



COMUNE DI FAVARA

(Provincia Regionale di Agrigento)

COMPUTO METRICO OPERE PROVVISORIALI
(ONERI SPECIALI) DI SICUREZZA

PROJECT FINANCING

RELATIVO ALLA REALIZZAZIONE DI EDICOLE FAMILIARI (MINIMONUMENTINI) A PIÙ ELEVAZIONI CON OSSARIO E RELATIVE OPERE D'URBANIZZAZIONE DA REALIZZARE NELL'AREA CIMITERIALE DI PIANA TRAVERSA NEL COMUNE DI FAVARA



STUDIO PROGETTAZIONE ARCH. ANTONIO VETRO					Pag.1
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			
		OPERE PROVVISORIALI DI SICUREZZA			
		Edicole Area Ovest			
		Approntamento area cantiere			
1		23.6 Recinzione di cantiere alta cm 200, realizzata con tavolato continuo dello spessore minimo di 2 cm sostenuto da montanti in legno convenientemente ancorati a terra e opportunamente controventati, comp 6.50+10.00+6.50	23,000		
		SOMMANO m² =	23,000	20,40	469,20
2		23.9.1 Locale igienico costituito da un monoblocco in lamiera zincata preverniciata, convenientemente coibentata, completo di impianto elettrico comprendente un punto luce e una presa di corrente, idrico e d 1	1,000		
		SOMMANO cad. =	1,000	340,30	340,30
3		23.9.2 Locale igienico costituito da un monoblocco in lamiera zincata preverniciata, convenientemente coibentata, completo di impianto elettrico comprendente un punto luce e una presa di corrente, idrico e d 50	50,000		
		SOMMANO cad. =	50,000	26,20	1.310,00
4		23.13 Cartello di segnaletica generale di cantiere, delle dimensioni di ml 1,00x1,40, di PVC pesante antiurto, contenente i segnali di pericolo, divieto e obbligo inerenti il cantiere 1	1,000		
		SOMMANO cad. =	1,000	52,20	52,20
		1) Totale Approntamento area cantiere			2.171,70
		Dotazioni di sicurezza			
5		23.12 Dotazione standard per dispositivi di protezione individuale (DPI) conservati in apposito contenitore, comprendente: elmetto, guanti, occhiali, cuffia antirumore, mascherina antipolvere usa e getta, g 10	10,000		
		SOMMANO cad. =	10,000	336,00	3.360,00
6		23.15 Armadietto di medicazione per cantieri con più di 5 addetti, conforme alla normativa vigente, contenente specialità medicinali per interventi di pronto soccorso, compresa la costante sostituzione dei 1	1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	125,00	125,00
		2) Totale Dotazioni di sicurezza			3.485,00
		A RIPORTARE			5.656,70

STUDIO PROGETTAZIONE ARCH. ANTONIO VETRO					Pag.2
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			5.656,70
7		Ponteggi 7.2.1 Approntamento di ponteggio in elementi portanti metallici (sistema a telaio), compreso il nolo per i primi 30 giorni, realizzato per interventi ad altezze superiori a m 3,50, costituito in opera compr Edicole muro lato Ovest 5*(1.50+8.20+1.50)*4.50 1*(2*2.60+2*8.20)*4.50 Edicole a monte Chiesa lato Ovest 10*(1.50+8.20+1.50)*5.4162	252,000 97,200 606,614		
		SOMMANO m² =	955,814	5,80	5.543,72
8		7.2.2.1 Nolo di ponteggio in elementi portanti metallici (sistema a telaio), realizzato per interventi ad altezze superiori a m 3,50, costituito in opera compreso i pianali in legno o metallo, le tavole ferma Edicole muro lato Ovest 5*(1.50+8.20+1.50)*4.50 1*(2*2.60+2*8.20)*4.50 Edicole a monte Chiesa lato Ovest 10*(1.50+8.20+1.50)*5.42	252,000 97,200 607,040		
		SOMMANO m² =	956,240	0,46	439,87
9		7.2.3 Smontaggio ad opera ultimata di ponteggio di cui alla voce 7.2.1.1, compreso il carico in cantiere, il trasporto e lo scarico al deposito. - per ogni m2 di ponteggio in opera misurato dalla base Edicole muro lato Ovest 5*(1.50+8.20+1.50)*4.50 1*(2*2.60+2*8.20)*4.50 Edicole a monte Chiesa lato Ovest 10*(1.50+8.20+1.50)*5.42	252,000 97,200 607,040		
		SOMMANO m² =	956,240	2,05	1.960,29
		3) Totale Ponteggi			7.943,88
		1) Totale Edicole Area Ovest			13.600,58
		Edicole e Cappelle area Nord			
		Approntamento area cantiere			
10		23.6 Recinzione di cantiere alta cm 200, realizzata con tavolato continuo dello spessore minimo di 2 cm sostenuto da montanti in legno convenientemente ancorati a terra e opportunamente controventati, comp 6.50+11.50	18,000		
		SOMMANO m² =	18,000	20,40	367,20
11		23.13 Cartello di segnaletica generale di cantiere, delle dimensioni di ml 1,00x1,40, di PVC pesante antiurto, contenente i segnali di pericolo,			
		A RIPORTARE			13.967,78

STUDIO PROGETTAZIONE ARCH. ANTONIO VETRO					Pag.3
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
		RIPORTO			13.967,78
		divieto e obbligo inerenti il cantiere			
		1	1,000		
		SOMMANO cad. =	1,000	52,20	52,20
12		23.9.1			
		Locale igienico costituito da un monoblocco in lamiera zincata preverniciata, convenientemente coibentata, completo di impianto elettrico comprendente un punto luce e una presa di corrente, idrico e d			
		1	1,000		
		SOMMANO cad. =	1,000	340,30	340,30
13		23.9.2			
		Locale igienico costituito da un monoblocco in lamiera zincata preverniciata, convenientemente coibentata, completo di impianto elettrico comprendente un punto luce e una presa di corrente, idrico e d			
		50	50,000		
		SOMMANO cad. =	50,000	26,20	1.310,00
		1) Totale Approntamento area cantiere			2.069,70
		Dotazioni di sicurezza			
14		23.12			
		Dotazione standard per dispositivi di protezione individuale (DPI) conservati in apposito contenitore, comprendente: elmetto, guanti, occhiali, cuffia antirumore, mascherina antipolvere usa e getta, g			
		10	10,000		
		SOMMANO cad. =	10,000	336,00	3.360,00
15		23.15			
		Armadietto di medicazione per cantieri con più di 5 addetti, conforme alla normativa vigente, contenente specialità medicinali per interventi di pronto soccorso, compresa la costante sostituzione dei			
		1	1,000		
		SOMMANO cad =	1,000	125,00	125,00
		2) Totale Dotazioni di sicurezza			3.485,00
		Ponteggi			
16		7.2.1			
		Approntamento di ponteggio in elementi portanti metallici (sistema a telaio), compreso il nolo per i primi 30 giorni, realizzato per interventi ad altezze superiori a m 3,50, costituito in opera compr			
		Edicole muro di cinta lato Nord			
		19*(1.50+8.20+1.50)*4.50	957,600		
		Cappelle singole			
		1*(3.40+2.90+3.40)*6.00	58,200		
		2*(2.70+3.60)*6.00	75,600		
		2*(2.70+2.40)*6.00	61,200		
		Cappelle doppie			
		1*6.00*6.00	36,000		
		Cappelle triple			
		A RIPORTARE	1.188,600		19.155,28

STUDIO PROGETTAZIONE ARCH. ANTONIO VETRO					Pag.4
N°	N.E.P.	DESCRIZIONE	Quantita'	Prezzo Unit.	Importo
17		RIPORTO	1.188,600	5,80	19.155,28
		9.00*6.00	54,000		
		SOMMANO m² =	1.242,600		7.207,08
		7.2.2.1			
		Nolo di ponteggio in elementi portanti metallici (sistema a telaio), realizzato per interventi ad altezze superiori a m 3,50, costituito in opera compreso i pianali in legno o metallo, le tavole ferma			
		Edicole muro di cinta lato Nord			
		19*(1.50+8.20+1.50)*4.50	957,600		
		Cappelle singole			
		1*(3.40+2.90+3.40)*6.00	58,200		
		2*(2.70+3.60)*6.00	75,600		
18		2*(2.70+2.40)*6.00	61,200	0,46	
		Cappelle doppie			
		1*6.00*6.00	36,000		
		Cappelle triple			
		9.00*6.00	54,000		
		SOMMANO m² =	1.242,600		571,60
		7.2.3			
		Smontaggio ad opera ultimata di ponteggio di cui alla voce 7.2.1.1, compreso il carico in cantiere, il trasporto e lo scarico al deposito.			
		- per ogni m2 di ponteggio in opera misurato dalla base			
		Edicole muro di cinta lato Nord			
		19*(1.50+8.20+1.50)*4.50	957,600	2,05	
		Cappelle singole			
		1*(3.40+2.90+3.40)*6.00	58,200		
		2*(2.70+3.60)*6.00	75,600		
		2*(2.70+2.40)*6.00	61,200		
		Cappelle doppie			
		1*6.00*6.00	36,000		
		Cappelle triple			
		9.00*6.00	54,000		
		SOMMANO m² =	1.242,600		2.547,33
3) Totale Ponteggi					10.326,01
2) Totale Edicole e Cappelle area Nord					15.880,71
A RIPORTARE			1.188,600		29.481,29

STUDIO PROGETTAZIONE ARCH. ANTONIO VETRO				Pag. 5
RIEPILOGO CAPITOLI	Pag.	Importo Paragr.	Importo subCap.	IMPORTO
OPERE PROVVISORIALI DI SICUREZZA	1			29.481,29
Edicole Area Ovest	1		13.600,58	
Approntamento area cantiere	1	2.171,70		
Dotazioni di sicurezza	1	3.485,00		
Ponteggi	2	7.943,88		
Edicole e Cappelle area Nord	2		15.880,71	
Approntamento area cantiere	2	2.069,70		
Dotazioni di sicurezza	3	3.485,00		
Ponteggi	3	10.326,01		
SOMMANO I LAVORI A BASE D'ASTA			€	29.481,29
SOMME A DISPOSIZIONE AMMINISTRAZIONE				
IVA ed eventuali altre imposte			2.948,13	
TOTALE SOMME A DISPOSIZIONE AMMINISTRAZIONE			2.948,13	2.948,13
IMPORTO COMPLESSIVO dei Lavori			€	32.429,42

FAVARA lì

Arch. Antonio VETRO