



COMUNE DI SANTA MARIA A MONTE

Provincia di Pisa

AMPLIAMENTO CIMITERO SANTA MARIA A MONTE realizzazione di lavori propedeutici all'inizio dei lavori di ampliamento

UBICAZIONE: VIA QUERCE

COSTI DELLA SICUREZZA

Aprile 2017

A04

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO,
PROGETTISTA E DIRETTORE LAVORI

Dott. Ing. Maurizio Iannotta
Servizio LL.PP. Comune di Santa Maria a Monte

COLLABORATORI ALLA PROGETTAZIONE

Dott. Ing. Nico Marchetti - Dott. Ing. Alessandro Veracini
Servizio LL.PP. Comune di Santa Maria a Monte

GEOLOGO

Dott. Geol. Alessandra Giannetti
Servizio LL.PP. Comune di Santa Maria a Monte



COMPUTO METRICO

OGGETTO: AMPLIAMENTO CIMITERO SANTA MARIA A MONTE
Realizzazione di lavori propedeutici all'inizio dei lavori di ampliamento
Stima dei Costi della Sicurezza

COMMITTENTE: Comune di Santa Maria a Monte

Santa Maria a Monte, 06/04/2017

IL TECNICO

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								
	<u>LAVORI A MISURA</u>								
1 TOS16_17.N 05.002.014 17.N05.002.0 14	INSTALLAZIONE DI RECINZIONE. Recinzioni e accessi di cantiere Montaggio di recinzione area adibita a cantiere, esclusa idonea segnaletica diurna e notturna - con pannelli elettrozincati di lunghezza 3,50 mt x H 2,00 + basamento in cemento, incluso nolo per il primo mese. Recinzione area operativa di cantiere	cad				26,00			
	SOMMANO...	cad				26,00	16,10	418,60	
2 FeP.ReteReci nz_001	RECINZIONE DI CANTIERE IN RETE DI PLASTICA ARANCIONE. Nolo per tutta la durata dei lavori, montaggio e smontaggio di rete di recinzione in plastica colore arancio, altezza minima 180cm da apporre sulla recinzione metallica di cantiere. RETE AD ALTA VISIBILITA' DA APPORRE LUNGO LA RECINZIONE METALLICA	ml				90,00			
	SOMMANO...	ml				90,00	3,92	352,80	
3 TOS16_17.N 05.002.017 17.N05.002.0 17	SMONTAGGIO DI RECINZIONE. Recinzioni e accessi di cantiere Smontaggio di recinzione per area adibita a cantiere, esclusa idonea segnaletica diurna e notturna - con pannelli elettrozincati di lunghezza 3,50 mt x H 2,00 con basamento in cemento. Recinzione area operativa di cantiere	cad				26,00			
	SOMMANO...	cad				26,00	6,90	179,40	
4 TOS16_17.P 07.002.001 17.P07.002.0 01	ILLUMINAZIONE DI SICUREZZA Segnaletica e illuminazione di sicurezza Lanterna segnaletica a luce rossa fissa, con interruttore manuale, alimentata in B.T. a 6 volts o a batteria Lanterne per illuminazione crepuscolare del cantiere	cad				20,00			
	SOMMANO...	cad				20,00	6,27	125,40	
5 TOS16_17.P 07.002.012 17.P07.002.0 12	CARTELLO GENERICO DI CANTIERE Segnaletica e illuminazione di sicurezza Cartello generico, da parete, in alluminio, di forma rettangolare, spessore mm 0,5, dimensione mm 120x80	cad				1,00			
	SOMMANO...	cad				1,00	1,45	1,45	
6 TOS16_17.P 07.002.013 17.P07.002.0 13	CARTELLONISTICA DI NORME ED ISTRUZIONI Segnaletica e illuminazione di sicurezza Cartello di norme ed istruzioni, da parete, in alluminio, di forma rettangolare, dimensioni mm 250x350, spessore mm 0,5, distanza lettura max 4 metri Area di cantiere	cad				2,00			
	SOMMANO...	cad				2,00	6,67	13,34	
7 TOS16_17.P 07.002.010 17.P07.002.0 10	CARTELLONISTICA DI INFORMAZIONE Segnaletica e illuminazione di sicurezza Cartello di informazione, da parete, in alluminio, di forma rettangolare, dimensione mm 125x175, spessore mm 0,5, distanza lettura max 4 metri Area di cantiere	cad				2,00			
	SOMMANO...	cad				2,00	1,50	3,00	
8 TOS16_17.N 07.002.015	SEGNALETICA CANTIERISTICA DI DIVIETO OBBLIGO PERICOLO SICUREZZA. Segnaletica e illuminazione di sicurezza Noleggio segnaletica								
	A R I P O R T A R E								1'093,99

