

COMPUTO METRICO

OGGETTO: REALIZZAZIONE DI LOCALE ACCESSORIO USO DEPOSITO AD USO INDUSTRIALE

COMMITTENTE: Soc. REM SRL

Data, 21/11/2016

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							
1 A02.01.003.a	Scavo a sezione obbligata, fino alla profondità di 2,00 m dal piano di sbancamento od, in mancanza di questo, dall'orlo del cavo, di rocce sciolte di qualsiasi natura e consistenza ... resistenza, esclusa soltanto quella a cassa chiusa: eseguito con mezzi meccanici, senza il carico sui mezzi di trasporto SCAVO DI FONDAZIONE	1,00	16,00	16,000	0,500	128,00		
	SOMMANO m ³					128,00	8,66	1'108,48
2 0.02.2	Conglomerato cementizio in opera eseguito secondo le prescrizioni tecniche previste compreso lo spargimento, la vibrazione e quant'altro necessario per dare un'opera eseguita a per ... per magrone di sottofondazione con i seguenti dosaggi 150Kg/mc per magroni, sottofondazioni di consistenza plastica. MAGRONE SOTTOFONDAZIONE	1,00	15,00	15,000	0,100	22,50		
	SOMMANO m ³					22,50	100,00	2'250,00
3 0.02.3	Conglomerato cementizio in opera eseguito secondo le prescrizioni tecniche previste compreso le casseformi, lo spargimento, la vibrazione e quant'altro necessario per dare un'opera ... amento, fondazione di muri di sostegno, di sottoscampa, di controripa; Rck 30 N/mm ² -SEZIONE 0.50x0.50-- PLATEA DI FONDAZIONE	1,00	15,00	15,000	0,300	67,50		
	SOMMANO m ³					67,50	270,00	18'225,00
4 A17.01.002.c	Ferro in profilati laminati a caldo di qualsiasi tipo, sezione e dimensione, per tralicci, capriate, travi composte in genere, fornito e posto in opera in conformità alle norme CNR ... tagli, le opere provvisorie, le opere murarie per la posa in opera, ed ogni altro onere e magistero: in acciaio Fe510B pilastri HEA 20 x 20 - SIGLA "HEA 200 "	12,00	5,00		42,300	2'538,00		
	SOMMANO kg					2'538,00	5,03	12'766,14
5 A17.01.004.a	Manufatti per strutture metalliche secondarie (arcarecci, membrature secondarie in genere, irrigidimenti verticali e orizzontali, ecc) in profilati a freddo compresi i pressopiegature, le bullonature con bulloni di qualsiasi classe o saldatura ed ogni altro onere e magistero: con profilati a freddo travatura reticolare appoggio tetto - STRUTTURA RETICOLARE SPAZIALE DI COPERTURA	1,00			1200,000	1'200,00		
	SOMMANO kg					1'200,00	3,21	3'852,00
6	Pannello da copertura autoportante con isolante in schiuma poliuretanic, destinato a coperture di edifici industriali e commerciali. 4 greche, altezza greche 106 mm, passo greche 333 mm Larghezza utile: 1.000 mm Spessori (mm):-150 pannello di copertura	1,00	14,00	14,000	1,000	196,00		
	SOMMANO mq					196,00	22,00	4'312,00
7	Pannello parete autoportante con isolante in schiuma poliuretanic. Il pannello, fissaggio a vista, è destinato all'edilizia industriale e							
	A R I P O R T A R E							42'513,62

