



COMUNE DI LAMPEDUSA E LINOSA

PROVINCIA DI AGRIGENTO

**OGGETTO: PROGETTO ESECUTIVO PER L'AMPLIAMENTO E SISTEMAZIONE DEL CIMITERO
COMUNALE DI LAMPEDUSA, SITO IN ZONA CALA PISANA.**



ELABORATO

6.4

ELABORATI PIANO DI SICUREZZA COORDINAMENTO:

- **ALLEGATO C - COSTI DELLA SICUREZZA**

REV. 1 DEL 26/02/2018

IL SINDACO
dott. Salvatore Martello

IL R.U.P.

Giuseppe Architetto Licata

Viale della Vittoria, 98
92020 - Grotte (AG)
arch.giuseppelicata@virgilio.it
cell. 333 4563339
P.Iva 02663380844

IL PROGETTISTA

arch. Giuseppe Licata



Lampedusa e Linosa (AG), li _____

ALLEGATO "C"

Comune di Lampedusa e Linosa
Provincia di AG

STIMA DEI COSTI DELLA SICUREZZA

(Allegato XV e art. 100 del D.Lgs. 9 aprile 2008, n. 81 e s.m.i.)
(D.Lgs. 3 agosto 2009, n. 106)

OGGETTO: PROGETTO ESECUTIVO PER L'AMPLIAMENTO E SISTEMAZIONE DEL CIMITERO COMUNALE DI LAMPEDUSA, SITO IN ZONA CALA PISANA.

COMMITTENTE: Comune di Lampedusa e Linosa.

CANTIERE: via Cala Pisana, Lampedusa e Linosa (AG)

Lampedusa e Linosa, 26/02/2018

IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA

(architetto Licata Giuseppe)

IL COMMITTENTE

(Geometra R.U.P. Di Malta Giuseppe)

architetto Licata Giuseppe

via Vespucci, n°28

92020 Grotte (AG)

Tel.: 333 4563339 - Fax: _____

E-Mail: arch.giuseppelicata@virgilio.it - PEC: giuseppe.licata1@archiworldpec.it

CerTus by Guido Cianciulli - Copyright ACCA software S.p.A.

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							
	<u>LAVORI A MISURA</u>							
1 26.01.26	Recinzione perimetrale di protezione in rete estrusa di polietilene ad alta densità HDPE di vari colori a maglia ovoidale, fornita e posta in opera di altezza non inferiore a m 1,2 ... estano di proprietà dell'impresa. Misurata a metro quadrato di rete posta in opera, per l'intera durata dei lavori. recinzione di cantiere *(lung.=21,81+14,01+12,71+3,33+15,20+22,46+24,46+6,01+4,59+18,49+2,00+5,78+9,09+5,81+9,89)		175,64		1,20	210,77		
	SOMMANO mq					210,77	12,17	2'565,07
2 26.01.27	Recinzione di cantiere alta cm 200, adeguatamente ancorata a struttura portante in legno o tubo-giunto convenientemente ancorati a terra e lamiera ondulata o grecata metallica opp ... i tutti i materiali occorrenti, il montaggio e lo smontaggio. Valutata al metro quadrato per tutta la durata dei lavori. Delimitazione cantiere *(lung.=9,90+0,90+9,25+1,45)		21,50		2,00	43,00		
	SOMMANO mq					43,00	21,37	918,91
3 26.01.30	Cancello in pannelli di lamiera zincata ondulata o grecata fornito e posto in opera per accesso di cantiere, costituito da idoneo telaio a tubi e giunti. Sono compresi: l'uso per t ... anello sono e restano di proprietà dell'impresa. Misurato a metro quadrato di cancello, per l'intera durata dei lavori. Cancelli di accesso automezzi Cancelli di accesso automezzi Cancelli di accesso fruitori		4,00 3,00 1,40		2,00 2,00 2,00	8,00 6,00 2,80		
	SOMMANO mq					16,80	44,33	744,74
4 26.01.01.002	Approntamento di ponteggio in elementi portanti metallici (sistema a telaio), compreso il nolo, manutenzione e controllo per i primi 30 giorni, realizzato per interventi ad altezze ... di ponteggio in opera misurato dalla base e per i primi 30 giorni a decorrere dall'ultimazione del montaggio BLOCCO SERVIZI A e B *(lung.=19,61+11,40+19,20) BLOCCO SERVIZI C *(lung.=5,10+13,75) BLOCCO OSSARI *(lung.=3,37+1,20+8,12+10,95+1,20) BLOCCO LOCULI A (H/peso=(4,11+2,62)/2) (H/peso=(4,11+4,68)/2) (H/peso=(4,68+2,62)/2) BLOCCO LOCULI B *(lung.=1,20+6,00+1,20+12,30)*(H/peso=(4,32+4,07)/2) BLOCCO LOCULI C *(lung.=1,20+6,00+1,20+21,43)*(H/peso=(4,32+4,04)/2) BLOCCO LOCULI D (lung.=1,20+17,20+1,20)*(H/peso=(3,88+4,33)/2) (lung.=1,20+17,20+1,20)*(H/peso=(4,88+5,33)/2)		50,21 18,85 24,84 3,12 25,85 25,85		4,50 4,20 3,80 4,68 3,37 4,40 3,65	225,95 79,17 94,39 14,60 10,51 113,74 94,35		
		2,00	20,70		4,20	173,88		
		2,00	29,83		4,18	249,38		
			3,32		3,88	12,88		
			3,32		4,33	14,38		
			19,60		4,11	80,56		
			19,60		5,11	100,16		
	SOMMANO mq					1'263,95	10,43	13'183,00
5 26.01.02	Nolo, manutenzione e controllo di ponteggio in elementi portanti metallici (sistema a telaio), realizzato per interventi ad altezze superiori a m 3,50, costituito in opera ... urato dalla base e per ciascuno dei successivi mesi o frazione di mese non inferiore a 25 giorni, dopo i primi 30 giorni BLOCCO SERVIZI A e B (mesi successivi) *(lung.=19,61+11,40+19,20) BLOCCO SERVIZI C (mesi successivi) *(lung.=5,10+13,75) BLOCCO OSSARI (mesi successivi) *(lung.=3,37+1,20+8,12+10,95+1,20)		50,21 18,85 24,84		4,50 4,20 3,80	225,95 79,17 94,39		
	SOMMANO mq					399,51	1,47	587,28
	A R I P O R T A R E							17'999,00

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							17'999,00
6 26.01.03	Smontaggio ad opera ultimata di ponteggio di cui alla voce 23.1.1.1, compreso il carico in cantiere, il trasporto e lo scarico al deposito: - per ogni m2 di ponteggio in opera misurato dalla base BLOCCO SERVIZI A e B *(lung.=19,61+11,40+19,20) BLOCCO SERVIZI C *(lung.=5,10+13,75) BLOCCO OSSARI *(lung.=3,37+1,20+8,12+10,95+1,20) BLOCCO LOCULI A (H/peso=(4,11+2,62)/2) (H/peso=(4,11+4,68)/2) (H/peso=(4,68+2,62)/2) BLOCCO LOCULI B *(lung.=1,20+6,00+1,20+12,30)*(H/peso=(4,32+4,07)/2) BLOCCO LOCULI C *(lung.=1,20+6,00+1,20+21,43)*(H/peso=(4,32+4,04)/2) BLOCCO LOCULI D (lung.=1,20+17,20+1,20)*(H/peso=(3,88+4,33)/2) (lung.=1,20+17,20+1,20)*(H/peso=(4,88+5,33)/2)		50,21 					

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							25'252,31
26.07.07	deve essere dotato di due serbatoi separati, uno per la raccolta liquami e l'altro per il contenimento de ... perfetta regola d'arte. Valutato al mese o frazione di mese per tutta la durata del cantiere. - per ogni mese d'impiego bagno chimico					7,00		
	SOMMANO cad					7,00	138,81	971,67
13 26.01.17	Andatoia in legno per la realizzazione di passaggi sicuri fino a 120 cm di larghezza, protetta da entrambi i lati da parapetto, compreso la realizzazione di pianerottoli di riposo ... riali occorrenti, il montaggio e lo smontaggio a fine lavoro. Valutata al metro per tutta la durata delle fasi di lavoro Andatoia		3,30			3,30		
	SOMMANO m					3,30	35,44	116,95
14 26.02.06	Dispersore per impianto di messa a terra con profilato in acciaio a croce, compreso lo scasso ed il ripristino del terreno. Sono compresi: la manutenzione e le revisioni periodiche ... poraneo necessario alla sicurezza del cantiere. Per tutta la durata delle lavorazioni. Dimensioni mm 50 x 50 x 5 x 1500. dispersore					2,00		
	SOMMANO cad					2,00	58,12	116,24
15 26.02.08	Corda in rame nudo, direttamente interrata, di sezione 35 mm2, per impianti di messa a terra, connessa con dispersori e con masse metalliche, compreso lo scasso e ... ome impianto temporaneo necessario alla sicurezza del cantiere. Per tutta la durata delle lavorazioni. Corda in rame	2,00	10,00			20,00		
	SOMMANO m					20,00	14,50	290,00
16 N.P.19	Cassetta di primo soccorso. Contenuto : 1 telo triangolare TNT cm 96 x 96 x 136; 2 fasciature adesive cm 10x6; 1 paio di forbici cm 10; 1 pinza per medicazione; 1 confezione di cot ... ili cm 10 x 10; 1 PIC 3 astuccio 8 salviette assortite; 1 pacchetto ghiaccio istantaneo; istruzioni di pronto soccorso. Servizi igienico-sanitari ed assistenziali-Pronto soccorso e medicazione					1,00		
	SOMMANO cad.					1,00	189,55	189,55
	Parziale LAVORI A MISURA euro							26'936,72
	T O T A L E euro							26'936,72
	Lampedusa e Linosa, 26/02/2018							
	<div> <div>Il Tecnico</div> <div>arch. Licata Giuseppe</div> <div> </div> </div>							
	A R I P O R T A R E							