fonte: http://l

Studio Tecnico Ing. Luigi Vaccaro

Via Roma, 34 - 84074 Sessa C.to (SA)

C.F. VCC LGU 71D20 16771 P.IVA 04027730656

Cell, 328-4818952 - Lvaccaro@alice.it

## Comune di Lustra



## Provincia di Salerno

Оддербо

comune di Lustra (SA) della Cappella Sant'Antonio in località Selva nel Variante dei lavori di recupero e riqualificazione

- PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO -

Committente: Comune di Lustra

scala

OTNORTHAN ID ORDANO

**Tavola** 

II R.U.P.

Dolladious oceanent pnI

Progettista

<u> Tng. Luigi Vaccarõ</u>

rioh ACCA software S. n. A	Publis to Crido Crianci di Convioli ACCA solvera S o A	
	IL TECNICO	
	Data,	
	Amministrazione Comunale di Lustra	COMMITTENTE:
	VARIANTE Lavori di recupero e riqualificazione della Cappella Sant'Antonio in località Selva nel comune di Lustra (SA)	OGGETTO:
	Q S D R O COMPARA I VO	
pag. 1		
	Comune di Lustra Provincia di Salerno	

W ALL	3'648,15	2′630,72							A RIPORTARE	
-26,714	3'365,25		9'231,95	12′597,20	179,96	-18,70	51,30	70,00	8 Muratura per opere in elevazione formata da pietrame calcareo in seaglioni sbozzati al martellone e E.08.010.050 malta, di qualsiasi genere e spessore, eseguita a qualsiasi altezza, con una o e rustiche, compreso ogni magistero per fornitura del materiale, immorsature, spigoli, riseghe, ecc. con malta cementizia Sommano m²	8 13.08.010.05
-16,687	195,30		975,10	1.170,40	27,98	-6,98	34,85	41,83	Vespaio areato mediante la posa a perdere di cupole in polipropilene rigenerato di modulo avente 030 una dimensione orizzontale massima pari a cm 60 x 60, con scanalature atte al conte minimo mm 6 e del getto di riempimento e la formazione della caldana per uno spessore pari a cm 4 Di altezza da 25-27 cm Sommano m²	7 E.07.090.030 .e
-16,687	87,60		437,37	524,97	12,55	-6,98	34,85	+1,83	Massetto di sottofondo di malta di cemento tipo 32.5 dosato a 300 kg per 1,00 m² di sabbia per piano E.07.020.010 di posa di pavimentazioni sottili (linoleum, gomma, piastrelle resilienti, ecc.) dato in opera ben a battuto, livellato e lisciato perfettamente spessore non inferiore a 4 cm  Sommano m²	6 E.07.020.01
Annual Control of the			3'290,00	3′290,00	0,94	ı	3.200,00	3.200,00	Acciaio ad alta duttilità in classe tecnica B450C fornito in fagli di rete elettrosaldata a maglia quadra E.03.040.020 controllata e qualificata secondo le Norme Tecniche per le Costruzioni del do, legature ed ogni .a altro onere, nonché, tutti gli oneri relativi ai controlli di legge. Rete in acciaio elettrosaldata Sommano kg	5 E.03.040.02
25,920		1'552,79	7:543,53	5'990,74	0,98	1.284,48	7'697,48	6'113,00	Acciaio ad alta duttilità in classe tecnica B450C, conforme alle Norme Tecniche per le Costruzioni E.03.040.010 del 23/09/2005 fornito in barre di tutti i diametri; tagliato a misura, sagomato rido, legature ed ogni altro onere, nonché, tutti gli oneri relativi ai controlli di legge Acciaio in barre per armature Sommano kg	4 E.03.040.01
8,088		27,39	366,03	338,64	24,90	<b>,</b> [0	14,70	13,60	Casseforme di qualunque tipo rette o centinate per getti di conglomerati cementizi semplici o armati E.03.030.010 compreso armo, disarmante, disarmo, opere di puntellatura e sostegno lino ad un arte e misurate becondo la superficie effettiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo, per opere in elevazione Sommano m²	3 E.03.030.01
39,138		219,68	780,98	561,30	18,76	11,71	41,63	29,92	2 Casseforme di qualunque tipo rette o centinate per getti di conglomerati cementizi semplici o armati E.03.030.010 compreso armo, disarmante, disarmo, opere di puntellatura e sostegno fino ad un arte e misurate a secondo la superficie effettiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo, per opere di fondazione  Sommano m²	2 E.03.030.01
17,601		830,86	5'551,36	4"720,50	91,91	9,04	60,40	51,36	Calcestruzzo durevole a prestazione garantita secondo le norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 in 010 conformità al DM 14/09/2005 e secondo le norme UNI 11040 per i calcestruzzi autocompattan rfetta regola d'arte, esclusi i soli ponteggi, le casselorme, e ferro di armatura, con resistenza caratteristica: Rek 25	E.03.010.010
				An an approximate the second s		11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11			RIPORTO	
%	IN MENO	NPC	Variante	Progetto	LKEZZO -	variazioni	Variante	Progetto	DESCRIZIONE	TARIFFA
font		VARIAZIONI	)RTI	IMPORTI	Operado	-	'A'TIT'NAUQ			Num.Ord
를 je: http://k										

binn (A)LI (1987)         DINN'RIZIONE         QUANTITY         VALUATINI		15,171 /11	1/15/ 10			_					
Progeto   Variante   PREZZO   PROSETO   Variante   PREZZO   Progeto   Variante   VARIAZIONI   PROSETO   Variante   Variante   VARIAZIONI   PROSETO   Variante										neric	18 E.12.010.0
Thugetto   Variante   PREZZO   PREGUTO   Variante   PREZZO   Pregutto   Variante   IN PILT   IN MENO	-75,000			66,10	264,40	6,61	-30,00	10,00	40,00	Collari per sostegno di discendenti, montate in opera compreso fissaggio al supporto ed ogni altra tonore e magistero per dare l'opera l'inita a regola d'arte in rame  Sommano cac	17 E.11.070.1 .b
Progetto   Variante   PREZZO   Progetto   Variante   Progetto   Variante   NPILT   NAILAZIONI	-73,333			409,44	1′535,40	25,59	-44,00	16,00	00,00	. magistero pe	16 E.11.070.1 .h
PREZZO   PREZZO   PREZZO   PROBEITO   Variante   IN PULT   VARIAZIONI   PROBEITO   Variante   IN PULT   IN MENO   2'630,72   3'648,15	-69,231			585,40	1'902,55	29,27	45,00	20,00		Canali di gronda, converse e scossaline montate in opera compreso pezzi speciali ed ogni altro onen 040 e magistero per dare l'opera linita a regola d'arte compreso cicogne di sostegno in rame da 8/R anticato	15 E.11.070.¢ .հ
Progetto   Variante   PREZZO   Progetto   Variante   IN PUT   IN MENO			11 <sup>-</sup>	3'462,75	3'462,75	30,78	<u> </u>	112,50	112,50	Manto di copertura a tegole in laterizio, disposto su piani predisposti, compreso murature accessori 010 di colmi, diagonali, filari saltuari e rasatura perimetrale; con coppo e controcoppo Sommano m	14 E.11.050.0 .b
PREZZO   PROBEITO   Variante   Variationi   Variante   Variante   Variante   Variante   Variante   Variante   Variante   IN PILT   IN MENO				5'721,75	5.721,75	50,86	1		112,50	Tavolato in legno di castagno a vista dello spessore di cm. 2,5+3,00 cm, lavorato a fili paralleli .030 fornito e posto in opera, per falde di tetto, compresa piallatura e battentatura Tavolato in legno d castagno a vista  Sommano mi	13 E.11.040.0
PRIZZO   PRIZZO   PRIZZO   PRIZZO   PRIZZO   PRIZZO   PRIZZO   PROBETO   Variante   VARIAZIONI   Variante   VARIAZIONI   PRIZZO   Progetto   Variante   Variante   Variante   PRIZZO   Progetto   Progetto   Variante   PRIZZO   Progetto   Variante   PRIZZO   Progetto   Variante   PRIZZO   Progetto   Variante   PRIZZO   Progetto   Progetto   Variante   PRIZZO   Progetto   Progetto   Variante   PRIZZO   Progetto   Progetto   Variante   PRIZZO   Progetto   Proge	104,628		523,58	1.024,00	500,42	Un Tu E	99,92	195,42		Applicazione di liquido antiparassitario per la prevenzione e la conservazione delle strutture ligne. 010 mediante accurata pulizia delle superfici da trattare con scortecciatore o car to ed ogni altro oner e magistero per realizzare l'intervento a perfetta regola d'arte con vernice antitarlo funghicida  Sommano mi	12 E.11.030.0 .a
DESCRIZIONE  PREZZO  QUANTITIV  PREZZO  PROBEIto  Progetto  Variante  Progetto  Variante  Progetto  Variante  Progetto  Progetto  Varian			a stille factorial a salado como como	711,50	711,50	1'016,43		0,70	0,70	nestatura, la muratura delle testate e Sonumano	ь Е. н.ото.с
DESCRIZIONE  Progetto  RIPORTO  RIPORO  RIPORTO  RIPORTO  RIPORTO  RIPORTO  RIPORTO  RIPORTO  RIPORTO	-34.180	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		7'867,99	11'953,78	17264,95	-3,23	6,22	9,45	Grossa orditura di tetto in legno di castagno, fornita e posta in opera, squadrata con l'ascia a sezione 030 pressoché uniforme, compreso la grossa chioderia e l'eventuale occorrente carbolineum o simil delle parti da murare, con esclusione delle opere murarie a struttura composta (capriate, puntoni)  Sommano m	.a E.11.010.¢
DESCRIZIONE  Progetto  Progetto  Progetto  Progetto  PREZZO  Progetto  Proge	000,000	4798,08 -			4.798,08	29,40	-163,20	I			9 E.10.060.0
DESCRIZIONE QUANTITA: PREZZO PREZZO PROgetto Variante IN PILI VARIAZIONI		3'648,15	2'630,72	A CALLES AND A CAL		4				RIPORTO	
QUANTITA' IMPORTI VARIAZIONI	25		N PIL	Variante	Progetto	- OZZEBAJ	variazioni	Variante	Progetto		TARIFF
	font		VARIAZ	k(1)	Odiwi			QUANTITA			

	18'743,06	3'826,84						Laffinda a banda ana	A RIPORTARE	
									Tinteggiatura con idropittura di superfici a tre mani a coprire, esclusa la preparazione delle stesse. Su	27
			1.850.83	1 '850,83	257,06	**	7,20	7,20	26 Invetriata con/senza sopraluce fisso, da telaio maestro cm 9 x 4.5 di coltello con battita ricacciata per E.18.030.010 avvolgibile; battenti apribili, armati a telaio e ripartiti a riquadro, fo in ambo le facce di cm 6.5x .h 4.5 con incassi per i vetri; faccia inferiore altezza cm 18 la legno castagno a due battenti Sommano m²	26 E.18.030.010 .h
-50,000	1'635,07		1.635,08	3'270,15	436,02	-3,75	3,75	7,50	Portone esterno di ingresso in legno, a due o più partite, di qualsiasi luce, costituito da telaio maestro ) (minimo 12x8 cm) lissato sulla muratura con robusti arpioni e la parte mo ibattute e quanto altro necessario per dare il lavoro finito a regola d'arte; in opera esclusa verniciatura: di castagno Sommano m²	25 E.18.010.010
-48,529	574,99		609,84	1'184,83	7,26	-79,20	84,00	163,20	Rasatura e stuccatura di superfici già predisposte, con premiscelato a base di leganti idraulici E.16.020.150 normalizzati, additivi ed inerti silicei perfettamente levigato, dello spessore non inferiore a 3 mm su a pareti verticali ed orizzontali Rasatura e stuccatura a base di leganti idraulici normalizzati Sommano m²	24 E.16.020.150
-42,218	644,21	A NO POST OF THE RESIDENCE AND A STATE OF THE	881,71	1 '525,92	9,35	-68,90	94,30	1 163,20	Intonaco grezzo o rustico, o frattazzato, steso a mano e costituito da un primo strato di rinzaffo e da E. 16.020.010 un secondo strato tirato in piano a frattazzo rustico, applicato con predisposte poste e guide, per spessore di circa 20 mm. Per interni su pareti verticali: con malla di cemento  Sommano m²	23 E.16.020.010 .e
84,286		672,54	1'470,47	797,93	113,99	5,90	12,90	7,00	Copertine in lastre di pietra naturale dello spessore di 3 cm della lunghezza non maggiore di 1,50 m E.14.010.030 con la superficie a vista levigata e coste rifilate o semplicemente smussate po malta bastarda, comprese le occorrenti murature, beveroni, stuccature, stilature, sigillature e grappe: Peperino grigio Sommano m²	22 E.14.010.030 .h
-16,685	46,62		232,80	279,42	6,68	-6,98	34,85	4	Trattamento per pavimentazioni in cotto eseguito mediante lavaggio a fondo con acido tamponato, E.13.050.020 succesivo passagglio di impregnante e stenditura a mano a più mani di cera in pasta fino a totale assorbinmeto e successiva lucidatura a panno Trattamento per pavimentazioni in cotto  Sommano m²	21 E.13.050.020
-16,687	344,74		1.721,24	2'065,98	49,39	-6,98	34,85	41,83	Pavimento di cotto naturale satinato, poste in opera fresco su l'resco su letto di sabbia e cemento E.13.050.010 previo spolvero di cemento tipo 32.5 con giunti connessi a cemento bianco o colorato, compresi .e tagli, sfridi. Delle dimensioni di 33x33 cm  Sommano m²	20 E.13.050.010 .e
-23,077	264,60		882,00	1′146,60	7,35	-36,00	120,00	156,00	Protezione di muri impermeabilizzante e facciate in calcestruzzo faccia a vista, in pietra o in mattoni di pieni esposte a pioggia mediante l'applicazione, in due mani, di resina silo i 0,5 l/m² Protezione di muri impermeabilizzante e facciate in calcestruzzo faccia a vista, in pietra o in mattoni pieni Sommano m²	19 E.12.060.020
-16,687	59,40		296,57	355,97	8,51	-6,98	34,85	41,83	longitudinale e di almeno 15 cm alle testate dei teli: armata in filo continuo di poliestere non tessuto spessore 4 mm Sommano m²	p,
	15'173,43	3,124,30							RIPORTO	
ò	IN MENO	N PEJ"	Vuriante	Progetto	PREZZO	variazioni	Variante	Progetto	DESCRIZIONE	TARIFFA
font	ZIONI	VARIAZIONI	RTI	IMPORTI			QUANTITA			Num.Ord
e:+http://k			No. of Column 20 Assessment of							

· V	19'630,76	5'654,31						a birmina da Maria da Pari	A RIPORTARE	
			A CANADA						Impianto elettrico per dorsali in civili abitazione completo di: -sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura -conduttori del tipo 1107V-K o N07V-K di sezione onere compreso	36 L.01.020.0
			247,20	247,20	24,72	1	00,01	1 10,00	Impianto elettrico per edificio civile completo di: -sistema di distribuzione con eventuali opere in L.01.010.180 tracce su muratura; -conduttori del tipo H07V-K o N07V-K di sezione minima di f egola d'arte ber punto presa 16/A da derivazione di altro impianto Punto presa 16/A da derivazione con corrugato pesante	3.5 L.01.010.1:
			257,50	257,50	25,75		10,00	10,00	Impianto elettrico per edificio civile completo di; -sisiema di distribuzione con eventuali opere in 0.150 tracce su muratura; -conduttori del tipo 1107V-K o N07V-K di sezione minima di f ogni onere compreso per dare l'opera compiuta a regola d'arte Per punto presa 10 A Punto presa 10A con corrugato pesante  Sommuno cad	34 L.01.010.150 .b
	<i></i>		111,40	111,40	11,14		10,00	10,00	Impianto elettrico per edificio civile per ambiente di superficie oltre a m² 16 completo di: -sistema di 101.010.070 distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; -conduttori del ti a regola d'arte Per punto huce aggiuntivo al punto luce a interruttore 10/A Punto luce aggiuntivo con corrugato pesante  Sommano cad	.b
-100,000	486,15		I	486,15	32,41	-15,00		1 15,00	Impianto elettrico per edificio civile per ambiente di superficie superiore a m²16 completo di: - 0.030 sistema di distribuzione con eventuali opere in tracce su muratura; -conduttori del e compreso per dare l'opera compiuta a regola d'arte Per punto luce a interruttore 10 A Punto luce con corrugato pesante  Sommano cad	32 L.01.010.030 .b
22,647		861,50	4'665,58	3.80*08	134,61	6,40	34,66	28,26	Lastricato di nuovi basole scelte, lavorate a puntillo sulla faccia ed a scalpello negli assetti, poste in opera con malta mista a sabbia o a secco su letto di sabbia di altezza pa mpreso lo spianamento del fondo stradale, la sigillatura e/o bitumatura: con basole di I scelta di spessore pari a 16 cm  Sommano m²	31 E.22.010.130 .b
89,474		151,98	321,84	169,86	8,94	17,00	36,00	19,00	Verniciatura in colori correnti chiari, a due mani a coprire, compreso ogni onere e magistero per dare 0.110 il lavoro finito a regola d'arte smalto olcosintetico opaco  Sommano m²	30 E.21.040.110
-15,391	13,47	·····	74,05	87,52	4,08	-3,30	18,15	21,45	29 Verniciatura trasparente, a due mani, su superfici in legno già preparate: trasparente satinata 13.21.040.060 poliuretanica Sommano m²	29 E.21.040.0 .b
		813,99	813,99	l .	6,31	129,00	129,00	·	28 Tinteggiatura con idropittura di superfici a tre mani a coprire, esclusa la preparazione delle stesse. Su E.21.020.050 superfici esterne con idropittura traspirante e idrorepellente .b Sommano m²	28 E.21.020.0 .b
-48,039	388,08		419,76	807,84	4,95	-78,40	84,80	163,20	E.21.020.040 superfici interne con idropittura traspirante e idrorepellente .b Sommano m²	E.21.020.0 .b
	18.743,06	3′826,84					The state of the s		RIPORTO	
, o	IN MISNO	IN PIU'	Variante	Progetto	PREZZO	variazioni	Väriante	Progetto	FFA DESCRIZIONE	TARIFFA
font	ZIONI	VARIAZIONI	)RTI	IMPORTI			QUANTITA'			Num Ord
₽ e:√http://k										

	22'074,32	8'255,60							A RIPORTARE	
-8,695	160,18		1'681,95	1,842,13	111,24	1	15,12	16,56	Demolizione di muratura, anche voltata, di spessore superiore ad una testa, eseguita totalmente a R.02.020.010 mano, compresa la cernila ed accantonamento del materiale di recupero da riutilizzare: muratura in .b pietrame  Sommano m <sup>3</sup>	45 R.02.020.010 n .b
396,476		2′371,40	2.969,52	598,12	35,73	66,37	83,11	16,74	44 Scarriolatura di materiali sciolti di qualsiasi natura e consistenza, entro l'ambito dell'area di canticre, R.01.030.050 per percorsi fino a 50 m Scarriolatura di materiali sciolti Sommano m <sup>2</sup>	44 R.01.030.050 p
4,533		139,79	3'223,48	3'083,69	24,02	5,82	134,20	128,38	Trasporto a discarica autorizzata controllata di materiali di risulta, provenienti da movimenti terra R.01.030.020 eseguiti anche a mano o in zone disagiate, con autocarro di portata fino a 50 clusi gli eventuali a oneri di discarica autorizzata Trasporto a discarica autorizzata controllata di materiali di risulta Sommano m²	43 R.01.030.020 e
		- Story Manager - Parkers - School	155,12	155,12	0,46	1	14,83	14,83	In terreno con presenza di muratura o roccia tenera scavo fino a 2 m Sommano m <sup>2</sup>	01.020.030
-35,221	750,54		1'380,41	2′130,95	53,88	-13,93	25,62	39,55	Scavo a sezione obbligata, in terre di qualsiasi natura e compattezza, con esclusione di quelle R.01.010.020 rocciose tufacee e argillose, compresa l'estrazione a bordo scavo ed escluso dal prezzo a l'allontanamento del materiale dal bordo dello scavo: per profondità fino a 2 m  Sommano m <sup>2</sup>	41 R.01.010.020 r
			95,04	95,04	0,44	1	216,00	216,00	Ponteggio completo in operea con mantovane, basette, supporti agganci, tavolato, fernapiede, P.03.010.130 schermature e modulo scala, realizzato con l'impiego di telui ad H manicotti spinottati, valutato per .b metro quadro di superfice asservita Per ogni mese o frazione dopo il 1° Sommano m²/30gg	.b
			1'922,40	1'922,40	8,90		216,00	216,00	Ponteggio completo in operea con mantovane, basette, supporti agganci, tavolato, fermapiede, schermature e modulo scula, realizzato con l'impiego di telai ad II manicotti spinottati, valutato per metro quadro di superfice asservita l'er il l'mese o frazione  Sommano m²	39 P.03.010.130 s
		90,10	00,100	810,90	18,02	.5,00	50,00	45,00	Trabatello mobile in tubolare, completo di ritti, piani di lavoro, ruote e aste di stabilizzazione, P.03.010.020 valutato per metro di altezza asservita A tre ripiani, altezza utile di lavoro m 7,2 Sommano m	38 T P.03.010.020 v
-50,000	253,50		253,50	507,00	5,07	-50,00	50,00	100,00	Impianto elettrico per colonne montanti per rete di terra per un numero massimo di 6 utenze completo di: -sistema di distribuzione con eventuali incidenze per opere in tracce su mu e Cadauna per montante di utenza per metro lineare Montante per terra con cavo da 6 mm² in tubo corrugato pesante di PVC  Sommano m	37 L.01.020.050 c
-59,247	1'279,34		880,00	2'159,34	8,80	-145,38	100,00	245,38	per dare l'opera compiuta a regola d'arte Dorsale con cavo 2 x 6 mm²+ T in tubo corrugato pesante di PVC Somniano m	ic.
	19'630,76	5′654,31							RIPORTO	
26	IN MENO	וא פוטי	Variante	Progetto	PREZZO	variazioni	Variante	Progetto	DESCRIZIONE	TARIFIA
font		VARIAZIONI	JRT1	IMPORTI			QUANTITA'			Num Ord
ਸ਼੍ਰੇ e:ahttp://t										

	23/413.22	9'181,21							A RIPORTARE	
									Demolizione di soglie, stipiti o ornie in marmo o pietra naturale, per uno spessore massimo di 4 cm	54
-7,353	2,22		27,97	30,19	_	-2,00	25,20	27,20	Rimozione zoccolino battiscopa in grés o di maiolica ο marmo, compresi eventuale calo in basso, R.02.060.200 avvicinamento al tuogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico rica controllata con esclusione dei soli oneri di discarica Rimozione zoccolino battiscopa in grés o di maiolica ο marmo	53 R.02.060.200 .a
		Make Control of the State of S	1'560,90	1.260,90	9,46	1	165,00	165,00	Demolizione di rivestimenti in marmo o pietra naturale, per uno spessore massimo di 5 cm, R.02.060.180 compreso l'avvicinamento al luogo di deposito provvisorio, in attesa del trasporto allo scarico: senza a recupero di materiale Sommano m²	52 R.02.060.180
-16,686	64,70		323,06	387,76	9,27	-6,98	34,85	41,83	Demolizione di massi, massetto continuo in calcestruzzo o malla cementizia, di sottofondi, platece c R.02.060.130 simili, eseguito a mano e/o con l'ausilio di atrezzi meccanici, a qualsiasi alt ione. Compreso la l'accatastamento dei materiali di risulta l'ino ad una distanza di m 50 Non armati di altezza fino a 10 cm Sommano m²	51 R.02.060.130 .a
-16,686	97,02		484,42	581,44	13,90	-6,98	34,85	41,83	Demolizione di pavimento in lastre o quadrotti di pietra naturale, gradini, soglie e simili, per uno spessore di 5 cm compreso il sottofondo dello spessore fino a 5 cm e l'avvicina eposito provvisorio: eseguita con particolare cura, compresa cernita, eventuale numerazione delle lastre da riutilizzare  Sommano m²	50 R.02.060.010 .b
-85,067	1.174,96		206,25	1'381,21	4,06	-289,40	50,80	340,20	Spicconatura di intonaco a vivo di muro, di spessore fino a 5 cm, compreso l'onere di esccuzione R.02.050,010 anche a piccole zone e spazzolatura delle superfici Spicconatura di intonaco a vivo di muro Sommano m²	49 R.02.050.010
		636,87	636,87	1	18,46	34,50	34,50	·	48 Esecuzione di tracce in muratura, eseguite a mano, compresa la chiusura delle stesse e R.02.030,010 l'avvicinamento del materiale di risulta al luogo di deposito provvisorio, in attesa del tras adrato per centimetro di profondità Per tracce in muratura di mattoni pieni o tufo: della larghezza da cm 5 fino a cm 10 Sommano m²/cm	48 R.02.030.010 .b
24,998		66,50	332,52	266,02	19,56	3,40	17,00	13,60	47 Demolizione strutture in calcestruzzo con ausilio di martellone o trochesa stritolatrice su escavatore R.02.020.060 di pareti o muri non armate Sommano m <sup>2</sup>	47 R.02.020.060
17,874		222,24	1'465,61	1 243,37	33,37	6,66	43,92	37,26	Demolizione di muratura, anche voltata, di spessore superiore ad una testa, eseguita con l'ausilio di R.02.020.014 attrezzi elettromeccanici, senza che venga compromessa la stabilità di struttu tizioni limitrofe, compresa la cernita ed accantonamento del materiale di recupero da riutilizzare: muratura in pietrame  Sommano m <sup>2</sup>	46 R.02.020.014 .b
	22'074,32	8.255,60		100000000000000000000000000000000000000	The second secon			100000000000000000000000000000000000000	RIPORTO	
"%	IN MENO	וע פוטי	Variante	Progetto	PREZZO	variazioni	Variante	Progetto	DESCRIZIONE	TARIFFA
font		VARIAZIONI	RTI	IMPORTI	)		'ATITI'NAUQ			
 e:-http://l										

	23'442.84	12'885,52							A RIPORTARE	
									62 Consolidamento di murature tramite iniezioni di miscela a base di cemento e applicazione di rete R.05.030.080 elettrosatdata con le seguenti modalita' di esecuzione: spicconatura dell'intonaco, a di betoncino con idonea granulometria a più strati per uno spessore pari a cm 10, rifinitura finale Su entrambi i lati	62 R.05.030.080 e .b
80,000		1'816,72	4′087,62	2'270,90	454,18	4,00	9,00,	5,00	Ricostruzione della muratura in pictrame, mediante sostituzione parziale del materiale con metodo R.05.030.030 scuci-cuci, comprendente: demolizione in breccia nella zona di intervento, ricostr to del materiale di risulta ed ogni onere e magistero per dare l'opera finita a perfetta regola d'arte pictrame calcarco Sommano m <sup>3</sup>	61 R.05.030.030 s .a
-22,664	29,62		101,07	130,69	6,97	-4,25	14,50	18,75	60 Rimozione di porta interna o esterna in legno, calcolato sulla superficie, inclusa l'eventuale parte R.02.110.030 vetrata, compreso telaio, controtelaio, smuratura delle grappe o dei tasselli d orto e accatastamento .a dei materiali riutilizzabili c/o di risulta fino ad una distanza di 50 m Di superficie fino a 3 m² Sommano m²	60 R.02.110.030 v
		1888,18	1'886,18	1	12,45	151,50	151,50		Pulitura di superfici in pietra o in laterizio mediante uso di idropulitrice o sabbiatrice con pressione R.02.100.040 non inferiore a 20÷30 ate: con acqua e sabbia micronizzata .c Sommano m²	59 R.02.100.040 n
			976,05	976,05	72,30		13,50	13,50	58 Smontaggio della grossa armatura in legno di tetto, compresi ferramenta, smuratura delle strutture R.02.090.040 stesse, cernita del materiale riutilizzabile, il calo in basso e avvicinamento al luogo di deposito a provvisorio per strutture semplici quali arcarecci, travi, ecc.  Somunano m <sup>3</sup>	58 S R.02.090.040 s
			1'251,00	1.551,00	<u>-</u> 12		112,50	112,50	R.02.090.010 pianelle o tavolato e piccola orditura in legno compreso smontaggio di converse, canal itura, il calo in basso e avvicinamento al luogo di deposito provvisorio. Rimozione totale di manto di copertura a tetto  Sommano m²	57 R.02.090.010 p
0,977		1,41	145,75	144,34	10,01	0,14	14,56	14,42	Smontaggio di impalcati in legno di solai composti da listelli, travetti e tavolati, compreso la R.02.070.020 schiodatura, smuratura, la cernita dell'eventuale materiale di recupero e l'avvicin i deposito provvisorio; esclusa la grossa orditura portante e il calo in basso Smontaggio di impalcati in legno di solai	56 S R.02.070.020 s .a p
			807,18	807,18	T4,45	· ·	55,86	55,86	Demolizione di solai in laterizio e cemento armato, sia orizzontali che inclinati comprese le opere a R.02.070.010 shalzo, escluso pavimento e sottofondo, escluso l'avvicinamento al luogo di de, in attesa del b trasporto allo scarico, ed il calo in basso dei materiali di risulta: spessore 20 cm compresa la caldana .b Sommano m²	55 R.02.070.010 s .b
			340,68	340,68	6,68		51,00	51,00	R.02.060.230 ed una larghezza non superiore a cm 30, compreso l'avvicinamento al luogo di dep orto allo seurico: eseguita con particolare cura, compresa cernita ed eventuale numerazione delle lastre da riutilizzare  Sommano m	R.02.060.230 e .b
	23'413,22	9′181,21		The state of the s					RIPORTO	
, 0 /6	IN MENO	IN PIU	Variante	Progetto	PKEZZO	variazioni	Variante	Progetto	DESC RIONE	TARIFFA
font	7,77	VARIAZIONI	RTI	IMPORTI	- V6651000		QUANTITA'		) ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ; ;	Num.Ord.
pag.≾ te:s								The second secon		

Progetto   Vuriante   Vuriante   PREZZO   Progetto   Vuriante   IN PIU   IN MENO   I 190,00   I 1,00   I 1,	50,000	The second secon			***************************************	5.00	0.0000000000000000000000000000000000000				
Projectio   Variante   PREZZO   Projectio   Variante   NPUT   INMENON   PREZZO   Projectio   Variante   NPUT   INMENO   NPUT			192,61	577,83	385,22	192,61	1,00			di Iroko Sommano cad	
PREZZO   PREZZO   PREZZO   PREZZO   PROSENTO   Variante   Valutationi   Variante   IN PREZZO   Progetto   Variante   IN PREZZO   I1985,52   23:442,84		artina da 1888 - Parkit Bakananan ka			······································					70 Cestino portarifiuti tondo in lamiera zincata punzonata e calandrata, capacità 32 l, con estremità U 06.020.030 superiore ribordata e fondello provvisto di fori per l'arcazione ed eventuale sca stimento esterno con doghe di legno sezione 8x2,5 cm, ingombro totale diametro 360 mm aftezza 450 mm: con legno	70 U.06.020.030 .b
Pringetti   Variante   PREZZO   Progetti   Variante   PREZZO   Progetti   Variante   NPIUP   IN MENO	300,000		1'946,64	2'595,52	648,88	648,88	3,00			Panchina con schienale e seduta costituita da doghe in legno impregnato a sezione rettangolare U.06.010.130 5,5x3,5 cm con spigoli arrotondati, altezza 74 cm: doghe in legno di Iroko Sommano cad	.b
Progetto   Vuriante   PREZZO   Progetto   Vuriante   INPORTI   VARIAZIONI	216,667		1.210,60	2'207,80	697,20	11,62	130,00			68 Recinzione provvisionale di cantiere di altezza non inferiore a m 2.00 con sostegni in paletti di legno S.01.010.010 o tubi da ponteggio. Completa delle necessarie controventature, segnalazioni luminose diurne e .c notturne e tabelle segnaletiche Montaggio per noto con rete di plastica stampata su paletti di legno Sommano m²	68 S.01.010.010 .c
Progetto   Variante   PREZZO   PROGETTO   Variante   IN PIU   IN MENO				2'062,30	2'062,30	37,91	1			Intonaco deumidificante macroporoso traspirante realizzato con malta a base di calce idraulica, silici R.05.060.070 reattive, priva di cemento e resistente ai sollati, a basso modulo elastico a facciata e trattamento a preventivo, da valutare a parte, spessore 20 mm Intonaco deumidificante macroporoso traspirante Sommano m²	67 R.05,060.070 .a
Progetto   Variante   PREZZO   Progetto   Variante   VARIAZIONI   PREZZO   Progetto   Variante   IN PILV   IN MENO				09,686.1	09'686.1	99,48	-		A	66 Deumidificazione da umidità ascendente su murature portanti, eseguita mediante foratura di R.05.060.020 muratura con fori da 20-30 mm, eseguiti a distanza di 10 cm in senso orizzontale e impreg umidità ascendente su murature portanti eseguita mediante foratura di muratura con fori da 20-30 mm eseguiti a distanza  Sommano m²	66 R.05.060.020 .a
Progetto   Variante   PREZZO   Progetto   Variante   IMPORTI   VARIAZIONI	30,952		626,86	2'652,10	2'025,24	48,22	13,00			Rifacimento di cornici marcapiani e mostre di finestre semplici per un'altezza massima di sviluppo R.05.030.240 di 30 cm comprendente formazione del modine o sagome con listelli di legno, ossat i malta o a stucco romano. Calcolata a metro lineare sull'intera superficie interessata dal fenomeno: mostre di finestre	65 R.05.030.240 .b
QUANITITA'   PREZZO	45,807		2'592,64	8'252,62	5.659,98	60,86	42,60			Revisione e restauro di paramento in pietra locale ad opera incerta, comprendente scarnitura delle R.05.030,210 vecchie malle ammalorate con l'onere della salvaguardia dei tratti in buono stato elementi in pietra non recuperabili e l'incremento di quelle completamente mancanti l'ino al 20% per ogni m² di parametro  Sommano m²	64 R.05.030.210
QUANITI'A'         IMPOR'II         VARIAZIONI           Progetto         Variante         variazioni         PREZZO         Progetto         Variante         IN PIU'         IN MENO           R I P O R T O         3         3         150,69         1'506,90         1'506,90         1'506,90			2'588,88	2'588,88	1	18,76	138,00	138,00		Rabboccatura e stilatura di vecchia muratura di tufo con malta di cemento. Sono comprest: la pulizia R.05.030.180 e depolverizzazione superficiale, la posa della malta e la successiva stilatura, la rifinitura finale Di .b muratura di pietra Sonimano m²	63 R.05.030.180 .b
RIPORTO Progetto Variante variazioni PREZZO Progetto Variante IN PIU IN MENO  RIPORTO 12.885,52 23.442,84			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1′506,90	1′506,90	150,69				Sommano m	
Progetto Variante variazioni PREZZO Progetto Variante IN PIU' IN MENO		23'442,84	12'885,52							RIPORTO	
QUANTITA' IMPORTI VARIAZIONI	0 <u>′</u>		NPU	Variante	Progetto	FREZZZO	variazioni		Progetto	E E Y C X L X L C Y E	TARIFFA
	variaz font		VARIA	KT1	IMPO	Occidend		QUANTITA'			Num Ord

		 	مو روستان در																			 		71 U.07,060,020 Ja			TARIFFA		
A RIPORTARE				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·															7.5.5.6	***************************************				Staccionata realizzata a Croce di Sant'Andrea in pali di castagno decortinati, costituita da corrimano, U.07.060,020 diametro 10/12 cm, e diagonali, diametro 8/10 cm, posti ad interasse di 1,5 ecessarie per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte; valutate al m di lunghezza della staccionata: fino a 100 m  Sommano m	RIPORTO		DESCRIZIONE		
																								90,00		nitañol.1	Proedo		
																								120,00	17/1 - 17/1	Autume	Variante	QUANTITA'	
	100																							30,00	100	ricazuna.	variazioni		
									 						au Autor									20,61			PREZZO		
																								1.854,90	A Comment of the Comm	l logicity	Propetto	IMPI	
																								2,473,20	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	A militari c	Variante	IMPORTI	
22'962,05		 				 	 		 			 	 									 _		618,30	22'343,75	114 1167	IN PIU	VARI/	
23'442,84									 		 			 		Accorded to the state of the st									23'442,84		N MENO	VARIAZIONI	
		 				 	 	 		 													 	 33,333			%	font	pag. Td.

COMMITTENTE: Amministrazione Comunale di Lustra Importo Totale euro Totale variazione euro RIEPILOGO Il Tecnico A RIPORTARE 120'000,20 119'519,41 22'962,05 22,962,05 23'442,84 23'442,84 480,79

DESCRIZIONE Progetto QUANTITA Variante variazioni PREZZO Progetto IMPORTI Variante N PIC VARIAZIONI ONEIW NI ring pile fonte: http://b

RIPORTO

22'962,05

23'442,84

-0,401

Num.Ord. TARIFFA

fonte: http://l