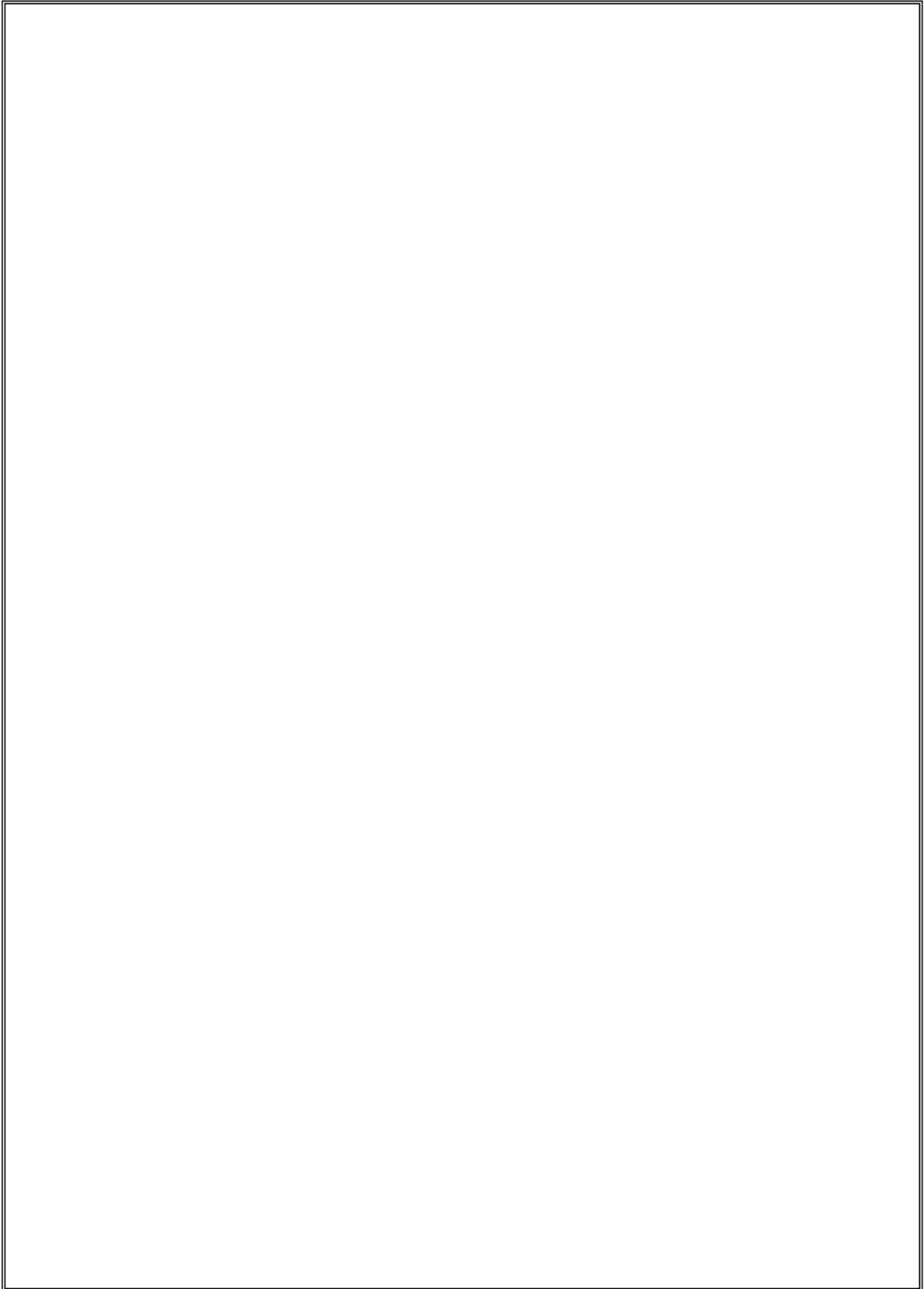


COMUNE DI TRIEI (OG)

P R O G E T T O :
AMPLIAMENTO CIMITERO COMUNALE

PROGETTO ESECUTIVO	DATA	ALL.
COMPUTO METRICO ESTIMATIVO		D

IL PROGETTISTA	IL COMMITTENTE
Geom. Pietro Barca Via Baccasara Tortolì (OG) Tel. 0782-622783 Cod.Fisc. BRCPTR61M18A722Q Part.IVA 00678260910	AMMINISTRAZIONE COMUNALE



Scavi, rilevati, drenaggi		AMM. COMUNALE			Pagina Nr. 1
NUM.ORD. ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	
	1) Scavi, rilevati, drenaggi				
1 D.0001.0002.0014	SCAVO A LARGA SEZIONE per fondazioni o opere d'arte, canali o simili, di qualsiasi tipo e importanza, anche in presenza d'acqua, eseguito con qualsiasi mezzo meccanico, compreso lo spianamento e la configurazione del fondo anche a gradoni, la formazione e la rimozione di eventuali rampe provvisorie, compreso il carico su automezzo, escluso il trasporto di rocce tenere di media consistenza con resistenza allo schiacciamento inferiore a 120 kg/cmq fino alla profondit'a di m 2.00 dal piano di sbancamento o dall'orlo del cavo Area di intervento (1200,00x 1,00)/ 2	600,00			
	SOMMANO mc	600,00	€ 6,54	€ 3 924,00	
2 D.0001.0002.0022	SCAVO A SEZIONE RISTRETTA E OBBLIGATA per fondazioni di opere d'arte di qualsiasi tipo e importanza o simili, fino a m 2.00 di profondit'a dal piano campagna o dal piano di sbancamento, in terreni di qualsiasi natura e consistenza, anche in presenza d'acqua, compreso l'onere per eventuali piste di accesso; eseguito con qualsiasi mezzo meccanico; compreso le necessarie sbadacchiature ed armature; escluso l'armatura a cassa chiusa da compensare a parte; compreso lo spianamento del fondo, il sollevamento del materiale di scavo, il deposito lateralmente allo scavo oppure il carico su automezzo; escluso il rinterro ed il trasporto a deposito o a discarica; valutato per il volume teorico previsto od ordinato in rocce tenere di media consistenza con resistenza allo schiacciamento inferiore a 120 kg/cmq m3 e 14,95 Fondazioni muri di sostegno Tratto A-B 6,50x 1,20x 0,80 Tratto B-C 25,40x 1,20x 0,80 Tratto C-D 7,50x 1,20x 0,80 Tratto D-E 20,30x 1,80x 1,20 Tratto E-F 5,60x 2,00x 1,20 7,90x 2,00x 1,20 Tratto G-H 5,00x 2,00x 1,00 Tratto H-I 3,00x 2,00x 1,00 Tratto I-L 3,00x 2,00x 1,00	6,24 24,38 7,20 43,85 13,44 18,96 10,00 6,00 6,00			
	A RIPORTARE			€ 3 924,00	

Scavi, rilevati, drenaggi		AMM. COMUNALE		Pagina Nr. 2
AMPLIAMENTO CIMITERO COMUNALE		AMM. COMUNALE		
NUM.ORD. ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
	R I P O R T O			€ 3 924,00
	Tratto L-M 5,00x 2,00x 1,00 Tratto M-N 10,00x 0,80x 0,30 Tratto N-O 5,00x 0,80x 0,80 Sottomurazione muro esistente lato est 15,00x 0,40x 1,30 Sottomurazione muro esistente lato sud 29,80x 0,40x 1,30 Fondazioni muratura di sostegno rampa per accesso disabili (2x 8,20+ 1,50+ 0,85+ 1,60+ 1,10)x 0,80x 0,30 Fondazioni muri di sostegno scalinata (2x 3,00+ 2x 2,30+ 2x 2,30)x 0,80x 0,30 Muri di sostegno lungo la stradina lato est 37,50x 1,50x 0,50	10,00 2,40 3,20 7,80 15,50 5,15 3,65 28,13		
	SOMMANO mc	211,90	€ 14,95	€ 3 167,91
3 D.0001.0002.0007	RILEVATI di qualsiasi tipo, eseguiti con materiali idonei, dati in opera compreso la stesura e lo spianamento del materiale, l'inumidimento e il costipamento dei materiali a strati non superiori a cm 40, la sagomatura e profilatura dei cigli delle banchine, delle scarpate ed i ricarichi di materiale occorrenti per conservare la sezione prevista - con l'impiego di terreno naturale proveniente da cave di prestito, compresa la fornitura del materiale Riempimento area d'utilizzo 600	600,000 600,000		
	SOMMANO mc	600,000	€ 3,39	€ 2 034,00
4 D.0012.0004.0010	DEMOLIZIONE COMPLETA O PARZIALE, eseguita con mezzi meccanici e parzialmente anche a mano; compreso: ponti di servizio, barriere, ripari, segnalazioni diurne e notturne, gli accorgimenti atti a tutelare l'incolumità degli operai e di terzi, le eventuali armature per puntellare o per presidiare strutture o fabbricati circostanti, l'innaffiamento ed il carico dei materiali su automezzo; escluso il trasporto a deposito o a rifiuto nonché l'eventuale onere per il conferimento a discarica; valutato per il volume effettivo di struttura da demolire e per le seguenti strutture di qualsiasi forma e dimensione: muratura di pietrame in genere Apertura per passaggio di collegamento cimitero esistente 3,20x 0,50x 2,80 + 1,60x 0,50x 2,80	6,720 6,720		
	SOMMANO mc	6,720	€ 92,70	€ 622,94
5 D.0001.0007.0011	DRENAGGIO A TERGO DI MURATURA O DI ALTRA STRUTTURA, realizzato con pietrame scapolo di adeguata pezzatura, sistemato a mano previa cernita; compreso l'eventuale tiro in alto o in basso; valutato per la cubatura effettiva di riempimento con pietrame proveniente dagli scavi Muri di sostegno			
	A R I P O R T A R E			€ 9 748,85

Scavi, rilevati, drenaggi		AMM. COMUNALE		Pagina Nr. 3
AMPLIAMENTO CIMITERO COMUNALE				
NUM.ORD. ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
	R I P O R T O			€ 9 748,85
	Tratto A-B 6,50x 0,30x 0,60	1,17		
	Tratto B-C			
	Tratto C-D 7,50x 0,30x 1,00	2,25		
	Tratto D-E 20,30x 0,60x 1,10	13,40		
	Tratto E-F 5,60x 0,70x 1,20	4,70		
	7,90x 0,70x 1,20	6,64		
	Tratto G-H 5,00x 0,70x 2,00	7,00		
	Tratto H-I 3,00x 0,60x 1,20	2,16		
	Tratto I-L 3,00x 0,60x 1,20	2,16		
	Tratto L-M 5,00x 0,50x 1,20	3,00		
	Tratto M-N 10,00x 0,30x 0,80	2,40		
	SOMMANO mc	44,88	€ 28,50	€ 1 279,08
1)	Scavi, rilevati, drenaggi		TOTALE:	€ 11 027,93

Calcestruzzi, casseforme e ferro per. c.a		AMM. COMUNALE			Pagina Nr. 4
AMPLIAMENTO CIMITERO COMUNALE					
NUM.ORD. ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	
	2) Calcestruzzi, casseforme e ferro per. c.a				
6	CALCESTRUZZO PER OPERE NON STRUTTURALI, MAGRONI DI				
D.0004.0001.0002	SOTTOFONDAZIONE, MASSETTI A TERRA O SU VESPAIO, PLATEE, RINFIANCO E RIVESTIMENTO DI TUBAZIONI, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobetoniera senza l'impiego di pompe o gru fino ad una profondit'a massima di m 3,00 se entro terra o fino all'altezza di m 0,50 se fuori terra. Escluse carpenterie ed eventuali armature metalliche; con RESISTENZA CARATTERISTICA RCK pari a 10 N/mm2 a norma UNI EN 206-1 e Linee Guida Consiglio Sup. LLPP				
	Fondazioni muri di sostegno - magrone				
	Tratto A-B				
	6,50x 1,00x 0,10	0,65			
	Tratto B-C				
	25,40x 1,00x 0,10	2,54			
	Tratto C-D				
	7,50x 1,00x 0,10	0,75			
	Tratto D-E				
	20,30x 1,70x 0,10	3,45			
	Tratto E-F				
	5,60x 1,90x 0,10	1,06			
	7,90x 1,90x 0,10	1,50			
	Tratto G-H				
	5,00x 1,70x 0,10	0,85			
	Tratto H-I				
	3,00x 1,70x 0,10	0,51			
	Tratto I-L				
	3,00x 1,70x 0,10	0,51			
	Tratto L-M				
	5,00x 1,50x 0,10	0,75			
	Tratto M-N				
	10,00x 1,00x 0,10	1,00			
	Tratto N-O				
	5,00x 0,80x 0,10	0,40			
	Fondazioni muratura di sostegno rampa per accesso disabili (2x 8,20+ 1,50+ 0,85+ 1,60+ 1,10)x 0,80x 0,10	1,72			
	Fondazioni muri di sostegno scalinata (2x 3,00+ 2x 2,30+ 2x 2,30)x 0,80x 0,10	1,22			
	Muri di sostegno lungo la stradina lato est 37,50x 1,50x 0,10	5,63			
	Platea accesso carrabile				

Calcestruzzi, casseforme e ferro per. c.a		AMM. COMUNALE			Pagina Nr. 5
AMPLIAMENTO CIMITERO COMUNALE					
NUM.ORD. ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	
	15,00x 4,00x 0,15	9,00			
	SOMMANO mc	31,54	€132,50	€ 4 179,05	
7 D.0004.0001.0008	<p>Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobetoniera senza l'impiego di pompe o gru fino ad una profondità massima di m 3,00 se entro terra o fino all'altezza di m 0,50 se fuori terra. Gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, compresa la vibratura e l'innalzamento dei getti ed escluse le armature metalliche; avente RESISTENZA CARATTERISTICA RCK pari a 25 N/mm2 e classe di esposizione XC1 - XC2 norma UNI EN 206-1.</p> <p>Fondazioni muri di sostegno</p> <p>Tratto A-B 6,50x 0,80x 0,30 1,56</p> <p>Tratto B-C 25,40x 0,80x 0,30 6,10</p> <p>Tratto C-D 7,50x 0,80x 0,30 1,80</p> <p>Tratto D-E 20,30x 1,50x 0,30 9,14</p> <p>Tratto E-F 5,60x 1,70x 0,30 2,86</p> <p>7,90x 1,70x 0,30 4,03</p> <p>Tratto G-H 5,00x 1,70x 1,00 8,50</p> <p>Tratto H-I 3,00x 1,70x 0,30 1,53</p> <p>Tratto I-L 3,00x 1,50x 0,30 1,35</p> <p>Tratto L-M 5,00x 1,50x 0,30 2,25</p> <p>Tratto M-N 10,00x 0,80x 0,30 2,40</p> <p>Tratto N-O 5,00x 0,60x 0,30 0,90</p> <p>Sottomurazione muro esistente lato est 15,00x 0,40x 1,30 7,80</p> <p>Sottomurazione muro esistente lato sud 29,80x 0,40x 1,30 15,50</p> <p>Cordolo di irrigidimento muratura di recinzione (2x 26,00+ 41,30+ 4,70+ 2,40)x 0,40x 0,50 20,08</p>				
	A RIPORTARE			€ 4 179,05	

Calcestruzzi, casseforme e ferro per. c.a		AMM. COMUNALE		Pagina Nr. 6
AMPLIAMENTO CIMITERO COMUNALE				
NUM.ORD. ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
	R I P O R T O			€ 4 179,05
	Fondazioni muratura di sostegno rampa per accesso disabili (2x 8,20+ 1,50+ 0,85+ 1,60+ 1,10)x 0,60x 0,40	5,15		
	Fondazioni muri di sostegno scalinata (2x 3,00+ 2x 2,30+ 2x 2,30)x 0,60x 0,40	3,65		
	Muri di sostegno lungo la stradina lato est 37,50x 1,50x 0,30	16,88		
	Copertina sopra il muro di recinzione (4,70+ 2x 26,00+ 41,30+ 2,40)x 0,50x 0,14	7,03		
	Sottomurazione muri esistenti lato nuovo ampliamento 20,00x 0,80x 0,70	11,20		
	SOMMANO mc	129,71	€139,12	€18 045,26
8 D.0004.0001.0009	Calcestruzzo a durabilità garantita per opere strutturali in fondazione o in elevazione, avente CLASSE DI CONSISTENZA S4, con dimensione massima dell'aggregato inerte di 31,5 mm (Dmax 31,5), confezionato con cemento 32,5 e fornito in opera con autobetoniera senza l'impiego di pompe o gru fino ad una profondità massima di m 3,00 se entro terra o fino all'altezza di m 0,50 se fuori terra. Gettato entro apposite casseforme da compensarsi a parte, compresa la vibratura e l'innalzamento dei getti ed escluse le armature metalliche; avente RESISTENZA CARATTERISTICA RCK pari a 30 N/mm2 e classe di esposizione XC1 - XC2 norma UNI EN 206-1. Muri di sostegno Tratto A-B 6,50x 0,30x 1,00 Tratto B-C 25,40x 0,30x 1,50 Tratto C-D 7,50x 0,30x 1,50 Tratto D-E 20,30x 0,30x 2,50 Tratto E-F 5,60x 0,30x 3,00 7,90x 0,30x 3,33 Tratto G-H 5,00x 0,30x 3,00 Tratto H-I 3,00x 2,00x 1,00 Tratto I-L 3,00x 0,30x 2,50 Tratto L-M 5,00x 0,30x 2,00 Tratto M-N	1,95 11,43 3,38 15,23 5,04 7,89 4,50 6,00 2,25 3,00		
	A R I P O R T A R E			€22 224,31

Calcestruzzi, casseforme e ferro per. c.a		AMM. COMUNALE			Pagina Nr. 7
AMPLIAMENTO CIMITERO COMUNALE					
NUM.ORD. ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	
	R I P O R T O			€ 22 224,31	
	10,00x 0,30x 1,00	3,00			
	Realizzazione rampa di accesso disabili (8,20x 1,70x 0,20) + (8,20x 1,50x 0,20)	5,25			
	2,80x 1,30x 0,20	0,73			
	1,60x 1,30x 0,20 + 1,50x 0,80x 0,20 parapetto	0,66			
	(2x 8,20+ 0,85+ 1,50+ 1,40+ 1,60)x 0,10x 0,60	1,31			
	Scalinata rampe, gradini e pianerottolo				
	2,90x 3,00x 0,20	1,74			
	2x (2,60x 3,00x 0,20) + 3,00x 3,00x 0,20	4,92			
	24x ((0,33x 0,16)/ 2x 3,00)	1,90			
	Pilastrini nel muro di recinzione				
	22x (0,30x 0,30)x 1,70	3,37			
	Muri di sostegno lungo la stradina lato est				
	37,50x 0,30x 1,50	16,88			
	SOMMANO mc	100,43	€ 147,74	€ 14 837,53	
9 D.0008.0001.0001	CASSEFORME in legname grezzo per getti di calcestruzzo semplice o armato per OPERE IN FONDAZIONE (plinti, travi rovesce, muri di cantinato, etc.). Compresa armature di sostegno, chioderie, legacci, disarmanti, sfrido e compreso altresì il disarmo, la pulizia e il riaccatastamento del legname, valutate per l'effettiva superficie dei casseri a contatto con il getto Fondazioni muri di sostegno				
	Tratto A-B				
	2x (6,50x 0,30)	3,900			
	Tratto B-C				
	2x (25,40x 0,30)	15,240			
	Tratto C-D				
	2x (7,50x 0,30)	4,500			
	Tratto D-E				
	2x (20,30x 0,40)	16,240			
	Tratto E-F				
	2x (5,60x 0,40)	4,480			
	2x (7,90x 0,40)	6,320			
	Tratto G-H				
	2x (5,00x 1,00)	10,000			
	Tratto H-I				
	2x (3,00x 0,40)	2,400			
	Tratto I-L				
	2x (3,00x 0,40)	2,400			
	Tratto L-M				
	A R I P O R T A R E			€ 37 061,84	

Calcestruzzi, casseforme e ferro per. c.a		AMM. COMUNALE		Pagina Nr. 8
AMPLIAMENTO CIMITERO COMUNALE				
NUM.ORD. ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
	R I P O R T O			€ 37 061,84
	2x (5,00x 0,40) Tratto M-N 2x (10,00x 0,30) Tratto N-O 2x (5,00x 0,40) Cordolo di irrigidimento muratura di recinzione 2x (2x 26,00+ 41,30+ 4,70+ 2,40)x 0,40 fondazioni muri rampa disabili (8,20+ 0,85+ 1,50+ 8,20+ 1,60+ 1,50+ 1,40)x 0,40 muri gradinata 2x (2x 2,31+ 3,00)x 0,40 <div style="text-align: right;">SOMMANO mq</div>	4,000 6,000 4,000 80,320 9,300 6,096 175,196	€ 20,25	€ 3 547,72
10 D.0008.0001.0004	CASSEFORME in legname grezzo per getti di calcestruzzo armato per PIASTRI, TRAVI, CORDOLI, MURI RETTI ETC, fino a m 4 di altezza dal sottostante piano di appoggio comprese armature di sostegno, chioderie, legacci, disarmanti, sfrido e compreso altresì il disarmo, la pulizia e il riaccatastamento del legname, valutate per l'effettiva superficie dei casseri a contatto con il getto Muri di sostegno Tratto A-B 2x (6,50x 1,00) Tratto B-C 2x (25,40x 1,50) Tratto C-D 2x (7,50x 1,50) Tratto D-E 2x (20,00x 2,50) Tratto E-F 2x (5,60x 3,50) 2x (7,50x 3,50) Tratto G-H 2x (5,00x 3,50) Tratto H-I 2x (3,00x 1,00) Tratto I-L 2x (3,00x 2,50) Tratto L-M 2x (5,00x 2,00) Tratto M-N 2x (10,00x 1,00) Realizzazione rampa di accesso disabili	13,000 76,200 22,500 100,000 39,200 52,500 35,000 6,000 15,000 20,000 20,000		
	A R I P O R T A R E			€ 40 609,56

Calcestruzzi, casseforme e ferro per. c.a		AMM. COMUNALE		Pagina Nr. 9
AMPLIAMENTO CIMITERO COMUNALE				
NUM.ORD. ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO
	R I P O R T O			€ 40 609,56
	2x (8,20x 1,40)	22,960		
	2,80x 1,50	4,200		
	1,60x 1,40	2,240		
	parapetto			
	2x (2x 8,20+ 0,85+ 1,50+ 1,40+ 1,60)x 0,60	26,100		
	Scalinata rampe, gradini e pianerottolo			
	2,90x 3,00	8,700		
	2x (2,60x 3,00) + 3,00x 3,00	24,600		
	Pilastrini nel muro di recinzione			
	22x (1,20x 1,70)	44,880		
	Muri di sostegno lungo la stradina lato est			
	2x (37,50x 1,50)	112,500		
	SOMMANO mq	645,580	€ 25,26	€ 16 307,35
11 D.0008.0002.0002	ACCIAIO PER ARMATURA DI STRUTTURE IN CEMENTO ARMATO, in barre tonde, lisce o ad aderenza migliorata, del tipo FeB 22, FeB 38, FeB 44, controllato in stabilimento e non, tagliato a misura, sagomato e assemblato, fornito in opera compreso sfrido, legature con filo di ferro ricotto, sovrapposizioni non derivanti dalle lunghezze commerciali delle barre ed escluse eventuali saldature. Compresi gli oneri derivanti dai controlli e dalle certificazioni di legge.PER STRUTTURE CIVILI di modesta entità, con impiego di barre fino al FI 12-14			
	129,71x 45	5836,950		
	100,43x 70	7030,100		
	SOMMANO kg	12867,050	€ 1,86	€ 23 932,71
	2) Calcestruzzi, casseforme e ferro per. c.a		TOTALE:	€ 80 849,62

Murature, intonaci, solai, varie		AMM. COMUNALE			Pagina Nr. 10
NUM.ORD. ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	
	3) Murature, intonaci, solai, varie				
12 D.0013.0003.0007	MURATURA IN BLOCCHI DI CALCESTRUZZO CON INERTE CALCAREO, eseguita fino a m 4.00 di altezza dal sottostante piano di appoggio, retta o curva, data in opera con malta cementizia dosata a kg 400 di cemento tipo R 32.5 per mc 1.00 di sabbia, compreso il ponteggio, l'imboccatura dei giunti, lo sfrido e il tiro in alto spessore 30 cm con blocchi a camere d'aria 30x25x50 Muri di recinzione 18x (4,65x 1,75) 4,00x 1,75 2,10x 1,75 + 1,00x 1,75	146,480 7,000 5,430			
	SOMMANO mq	158,910	€ 51,37	€ 8 163,21	
13 D.0013.0004.0002	INTONACO RUSTICO PER ESTERNI SU PARETI VERTICALI OD ORIZZONTALI, costituito da un primo strato di rinzaffo e da un secondo strato della stessa malta, tirato in piano con regolo e fratazzo su predisposte guide, dello spessore complessivo di mm 15, dato in opera a qualsiasi altezza, su superfici piane o curve, compreso il ponteggio e il tiro in alto con malta di calce idrata, composta da kg 400 di calce per mc 1.00 di sabbia Muri di recinzione pareti esterne (4,75+ 26,00+ 41,25+ 26,15+ 2,45)x 2,25	226,350			
	SOMMANO mq	226,350	€ 14,03	€ 3 175,69	
	3) Murature, intonaci, solai, varie		TOTALE:	€ 11 338,90	

opere a corpo		AMM. COMUNALE			Pagina Nr. 11
NUM.ORD. ARTICOLO	DESCRIZIONE E COMPUTO	QUANTITA'	PREZZO	IMPORTO	
	4) opere a corpo				
14 D.5800.100.01	CANCELLO IN FERRO: Fornitura e posa in opera di cancello in ferro lavorato delle dimensioni di mt. 3,50x2,20 compreso telaio di appoggio e serratura tipo Yale. Il tutto secondo le descrizione della D.L... Fornito in opera perfettamente funzionante.	1,000			
	SOMMANO a corpo	1,000	€ 1 700,00	€ 1 700,00	
15 D.5800.100.02	OPERE VARIE DI FINITURA E COMPLETAMENTO: - Acquisto e posa in opera di ringhiera in ferro lavorato per la gradinata; - Acquisto e posa in opera di corrimano in tubolare di acciaio diam. 53 mm; - Sistemazione scarpate con inerbimento; Il tutto su indicazione della D.L.	1,000			
	SOMMANO a corpo	1,000	€ 2 083,55	€ 2 083,55	
	4) opere a corpo		TOTALE:	€ 3 783,55	
	RIEPILOGO CATEGORIE				
	Scavi, rilevati, drenaggi			€ 11 027,93	
	Calcestruzzi, casseforme e ferro per. c.a			€ 80 849,62	
	Murature, intonaci, solai, varie			€ 11 338,90	
	opere a corpo			€ 3 783,55	
	A1) Complessivamente per lavori a base d'asta			€ 107 000,00	
	A2) Per oneri di sicurezza non soggetti a ribasso			€ 3 000,00	
	A) SOMMANO PER LAVORI ED ONERI DI SICUREZZA			€ 110 000,00	
	B) SOMME A DISPOSIZIONE DELL'AMMINISTRAZIONE				
	B1) I.V.A. 10% sui lavori a base d'asta e su oneri di sicurezza		€ 11 000,00		
	B2) Spese tecniche progettazione e D.L. compreso I.V.A 20%		€ 10 300,00		
	B3) Spese tecniche per progettazione e coordinamento D.Lgs 494/96		€ 2 319,00		
	B4) Spese tecniche per relazione geologica e geotecnica con I.V.A. 20%		€ 3 451,00		
	B5) Incentivi U.T. 2 % di A		€ 1 300,00		
	B6) Somme per acquisizione area		€ 18 000,00		
	B) TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE		€ 46 370,00	€ 46 370,00	
	SOMMANO			€ 156 370,00	