



Comune di RAVANUSA

Provincia AG

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO SICUREZZA

LAVORI

Lavori di realizzazione dei loculi in via SAN GIACOMO con struttura prefabbricata in c.a.v. da eseguirsi presso il cimitero comunale di via Olimpica - DRA n. 1074 del 12/11/2019

COMMITTENTE COMUNE DI RAVANUSA (AG)
IMPRESA

CONTRATTO
N° Repertorio del
Registrato il
presso
al n.
Mod.
Volume
Foglio

RUP Arch. ALESCI SEBASTIANO

IL RUP

TECNICO Arch. TRICOLI SALVATORE

IL TECNICO

Data 03/02/2020



M = Lav. a Misura - C = Lav. a Corpo - E = Economia

Numero e codice	Descrizione	MISURE				Quantità	Prezzo (€)	Totale (€)
		N° parti	Lungh.	Largh.	Alt./Pesi			
1 26.3.2.2 (M)	Segnaletica da cantiere edile, in materiale plastico rettangolare, da impiegare all'interno e ... za dei lavoratori. arie raffigurazioni, in PVC rigido, dimensioni cm 100,00 x 140,00	2,000				2,00		
	Sommano (cad)					2,00	62,47	124,94
2 26.3.7.6 (M)	Cartelli da applicare a muro o su superfici lisce con indicazioni standardizzate disegnati di ... avoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. artello L x H = cm 50,00 x 70,00 - d = m 16	2,000				2,00		
	Sommano (cad)					2,00	19,85	39,70
3 26.1.29 (M)	Recinzione provvisoria modulare da cantiere alta cm 200, realizzata in pannelli con ... il montaggio ed il successivo smontaggio. Valutata al metro quadrato per tutta la durata dei lavori.	1,000 2,000	50,400 3,000			50,40 6,00		
	Sommano (m²)					56,40	13,99	789,04
4 26.2.7 (M)	Dispensore per impianto di messa a terra con profilato in acciaio a croce, compreso lo scasso ed il ... del cantiere. Per tutta la durata delle lavorazioni. Dimensioni mm 50 x 50 x 5 x 2500.	2,000				2,00		
	Sommano (cad)					2,00	73,43	146,86
5 26.2.9 (M)	Corda in rame, in guaina giallo/verde, di sezione 35 mm², per impianti di me ... e impianto temporaneo necessario alla sicurezza del cantiere. Per tutta la durata delle lavorazioni.	50,400				50,40		
	Sommano (m)					50,40	10,44	526,18
6 24.4.5.1 (M)	Fornitura e posa in opera di quadro di campo per protezione CC, con interruttore isolante, scaricato ... Livello di protezione a 5 kA: ≤ 2 kV / ≤ 3,5 kV. tempo di risposta: ≤ 25 ns. quadro con 1 sezionatore	1,000				1,00		
	Sommano (cad)					1,00	402,99	402,99
7 26.6.1 (M)	Elmetto di sicurezza, con marchio di conformità e validità di utilizzo non scaduta, in polietilene a ... dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento.	4,000				4,00		
	Sommano (cad)					4,00	9,78	39,12
8 26.6.2 (M)	Occhiali protettivi con marchio di conformità per la lavorazione di metalli con trapano, mola, smeri ... dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento.	4,000				4,00		
	Sommano (cad)					4,00	16,10	64,40
9 26.6.6 (M)	Maschera di protezione contro le polveri non nocive fornita dal datore di lavoro ... vorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento. Costo di utilizzo mensile.	4,000				4,00		
	Sommano (cad)					4,00	1,02	4,08

Numero e codice	Descrizione	MISURE				Quantità	Prezzo (€)	Totale (€)
		N° parti	Lungh.	Largh.	Alt./Pesi			
10 26.6.7 (M)	Guanti di protezione termica, con resistenza ai tagli, alle abrasioni ed agli strappi, rischi termic ... avorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento. Costo di utilizzo al paio.	4,000				4,00		
	Sommano (cad)					4,00	3,65	14,60
11 26.6.13 (M)	Cuffia antirumore con archetto regolabile, con marchio di conformità, a norma UNI-EN 3 ... nza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento.	4,000				4,00		
	Sommano (cad)					4,00	3,95	15,80
12 26.6.11 (M)	Tuta ad alta visibilità di vari colori, con bande rifrangenti, completa di due tasche, due t ... dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento.	4,000				4,00		
	Sommano (cad)					4,00	34,50	138,00
13 26.1.10 (M)	Ponteggio mobile per altezze non superiori a 7,00 m, realizzato con elementi tubolari metallici e pr ... a tale da consentirne agevolmente lo spostamento. - per ogni m³ e per tutta la durata dei lavori	1,000	1,600	0,800	5,000	6,40		
	Sommano (m³)					6,40	15,70	100,48
14 26.1.30 (M)	Cancello in pannelli di lamiera zincata ondulata o grecata fornito e posto in opera per accesso di c ... roprietà dell'impresa. Misurato a metro quadrato di cancello, per l'intera durata dei lavori.	1,000				1,00		
	Sommano (m²)					1,00	38,42	38,42
15 26.1.32 (M)	Transenna modulare di tipo prefabbricato per delimitazione zone di lavoro per la sicurezza dei lavor ... lontanamento a fine fase di lavoro. Valutata cadauna posta in opera, per tutta la durata dei lavori.	4,000				4,00		
	Sommano (cad)					4,00	47,16	188,64
16 26.1.33 (M)	Nastro segnaletico per delimitazione zone di lavoro, percorsi obbligati, aree inac ... idonee; l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. Misurato a metro posto in opera.	1,000	20,000			20,00		
	Sommano (m)					20,00	3,30	66,00
17 26.1.31 (M)	Fornitura e posa in opera di schermo di protezione in tavole di abete compresa armatura di sos ... magistero per dare l'opera completa a perfetta regola d'arte. Per tutta la durata dei lavori.	10,000				10,00		
	Sommano (m²)					10,00	20,84	208,40
18 26.1.39 (M)	Coni per delimitazione di zone di lavoro, percorsi, accessi, ecc, di colore bianco/rosso in polietil ... e a cm 75, con due o tre fasce rifrangenti. Misurato cadauno per tutta la durata della segnalazione.	4,000				4,00		
	Sommano (cad)					4,00	1,18	4,72
19 26.1.46	Imbracatura fissa di sicurezza a norma UNI EN 361 con 2 punti di aggancio: dorsale a D in acciaio ... Cinghie in							

Numero e codice	Descrizione	MISURE				Quantità	Prezzo (€)	Totale (€)
		N° parti	Lungh.	Largh.	Alt./Pesi			
(M)	poliestere da 45 cm. - Regolazione dei cosciali e delle bretelle con fibbie di aggancio.	1,000				1,00		
	Sommano (cad)					1,00	57,50	57,50
20 26.1.49 (M)	Dispositivo anticaduta a norma UNI EN 360 a richiamo automatico con cavo di acciaio Ø 4÷5 mm, elemen ... 6 kN - Carter in materiale antiurto - Gancio girevole a doppia leva - Lunghezza utile: 15 ÷ 16 m .	1,000				1,00		
	Sommano (cad)					1,00	471,50	471,50
21 26.2.16 (M)	Abbattimento di polveri eseguito con acqua nebulizzata mediante autobotte dotata di motopompa con po ... tore, tubazione e lancia, dei consumi ed ogni altro onere di funzionamento. Per ogni ora o frazione.	5,000				5,00		
	Sommano (cad)					5,00	90,11	450,55
22 26.6.12 (M)	Giubbotto ad alta visibilità di vari colori, con bande rifrangenti, in misto cotone-poliestere, ... dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento.	2,000				2,00		
	Sommano (cad)					2,00	69,00	138,00
23 26.7.6.1 (M)	Box in lamiera ad uso materiali pericolosi e speciali della larghezza approssimativa di m 2,50, cost ... l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. Lunghezza da m. 4,30 a 5,20. er il primo mese d'impiego	1,000				1,00		
	Sommano (cad)					1,00	228,13	228,13
24 26.5.1.1 (M)	Estintore portatile in polvere, tipo omologato, fornito e mantenuto nel luogo indicato dal Piano di ... temporaneo dell'estintore, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. a kg 6 classe 34A 233BC	1,000				1,00		
	Sommano (cad)					1,00	57,37	57,37
25 NPS 1 (M)	Cassetta pronto soccorso secondo vigente normativa in materia	1,000				1,00		
	Sommano (cad)					1,00	125,00	125,00
26 NPS 2 (M)	Scarpe di sicurezza con puntale di acciaio (UNI EN 345) secondo vigente normativa in materia	4,000				4,00		
	Sommano (cad/30gg)					4,00	30,00	120,00
27 NPS 3 (M)	Costo per l'esecuzione di riunioni di coordinamento ed ogni altro ornere formativo ed illustrativo in materia di sicurezza di cantiere	5,000				5,00		
	Sommano (h)					5,00	50,00	250,00
28 NPS 4 (M)	Costo per l'esecuzione di riunioni con i lavoratori per informazioni, ecc. in materia di sicurezza di cantiere, ecc. secondo la vigente normativa in materia	5,000				5,00		

Numero e codice	Descrizione	MISURE				Quantità	Prezzo (€)	Totale (€)
		N° parti	Lungh.	Largh.	Alt./Pesi			
	Sommano (h)					5,00	30,00	150,00
	Totale Computo							4.960,42
QUADRO RIEPILOGATIVO GENERALE								
	Totale Sicurezza							€ 4.960,42

IL RUP
(arch. Sebastiano Alesci)

IL TECNICO
(arch. Salvatore Tricoli)