

COMUNE DI COMACCHIO



ADEGUAMENTO SISMICO DELLA SCUOLA PRIMARIA FATTIBELLO DI COMACCHIO - I e II LOTTO

Proprietà : Comune di Comacchio

Committente : Comune di Comacchio

Cantiere : Scuola Primaria Statale "Fattibello" - via Fattibello, 1 - Comacchio (FE)

PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO

Progettista : Ing. Denis Zanetti

via Mulinetto, 35 44100 FERRARA
tel.: +39 0532 765117
fax : +39 0532 769513
e-mail : info@mezzadringegneria.it

POS.	7844	tav	REL.13_L2	scala	data
				.	10.06.2021

Oggetto dell'elaborato:

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

revisione	descrizione	elaborato	data
A
B			
C			
D			

La diffusione, distribuzione e/o copia del documento trasmesso da parte di qualsiasi soggetto diverso dal destinatario è proibita, sia ai sensi dell' art. 616 c.p., sia ai sensi del D. lgs. 196/2003

COMUNE DI COMACCHIO
PROVINCIA DI FERRARA

pag. 1

COMPUTO METRICO

OGGETTO: ADEGUAMENTO SISMICO DELLA SCUOLA PRIMARIA FATTIBELLO DI
COMACCHIO - I e II LOTTO

SECONDO LOTTO CUP.D57B20000540006

COMMITTENTE: COMUNE DI COMACCHIO

Data, 10/06/2021

IL TECNICO

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O							
	LAVORI A MISURA							
	LOTTO2 (SpCat 1)							
1 A23.001.035. d	Carpenteria in acciaio per travi e colonne, realizzate in profilati tubolari di qualsiasi sezione, laminati a caldo compresi eventuali connettori, piastre di base e di attacco, tag ... trattamenti protettivi e verniciature: tubolari per travature reticolari: in acciaio S275 JR - Classe di esecuzione EXC3 PALI A CONTRASTO SU PILASTRI IN C.A. Flangia di base *(H/peso=7850*0,01) (H/peso=7850*0,01) (lung.=2*3,14*0,08)*(H/peso=7850*0,0125) Castelletto upn 160 castelletto hea160 Castelletto nervature *(larg.=0,2*0,2)*(H/peso=7850*0,01) PALI A COSTRASTO SU MURATURA Profilo hea 160 Angolari 80x80x8	30,00 30,00 30,00 4,00 4,00 4,00 38,00 38,00	0,35 0,20 0,50 2,00 1,00 2,00 1,00 2,00	0,520 0,200 0,300 1,600 0,500 0,040 1,000	78,500 78,500 98,125 18,900 30,400 78,500 30,400 9,660	428,61 94,20 441,56 241,92 60,80 25,12 1'155,20 734,16		
	SOMMANO kg					3'181,57	5,24	16'671,43
2 A23.004.030. d	Zincatura di opere in ferro con trattamento a fuoco mediante immersione in vasche contenenti zinco fuso alla temperatura di circa 500 °C previo decappaggio, sciacquaggio e quanto altro necessario per ottenere un prodotto finito: lamiere e tubi di peso inferiore a 80 kg Vedi voce n° 1 [kg 3 181.57]					3'181,57		
	SOMMANO kg					3'181,57	0,53	1'686,23
3 NP.S4	Carotaggio su calcestruzzo eseguito con carotatrici con motore elettrico o ad aria compressa per perforazione di strutture edili: perforazioni miste su clacestruzzo/terreno/legno per verifica presenza di fondazioni in legno interferenti con esecuzione pali Prove per esecuzione pali per pilastri in c.a. *(lung.=0,3+1) Prove per esecuzione pali per muratura *(lung.=0,3+1+0,7)	30,00 38,00	1,30 2,00			39,00 76,00		
	SOMMANO m					115,00	350,00	40'250,00
4 B02.004.050. b	Fornitura e posa in opera di tassello e/o barra filettata con ancoraggio chimico o malta cementizia espansiva per fissaggi o simili, diametro minimo 12 mm, compresa la formazione del foro e sua pulizia, di lunghezza fino a 60 cm: diametro oltre 16 mm Inghisaggi per posa pali in c.a.	30,00	4,00			120,00		
	SOMMANO Cadauno					120,00	25,30	3'036,00
5 NP.S5	Realizzazione palo presso infisso - compresa fornitura e posa in opera di conci in acciaio realizzati con tubo diam.160 in acciaio S275 zincato, compreso onere per realizzazione de ... strutture esistenti, compresa attività di coordinamento con altro appaltatore per dare il lavoro finito a regola d'arte. Pali su strutture in c.a. Pali su strutture in muratura	30,00 38,00	13,70 13,70			411,00 520,60		
	SOMMANO m					931,60	320,00	298'112,00
6 NP.S7	Spostamento e posizionamento castelletto di coazione per pali, esclusa la sola fornitura dell'acciaio, compensata in altra voce Per pali su c.a.					30,00		
	SOMMANO cadauno					30,00	164,80	4'944,00
	A R I P O R T A R E							364'699,66

[illegible]

