

F.A.Q.

PROCEDURA NEGOZIATA PER I LAVORI DI RIFACIMENTO DEL MANTO DI COPERTURA CORPO ALA SUD-OVEST LATO VIA MARZOLO DEL COMPLESSO DI INGEGNERIA EX DIPCI DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA.

Codice C.U.P. C94H16001510001 – Codice C.I.G. 719531629A

COMUNICAZIONI E CHIARIMENTI IN MERITO ALLA PROCEDURA.

COMUNICAZIONE N. 1 *(Aggiornamento alla data del 20 ottobre 2017)*

DOMANDA	RISPOSTA
<p>In merito alla procedura negoziata chiediamo il seguente chiarimento: Nel disciplinare di gara vengono indicati in € 21.500,00 gli oneri per la sicurezza. Nel PSC a pag. 18 viene indicato un importo di € 5.500,00 in cifre e duemilacinquecento in lettere, e risulta mancante la stima dettagliata. Si chiede pertanto, di avere conferma dell'effettivo importo degli oneri per la sicurezza e, non avendolo trovato, di ricevere il Computo metrico degli oneri di sicurezza previsti.</p>	<p>Con riferimento alla richiesta di chiarimento si precisa quanto segue: Si conferma l'importo degli oneri per la sicurezza indicato nel Disciplinare di Gara, pari ad € 21.500,00 (ventumilacinquecento/00), e si allega il relativo computo metrico estimativo.</p>

Il RUP
Arch. Stefano Marzaro



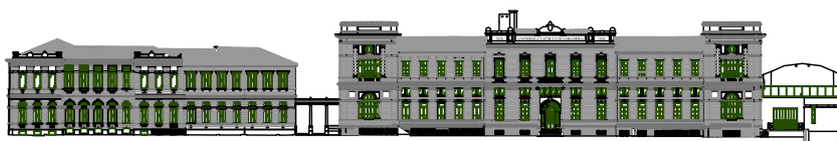
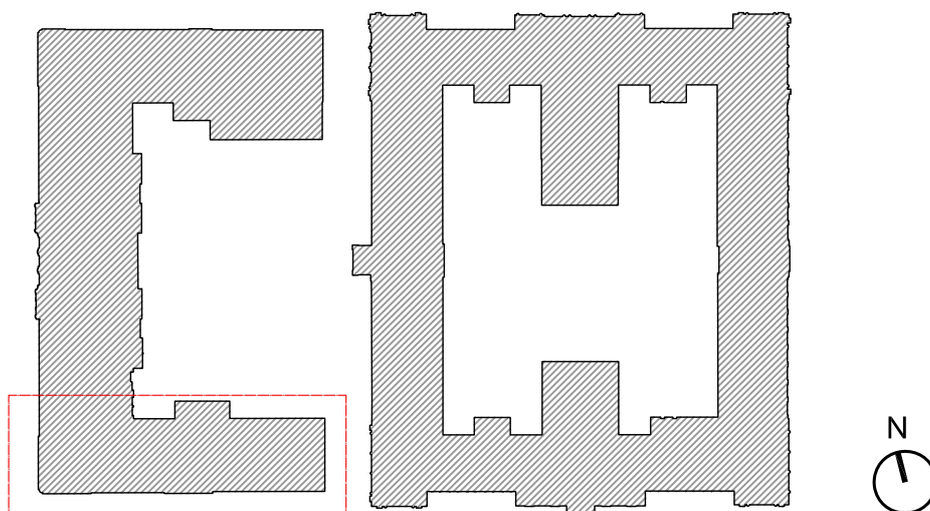
UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI PADOVA

COMPLESSO DI INGEGNERIA
MANUTENZIONE STRAORDINARIA DELLA
COPERTURA

PROGETTO ESECUTIVO

AREA EDILIZIA E SICUREZZA
Servizio Progettazione e Sviluppo Edilizio

PADOVA - Riviera T. Livio n. 6 - tel. 049/8273274 fax 049/8273269



Coordinatore per la Sicurezza: Geom. Silvano Franchin

cod.edif.: 00130

Complesso di Ingegneria - Via Marzolo

tav.:

CMS

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO ONERI SICUREZZA

data: luglio 2016

scala:

disegnatori:

aggiorn.:

nome file:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							
	<u>LAVORI A MISURA</u>							
1 GRU	Nolo di gru a torre, a funzionamento elettrico, di tipo automotante, munita dei regolari equipaggiamenti di lavoro, altezza utile m. 16-20, sbraccio m. 25, in opera compreso ogni onere occorrente, per tutta la durata dei lavori					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	5'300,00	5'300,00
2 Z.01.01.e	Recinzione cieca provvisoria di cantiere di altezza non inferiore a ml. 2.00 con sostegni di paletti di legno o tubi da ponteggio. Completa delle necessarie controventature, segn ... CON SOSTEGNI DI PALETTI DI LEGNO O TUBI DA PONTEGGIO. Montaggio per nolo con rete metallica zincata su paletti in legno. (par.ug.=5+7+25+10+2+15+55+38+2)	159,00			2,000	318,00		
	SOMMANO m ²					318,00	15,07	4'792,26
3 Z.01.07.a	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 sandw ... mata di appoggio. FORNITURA E MONTAGGIO DI BOX DI CANTIERE AD USO SPOGLIATOIO Dimensioni 2,40x6,40x2,40 costo primo mese					1,00		
	SOMMANO n					1,00	575,10	575,10
4 Z.01.07.b	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 sandw ... di appoggio. FORNITURA E MONTAGGIO DI BOX DI CANTIERE AD USO SPOGLIATOIO Dimensioni 2,40x6,40x2,40 costo mesi successivi					2,00		
	SOMMANO cad/me					2,00	147,58	295,16
5 Z.01.25.b	Cartelli di divieto, conformi al DLgs 493/96,attuazione della direttiva 92/58 CEE e simbologia a norme UNI in lamiera di alluminio, con pellicola adesiva rifrangente grandangolare CARTELLI DI DIVIETO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 270x270 mm visibilità 10 m					1,00		
	SOMMANO n					1,00	5,45	5,45
6 Z.01.26.i	Cartelli di pericolo, conformi al DLgs 493/96,attuazione della direttiva 92/58 CEE e simbologia a norme UNI in lamiera di alluminio, con pellicola adesiva rifrangente grandangolare CARTELLI DI PERICOLO PER LA SICUREZZA sfondo bianco ed indicazione in giallo 360 x 360 mm visibilità 10 m					1,00		
	SOMMANO n					1,00	8,61	8,61
7 Z.01.43.00	Collegamento a terra di ponteggio per impianto di protezione contro le scariche atmosferiche (da effettuare ogni 25 metri di ponteggio con minimo due calate d'estremità) eseguito c ... o da 35 mmq e dispersore in acciaio zincato da m 2,00 infisso nel terreno. Per calata. COLLEGAMENTO A TERRA DI PONTEGGIO					1,00		
	SOMMANO n					1,00	48,93	48,93
	A RIPORTARE							11'025,51

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							11'025,51
8 Z.01.27.b	Cartelli di obbligo, conformi al DLgs 493/96,attuazione della direttiva 92/58 CEE e simbologia a norme UNI in lamiera di alluminio, con pellicola adesiva rifrangente grandangolare CARTELLI DI OBBLIGO PER LA SICUREZZA sfondo bianco 270x270 mm visibilità 10 m					1,00		
	SOMMANO n					1,00	4,91	4,91
9 Z.01.51.00	Impianto di terra per cantiere grande (50 kW) - apparecchi utilizzatori ipotizzati: gru a torre, impianto di betonaggio, gruetta, seghe circolari, pulscitavole, piegaferri, macchi ... erra inferiore a 200 hom) con conduttore equipotenziale in rame isolato da 16 mmq. IMPIANTO DI TERRA PER CANTIERE GRANDE					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	593,72	593,72
10 Z.01.85.a	Ponteggio o incastellatura realizzato con elementi a telaio sovrapponibili, valutato per metro quadro di superficie asservita PONTEGGIO A TELAIO per il primo mese	3,00			10,000	30,00		
	SOMMANO m²					30,00	9,80	294,00
11 Z.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 successivo al primo o frazione di mese	2,00			30,000	60,00		
	SOMMANO m²/mese					60,00	0,35	21,00
12 Z.02.01.e	Tettoie per la protezione dall'investimento di oggetti caduti dall'alto fissate su struttura. TETTOIE PER LA PROTEZIONE DI OGGETTI CADUTI DALL'ALTO perogni mese successivo al primo con struttura in ferro prefabbricata e lamiera grecata	2,00	10,00			20,00		
	SOMMANO m²/mese					20,00	16,18	323,60
13 Z.02.13.c	Parapetto laterale di protezione anticaduta costituito da aste metalliche verticali zincate, montate ad interasse non inferiore a cm 180 di altezza utile non inferiore a cm 100; d ... Valutato al metro lineare di parapetto. PARAPETTO LATERALE per delimitazioni inclinate fino a 45° nolo per il primo mese (lung.=20+27+13+50+35)			145,00		145,00		
	SOMMANO m					145,00	10,00	1'450,00
14 Z.02.13.d	Parapetto laterale di protezione anticaduta costituito da aste metalliche verticali zincate, montate ad interasse non inferiore a cm 180 di altezza utile non inferiore a cm 100; d ... o lineare di parapetto. PARAPETTO LATERALE per delimitazioni inclinate fino a 45° nolo per ogni mese successivo al primo (par.ug.=25*145)	3625,00				3'625,00		
	SOMMANO m/gi					3'625,00	1,55	5'618,75
15 Z.02.01.a	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							
	A RIPORTARE							19'331,49

