

# LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI RAGUSA

IV SETTORE - LAVORI PUBBLICI ED INFRASTRUTTURE

## INTERVENTI DI MESSA IN SICUREZZA DEGLI EDIFICI SCOLASTICI DI PROPRIETÀ DEL LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI RAGUSA LOTTO 3 - CIG 9165541BB2

**ADEGUAMENTO SISMICO DELL'I.I.S. G. CURCIO IN VIA ASINARA - ISPICA (RG)**  
**Finanziato dall'Unione Europea - NextGenerationEU**

### RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI PROFESSIONISTI

#### CAPOGRUPPO

Ing. Luciano Lentini

R.U.P. Ing. Filippo Agosta

#### MANDANTI

Arch. Giuseppe Marotta  
SG.Inarch srls  
Ing. Antonino Carmelo Allegra Filosico  
Arch. Francesca Cuva



**COMPUTO ONERI PER LA SICUREZZA**

**PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO**

DATA EMISSIONE

**AGOSTO 2022**

SCALA

-

DOCUMENTO

S	I	C	0	0	5
---	---	---	---	---	---

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
1 26.1.1.1 (M)	Approntamento di ponteggio in elementi portanti metallici (sistema a telaio), compreso il nolo, manu ... 'art. 131 del D.Lgs. 81/2008, per ogni m² di ponteggio in opera misurato dalla base e per i primi 30 giorni a decorrere dall'ultimazione del montaggio							
	Area di lavoro 1	2,00	55,00		6,00	660,00		
	Area di lavoro 2	2,00	44,00		4,00	352,00		
	Sommano m²					1012,00	8,27	8.369,24
2 26.1.2 (M)	Nolo, manutenzione e controllo di ponteggio in elementi portanti metallici (sistema a telaio), reali ... i m² di ponteggio in opera misurato dalla base e per ciascuno dei successivi mesi o frazione di mese non inferiore a 25 giorni, dopo i primi 30 giorni							
	Area di lavoro 1 - 3 mesi di utilizzo (Np=2*660)	1320,00				1320,00		
	Area di lavoro 2 - 2 mesi di utilizzo (Np=1*352)	352,00				352,00		
	Sommano m²xmese					1672,00	1,64	2.742,08
3 26.1.3 (M)	Smontaggio ad opera ultimata di ponteggio di cui alla voce 26.1.1, compreso il carico in cantiere, il trasporto e lo scarico al deposito. - per ogni m² di ponteggio in opera misurato dalla base							
	(Vedi voce numero 1 (m² 1012))	1012,00				1012,00		
	Sommano m²					1012,00	3,64	3.683,68
4 26.1.10 (M)	Ponteggio mobile per altezze non superiori a 7,00 m, realizzato con elementi tubolari metallici e pr ... cui la superficie di scorrimento risulta piana e liscia tale da consentirne agevolmente lo spostamento. - per ogni m³ e per tutta la durata dei lavori							
	Area di lavoro 1	2,00	2,00	1,00	2,00	8,00		
	Area di lavoro 2	2,00	2,00	1,00	2,50	10,00		
	Sommano m³					18,00	18,66	335,88
5 26.1.11 (M)	Per ogni spostamento, pari alla dimensione longitudinale del ponteggio, successivo al primo piazzamento, dello stesso, di cui alla voce 26.1.10.							
	Area di lavoro 1 - Piano terra (Np=2*35)	70,00				70,00		
	Area di lavoro 1 - Piano primo (Np=2*35)	70,00				70,00		
	Area di lavoro 2 - Piano primo	14,00				14,00		
	Sommano cad					154,00	12,40	1.909,60
6 26.1.15 (M)	Schermatura di ponteggi e castelletti, con stuoie o reti di qualsiasi natura fornita e posta in oper ... onere e magistero, misurata per ogni m² di faccia							
	A RIPORTARE							17.040,48

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							17.040,48
	vista. Valutata per tutta la durata dei lavori e compresa la manutenzione ed eventuale sostituzione.							
	(Vedi voce numero 1 (m² 1012))	1012,00				1012,00		
	Sommano m²					1012,00	2,95	2.985,40
7 26.1.26 (M)	Recinzione perimetrale di protezione in rete estrusa di polietilene ad alta densità HDPE di vari colori ... costituenti la recinzione sono e restano di proprietà dell'impresa. Misurata a metro quadrato di rete posta in opera, per l'intera durata dei lavori.							
	Piazzale antistante scuola (Lu=45,80+34,20)		80,00		1,20	96,00		
	Area di lavoro 1 (Lu=36,30+22,80+41,00+6,00+7,60+7,80)		121,50		1,20	145,80		
	Area di lavoro 2 (Lu=52,30+22,80+59,60)		134,70		1,20	161,64		
	Sommano m²					403,44	14,14	5.704,64
8 26.1.30 (M)	Cancello in pannelli di lamiera zincata ondulata o grecata fornito e posto in opera per accesso di ... i materiali costituenti il cancello sono e restano di proprietà dell'impresa. Misurato a metro quadrato di cancello, per l'intera durata dei lavori.							
				4,00	2,00	8,00		
	Sommano m²					8,00	50,26	402,08
9 26.1.33 (M)	Nastro segnaletico per delimitazione zone di lavoro, percorsi obbligati, aree inaccessibili, cigli d ... erimento, sostituendo o riparando le parti non più idonee; l'accatastamento e l'allontanamento a fine fase di lavoro. Misurato a metro posto in opera.							
			100,00			100,00		
	Sommano m					100,00	4,07	407,00
10 26.1.46 (M)	Imbracatura fissa di sicurezza a norma UNI EN 361 con 2 punti di aggancio: dorsale a D in acciaio con ... ite anelli a nastro da collegare con moschettone - Cinghie in poliestere da 45 cm. - Regolazione dei cosciali e delle bretelle con fibbie di aggancio.							
		2,00				2,00		
	Sommano cad					2,00	67,68	135,36
11 26.3.1.3 (M)	Segnaletica di sicurezza e di salute sul luogo di lavoro da utilizzare all'interno e all'esterno dei ... utilizzo temporaneo dei segnali. Per la durata del lavoro al fine di garantire la sicurezza dei							
	A R I P O R T A R E							26.674,96

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							26.674,96
12 26.3.2.1 (M)	lavoratori. in lamiera o alluminio, con lato cm 120,00  Sommano cad	2,00				2,00	84,79	169,58
						2,00		
							61,02	244,08
						4,00		
13 26.3.7.1 (M)	Segnaletica da cantiere edile, in materiale plastico rettangolare, da impiegare all'interno e all'es ... segnali. Per la durata del lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. varie raffigurazioni, in PVC rigido, dimensioni cm 50,00 x 70,00  Sommano cad	4,00				4,00	61,02	244,08
						4,00		
							7,54	226,20
						30,00		
14 26.5.1.2 (M)	Cartelli da applicare a muro o su superfici lisce con indicazioni standardizzate disegni di inform ... tellonistica. Misurata cadauno per la durata del lavoro, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. cartello L x H = cm 12,00 x 12,00 - d = m 4  Sommano cad	30,00				30,00	7,54	226,20
						30,00		
							80,68	161,36
						2,00		
15 26.6.1 (M)	Estintore portatile in polvere, tipo omologato, fornito e mantenuto nel luogo indicato dal Piano di ... tre compreso quanto altro occorre per l'utilizzo temporaneo dell'estintore, al fine di garantire la sicurezza dei lavoratori. da kg 9 classe 34A 233BC  Sommano cad	2,00				2,00	80,68	161,36
						2,00		
							11,51	69,06
						6,00		
16 26.6.2 (M)	Elmetto di sicurezza, con marchio di conformità e validità di utilizzo non scaduta, in polietilene a ... nzione durante tutto il periodo dell'utilizzo del dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento.  Sommano cad	6,00				6,00	11,51	69,06
						6,00		
	A R I P O R T A R E							27.545,24

Num. ORD TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI €	
		par. ug.	lung.	largh.	H/peso		Prezzo €	Totale €
	R I P O R T O							27.545,24
17 26.6.5 (M)	Sommano cad  Maschera di protezione contro le polveri a norma UNI EN 149 classe FFP2 (polveri solide, anche nociv ... nzione durante tutto il periodo dell'utilizzo del dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento.	6,00				6,00	18,95	113,70
						6,00		
18 26.6.8 (M)	Sommano cad  Guanti di protezione dal freddo, con resistenza ai tagli, alle abrasioni ed agli strappi, rischi per ... iodo dell'utilizzo del dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento. Costo di utilizzo al paio.	120,00				120,00	0,95	114,00
						120,00		
19 26.6.13 (M)	Sommano cad  Cuffia antirumore con archetto regolabile, con marchio di conformità, a norma UNI-EN 352/01 fornita ... nzione durante tutto il periodo dell'utilizzo del dispositivo in presenza di lavorazioni interferenti previste dal Piano di Sicurezza e Coordinamento.	18,00				18,00	2,70	48,60
						18,00		
	Sommano cad	6,00				6,00	4,65	27,90
						6,00		
	T O T A L E							27.849,44