030		TORRINI ED ESTRATTORI						
C.06.030.010		Torrino estrattore						
C.06.030.010.a		Torrino estrattore a scarico radiale Port. 0.1/0.3 mc/s; Prev. 0.3/0.0 mbar;100 W	cad	1.172,23			4%	0,7%
		Torrino estrattore a scarico radiale con girante elicoidale e motore direttamente accoppiato, idoneo per impianti ad estrazione in cui sia richiesta una bassa pressione statica con un basso livello di rumorosità, costituito da ventilatore con pale in acciaio, base e cappello in poliestere, rete di protezione anti - volatili, motore monofase o trifase con isolamento classe F e protezione IP 54, completo di regolatore di velocità e/o interruttore di sicurezza. Torrino mm/num poli 315/6 Port. 0.1/0.3 mc/s; Prev. 0.3/0.0 mbar;100 W						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 2° livello	h	18,97	1,120	21,25		
		Operaio 4° livello	h	21,90	1,120	24,53		
		totale mano d'opera				45,77		
A2		MATERIALI						
		Torrino estrattore poli 315/6 portata= 0.1/0.3 mc/s 100 w	cad	865,05	1,00	865,05		
		totale materiali				865,05		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		totale attrezzature				0,00		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				910,82		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	910,82	154,84		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	154,84	7,74		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	1.065,66	106,57		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			1.172,23		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.030.010.b		Torrino estrattore a scarico radiale Port. 0.2/0.4 mc/s; Prev. 0.2/0.0 mbar;100 W	cad	1.198,31			4%	0,7%
		Torrino estrattore a scarico radiale con girante elicoidale e motore direttamente accoppiato, idoneo per impianti ad estrazione in cui sia richiesta una bassa pressione statica con un basso livello di rumorosità, costituito da ventilatore con pale in acciaio, base e cappello in poliestere, rete di protezione anti - volatili, motore monofase o trifase con isolamento classe F e protezione IP 54, completo di regolatore di velocità e/o interruttore di sicurezza. Torrino mm/num poli 355/6 Port. 0.2/0.4 mc/s; Prev. 0.2/0.0 mbar;100 W						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 2° livello	h	18,97	1,120	21,25		
		Operaio 4° livello	h	21,90	1,120	24,53		
		totale mano d'opera				45,77		
A2		MATERIALI						
		Torrino estrattore poli 355/6 portata= 0.2/0.4 mc/s 100 w	cad	885,31	1,00	885,31		
		totale materiali				885,31		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		totale attrezzature				0,00		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				931,09		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	931,09	158,28		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	158,28	7,91		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	1.089,37	108,94		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			1.198,31		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.030.010.c		Torrino estrattore a scarico radiale Port. 0.3/0.6 mc/s; Prev. 0.4/0.0 mbar;100 W	cad	1.264,05			4%	0,7%
		Torrino estrattore a scarico radiale con girante elicoidale e motore direttamente accoppiato, idoneo per impianti ad estrazione in cui sia richiesta una bassa pressione statica con un basso livello di rumorosità, costituito da ventilatore con pale in acciaio, base e cappello in poliestere, rete di protezione anti - volatili, motore monofase o trifase con isolamento classe F e protezione IP 54, completo di regolatore di velocità e/o interruttore di sicurezza. Torrino mm/num poli 400/6 Port. 0.3/0.6 mc/s; Prev. 0.4/0.0 mbar;100 W						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 2° livello	h	18,97	1,120	21,25		
		Operaio 4° livello	h	21,90	1,120	24,53		
		totale mano d'opera				45,77		
A2		MATERIALI						
		Torrino estrattore poli 400/6 portata= 0.3/ 0.6 mc/s 100 w	cad	936,39	1,00	936,39		
		totale materiali				936,39		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		totale attrezzature				0,00		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				982,17		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	982,17	166,97		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	166,97	8,35		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	1.149,14	114,91		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			1.264,05		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.030.010.d		Torrino estrattore a scarico radiale Port. 0.5/0.9 mc/s; Prev. 0.4/0.0 mbar;180 W	cad	1.417,41			3%	0,7%
		Torrino estrattore a scarico radiale con girante elicoidale e motore direttamente accoppiato, idoneo per impianti ad estrazione in cui sia richiesta una bassa pressione statica con un basso livello di rumorosità, costituito da ventilatore con pale in acciaio, base e cappello in poliestere, rete di protezione anti - volatili, motore monofase o trifase con isolamento classe F e protezione IP 54, completo di regolatore di velocità e/o interruttore di sicurezza. Torrino mm/num poli 450/6 Port. 0.5/0.9 mc/s; Prev. 0.4/0.0 mbar;180 W						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 2° livello	h	18,97	1,120	21,25		
		Operaio 4° livello	h	21,90	1,120	24,53		
		totale mano d'opera				45,77		
A2		MATERIALI						
		Torrino estrattore poli 450/6 portata= 0.5/ 0.9 mc/s 180 w	cad	1.055,55	1,00	1.055,55		
		totale materiali				1.055,55		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		totale attrezzature				0,00		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				1.101,33		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	1.101,33	187,23		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	187,23	9,36		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	1.288,55	128,86		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			1.417,41		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.030.010.e		Torrino estrattore a scarico radiale Port. 0.6/1.1 mc/s; Prev. 0.6/0.0 mbar;220 W	cad	1.493,90			3%	0,7%
		Torrino estrattore a scarico radiale con girante elicoidale e motore direttamente accoppiato, idoneo per impianti ad estrazione in cui sia richiesta una bassa pressione statica con un basso livello di rumorosità, costituito da ventilatore con pale in acciaio, base e cappello in poliestere, rete di protezione anti - volatili, motore monofase o trifase con isolamento classe F e protezione IP 54, completo di regolatore di velocità e/o interruttore di sicurezza. Torrino mm/num poli 500/6 Port. 0.6/1.1 mc/s; Prev. 0.6/0.0 mbar;220 W						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 2° livello	h	18,97	1,265	24,00		
		Operaio 4° livello	h	21,90	1,265	27,70		
		totale mano d'opera				51,70		
A2		MATERIALI						
		Torrino estrattore poli 500/6 portata= 0.6/ 1.1 mc/s 220 w	cad	1.109,06	1,00	1.109,06		
		totale materiali				1.109,06		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		totale attrezzature				0,00		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				1.160,76		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	1.160,76	197,33		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	197,33	9,87		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	1.358,09	135,81		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			1.493,90		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.030.010.f		Torrino estrattore a scarico radiale Port. 0.9/1.7 mc/s; Prev. 0.6/0.0 mbar;350 W	cad	2.088,63			2%	0,7%
		Torrino estrattore a scarico radiale con girante elicoidale e motore direttamente accoppiato, idoneo per impianti ad estrazione in cui sia richiesta una bassa pressione statica con un basso livello di rumorosità, costituito da ventilatore con pale in acciaio, base e cappello in poliestere, rete di protezione anti - volatili, motore monofase o trifase con isolamento classe F e protezione IP 54, completo di regolatore di velocità e/o interruttore di sicurezza. Torrino mm/num poli 630/8 Port. 0.9/1.7 mc/s; Prev. 0.6/0.0 mbar;350 W						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 2° livello	h	18,97	1,265	24,00		
		Operaio 4° livello	h	21,90	1,265	27,70		
		totale mano d'opera				51,70		
A2		MATERIALI						
		Torrino estrattore poli 630/8 portata= 0.9/ 1.7 mc/s 350 w	cad	1.571,17	1,00	1.571,17		
		totale materiali				1.571,17		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		totale attrezzature				0,00		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				1.622,87		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	1.622,87	275,89		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	275,89	13,79		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	1.898,76	189,88		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			2.088,63		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.030.010.g		Torrino estrattore a scarico radiale Port. 1.4/2.2 mc/s; Prev. 0.5/0.0 mbar;500 W	cad	2.388,84			2%	0,7%
		Torrino estrattore a scarico radiale con girante elicoidale e motore direttamente accoppiato, idoneo per impianti ad estrazione in cui sia richiesta una bassa pressione statica con un basso livello di rumorosità, costituito da ventilatore con pale in acciaio, base e cappello in poliestere, rete di protezione anti - volatili, motore monofase o trifase con isolamento classe F e protezione IP 54, completo di regolatore di velocità e/o interruttore di sicurezza. Torrino mm/num poli 710/8 Port. 1.4/2.2 mc/s; Prev. 0.5/0.0 mbar;500 W						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 2° livello	h	18,97	1,265	24,00		
		Operaio 4° livello	h	21,90	1,265	27,70		
		totale mano d'opera				51,70		
A2		MATERIALI						
		Torrino estrattore poli 710/8 portata= 1.4/ 2.2 mc/s 500 w	cad	1.804,43	1,00	1.804,43		
		totale materiali				1.804,43		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		totale attrezzature				0,00		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				1.856,13		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	1.856,13	315,54		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	315,54	15,78		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	2.171,68	217,17		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			2.388,84		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.030.010.h		Torrino estrattore a scarico radiale Port. 2.2/3.6 mc/s; Prev. 0.8/0.0 mbar;920 W	cad	2.878,19			2%	0,7%
		Torrino estrattore a scarico radiale con girante elicoidale e motore direttamente accoppiato, idoneo per impianti ad estrazione in cui sia richiesta una bassa pressione statica con un basso livello di rumorosità, costituito da ventilatore con pale in acciaio, base e cappello in poliestere, rete di protezione anti - volatili, motore monofase o trifase con isolamento classe F e protezione IP 54, completo di regolatore di velocità e/o interruttore di sicurezza. Torrino mm/num poli 800/8 Port. 2.2/3.6 mc/s; Prev. 0.8/0.0 mbar;920 W						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 2° livello	h	18,97	1,360	25,80		
		Operaio 4° livello	h	21,90	1,360	29,78		
		totale mano d'opera				55,58		
A2		MATERIALI						
		Torrino estrattore poli 800/8 portata= 2.2/ 3.6 mc/s 920 w	cad	2.180,77	1,00	2.180,77		
		totale materiali				2.180,77		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		totale attrezzature				0,00		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				2.236,36		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	2.236,36	380,18		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	380,18	19,01		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	2.616,54	261,65		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			2.878,19		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.030.020		Estrattore a cassonetto con ventilatore a doppia aspirazione						
C.06.030.020.a		Estrattore a cassonetto fino a 600mc/h	cad	1.073,00			4%	0,7%
		Estrattore a cassonetto con ventilatore a doppia aspirazione, motore equipaggiato di supporti antivibranti, portelle di ispezione, motore predisposto a doppia alimentazione 380 V 50 Hz con grado di protezione IP 54 Estrattore a cassonetto fino a 600mc/h						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 2° livello	h	18,97	1,120	21,25		
		Operaio 4° livello	h	21,90	1,120	24,53		
		totale mano d'opera				45,77		
A2		MATERIALI						
		Estrattore a cassonetto fino a 600 mc/h	cad	787,95	1,00	787,95		
		totale materiali				787,95		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		totale attrezzature				0,00		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				833,72		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	833,72	141,73		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	141,73	7,09		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	975,46	97,55		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			1.073,00		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.030.020.b		Estrattore a cassonetto fino a 1000mc/h	cad	1.165,17			4%	0,7%
		Estrattore a cassonetto con ventilatore a doppia aspirazione, motore equipaggiato di supporti antivibranti, portelle di ispezione, motore predisposto a doppia alimentazione 380 V 50 Hz con grado di protezione IP 54 Estrattore a cassonetto fino a 1000mc/h						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 2° livello	h	18,97	1,120	21,25		
		Operaio 4° livello	h	21,90	1,120	24,53		
		totale mano d'opera				45,77		
A2		MATERIALI						
		Estrattore a cassonetto fino a 1000 mc/h	cad	859,56	1,00	859,56		
		totale materiali				859,56		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		totale attrezzature				0,00		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				905,34		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	905,34	153,91		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	153,91	7,70		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	1.059,25	105,92		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			1.165,17		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.030.020.d		Estrattore a cassonetto fino a 2500mc/h	cad	1.429,32			4%	0,7%
		Estrattore a cassonetto con ventilatore a doppia aspirazione, motore equipaggiato di supporti antivibranti, portelle di ispezione, motore predisposto a doppia alimentazione 380 V 50 Hz con grado di protezione IP 54 Estrattore a cassonetto fino a 2500mc/h						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 2° livello	h	18,97	1,400	26,56		
		Operaio 4° livello	h	21,90	1,400	30,66		
		totale mano d'opera				57,22		
A2		MATERIALI						
		Estrattore a cassonetto fino a 2500 mc/h	cad	1.053,36	1,00	1.053,36		
		totale materiali				1.053,36		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		totale attrezzature				0,00		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				1.110,58		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	1.110,58	188,80		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	188,80	9,44		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	1.299,38	129,94		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			1.429,32		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.030.020.e		Estrattore a cassonetto fino a 3000mc/h	cad	1.602,92			4%	0,7%
		Estrattore a cassonetto con ventilatore a doppia aspirazione, motore equipaggiato di supporti antivibranti, portelle di ispezione, motore predisposto a doppia alimentazione 380 V 50 Hz con grado di protezione IP 54 Estrattore a cassonetto fino a 3000mc/h						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 2° livello	h	18,97	1,400	26,56		
		Operaio 4° livello	h	21,90	1,400	30,66		
		totale mano d'opera				57,22		
A2		MATERIALI						
		Estrattore a cassonetto fino a 3000 mc/h	cad	1.188,25	1,00	1.188,25		
		totale materiali				1.188,25		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		totale attrezzature				0,00		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				1.245,47		
B		COSTI INDIRECTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	1.245,47	211,73		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	211,73	10,59		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	1.457,20	145,72		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			1.602,92		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.030.020.f		Estrattore a cassonetto fino a 4000mc/h	cad	1.775,96			4%	0,7%
		Estrattore a cassonetto con ventilatore a doppia aspirazione, motore equipaggiato di supporti antivibranti, portelle di ispezione, motore predisposto a doppia alimentazione 380 V 50 Hz con grado di protezione IP 54 Estrattore a cassonetto fino a 4000mc/h						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 2° livello	h	18,97	1,700	32,25		
		Operaio 4° livello	h	21,90	1,700	37,23		
		totale mano d'opera				69,48		
A2		MATERIALI						
		Estrattore a cassonetto fino a 4000 mc/h	cad	1.310,44	1,00	1.310,44		
		totale materiali				1.310,44		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		totale attrezzature				0,00		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				1.379,92		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	1.379,92	234,59		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	234,59	11,73		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	1.614,50	161,45		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			1.775,96		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.030.030		Silenziatore cilindrico a semplice carcassa circolare						
C.06.030.030.a		Silenziatore cilindrico a semplice carcassa circolare - Diametro 150 mm	cad	205,35			10%	0,7%
		Silenziatore cilindrico a semplice carcassa circolare, con materassino fonoassorbente, idoneo a ridurre il livello di rumore negli impianti di trasporto dell'aria, costituito da carcassa di lamiera zincata con flangia di collegamento, materassino fonoassorbente in lana minerale ignifuga. Diametro 150 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 2° livello	h	18,97	0,504	9,56		
		Operaio 4° livello	h	21,90	0,504	11,04		
		totale mano d'opera				20,60		
A2		MATERIALI						
		Silenziatore cilindrico a semplice carcassa diametro 150 mm	cad	138,96	1,00	138,96		
		totale materiali				138,96		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		totale attrezzature				0,00		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				159,56		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	159,56	27,13		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	27,13	1,36		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	186,68	18,67		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			205,35		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.030.030.b		Silenziatore cilindrico a semplice carcassa circolare - Diametro 200 mm	cad	274,06			9%	0,7%
		Silenziatore cilindrico a semplice carcassa circolare, con materassino fonoassorbente, idoneo a ridurre il livello di rumore negli impianti di trasporto dell'aria, costituito da carcassa di lamiera zincata con flangia di collegamento, materassino fonoassorbente in lana minerale ignifuga. Diametro 200 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 2° livello	h	18,97	0,576	10,93		
		Operaio 4° livello	h	21,90	0,576	12,61		
		totale mano d'opera				23,54		
A2		MATERIALI						
		Silenziatore cilindrico a semplice carcassa diametro 200 mm	cad	189,41	1,00	189,41		
		totale materiali				189,41		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		totale attrezzature				0,00		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				212,95		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	212,95	36,20		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	36,20	1,81		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	249,15	24,91		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			274,06		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.030.030.c		Silenziatore cilindrico a semplice carcassa circolare - Diametro 315 mm	cad	341,63			8%	0,7%
		Silenziatore cilindrico a semplice carcassa circolare, con materassino fonoassorbente, idoneo a ridurre il livello di rumore negli impianti di trasporto dell'aria, costituito da carcassa di lamiera zincata con flangia di collegamento, materassino fonoassorbente in lana minerale ignifuga. Diametro 315 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 2° livello	h	18,97	0,672	12,75		
		Operaio 4° livello	h	21,90	0,672	14,72		
		totale mano d'opera				27,46		
A2		MATERIALI						
		Silenziatore cilindrico a semplice carcassa diametro 315 mm	cad	237,98	1,00	237,98		
		totale materiali				237,98		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		totale attrezzature				0,00		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				265,45		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	265,45	45,13		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	45,13	2,26		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	310,57	31,06		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			341,63		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.030.030.d		Silenziatore cilindrico a semplice carcassa circolare - Diametro 355 mm	cad	428,29			7%	0,7%
		Silenziatore cilindrico a semplice carcassa circolare, con materassino fonoassorbente, idoneo a ridurre il livello di rumore negli impianti di trasporto dell'aria, costituito da carcassa di lamiera zincata con flangia di collegamento, materassino fonoassorbente in lana minerale ignifuga. Diametro 355 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 2° livello	h	18,97	0,774	14,68		
		Operaio 4° livello	h	21,90	0,774	16,95		
		totale mano d'opera				31,63		
A2		MATERIALI						
		Silenziatore cilindrico a semplice carcassa diametro 355 mm	cad	301,14	1,00	301,14		
		totale materiali				301,14		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		totale attrezzature				0,00		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				332,78		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	332,78	56,57		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	56,57	2,83		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	389,35	38,94		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			428,29		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.030.030.e		Silenziatore cilindrico a semplice carcassa circolare - Diametro 400 mm	cad	541,43			8%	0,7%
		Silenziatore cilindrico a semplice carcassa circolare, con materassino fonoassorbente, idoneo a ridurre il livello di rumore negli impianti di trasporto dell'aria, costituito da carcassa di lamiera zincata con flangia di collegamento, materassino fonoassorbente in lana minerale ignifuga. Diametro 400 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 2° livello	h	18,97	1,066	20,21		
		Operaio 4° livello	h	21,90	1,066	23,34		
		totale mano d'opera				43,55		
A2		MATERIALI						
		Silenziatore cilindrico a semplice carcassa diametro 400 mm	cad	377,14	1,00	377,14		
		totale materiali				377,14		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		totale attrezzature				0,00		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				420,69		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	420,69	71,52		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	71,52	3,58		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	492,21	49,22		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			541,43		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.030.030.f		Silenziatore cilindrico a semplice carcassa circolare - Diametro 500 mm	cad	736,99			7%	0,7%
		Silenziatore cilindrico a semplice carcassa circolare, con materassino fonoassorbente, idoneo a ridurre il livello di rumore negli impianti di trasporto dell'aria, costituito da carcassa di lamiera zincata con flangia di collegamento, materassino fonoassorbente in lana minerale ignifuga. Diametro 500 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 2° livello	h	18,97	1,334	25,31		
		Operaio 4° livello	h	21,90	1,334	29,22		
		totale mano d'opera				54,54		
A2		MATERIALI						
		Silenziatore cilindrico a semplice carcassa diametro 500 mm	cad	518,11	1,00	518,11		
		totale materiali				518,11		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		totale attrezzature				0,00		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				572,64		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	572,64	97,35		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	97,35	4,87		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	669,99	67,00		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			736,99		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.030.030.g		Silenziatore cilindrico a semplice carcassa circolare - Diametro 630 mm	cad	976,19			6%	0,7%
		Silenziatore cilindrico a semplice carcassa circolare, con materassino fonoassorbente, idoneo a ridurre il livello di rumore negli impianti di trasporto dell'aria, costituito da carcassa di lamiera zincata con flangia di collegamento, materassino fonoassorbente in lana minerale ignifuga. Diametro 630 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 2° livello	h	18,97	1,495	28,36		
		Operaio 4° livello	h	21,90	1,495	32,74		
		totale mano d'opera				61,11		
A2		MATERIALI						
		Silenziatore cilindrico a semplice carcassa diametro 630 mm	cad	697,39	1,00	697,39		
		totale materiali				697,39		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		totale attrezzature				0,00		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				758,50		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	758,50	128,95		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	128,95	6,45		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	887,45	88,74		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			976,19		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.030.030.h		Silenziatore cilindrico a semplice carcassa circolare - Diametro 800 mm	cad	1.334,19			6%	0,7%
		Silenziatore cilindrico a semplice carcassa circolare, con materassino fonoassorbente, idoneo a ridurre il livello di rumore negli impianti di trasporto dell'aria, costituito da carcassa di lamiera zincata con flangia di collegamento, materassino fonoassorbente in lana minerale ignifuga. Diametro 800 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 2° livello	h	18,97	1,850	35,10		
		Operaio 4° livello	h	21,90	1,850	40,52		
		totale mano d'opera				75,63		
A2		MATERIALI						
		Silenziatore cilindrico a semplice carcassa diametro 800 mm	cad	961,04	1,00	961,04		
		totale materiali				961,04		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		totale attrezzature				0,00		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				1.036,67		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	1.036,67	176,23		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	176,23	8,81		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	1.212,90	121,29		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			1.334,19		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.030.030.i		Silenziatore cilindrico a semplice carcassa circolare - Diametro 1000 mm	cad	1.853,96			6%	0,7%
		Silenziatore cilindrico a semplice carcassa circolare, con materassino fonoassorbente, idoneo a ridurre il livello di rumore negli impianti di trasporto dell'aria, costituito da carcassa di lamiera zincata con flangia di collegamento, materassino fonoassorbente in lana minerale ignifuga. Diametro 1000 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 2° livello	h	18,97	2,832	53,72		
		Operaio 4° livello	h	21,90	2,832	62,02		
		totale mano d'opera				115,74		
A2		MATERIALI						
		Silenziatore cilindrico a semplice carcassa diametro 1000 mm	cad	1.324,78	1,00	1.324,78		
		totale materiali				1.324,78		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		totale attrezzature				0,00		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				1.440,52		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	1.440,52	244,89		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	244,89	12,24		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	1.685,41	168,54		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			1.853,96		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.030.030.j		Silenziatore cilindrico a semplice carcassa circolare - Diametro 1250 mm	cad	2.800,62			4%	0,7%
		Silenziatore cilindrico a semplice carcassa circolare, con materassino fonoassorbente, idoneo a ridurre il livello di rumore negli impianti di trasporto dell'aria, costituito da carcassa di lamiera zincata con flangia di collegamento, materassino fonoassorbente in lana minerale ignifuga. Diametro 1250 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 2° livello	h	18,97	2,952	56,00		
		Operaio 4° livello	h	21,90	2,952	64,65		
		totale mano d'opera				120,65		
A2		MATERIALI						
		Silenziatore cilindrico a semplice carcassa diametro 1250 mm	cad	2.055,43	1,00	2.055,43		
		totale materiali				2.055,43		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		totale attrezzature				0,00		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				2.176,08		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	2.176,08	369,93		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	369,93	18,50		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	2.546,02	254,60		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			2.800,62		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.030.040		Silenziatore a setti fonoassorbenti						
C.06.030.040.a		Silenziatore a setti fonoassorbenti - D = 200 x 250 mm, h = 750 mm	cad	458,68			13%	0,7%
		Silenziatore a setti fonoassorbenti, idoneo per l'installazione con torrini di estrazione aria al fine di attenuare i rumori, costituito da carcassa in lamiera zincata con flangia per fissaggio diretto al torrino, setti fonoassorbenti in lana minerale ignifuga. Dimensione della girante del torrino D (mm); altezza del silenziatore h (mm) D = 200 x 250 mm, h = 750 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 2° livello	h	18,97	1,440	27,32		
		Operaio 4° livello	h	21,90	1,440	31,54		
		totale mano d'opera				58,85		
A2		MATERIALI						
		Silenziatore a setti fonoassorbenti D=200* 250 mm, h= 750 mm	cad	297,54	1,00	297,54		
		totale materiali				297,54		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		totale attrezzature				0,00		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				356,39		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	356,39	60,59		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	60,59	3,03		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	416,98	41,70		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			458,68		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.030.040.b		Silenziatore a setti fonoassorbenti - D = 315 x 335 mm, h = 750 mm	cad	509,80			12%	0,7%
		Silenziatore a setti fonoassorbenti, idoneo per l'installazione con torrini di estrazione aria al fine di attenuare i rumori, costituito da carcassa in lamiera zincata con flangia per fissaggio diretto al torrino, setti fonoassorbenti in lana minerale ignifuga. Dimensione della girante del torrino D (mm); altezza del silenziatore h (mm) D = 315 x 335 mm, h = 750 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 2° livello	h	18,97	1,440	27,32		
		Operaio 4° livello	h	21,90	1,440	31,54		
		totale mano d'opera				58,85		
A2		MATERIALI						
		Silenziatore a setti fonoassorbenti D=315* 335 mm, h= 750 mm	cad	337,26	1,00	337,26		
		totale materiali				337,26		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		totale attrezzature				0,00		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				396,11		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	396,11	67,34		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	67,34	3,37		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	463,45	46,35		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			509,80		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.030.040.c		Silenziatore a setti fonoassorbenti - D = 355 x 400 mm, h = 750 mm	cad	555,69			11%	0,7%
		Silenziatore a setti fonoassorbenti, idoneo per l'installazione con torrini di estrazione aria al fine di attenuare i rumori, costituito da carcassa in lamiera zincata con flangia per fissaggio diretto al torrino, setti fonoassorbenti in lana minerale ignifuga. Dimensione della girante del torrino D (mm); altezza del silenziatore h (mm) D = 355 x 400 mm, h = 750 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 2° livello	h	18,97	1,440	27,32		
		Operaio 4° livello	h	21,90	1,440	31,54		
		totale mano d'opera				58,85		
A2		MATERIALI						
		Silenziatore a setti fonoassorbenti D=355* 400 mm, h= 750 mm	cad	372,92	1,00	372,92		
		totale materiali				372,92		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		totale attrezzature				0,00		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				431,77		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	431,77	73,40		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	73,40	3,67		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	505,18	50,52		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			555,69		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.030.040.d		Silenziatore a setti fonoassorbenti - D = 450 x 500 mm, h =1000 mm	cad	610,28			11%	0,7%
		Silenziatore a setti fonoassorbenti, idoneo per l'installazione con torrini di estrazione aria al fine di attenuare i rumori, costituito da carcassa in lamiera zincata con flangia per fissaggio diretto al torrino, setti fonoassorbenti in lana minerale ignifuga. Dimensione della girante del torrino D (mm); altezza del silenziatore h (mm) D = 450 x 500 mm, h =1000 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 2° livello	h	18,97	1,704	32,32		
		Operaio 4° livello	h	21,90	1,704	37,32		
		totale mano d'opera				69,64		
A2		MATERIALI						
		Silenziatore a setti fonoassorbenti D=450* 500 mm, h= 1000 mm	cad	404,55	1,00	404,55		
		totale materiali				404,55		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		totale attrezzature				0,00		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				474,19		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	474,19	80,61		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	80,61	4,03		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	554,80	55,48		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			610,28		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.030.040.e		Silenziatore a setti fonoassorbenti - D = 630 x 710 mm, h = 1000 mm	cad	742,18			12%	0,7%
		Silenziatore a setti fonoassorbenti, idoneo per l'installazione con torrini di estrazione aria al fine di attenuare i rumori, costituito da carcassa in lamiera zincata con flangia per fissaggio diretto al torrino, setti fonoassorbenti in lana minerale ignifuga. Dimensione della girante del torrino D (mm); altezza del silenziatore h (mm) D = 630 x 710 mm, h = 1000 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 2° livello	h	18,97	2,208	41,89		
		Operaio 4° livello	h	21,90	2,208	48,36		
		totale mano d'opera				90,24		
A2		MATERIALI						
		Silenziatore a setti fonoassorbenti D=630* 710 mm, h= 1000 mm	cad	486,43	1,00	486,43		
		totale materiali				486,43		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		totale attrezzature				0,00		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				576,67		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	576,67	98,03		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	98,03	4,90		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	674,71	67,47		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			742,18		



Prezzario Regionale Opere Pubbliche 2022

REGIONE CAMPANIA

Codice	CAM	Descrizione sintetica	U.M.	Prezzo (euro)	Quantità	Importo (euro)	Incidenze	
							MO	SIC
C.06.030.040.f		Silenziatore a setti fonoassorbenti - D = 760 x 800 mm, h = 1000 mm	cad	826,35			12%	0,7%
		Silenziatore a setti fonoassorbenti, idoneo per l'installazione con torrini di estrazione aria al fine di attenuare i rumori, costituito da carcassa in lamiera zincata con flangia per fissaggio diretto al torrino, setti fonoassorbenti in lana minerale ignifuga. Dimensione della girante del torrino D (mm); altezza del silenziatore h (mm) D = 760 x 800 mm, h = 1000 mm						
A		COSTI DIRETTI						
A1		MANO D'OPERA						
		Operaio 2° livello	h	18,97	2,400	45,53		
		Operaio 4° livello	h	21,90	2,400	52,56		
		totale mano d'opera				98,09		
A2		MATERIALI						
		Silenziatore a setti fonoassorbenti D=760* 800 mm, h= 1000 mm	cad	543,98	1,00	543,98		
		totale materiali				543,98		
A3		ATTREZZATURE ED ONERI						
		totale attrezzature				0,00		
		TOTALE A (COSTI DIRETTI)				642,07		
B		COSTI INDIRETTI						
B1		spese generali (incidenza sul totale A)	%	17,00	642,07	109,15		
B2		di cui per sicurezza (incidenza su B1)	%	5,00	109,15	5,46		
B3		utili (incidenza su A+B1)	%	10,00	751,23	75,12		
C		PREZZO DI APPLICAZIONE (A+B1+B3)	€/cad			826,35		