

COMPUTO METRICO

OGGETTO: Progetto definitivo per la sistemazione e messa in sicurezza delle scale di sicurezza dei plessi scolastici di via Annunziatella e via Rio - I.C.1 "C. Prisco".

COMMITTENTE: Comune di Boscotrecase

Data, 08/04/2019

IL TECNICO

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							
	LAVORI A MISURA							
1 R.02.020.050 .c	Demolizione di struttura in calcestruzzo con ausilio di martello demolitore meccanico Non armato di spessore oltre 10 cm Scala A esistente Scala B esistente		14,00 13,00	1,500 1,800	0,150 0,150	3,15 3,51		
	SOMMANO mc					6,66	240,75	1'603,40
2 R.02.035.010 .a	Rimozione di opere in ferro, completi di pezzi speciali e collari di ancoraggio alla muratura e alle strutture, di qualsiasi dimensione e spessore e con qualsiasi sviluppo, in opera ... nto dei materiali riutilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m Rimozione di ringhiere, inferriate e simili Ringhiera Scala A (700 kg) Scala B (450 kg) Scala C (800 kg)					700,00 450,00 800,00		
	SOMMANO kg					1'950,00	0,69	1'345,50
3 R.02.035.010 .b	Rimozione di opere in ferro, completi di pezzi speciali e collari di ancoraggio alla muratura e alle strutture, di qualsiasi dimensione e spessore e con qualsiasi sviluppo, in opera ... tilizzabili e/o di risulta fino ad una distanza di 50 m Di elementi strutturali con profili NP, HEA, UPN, L, C e similari Scala A (1100 kg) Scala B (1300 kg) Scala C (2400 kg)					1'100,00 1'300,00 2'400,00		
	SOMMANO kg					4'800,00	0,48	2'304,00
4 E.01.010.010 .b	Scavo a sezione aperta per sbancamento, eseguito con mezzi meccanici, anche in presenza di battente d'acqua fino a 20 cm sul fondo, compresi i trovanti di volume fino a 0,30 mc, la ... e e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte. In rocce lapidee e tufo, scavabili con benna da roccia Fondazione corpo scala A Fondazione corpo scala B Fondazione corpo scala C Fondazione corpo scala D	2,00	6,00 1,50 3,00 5,00 4,00	4,000 1,500 4,000 4,000 1,500	1,000 1,000 1,000 1,000 1,000	24,00 4,50 12,00 20,00 6,00		
	SOMMANO mc					66,50	9,10	605,15
5 E.01.050.015 .a	Trasporto a discarica autorizzata controllata di materiali di risulta, provenienti da movimenti terra, demolizioni e rimozioni, eseguiti anche a mano o in zone disagiate, con autoc ... iale ed esclusi gli oneri di discarica autorizzata Trasporto a discarica autorizzata controllata di materiali di risulta vedi voce 1					66,50		
	SOMMANO mc					66,50	30,90	2'054,85
6 E.03.010.010 .a	Calcestruzzo non strutturale a prestazione garantita, in conformità alle norme tecniche vigenti. D max nominale dell'aggregato 30 mm, Classe di consistenza S4. Fornito e messo in o ... o necessario per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. Sono escluse le casseforme. Classe di resistenza C12/15 Platea SCALA A Platea SCALA B Platea SCALA C Platea SCALA D	2,00	6,00 1,50 3,00 1,20 5,00 4,00	4,000 1,500 4,000 0,400 4,000 1,500	0,100 0,100 0,100 0,100 0,100 0,100	2,40 0,45 1,20 0,05 2,00 0,60		
	A RIPORTARE					6,70		7'912,90

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					6,70		7'912,90
	SOMMANO mc					6,70	106,15	711,21
7 E.03.010.020 .a	Calcestruzzo durabile a prestazione garantita, con classe di consistenza S4, con dimensione massima degli aggregati di 32 mm, in conformità alle norme tecniche vigenti. Fornito e m ... e i ferri di armatura. Per strutture di fondazione e interrato Classe di resistenza C25/30 Classe di esposizione XC1-XC2 Platea SCALA A Platea SCALA B		5,60	3,900	0,500	10,92		
		2,00	1,50	1,500	0,500	2,25		
			3,00	3,500	0,500	5,25		
			1,20	0,500	0,500	0,30		
	Platea SCALA C		4,50	3,600	0,500	8,10		
	Platea SCALA D		3,60	1,500	0,500	2,70		
	SOMMANO mc					29,52	125,08	3'692,36
8 E.03.030.010 .a	Casseforme di qualunque tipo rette o centinate per getti di conglomerati cementizi semplici o armati compreso armo, disarmante, disarmo, opere di puntellatura e sostegno fino ad un ... arte e misure secondo la superficie effettiva delle casseforme a contatto con il calcestruzzo. Strutture di fondazione Platea SCALA A	2,00	5,60		0,500	5,60		
		2,00	3,90		0,500	3,90		
	Platea SCALA B	4,00	1,50		0,500	3,00		
		4,00	1,50		0,500	3,00		
		2,00	3,00		0,500	3,00		
		2,00	3,50		0,500	3,50		
		2,00	1,20		0,500	1,20		
		2,00	0,50		0,500	0,50		
	Platea SCALA C	2,00	4,50		0,500	4,50		
		2,00	3,60		0,500	3,60		
	Platea SCALA D	2,00	3,60		0,500	3,60		
		2,00	1,50		0,500	1,50		
	SOMMANO mq					36,90	24,95	920,66
9 E.03.040.010 .a	Acciaio per cemento armato B450C, conforme alle norme tecniche vigenti, tagliato a misura, sagomato e posto in opera, compresi gli sfridi, le legature, gli oneri per i previsti controlli e quant'altro necessario per dare l'opera compiuta a perfetta regola d'arte. Acciaio in barre Acciaio per fondazione 85 Kg ogni mc (85X29,52) = 2510 kg					2'510,00		
	SOMMANO kg					2'510,00	1,43	3'589,30
10 E.19.010.010 .a	Profilati in acciaio per travi e pilastri, laminati a caldo della serie IPE, HEA, HEB, HEM, od ottenuti per composizione saldata di piatti, completi di piastre di attacco, compresi ... esclusi i trattamenti protettivi e le verniciature che verranno pagati a parte Profilati in acciaio per travi e pilastri Scala A Scala B Scala C Scala D					1'600,00		
						1'900,00		
						2'800,00		
						400,00		
	SOMMANO kg					6'700,00	3,04	20'368,00
11 E.19.010.070 .c	Inferriate, ringhiere, parapetti e cancellate eseguite con profilati normali in acciaio (tondi, piatti, quadri, angolari, scatolari, ecc.), eventuali pannellature in lamiera e inte ... uggine e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Ringhiere e inferriate semplici Scala A ml. 35 Scala B ml. 35					425,00		
						425,00		
	A RIPORTARE					850,00		37'194,43

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					850,00		37'194,43
	Scala C ml. 61 Scala D ml. 10					815,00 120,00		
	SOMMANO kg					1'785,00	5,80	10'353,00
12 E.19.030.010 .a	Grigliato elettrosaldato pedonale o carrabile, completo di controtelai, zincato a caldo, compresi ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Grigliato elettrosaldato pedonale o carrabile Scala A (gradini e ballatoi) Scala B (gradini e ballatoi) Scala C (gradini e ballatoi) Scala D (gradini e ballatoi)					533,69 546,56 857,60 173,70		
	SOMMANO kg					2'111,55	5,68	11'993,60
13 E.19.040.030 .a	Zincatura a caldo per immersione di opere in ferro con trattamento a fuoco mediante immersione in vasche che contengono zinco fuso alla temperatura di circa 500 °C, previo decappag ... lavaggio, ecc., e ogni altro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Per strutture pesanti VEDI VOCE 7					6'700,00		
	SOMMANO kg					6'700,00	0,73	4'891,00
14 U.05.020.080 .a	Strato di fondazione in misto granulare stabilizzato con legante naturale, compresi l'eventuale fornitura dei materiali di apporto o la vagliatura per raggiungere la idonea granulo ... la d'arte, misurato in opera dopo costipamento Strato di fondazione in misto granulare stabilizzato con legante naturale		6,00 4,00 15,00 7,00	4,000 1,500 3,000 4,000	0,300 0,300 0,300 0,300	7,20 1,80 13,50 8,40		
	SOMMANO mc					30,90	21,24	656,32
15 E.22.020.010 .a	Pavimentazione in masselli di calcestruzzo autobloccanti, posta in opera con sottofondo in sabbia, il tutto su sottostante massetto di fondazione, da pagarsi a parte, inclusi costi ... lro onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte Masselli standard colore grigio, spessore 6 cm		6,00 4,00 15,00 7,00	4,000 1,500 3,000 4,000		24,00 6,00 45,00 28,00		
	SOMMANO mq					103,00	28,37	2'922,11
	Parziale LAVORI A MISURA euro							68'010,46
	TOTALE euro							68'010,46
	Data, 08/04/2019							
	Il Tecnico							
	----- ----- ----- -----							
	A RIPORTARE							