



COMUNE DI GERANO
Città Metropolitana di Roma Capitale

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

OGGETTO: Progetto per l'ampliamento del Civico Cimitero di Gerano

SITO: Civico Cimitero, Gerano (RM)

COMMITTENTI: Comune di Gerano
Piazza degli Eroi, 25 – 00025 Gerano (RM)

PROGETTISTA: Ing. Marco D'Innocenti
Contrada La Torre, 53
00028 Subiaco (RM)
Tel. 333.2193836

Il Committente

Comune di Gerano- RUP
Geom. Paolo De Propris

Il Tecnico

Ing. Marco D'Innocenti

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							
	<u>LAVORI A MISURA</u>							
1 A03.01.002.b	Demolizione di muratura di qualsiasi genere, forma e spessore nonché di volte e volticine compresi intonaci, rivestimenti, coibenti, tubazioni di qualsiasi natura (canalizzazioni i ... rto a rifiuto in discarica autorizzata del materiale inutilizzabile: muratura in pietrame locale o con ricorsi a mattoni PARETE DIVISORIA CON CIMITERO		6,60	0,20	3,00	3,96		
	SOMMANO m³					3,96	91,35	361,75
2 A06.03.001.a	Casseforme rette per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compresi armo, disarmante disarmo, opere di puntellatura e sostegno fino ad un'altezza di 4 m dal piano di ap ... il calcestruzzo: per plinti di fondazione, per fondazioni rettilinee continuee (travi rovesce, murature di sotterraneo) FONDAZIONE PARETE SOSTEGNO adiacente loculi esistenti fondazione muro di sostegno fondazione muro di sostegno	2,00	25,50 0,80		0,40 0,40	10,20 0,64		
	SOMMANO mq					10,84	22,49	243,79
3 A06.02.001.a	Acciaio in barre per armature di conglomerato cementizio lavorato e tagliato a misura, sagomato e posto in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature, ecc.; nonché tutti ... ge; del tipo B 450 C in barre lisce o ad aderenza migliorata, del tipo controllato in stabilimento: lavorato in cantiere FONDAZIONE PARETE SOSTEGNO adiacente loculi esistenti				500,00	500,00		
	SOMMANO kg					500,00	1,48	740,00
4 A06.01.002.0 1.1.a	Calcestruzzo per strutture di fondazione ed interrato e/o strutture a contatto con acque aggressive, in opera, a prestazione garantita, conforme alle norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 ... lla pompa per il getto. Classe di esposizione ambientale XC2: classe di resistenza a compressione C 25/30 – Rck 30 N/mmq FONDAZIONE PARETE SOSTEGNO adiacente loculi esistenti		25,50	0,80	0,40	8,16		
	SOMMANO mc					8,16	128,16	1'045,79
5 A06.03.001.c	Casseforme rette per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compresi armo, disarmante disarmo, opere di puntellatura e sostegno fino ad un'altezza di 4 m dal piano di ap ... o la superficie effettiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo: per pilastri, pareti rettilinee in elevazione ELEVAZIONE PARETE SOSTEGNO adiacente loculi esistenti		25,50		1,40	35,70		
	SOMMANO mq					35,70	28,00	999,60
6 A11.03.002.a .01	Isolamento termico in intercapedine eseguito con pannelli rigidi di materiale isolante fissati alla parete: polistirene espanso di densità pari a 33-35 kg/m³ resistenza al fuoco classe 1, conforme norma UNI 7819: spessore 3 cm PER CASSERO A PERDERE su loculi esistenti		25,50		1,40	35,70		
	SOMMANO m²					35,70	5,73	204,56
7 A06.02.001.a	Acciaio in barre per armature di conglomerato cementizio lavorato e tagliato a misura, sagomato e posto in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature, ecc.; nonché tutti ... ge; del tipo B 450 C in barre lisce o ad aderenza migliorata, del tipo controllato in stabilimento: lavorato in cantiere FERRO PARETE SOSTEGNO su loculi				400,00	400,00		
	SOMMANO kg					400,00	1,48	592,00
8 A06.01.002.0 2.1.a	Calcestruzzo per strutture in elevazione, in opera, a prestazione garantita, conforme alle norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 con classe di consistenza S4, con dimensione massima degli ... lla pompa per il getto. Classe di esposizione ambientale XC1: classe di resistenza a compressione C 25/30 – Rck 30 N/mmq							
	A RIPORTARE							4'187,49

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							4'187,49
	ELEVAZIONE PARETE SOSTEGNO loculi esistenti		25,50	0,30	1,40	10,71		
	SOMMANO mc					10,71	134,16	1'436,85
9 A06.01.002.0 9.a	Nolo di pompa autocarrata per i primi 30 mc di getto comprensivo di ogni onere e magistero per tale utilizzo. Costo a prestazione: con braccio fino a 36 ml NOLO POMPA loculi esistenti					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	745,11	745,11
10 A02.01.002.c	Scavo a sezione aperta per sbancamento e splateamento in rocce compatte con resistenza superiore a 8 N/mm ² , eseguito con qualsiasi mezzo escluso le mine, compreso il taglio e la ri ... lo del cavo e comunque in posizione di sicurezza: eseguito con l'uso di martello demolitore applicato al mezzo meccanico TUFO DA DEMOLIRE					670,00		
	SOMMANO m ³					670,00	58,63	39'282,10
11 A03.03.005.b	Carico e trasporto a discariche e/o impianti autorizzati che dovranno vidimare copia del formulario d'identificazione del rifiuto trasportato secondo le norme vigenti, con qualunqu ... anici o a mano e il successivo scarico. Esclusi gli oneri di discarica: compreso il carico effettuato da pale meccaniche TERRE DA PORTARE IN DISCARICA (escluse quelle per riempimento piazzale)	1,60			540,00	864,00		
	SOMMANO ton					864,00	8,42	7'274,88
12 A03.03.007.d	Compenso alle discariche autorizzate o impianto di riciclaggio, comprensivo tutti gli oneri, tasse e contributi, per conferimento di materiale di risulta proveniente da demolizioni ... e. La consegna del modulo del formulario alla D.L. autorizzerà la corresponsione degli oneri. terre e rocce recuperabili TERRE DA PORTARE IN DISCARICA	1,60			540,00	864,00		
	SOMMANO ton					864,00	7,00	6'048,00
13 S01.01.003.0 3.a	Ponteggio esterno con sistema a telaio realizzato in tubolari metallici in acciaio zincato o verniciato, compresi i pezzi speciali, doppio parapetto con fermapiede, struttura della ... gio comprensivo di trasporto, approvvigionamento, scarico e tiro in alto dei materiali, per i primi 30 giorni o frazione PER SISTEMAZIONE loculi esistenti		25,00		4,00	100,00		
	SOMMANO mq					100,00	13,05	1'305,00
14 A12.01.004.a	Intonaco pronto premiscelato in leganti speciali, costituito da un primo strato di fondo e da uno strato di finitura, tirato in piano e fratazzato, applicato con le necessarie post ... iano o curve, verticali e quanto occorre per dare l'opera finita a regola d'arte. Esclusi i ponteggi con base di cemento FINITURA CON INTONACO loculi esistenti		25,00		3,70	92,50		
	SOMMANO m ²					92,50	19,02	1'759,35
15 NP 1	Taglio di copertura esistente costituita da lamiera coibentata, compreso il calo in basso, il trasporto in discarica e lo smaltimento TAGLIO COPERTURA loculi esistenti		22,00			22,00		
	SOMMANO m					22,00	10,00	220,00
16 A08.01.023.d	Canale di gronda in rame o lamiera di ferro zincato, comunque sagomato, di spessore 6/10 mm a bordo a cordone, in opera, comprese lavorazioni e saldature, cicogne dello stesso mate ... di un metro fra una e l'altra, legature con filo di ferro zincato o rame: in rame dello sviluppo della sezione di 330 mm CANALE DI GRONDA loculi esistenti		22,00			22,00		
	SOMMANO m					22,00	29,22	642,84
	A RIPORTARE							62'901,62

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							62'901,62
17 A08.01.024.d	Tubi di lamiera in rame o in ferro zincato dello spessore di 6/10 mm per pluviali, canne di ventilazione e simili, in opera con le necessarie lavorazioni e saldature, cravatte murate compresi i gomiti: in rame del diametro di 100 mm DISCENDENTI loculi esistenti	4,00			3,70	14,80		
	SOMMANO m					14,80	20,90	309,32
18 E02.01.006.a .01	Pozzetti in calcestruzzo, retinati, prefabbricati posti in opera compreso ogni onere e magistero per l'allaccio a tenuta con le tubazioni, ecc., incluso scavo, rinfianco con calcestruzzo e rinterro: senza chiusini in cemento armato vibrocompresso e non diaframmati: delle dimensioni 40 x 40 x 40 cm POZZETTI DISCENDENTI loculi esistenti					4,00		
	SOMMANO cad					4,00	50,32	201,28
19 E02.01.008.a	Chiusini con coperchio in cemento armato vibrocompresso per pozzetti, non carrabili: delle dimensioni 40 x 40 cm POZZETTI DISCENDENTI loculi esistenti							
	SOMMANO cad					0,00	7,68	0,00
20 A06.03.001.a	Casseforme rette per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compresi armo, disarmante disarmo, opere di puntellatura e sostegno fino ad un'altezza di 4 m dal piano di ap ... il calcestruzzo: per plinti di fondazione, per fondazioni rettilinee continue (travi rovesce, murature di sotterraneo) FONDAZIONE muri di recinzione FONDAZIONE muri rampa	2,00 2,00	66,00 15,60		0,30 0,30	39,60 9,36		
	SOMMANO mq					48,96	22,49	1'101,11
21 A06.02.001.a	Acciaio in barre per armature di conglomerato cementizio lavorato e tagliato a misura, sagomato e posto in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature, ecc.; nonché tutti ... ge; del tipo B 450 C in barre lisce o ad aderenza migliorata, del tipo controllato in stabilimento: lavorato in cantiere FONDAZIONE muri di recinzione FONDAZIONE muri rampa		9,90 2,34		50,00 50,00	495,00 117,00		
	SOMMANO kg					612,00	1,48	905,76
22 A06.01.002.0 1.1.a	Calcestruzzo per strutture di fondazione ed interrate e/o strutture a contatto con acque aggressive, in opera, a prestazione garantita, conforme alle norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 ... lla pompa per il getto. Classe di esposizione ambientale XC2: classe di resistenza a compressione C 25/30 – Rck 30 N/mmq FONDAZIONE muri di recinzione FONDAZIONE muri rampa		66,00 15,60	0,50 0,50	0,30 0,30	9,90 2,34		
	SOMMANO mc					12,24	128,16	1'568,68
23 A06.01.002.0 9.a	Nolo di pompa autocarrata per i primi 30 mc di getto comprensivo di ogni onere e magistero per tale utilizzo. Costo a prestazione: con braccio fino a 36 ml NOLO POMPA muri					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	745,11	745,11
24 A09.02.004.a .02	Muratura di mattoni dello spessore di una testa con malta, retta o curva ed a qualsiasi altezza, compresi oneri e magisteri per l'esecuzione di ammorsature e quanto altro si renda necessario a realizzare l'opera a perfetta regola d'arte: con mattoni pieni comuni: con malta di cemento e sabbia ELEVAZIONE muri di recinzione ELEVAZIONE muri di recinzione ELEVAZIONE muri rampa		54,00 12,00 15,60		1,00 1,80 1,00	54,00 21,60 15,60		
	SOMMANO m²					91,20	61,03	5'565,94
	A RIPORTARE							73'298,82

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							73'298,82
25 A06.03.001.b	Casseforme rette per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compresi armo, disarmante disarmo, opere di puntellatura e sostegno fino ad un'altezza di 4 m dal piano di ap ... tiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo: travi, solai e solette piene, rampe di scale, pianerottoli, gronde COPERTINA muri di recinzione	2,00	66,00		0,10	13,20		
	SOMMANO mq					13,20	32,80	432,96
26 A06.02.002	Rete in acciaio elettrosaldato a maglia quadra di qualsiasi dimensione per armature di conglomerato cementizio lavorata e tagliata a misura, posta in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature, ecc., diametro tondino da 4 mm a 12 mm COPERTINA muri di recinzione rete elettrosaldato Fi 8 20x20		66,00	0,40	3,95	104,28		
	SOMMANO kg					104,28	1,43	149,12
27 A06.01.002.0 2.1.a	Calcestruzzo per strutture in elevazione, in opera, a prestazione garantita, conforme alle norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 con classe di consistenza S4, con dimensione massima degli ... lla pompa per il getto. Classe di esposizione ambientale XC1: classe di resistenza a compressione C 25/30 – Rck 30 N/mmq COPERTINA muri di recinzione		66,00	0,10	0,40	2,64		
	SOMMANO mc					2,64	134,16	354,18
28 A17.02.001.c	Ferro tondo, piatto od angolare per impieghi non strutturali, quali ringhiere, inferriate, a spartiti geometrici, fornito e posto in opera previa pesatura, comprese le opere murari ... ecie e successiva eguagliatura in malta cementizia, la protezione ed ogni altro onere e magistero: ringhiere per balconi RINGHIERA muri di recinzione RINGHIERA rampa		66,00 15,60		20,00 20,00	1'320,00 312,00		
	SOMMANO kg					1'632,00	6,72	10'967,04
29 A20.03.008.a	Verniciatura con smalto sintetico opaco, su manufatti in ferro da conteggiare a metro lineare, a due mani a coprire: fino a 3 cm di diametro VERNICIATURA ringhiera		81,60		10,00	816,00		
	SOMMANO m					816,00	2,27	1'852,32
30 A17.02.001.b	Ferro tondo, piatto od angolare per impieghi non strutturali, quali ringhiere, inferriate, a spartiti geometrici, fornito e posto in opera previa pesatura, comprese le opere murari ... qualunque specie e successiva eguagliatura in malta cementizia, la protezione ed ogni altro onere e magistero: cancelli CANCELLO DI INGRESSO sistemazioni esterne				200,00	200,00		
	SOMMANO kg					200,00	6,20	1'240,00
31 A20.03.008.a	Verniciatura con smalto sintetico opaco, su manufatti in ferro da conteggiare a metro lineare, a due mani a coprire: fino a 3 cm di diametro VERNICIATURA cancello		10,00		10,00	100,00		
	SOMMANO m					100,00	2,27	227,00
32 A06.01.001.0 1.a	Calcestruzzo per sottofondazioni, riempimenti e massetti, in opera, a prestazione garantita con classe di consistenza S4, con dimensione massima degli aggregati di 32 mm. Sono escl ... ella pompa per il getto. Classe di esposizione ambientale XC0: Classe di resistenza a compressione C 8/10 – Rck 10 N/mmq MAGRONE PER INTERA AREA (esclusi loculi e cappelle) sistemazioni esterne			160,00	0,10	16,00		
	SOMMANO mc					16,00	114,12	1'825,92
33 A06.02.002	Rete in acciaio elettrosaldato a maglia quadra di qualsiasi dimensione per armature di conglomerato cementizio lavorata e tagliata a misura, posta in opera a regola							
	A R I P O R T A R E							90'347,36

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							90'347,36
	d'arte, compreso ogni sfrido, legature, ecc., diametro tondino da 4 mm a 12 mm MAGRONE PER INTERA AREA (esclusi loculi e cappelle) sistemazioni esterne Rete e.s. Fi 8 20x20 cm			160,00	3,95	632,00		
	SOMMANO kg					632,00	1,43	903,76
34 A06.01.002.0 9.a	Nolo di pompa autocarrata per i primi 30 mc di getto comprensivo di ogni onere e magistero per tale utilizzo. Costo a prestazione: con braccio fino a 36 ml NOLO POMPA sistemazioni esterne					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	745,11	745,11
35 B01.06.001.b	Cigli per marciapiedi in travertino, a filo di sega retti senza ingallettatura, smussati su di un solo lato, forniti e posti in opera su sottostante cordolo di fondazione (non comp ... e e magistero per dare il lavoro finito a regola d'arte, misurato secondo l'asse del ciglio: della sezione di 20 x 25 cm CIGLI DELIMITAZIONE PRATO sistemazioni esterne		16,60			16,60		
	SOMMANO m					16,60	36,56	606,90
36 B01.05.033.a .01	Pavimentazione in masselli di calcestruzzo vibrocompresso a doppio strato, a norma UNI 9065 parti I, II, III, compresi la stesa di un riporto di circa 3-5 cm di sabbia, il taglio e ... con massello di spessore 4 ÷ 6 cm, larghezza 20 ÷ 25 cm, lunghezza 10 ÷ 16 cm: finitura superiore standard colore grigio PAVIMENTAZIONE ESTERNA, sistemazioni esterne			160,00		160,00		
	SOMMANO mq					160,00	31,30	5'008,00
37 A15.01.002.b	Soglie lisce, pedate e sottogradi di gradini, stangoni o simili in lastre di pietra naturale o marmo, dello spessore di 2 cm, di larghezza superiore a 18 cm con le superfici a vist ... con malta bastarda, comprese le occorrenti murature, beveroni, stuccature, stilatura, sigillatura dei giunti: travertino SCALA PEDATE, sistemazioni esterne SCALA ALZATE, sistemazioni esterne					9,00		
						5,00		
	SOMMANO m²					14,00	72,30	1'012,20
38 S01.01.003.0 3.a	Ponteggio esterno con sistema a telaio realizzato in tubolari metallici in acciaio zincato o verniciato, compresi i pezzi speciali, doppio parapetto con fermapiede, struttura della ... gio comprensivo di trasporto, approvvigionamento, scarico e tiro in alto dei materiali, per i primi 30 giorni o frazione PONTEGGIO blocco loculi		35,00		5,00	175,00		
	SOMMANO mq					175,00	13,05	2'283,75
39 A06.01.001.0 1.a	Calcestruzzo per sottofondazioni, riempimenti e massetti, in opera, a prestazione garantita con classe di consistenza S4, con dimensione massima degli aggregati di 32 mm. Sono escl ... ella pompa per il getto. Classe di esposizione ambientale XC0: Classe di resistenza a compressione C 8/10 – Rck 10 N/mmq MAGRONE blocco loculi			40,00	0,10	4,00		
	SOMMANO mc					4,00	114,12	456,48
40 A06.02.002	Rete in acciaio elettrosaldata a maglia quadra di qualsiasi dimensione per armature di conglomerato cementizio lavorata e tagliata a misura, posta in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature, ecc., diametro tondino da 4 mm a 12 mm MAGRONE blocco loculi Rete e.s. Fi 8 20x20 cm			40,00	3,95	158,00		
	SOMMANO kg					158,00	1,43	225,94
41 A06.03.001.a	Casseforme rette per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compresi armo, disarmante disarmo, opere di puntellatura e sostegno fino ad un'altezza di 4 m dal piano di ap ... il calcestruzzo: per plinti di fondazione, per fondazioni rettilinee							
	A RIPORTARE							101'589,50

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							101'589,50
	continuee (travi rovesce, murature di sotterraneo) PIASTRA FONDAZIONE blocco loculi		33,10		0,30	9,93		
	SOMMANO mq					9,93	22,49	223,33
42 A06.02.001.a	Acciaio in barre per armature di conglomerato cementizio lavorato e tagliato a misura, sagomato e posto in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature, ecc.; nonché tutti ... ge; del tipo B 450 C in barre lisce o ad aderenza migliorata, del tipo controllato in stabilimento: lavorato in cantiere PIASTRA FONDAZIONE blocco loculi				600,00	600,00		
	SOMMANO kg					600,00	1,48	888,00
43 A06.01.002.0 1.1.a	Calcestruzzo per strutture di fondazione ed interrate e/o strutture a contatto con acque aggressive, in opera, a prestazione garantita, conforme alle norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 ... lla pompa per il getto. Classe di esposizione ambientale XC2: classe di resistenza a compressione C 25/30 – Rck 30 N/mmq PIASTRA FONDAZIONE blocco loculi		14,00	2,55	0,30	10,71		
	SOMMANO mc					10,71	128,16	1'372,59
44 NP 2	Fornitura, trasporto e montaggio di loculi prefabbricati in c.a.v. autoportanti e costituiti da: a) Elemento di fondazione prefabbricato (montato su platea in c.a. esistente perfer ... personale specializzato, sollevamenti con adeguata autogrù ed ogni altro onere per dare l'opera finita a regola d'arte. LOCULI					64,00		
	SOMMANO cadauno					64,00	420,00	26'880,00
45 A10.01.002.b	Primer di adesione a base di bitume ossidato, additivi e solventi con residuo secco del 50% e viscosità FORD n. 4 a 25 °C di 20+25 sec.: consumo 500 gr/mq COPERTURA blocco loculi		14,60	3,15		45,99		
	SOMMANO mq					45,99	1,55	71,28
46 A10.01.005.b	Manto impermeabile costituito da una membrana impermeabilizzata bitume polimero elastoplastomerica a base di bitume distillato, plastomeri ed elastomeri, armata con "non tessuto" d ... periere di almeno 0,20 m il livello massimo delle acque, misurato in orizzontale ed in verticale: dello spessore di 4 mm COPERTURA blocco loculi		14,60	3,15		45,99		
	SOMMANO mq					45,99	10,33	475,08
47 A10.01.005.d	Manto impermeabile costituito da una membrana impermeabilizzata bitume polimero elastoplastomerica a base di bitume distillato, plastomeri ed elastomeri, armata con "non tessuto" d ... misurato in orizzontale ed in verticale: sovrapprezzo per il doppio strato alle voci precedenti (Percentuale del 80 %) DOPPIO STRATO COPERTURA blocco loculi		14,00	3,15	0,80	35,28		
	SOMMANO mq					35,28	10,33	364,44
48 A10.01.005.e	Manto impermeabile costituito da una membrana impermeabilizzata bitume polimero elastoplastomerica a base di bitume distillato, plastomeri ed elastomeri, armata con "non tessuto" d ... assimo delle acque, misurato in orizzontale ed in verticale: sovrapprezzo per protezione membrana con scaglie di ardesia STRATO ARDESIATO blocco loculi		14,00	3,15		44,10		
	SOMMANO mq					44,10	2,07	91,29
49 A08.01.014.e	Copertura a tetto spiovente o a padiglione su esistente pianellato, tavellinato, tavolato o solaio, comprese la muratura dei filari di gronda e di colmo, la formazione dei colmi, d ... atura, ogni altra fornitura accessoria, oneri e magisteri: con tegole portoghesi, olandesi e marsigliesi in calcestruzzo TEGOLE PORTOGHESI IN CLS		14,00	3,15		44,10		
	A R I P O R T A R E					44,10		131'955,51

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					44,10		131'955,51
	SOMMANO m²					44,10	34,97	1'542,18
50 A08.01.023.d	Canale di gronda in rame o lamiera di ferro zincato, comunque sagomato, di spessore 6/10 mm a bordo a cordone, in opera, comprese lavorazioni e saldature, cicogne dello stesso mate ... di un metro fra una e l'altra, legature con filo di ferro zincato o rame: in rame dello sviluppo della sezione di 330 mm COPERTURA blocco loculi		14,00			14,00		
	SOMMANO m					14,00	29,22	409,08
51 A08.01.024.d	Tubi di lamiera in rame o in ferro zincato dello spessore di 6/10 mm per pluviali, canne di ventilazione e simili, in opera con le necessarie lavorazioni e saldature, cravatte murate compresi i gomiti: in rame del diametro di 100 mm COPERTURA blocco loculi	4,00			4,00	16,00		
	SOMMANO m					16,00	20,90	334,40
52 E02.01.006.a .01	Pozzetti in calcestruzzo, retinati, prefabbricati posti in opera compreso ogni onere e magistero per l'allaccio a tenuta con le tubazioni, ecc., incluso scavo, rinfianco con calcestruzzo e rinterro: senza chiusini in cemento armato vibrocompressi e non diaframmati: delle dimensioni 40 x 40 x 40 cm POZZETTO PER DISCENDENTE blocco loculi					4,00		
	SOMMANO cad					4,00	50,32	201,28
53 E02.01.008.a	Chiusini con coperchio in cemento armato vibrocompressi per pozzetti, non carrabili: delle dimensioni 40 x 40 cm CHIUSINO PER POZZETTO blocco loculi					4,00		
	SOMMANO cad					4,00	7,68	30,72
54 A20.01.008	Stuccatura e rasatura di intonaci civili nuovi, per dare le superfici perfettamente pronte alla tinteggiatura mediante stucco RASATURA PARETI LATERALI blocco loculi	2,00	3,15		4,00	25,20		
	SOMMANO m²					25,20	3,62	91,22
55 A20.01.016.b	Verniciatura protettiva di opere in calcestruzzo armato e non, poste all'esterno o all'interno, mediante colore a base di silicati di potassio modificati e carichi minerali secondo ... do di applicazione ed i ponteggi: per gruppi di colori contenenti una percentuale maggiore alla media di ossidi pregiati VERNICIATURA PARETI LATERALI blocco loculi	2,00	3,15		4,00	25,20		
	SOMMANO m²					25,20	9,04	227,81
56 A14.02.006.b .01	Rivestimento di pareti in lastre di marmo, pietra e graniti dello spessore di 2 cm, delle dimensioni non superiori a 150 x 65 cm e non inferiori a 40 x 20 cm e comunque con uno svi ... , i beveroni, gli eventuali fori e grappe e la pulizia finale, esclusa la lucidatura a piombo: pietra: travertino chiaro LAPIDI blocco loculi SOGLIE blocco loculi		64,00 64,00	0,85 0,85	0,75 0,15	40,80 8,16		
	SOMMANO mq					48,96	85,22	4'172,37
57 A15.01.004.a	Lucidatura a piombo con mezzo meccanico delle lastre di pietra naturale già arrotate e levigate: per marmi LAPIDI blocco loculi SOGLIE blocco loculi		64,00 64,00	0,85 0,85	0,75 0,15	40,80 8,16		
	SOMMANO mq					48,96	10,33	505,76
58 NP 3	Fornitura e posa in opera di borchia portante in bronzo con blocchetto per il sostegno delle lapidi, rondella mobile per permettere l'asportazione di ogni singola lapide, perno in ... di apposito foro, borchia di chiusura di 60 mm, compreso ogni							
	A RIPORTARE							139'470,33

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							139'470,33
	onere e magistero per dare l'opera finita a regola d'arte BORCHIE SOSTEGNO LOCULI		160,00			160,00		
	SOMMANO cadauno					160,00	30,00	4'800,00
59 D02.01.003.a	CAVI ISOLAMENTO PVC QUALITÀ TI2 Cavi FR0R 500/750 V e 300/500 V rispondente alle norme CEI 20-20/1 e 2 (p.q.a.), guaina e isolamento in PVC, non propagante incendio (CEI 20-22/2) e ... in caso di incendio, completo di morsetti e capicorda, in opera: FR0R 500/750 V tripolari conduttori: 3 - sezione 1 mm² CABLAGGIO blocco loculi tratto verticale tratto orizzontale - primo livello tratto orizzontale - secondo livello tratto orizzontale - terzo livello tratto orizzontale - quarto livello	2,00 2,00 2,00 2,00 2,00	3,55 6,45 6,45 6,45 6,45			7,10 12,90 12,90 12,90 12,90		
	SOMMANO m					58,70	2,51	147,34
60 S01.01.003.0 3.a	Ponteggio esterno con sistema a telaio realizzato in tubolari metallici in acciaio zincato o verniciato, compresi i pezzi speciali, doppio parapetto con fermapiede, struttura della ... gio comprensivo di trasporto, approvvigionamento, scarico e tiro in alto dei materiali, per i primi 30 giorni o frazione PONTEGGI cappelle gentilizie		55,00	5,00		275,00		
	SOMMANO mq					275,00	13,05	3'588,75
61 S01.01.003.0 3.b	Ponteggio esterno con sistema a telaio realizzato in tubolari metallici in acciaio zincato o verniciato, compresi i pezzi speciali, doppio parapetto con fermapiede, struttura della ... comprendente la manutenzione ordinaria e quanto altro occorrente per il mantenimento della sicurezza delle opere finite. Vedi voce n° 60 [mq 275.00]					275,00		
	SOMMANO mq					275,00	2,10	577,50
62 A06.01.001.0 1.a	Calcestruzzo per sottofondazioni, riempimenti e massetti, in opera, a prestazione garantita con classe di consistenza S4, con dimensione massima degli aggregati di 32 mm. Sono escl ... ella pompa per il getto. Classe di esposizione ambientale XC0: Classe di resistenza a compressione C 8/10 – Rck 10 N/mmq MAGRONE cappelle gentilizie			80,00	0,10	8,00		
	SOMMANO mc					8,00	114,12	912,96
63 A06.02.002	Rete in acciaio elettrosaldata a maglia quadra di qualsiasi dimensione per armature di conglomerato cementizio lavorata e tagliata a misura, posta in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature, ecc., diametro tondino da 4 mm a 12 mm MAGRONE cappelle gentilizie Rete e.s. Fi 8 20x20			80,00	3,95	316,00		
	SOMMANO kg					316,00	1,43	451,88
64 A06.03.001.a	Casseforme rette per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compresi armo, disarmante disarmo, opere di puntellatura e sostegno fino ad un'altezza di 4 m dal piano di ap ... il calcestruzzo: per plinti di fondazione, per fondazioni rettilinee continue (travi rovesce, murature di sotterraneo) PIASTRA FONDAZIONE cappelle gentilizie				16,00	16,00		
	SOMMANO mq					16,00	22,49	359,84
65 A06.02.001.a	Acciaio in barre per armature di conglomerato cementizio lavorata e tagliato a misura, sagomato e posto in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature, ecc.; nonché tutti ... ge; del tipo B 450 C in barre lisce o ad aderenza migliorata, del tipo controllato in stabilimento: lavorato in cantiere PIASTRA FONDAZIONE cappelle gentilizie				1330,00	1'330,00		
	SOMMANO kg					1'330,00	1,48	1'968,40
	A R I P O R T A R E							152'277,00

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							152'277,00
66 A06.01.002.0 1.1.a	Calcestruzzo per strutture di fondazione ed interrato e/o strutture a contatto con acque aggressive, in opera, a prestazione garantita, conforme alle norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 ... lla pompa per il getto. Classe di esposizione ambientale XC2: classe di resistenza a compressione C 25/30 – Rck 30 N/mmq PIASTRA FONDAZIONE cappelle gentilizie				22,00	22,00		
	SOMMANO mc					22,00	128,16	2'819,52
67 A06.03.001.c	Casseforme rette per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compresi armo, disarmante disarmo, opere di puntellatura e sostegno fino ad un'altezza di 4 m dal piano di ap ... o la superficie effettiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo: per pilastri, pareti rettilinee in elevazione SETTI cappelle gentilizie				525,00	525,00		
	SOMMANO mq					525,00	28,00	14'700,00
68 A06.02.001.a	Acciaio in barre per armature di conglomerato cementizio lavorato e tagliato a misura, sagomato e posto in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature, ecc.; nonché tutti ... ge; del tipo B 450 C in barre lisce o ad aderenza migliorata, del tipo controllato in stabilimento: lavorato in cantiere SETTI cappelle gentilizie				4667,00	4'667,00		
	SOMMANO kg					4'667,00	1,48	6'907,16
69 A06.01.002.0 2.1.a	Calcestruzzo per strutture in elevazione, in opera, a prestazione garantita, conforme alle norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 con classe di consistenza S4, con dimensione massima degli ... lla pompa per il getto. Classe di esposizione ambientale XC1: classe di resistenza a compressione C 25/30 – Rck 30 N/mmq SETTI cappelle gentilizie				37,80	37,80		
	SOMMANO mc					37,80	134,16	5'071,25
70 A06.03.001.b	Casseforme rette per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compresi armo, disarmante disarmo, opere di puntellatura e sostegno fino ad un'altezza di 4 m dal piano di ap ... tiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo: travi, solai e solette piene, rampe di scale, pianerottoli, gronde PIASTRE cappella gentilizia				240,00	240,00		
	SOMMANO mq					240,00	32,80	7'872,00
71 A06.02.001.a	Acciaio in barre per armature di conglomerato cementizio lavorato e tagliato a misura, sagomato e posto in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature, ecc.; nonché tutti ... ge; del tipo B 450 C in barre lisce o ad aderenza migliorata, del tipo controllato in stabilimento: lavorato in cantiere PIASTRE cappella gentilizia				2660,00	2'660,00		
	SOMMANO kg					2'660,00	1,48	3'936,80
72 A06.01.002.0 2.1.a	Calcestruzzo per strutture in elevazione, in opera, a prestazione garantita, conforme alle norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 con classe di consistenza S4, con dimensione massima degli ... lla pompa per il getto. Classe di esposizione ambientale XC1: classe di resistenza a compressione C 25/30 – Rck 30 N/mmq PIASTRE cappella gentilizia				28,50	28,50		
	SOMMANO mc					28,50	134,16	3'823,56
73 A06.01.002.0 8	Compenso al costo unitario del calcestruzzo per getti di strutture per rampe, scale e pianerottoli, pareti e solette di spessore inferiore a 15 cm, pilastri di superficie trasversale inferiore a 800 cm² (Percentuale del 15 %) INCREMENTO PER PIASTRE SPESSORE 10 cm cappelle gentilizie				3823,56	3'823,56		
	SOMMANO					3'823,56	0,15	573,53
	A RIPORTARE							197'980,82

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							197'980,82
74 A06.01.002.0 9.b	Nolo di pompa autocarrata per i primi 30 m³ di getto comprensivo di ogni onere e magistero per tale utilizzo. Costo a prestazione. con braccio fino a 42 ml NOLO POMPA					3,00		
	SOMMANO cad					3,00	828,67	2'486,01
75 A09.02.006.a .03	Muratura per opere in elevazione realizzata con blocchi di laterizio alveolato, di cui alla norma UNI 1745 con valori di trasmittanza termica non adeguati alla normativa vigente, r ... gola d'arte: con blocchi, aventi giacitura dei fori orizzontali e percentuale di foratura pari al 60÷70%: spessore 20 cm TETTO FINTO cappelle gentilizie	10,00	2,90		0,40	11,60		
	SOMMANO mq					11,60	60,58	702,73
76 A07.01.009.a	Solaio in profilati di ferro e tavelloni forati per formazione di camere d'aria, compreso l'onere di tracce ed incassi sulle murature, esclusa la fornitura del profilato in ferro e degli eventuali conglomerati di riempimento: con semplice tavellonato dello spessore di 6÷7 cm TETTO FINTO cappelle gentilizie		23,00	3,45		79,35		
	SOMMANO m²					79,35	19,07	1'513,20
77 A06.02.002	Rete in acciaio elettrosaldata a maglia quadra di qualsiasi dimensione per armature di conglomerato cementizio lavorata e tagliata a misura, posta in opera a regola d'arte, compreso ogni sfrido, legature, ecc., diametro tondino da 4 mm a 12 mm TETTO FINTO cappelle gentilizie Rete e.s. Fi 8 20x20 cm		23,00	3,45	3,95	313,43		
	SOMMANO kg					313,43	1,43	448,20
78 A06.01.002.0 2.1.a	Calcestruzzo per strutture in elevazione, in opera, a prestazione garantita, conforme alle norme UNI EN 206-1 e UNI 11104 con classe di consistenza S4, con dimensione massima degli ... lla pompa per il getto. Classe di esposizione ambientale XC1: classe di resistenza a compressione C 25/30 – Rck 30 N/mmq TETTO FINTO cappelle gentilizie		23,00	3,45	0,05	3,97		
	SOMMANO mc					3,97	134,16	532,62
79 A10.01.001	Spianata di malta in preparazione del piano di posa della impermeabilizzazione (camicia di calce) dello spessore di almeno cm 2, tirata con regolo per la livellazione della superficie, compresa l'esecuzione dell'alloggiamento incassato per le bocchette di raccordo ai pluviali COPERTURA cappelle gentilizie		23,00	3,45		79,35		
	SOMMANO mq					79,35	6,71	532,44
80 A10.01.002.b	Primer di adesione a base di bitume ossidato, additivi e solventi con residuo secco del 50% e viscosità FORD n. 4 a 25 °C di 20+25 sec.: consumo 500 gr/mq COPERTURA cappelle gentilizie		23,00	3,45		79,35		
	SOMMANO mq					79,35	1,55	122,99
81 A10.01.005.b	Manto impermeabile costituito da una membrana impermeabilizzata bitume polimero elastoplastomerica a base di bitume distillato, plastomeri ed elastomeri, armata con "non tessuto" d ... periore di almeno 0,20 m il livello massimo delle acque, misurato in orizzontale ed in verticale: dello spessore di 4 mm COPERTURA cappelle gentilizie		23,00	3,45		79,35		
	SOMMANO mq					79,35	10,33	819,69
82 A10.01.005.d	Manto impermeabile costituito da una membrana impermeabilizzata bitume polimero elastoplastomerica a base di bitume distillato, plastomeri ed elastomeri, armata con "non tessuto" d ... misurato in orizzontale ed in verticale: sovrapprezzo							
	A RIPORTARE							205'138,70

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							205'138,70
	per il doppio strato alle voci precedenti (Percentuale del 80 %) DOPPIO STRATO cappelle gentilizie	0,80		79,35		63,48		
	SOMMANO mq					63,48	10,33	655,75
83 A10.01.005.e	Manto impermeabile costituito da una membrana impermeabilizzata bitume polimero elastoplastomerica a base di bitume distillato, plastomeri ed elastomeri, armata con "non tessuto" d ... assimo delle acque, misurato in orizzontale ed in verticale: sovrapprezzo per protezione membrana con scaglie di ardesia STRATO ARDESIATO cappelle gentilizie			79,35		79,35		
	SOMMANO mq					79,35	2,07	164,25
84 A08.01.023.d	Canale di gronda in rame o lamiera di ferro zincato, comunque sagomato, di spessore 6/10 mm a bordo a cordone, in opera, comprese lavorazioni e saldature, cicogne dello stesso mate ... di un metro fra una e l'altra, legature con filo di ferro zincato o rame: in rame dello sviluppo della sezione di 330 mm CANALA DI GRONDA cappelle gentilizie		23,00			23,00		
	SOMMANO m					23,00	29,22	672,06
85 A08.01.024.d	Tubi di lamiera in rame o in ferro zincato dello spessore di 6/10 mm per pluviali, canne di ventilazione e simili, in opera con le necessarie lavorazioni e saldature, cravatte murate compresi i gomiti: in rame del diametro di 100 mm DISCENDENTE cappelle gentilizie	4,00	3,60			14,40		
	SOMMANO m					14,40	20,90	300,96
86 E02.01.006.a .01	Pozzetti in calcestruzzo, retinati, prefabbricati posti in opera compreso ogni onere e magistero per l'allaccio a tenuta con le tubazioni, ecc., incluso scavo, rinfianco con calcestruzzo e rinterro: senza chiusini in cemento armato vibrocompresso e non diaframmati: delle dimensioni 40 x 40 x 40 cm POZZETTO PER DISCENDENTE cappelle gentilizie					4,00		
	SOMMANO cad					4,00	50,32	201,28
87 E02.01.008.a	Chiusini con coperchio in cemento armato vibrocompresso per pozzetti, non carrabili: delle dimensioni 40 x 40 cm CHIUSINO PER POZZETTO cappelle gentilizie					4,00		
	SOMMANO cad					4,00	7,68	30,72
88 A12.01.004.a	Intonaco pronto premiscelato in leganti speciali, costituito da un primo strato di fondo e da uno strato di finitura, tirato in piano e fratazzato, applicato con le necessarie post ... iano o curve, verticali e quanto occorre per dare l'opera finita a regola d'arte. Esclusi i ponteggi con base di cemento PARETI LATERALI cappelle gentilizie PARETE POSTERIORE cappelle gentilizie	2,00		3,20 23,00	4,10 4,55	26,24 104,65		
	SOMMANO m²					130,89	19,02	2'489,53
89 A14.02.006.b .01	Rivestimento di pareti in lastre di marmo, pietra e graniti dello spessore di 2 cm, delle dimensioni non superiori a 150 x 65 cm e non inferiori a 40 x 20 cm e comunque con uno svi ... , i beveroni, gli eventuali fori e grappe e la pulizia finale, esclusa la lucidatura a piombo: pietra: travertino chiaro MARMO cappelle gentilizie PARETE FRONTALE PARETE LATERALE LESENE VERTICALI LESENE VERTICALI PORTA SOTTOGRADO INGRESSO ARCHITRAVE INGRESSO ARCHITRAVE LUNGO PARETE FRONTALE ARCHITRAVE LUNGO PARETE LATERALE					63,30 26,24 10,20 6,72 2,38 2,38 16,56 4,90		
	SOMMANO mq					132,68	85,22	11'306,99
	A RIPORTARE							220'960,24

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							220'960,24
90 A15.01.004.a	Lucidatura a piombo con mezzo meccanico delle lastre di pietra naturale già arrotate e levigate: per marmi Vedi voce n° 89 [mq 132.68]					132,68		
	SOMMANO mq					132,68	10,33	1'370,58
91 D05.36.001	Tube termoplastico flessibile, serie pesante a norme CEI, con marchio Italiano di Qualità (colore nero) autoestinguente, in opera: diametro esterno mm 16 CORRUGATO cappelle gentilizie tratto verticale tratti orizzontali	7,00 56,00	3,40 2,50			23,80 140,00		
	SOMMANO m					163,80	2,07	339,07
92 D05.33.001.a	Scatola di derivazione stagna, in materiale isolante, ad elevata resistenza agli urti ed agli agenti chimici atmosferici con impronte sfondabili per il passaggio di tubazioni o cav ... , raccordi, manicotti, tasselli, morsetti di giunzione ed eventuali incassature, in opera: rotonda diametro fino a 85 mm SCATOLA DERIVAZIONE cappelle gentilizie					7,00		
	SOMMANO cad					7,00	3,62	25,34
93 D02.01.003.a	CAVI ISOLAMENTO PVC QUALITÀ TI2 Cavi FR0R 500/750 V e 300/500 V rispondente alle norme CEI 20-20/1 e 2 (p.q.a.), guaina e isolamento in PVC, non propagante incendio (CEI 20-22/2) e ... in caso di incendio, completo di morsetti e capicorda, in opera: FR0R 500/750 V tripolari conduttori: 3 - sezione 1 mm² CABLAGGIO cappelle gentilizie tratto verticale tratti orizzontali	7,00 56,00	3,40 2,50			23,80 140,00		
	SOMMANO m					163,80	2,51	411,14
94 A17.02.001.b	Ferro tondo, piatto od angolare per impieghi non strutturali, quali ringhiere, inferriate, a spartiti geometrici, fornito e posto in opera previa pesatura, comprese le opere murari ... qualunque specie e successiva eguagliatura in malta cementizia, la protezione ed ogni altro onere e magistero: cancelli CANCELLO INGRESSO cappelle gentilizie	7,00			50,00	350,00		
	SOMMANO kg					350,00	6,20	2'170,00
95 E02.01.001.b	Tubazioni in PVC rigido classe di rigidità 4 kN/m² (policloruro di vinile tipo 303/1), forniti e posti in opera, con giunto gielle ed anello elastomerico di tenuta per condotte di ... azione del letto di posa e del rinfianco in materiale idoneo, da pagarsi con le apposite voci di elenco: diametro 125 mm SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE sistemazioni esterne		50,00			50,00		
	SOMMANO m					50,00	9,30	465,00
96 E02.01.006.a .01	Pozzetti in calcestruzzo, retinati, prefabbricati posti in opera compreso ogni onere e magistero per l'allaccio a tenuta con le tubazioni, ecc., incluso scavo, rinfianco con calcestruzzo e rinterro: senza chiusini in cemento armato vibrocompresso e non diaframmati: delle dimensioni 40 x 40 x 40 cm SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE sistemazioni esterne					5,00		
	SOMMANO cad					5,00	50,32	251,60
97 E02.01.008.a	Chiusini con coperchio in cemento armato vibrocompresso per pozzetti, non carrabili: delle dimensioni 40 x 40 cm SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE sistemazioni esterne					5,00		
	SOMMANO cad					5,00	7,68	38,40
98	Tube corrugato termoplastico autoestinguente per cavidotti, serie pesante							
	A RIPORTARE							226'031,37

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							226'031,37
D05.41.001	(schiacciamento superiore a 450 N),a norme CEI, con marchio di qualità IMQ, per la protezione dei cavi interrati, completo di eventuale manicotto di giunzione, in opera: diametro esterno mm 50 CORRUGATO sistemazioni esterne		50,00			50,00		
	SOMMANO m					50,00	4,54	227,00
99 D02.02.003.c	CAVI ISOLATI IN GOMMA HEPR CON GUAINA IN PVC Cavo isolato con gomma - FG7R 0,6/1kV, FG7OR 0,6/1kV (CEI- UNEL 35375 e 35377), con conduttore flessibile, isolato in gomma G7 sotto gu ... ndio, completo di morsetti e capicorda, in opera: FG7OR 0,6/1kV (CEI-UNEL 35375) tripolari conduttori: 3 - sezione 4 mm² CABLAGGIO DORSALI aree esterne		50,00			50,00		
	SOMMANO m					50,00	5,75	287,50
100 NP 5	Fornitura e posa in opera di adeguato quadro elettrico per il funzionamento dell'ampliamento del cimitero, completo di tutto quanto necessario per il corretto funzionamento del nuovo impianto elettrico e l'allaccio all'esistente impianto elettrico QUADRO ELETTRICO					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	300,00	300,00
101 S01.01.002.0 1.a	Elemento prefabbricato monoblocco per uso spogliatoio, refettorio, dormitorio, uffici; con pannelli di tamponatura strutturali, tetto in lamiera grecata zincata, soffitto in doghe ... di alimentazione e di scarico (esclusi gli arredi): Montaggio, smontaggio e nolo primo mese o frazione (esclusi arredi) Spogliatoio - ufficio		4,00	2,40		9,60		
	SOMMANO m²					9,60	89,00	854,40
102 S01.01.002.0 1.b	Elemento prefabbricato monoblocco per uso spogliatoio, refettorio, dormitorio, uffici; con pannelli di tamponatura strutturali, tetto in lamiera grecata zincata, soffitto in doghe ... lle linee di alimentazione e di scarico (esclusi gli arredi): Nolo per ogni mese successivo o frazione (esclusi arredi). Spogliatoio - Ufficio	3,00	4,00	2,40		28,80		
	SOMMANO m²					28,80	3,30	95,04
103 S01.01.002.2 1.a	Box in lamiera per deposito attrezzature e materiali. fornitura e posa su area attrezzata. Montaggio, smontaggio e nolo per un mese. Montaggio, smontaggio e nolo per 1° mese o frazione Deposito		3,00	2,00		6,00		
	SOMMANO m²					6,00	66,75	400,50
104 S01.01.002.2 1.b	Box in lamiera per deposito attrezzature e materiali. fornitura e posa su area attrezzata. Montaggio, smontaggio e nolo per un mese. Nolo per ogni mese successivo o frazione Deposito	3,00	3,00	2,00		18,00		
	SOMMANO m²					18,00	2,48	44,64
105 S01.01.002.2 2.a	Bagno chimico portatile, realizzato in materiale plastico antiurto, delle dimensioni di 110 x 110 x 230 cm, peso 75 kg, allestimento in opera e successivo smontaggio a fine lavori, ... imento rifiuti speciali. Per ogni mese o frazione di mese successivo Montaggio, smontaggio e nolo per 1° mese o frazione Servizi igienici					1,00		
	SOMMANO cad					1,00	296,00	296,00
106 S01.01.002.2 2.b	Bagno chimico portatile, realizzato in materiale plastico antiurto, delle dimensioni di 110 x 110 x 230 cm, peso 75 kg, allestimento in opera e successivo smontaggio a fine lavori, ... rto e smaltimento rifiuti speciali. Per ogni mese o frazione di mese							
	A RIPORTARE							228'536,45

