

Comune di PADOVA  
Provincia di PD

## STIMA DEI COSTI DELLA SICUREZZA

(D.Lgs 9 aprile 2008 n. 81, Art. 100 e Allegato XV)

**OGGETTO:** EDP 2018/135 - Ampliamento scuola secondaria I° grado "G. Galilei"

**COMMITTENTE:** Comune di Padova

**CANTIERE:** Via della Biscia, PADOVA (PD)

PADOVA, lì 29/05/2018

IL COORDINATORE DELLA SICUREZZA  
(Architetto Benvegnù Stefano)

IL COMMITTENTE  
(Capo Settore Lavori Pubblici Gennaro Arch. Luigino)

\$Empty\_CSP\_03.50x02.60\$

Architetto Benvegnù Stefano

Comune di Padova - Settore Edilizia Pubblica

\$Empty\_CSP\_06\$ \$Empty\_CSP\_07\$ (\$Empty\_CSP\_08\$)

\$Empty\_CSP\_09\$ - \$Empty\_CSP\_10\$

\$Empty\_CSP\_11\$

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	<b>R I P O R T O</b>							
	<b>LAVORI A MISURA</b>							
1 13Z.01.06.c	Recinzione provvisoria modulare a pannelli ciechi in legno e metallo per aree urbane a basso impatto, predisposte ad allestimenti pubblicitari o disegni da arredo urbano, con irrigidimenti e pali di sostegno composti da tubolari metallici zincati di diametro non inferiore a mm 40 controventati, completa con blocchi di cls di base dal peso non inferiore a 50 kg interrati, morsetti di collegamento ed elementi cernierati per modulo porta e terminali. FORNITURA E MONTAGGIO DI RECINZIONE IN LEGNO E METALLO PER AREE URBANE. Nolo per altezza pari a m 2,00		4,50 33,50 6,00 12,00 49,50 102,00 52,00 35,00		2,000 2,000 2,000 2,000 2,000 2,000 2,000 2,000	9,00 67,00 12,00 24,00 99,00 204,00 104,00 70,00		
	SOMMANO m2					589,00	1,15	677,35
2 13Z.01.06.b	Recinzione provvisoria modulare a pannelli ciechi in legno e metallo per aree urbane a basso impatto, predisposte ad allestimenti pubblicitari o disegni da arredo urbano, con irrigidimenti e pali di sostegno composti da tubolari metallici zincati di diametro non inferiore a mm 40 controventati, completa con blocchi di cls di base dal peso non inferiore a 50 kg interrati, morsetti di collegamento ed elementi cernierati per modulo porta e terminali. FORNITURA E MONTAGGIO DI RECINZIONE IN LEGNO E METALLO PER AREE URBANE. Montaggio per nolo per altezza pari a m 2,00 Vedi voce n° 1 [m2 589.00]					589,00		
	SOMMANO m2					589,00	6,18	3'640,02
3 13Z.01.07.c	Box di cantiere uso spogliatoio realizzato da struttura di base, sollevata da terra, e in elevato con profilati di acciaio pressopiegati, copertura e tamponatura con pannello sandwich costituito da lamiera interna ed esterna e coibente centrale (minimo 40 mm) divisori interni a pannello sandwich, infissi in alluminio, pavimento di legno idrofugo rivestito in pvc, eventuale controsoffitto, completo di impianti elettrico, idrico e fognario, termico elettrico interni, dotato di armadietti a due scomparti. Compreso trasporto, montaggio e smontaggio e preparazione della base in cls armata di appoggio. FORNITURA E MONTAGGIO DI BOX DI CANTIERE AD USO SPOGLIATOIO. Dimensioni 2,40x5,40x2,40 costo primo mese					1,00		
	SOMMANO n.					1,00	522,31	522,31
4 13Z.01.07.d	Box di cantiere uso spogliatoio realizzato da struttura di base, sollevata da terra, e in elevato con profilati di acciaio pressopiegati, copertura e tamponatura con pannello sandwich costituito da lamiera interna ed esterna e coibente centrale (minimo 40 mm) divisori interni a pannello sandwich, infissi in alluminio, pavimento di legno idrofugo rivestito in pvc, eventuale controsoffitto, completo di impianti elettrico, idrico e fognario, termico elettrico							
	<b>A R I P O R T A R E</b>							4'839,68

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							4'839,68
5 13Z.01.09.a	interni, dotato di armadietti a due scomparti. Compreso trasporto, montaggio e smontaggio e preparazione della base in cls armata di appoggio. FORNITURA E MONTAGGIO DI BOX DI CANTIERE AD USO SPOGLIATOIO. Dimensioni 2,40x5,40x2,40 costo mesi successivi (per ogni mese o frazione di mese)					20,00		
	SOMMANO cad/mese					20,00	128,50	2'570,00
	Box di cantiere uso servizi igienico sanitario realizzato da struttura di base, sollevata da terra, e in elevato con profilati di acciaio presso piegati, copertura e tamponatura con pannello sandwich costituito da lamiera interna ed esterna e coibente centrale (minimo 40 mm) divisori interni a pannello sandwich, infissi in alluminio, pavimento in legno idrofugo rivestito in pvc, eventuale controsoffitto, completo di impianti elettrico, idrico (acqua calda e fredda) e fognario, termico elettrico interni, dotato di WC alla turca, un lavabo, un piatto doccia, boiler elettrico ed accessori. Compreso trasporto, montaggio e smontaggio e preparazione della base in cls armata di appoggio. FORNITURA E MONTAGGIO DI BOX DI CANTIERE AD USO SERVIZI IGIENICI. Dimensioni 2,40x2,70x2,40 costo primo mese.					1,00		
	SOMMANO n.					1,00	413,19	413,19
6 13Z.01.09.b	Box di cantiere uso servizi igienico sanitario realizzato da struttura di base, sollevata da terra, e in elevato con profilati di acciaio presso piegati, copertura e tamponatura con pannello sandwich costituito da lamiera interna ed esterna e coibente centrale (minimo 40 mm) divisori interni a pannello sandwich, infissi in alluminio, pavimento in legno idrofugo rivestito in pvc, eventuale controsoffitto, completo di impianti elettrico, idrico (acqua calda e fredda) e fognario, termico elettrico interni, dotato di WC alla turca, un lavabo, un piatto doccia, boiler elettrico ed accessori. Compreso trasporto, montaggio e smontaggio e preparazione della base in cls armata di appoggio. FORNITURA E MONTAGGIO DI BOX DI CANTIERE AD USO SERVIZI IGIENICI. Dimensioni 2,40x2,70x2,40 costo mesi successivi (per ogni mese o frazione di mese).					20,00		
	SOMMANO cad/mese					20,00	166,22	3'324,40
7 13Z.01.12.a	Box di cantiere uso ufficio riunioni sicurezza nel cantiere, realizzato da struttura di base, sollevata da terra, e in elevato con profilati di acciaio presso piegati, copertura e tamponatura con pannello sandwich costituito da lamiera interna ed esterna e coibente centrale (minimo 40 mm) divisori interni a pannello sandwich, infissi in alluminio, pavimento in legno idrofugo rivestito in pvc, eventuale controsoffitto, completo di impianti elettrico, idrico e fognario, termico elettrico interni, dotato scrivania, sei sedie, mobile, accessori vari. Compreso trasporto, montaggio e smontaggio e preparazione della base in cls armata di appoggio. FORNITURA E MONTAGGIO DI BOX DI CANTIERE USO UFFICI. Dimensioni 2,40x6,40x2,40 costo primo mese							
	A R I P O R T A R E							11'147,27

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							11'147,27
8 13Z.01.12.b	SOMMANO n.  Box di cantiere uso ufficio riunioni sicurezza nel cantiere, realizzato da struttura di base, sollevata da terra, e in elevato con profilati di acciaio presso piegati, copertura e tamponatura con pannello sandwich costituito da lamiera interna ed esterna e coibente centrale (minimo 40 mm) divisori interni a pannello sandwich, infissi in alluminio, pavimento in legno idrofugo rivestito in pvc, eventuale controsoffitto, completo di impianti elettrico, idrico e fognario, termico elettrico interni, dotato scrivania, sei sedie, mobile, accessori vari. Compreso trasporto, montaggio e smontaggio e preparazione della base in cls armata di appoggio. FORNITURA E MONTAGGIO DI BOX DI CANTIERE USO UFFICI. Dimensioni 2,40x6,40x2,40 costo mesi successivi (per ogni mese o frazione di mese)					1,00		
						1,00	497,76	497,76
						20,00		
9 13Z.01.49.00	SOMMANO cad/mese  Impianto di terra per cantiere piccolo (6 kW) - apparecchi utilizzatori ipotizzati: betoniera, argano elettrico, sega circolare e apparecchi portatili - con I <sub>dn</sub> =0,3A (R <sub>t</sub> <83hom), costituito da conduttore di terra in rame isolato direttamente interrato da 16 mmq, e n. 1 picchetto in acciaio zincato da 1,5 metri. IMPIANTO DI TERRA PER CANTIERE PICCOLO					20,00		
						20,00	127,43	2'548,60
10 13Z.01.58.a	SOMMANO a corpo  Rete di distribuzione acqua potabile ai servizi per il personale realizzata con tubazione in acciaio. RETE DI DISTRIBUZIONE ACQUA POTABILE tubazione a vista da 3/4"					1,00		
						1,00	232,53	232,53
11 13Z.01.70.c	SOMMANO m  Rete di distribuzione acqua potabile ai servizi per il personale realizzata con tubazione in acciaio. RETE DI DISTRIBUZIONE ACQUA POTABILE tubazione a vista da 3/4"		60,00			60,00		
						60,00	28,72	1'723,20
12 13Z.01.85.a	SOMMANO m  Linea elettrica eseguita con cavo per posa mobile (H07RN-F o FG1K) posato in esecuzione esterna con fascette. LINEA ELETTRICA sezione 3x6 mmq		60,00			60,00		
						60,00	4,11	246,60
12 13Z.01.85.a	SOMMANO m2  Ponteggio o incastellatura realizzato con elementi a telaio sovrapponibili, valutato per metro quadro di superficie asservita. PONTEGGIO A TELAIO per il primo mese. Da piano terra  (lung.=12,70+1+1)  (lung.=1,65+1) Da piano primo *(lung.=3,7+1)		17,90		5,000	89,50		
			22,25		5,000	111,25		
			14,70		6,000	88,20		
			24,00		6,000	144,00		
			2,50		6,000	15,00		
			7,30		10,000	73,00		
			27,80		10,000	278,00		
			2,65		10,000	26,50		
			4,70		6,000	28,20		
			10,00		6,000	60,00		
						913,65	9,80	8'953,77
	A R I P O R T A R E							25'349,73

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							25'349,73
13 13Z.01.85.b	Ponteggio o incastellatura realizzato con elementi a telaio sovrapponibili, valutato per metro quadro di superficie asservita. PONTEGGIO A TELAIO per ogni mese succesivo al primo o frazione di mese. Vedi voce n° 12 [m2 913.65]	13,00				11'877,45		
	SOMMANO m2/mese					11'877,45	0,35	4'157,11
14 13Z.01.92.a	Piano di lavoro per ponteggi costituito da tavole metalliche prefabbricate, compreso accessori e fermapiede, valutato per metro quadro di superficie effettiva. PIANO DI LAVORO PER PONTEGGI CON PANNELLI METALLICI per il primo mese. Da piano terra	2,00	17,90	1,000		35,80		
		2,00	22,25	1,000		44,50		
	(lung.=12,70+1+1)	2,00	14,70	1,000		29,40		
		2,00	24,00	1,000		48,00		
		4,00	2,50	1,000		10,00		
		4,00	7,30	1,000		29,20		
		4,00	27,80	1,000		111,20		
	(lung.=1,65+1)	4,00	2,65	1,000		10,60		
	Da piano primo *(lung.=3,7+1)	2,00	4,70	1,000		9,40		
		2,00	10,00	1,000		20,00		
	SOMMANO m2					348,10	6,92	2'408,85
15 13Z.01.92.b	Piano di lavoro per ponteggi costituito da tavole metalliche prefabbricate, compreso accessori e fermapiede, valutato per metro quadro di superficie effettiva. PIANO DI LAVORO PER PONTEGGI CON PANNELLI METALLICI per ogni mese succesivo al primo o frazione di mese. Vedi voce n° 14 [m2 348.10]	13,00				4'525,30		
	SOMMANO m2/mese					4'525,30	1,22	5'520,87
16 13Z.02.01.b	Tettoie per la protezione dall'investimento di oggetti caduti dall'alto fissate su struttura. TETTOIE PER LA PROTEZIONE DI OGGETTI CADUTI DALL'ALTO per il primo mese con struttura con tubolari da ponteggio e lamiera grecata.		2,00	2,000		4,00		
	SOMMANO m2					4,00	182,74	730,96
17 13Z.02.01.f	Tettoie per la protezione dall'investimento di oggetti caduti dall'alto fissate su struttura. TETTOIE PER LA PROTEZIONE DI OGGETTI CADUTI DALL'ALTO per ogni mese successivo al primo o frazione di mese con struttura con tubolari da ponteggio e lamiera grecata. Vedi voce n° 16 [m2 4.00]	20,00				80,00		
	SOMMANO m2/mese					80,00	9,39	751,20
18 13Z.03.01.00	Incontri iniziale e periodici del responsabile di cantiere con il coordinatore per l'esecuzione per esame piano di sicurezza e indicazione di direttive per la sua attuazione. Direttore di cantiere. INCONTRI PERIODICI SICUREZZA Un incontro al mese	21,00			1,000	21,00		
	A R I P O R T A R E					21,00		38'918,72

