

ELENCO PREZZI

OGGETTO: INTERVENTI DI SISTEMAZIONE DEL RAMO DI COLONNATA,
COMPRESA LA DEMOLIZIONE DEGLI OSTACOLI AL DEFLUSSO TRA
LA SEZ. 131 E 141 (1° LOTTO) IN RIVA SINISTRA DEL TORRENTE
CARRIONE COMUNE DI CARRARA (MS). DEMOLIZIONE E
SOTTOFONDAZIONE DEL MURO TRA LA SEZ. 131 E 141

COMMITTENTE: COMMISSARIO REGIONE TOSCANA

Data, 06/04/2017

IL TECNICO

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	PREZZO UNITARIO
Nr. 1 TOS16_01. A03.001.00 2	Demolizione totale o parziale di fabbricati con struttura portante in c.a., eseguita con mezzi meccanici, in qualsiasi condizione di altezza euro (quindici/37)	m ³	15,37
Nr. 2 TOS16_01. A04.008.00 1	Scavo a sezione ristretta obbligata continua (larghezza fino a m 1,50) eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in terreni sciolti. fino alla profondità di m 1,50 euro (sei/57)	m ³	6,57
Nr. 3 TOS16_01. A04.028.00 1	SOVRAPPREZZI da applicarsi alle voci scavi: per presenza di acqua sorgiva negli scavi a larga sezione obbligata con battente acqua maggiore cm. 20 euro (tre/75)	m ³	3,75
Nr. 4 TOS16_01. A04.028.00 3	SOVRAPPREZZI da applicarsi alle voci scavi: per trovanti superiori a mc.0,50 euro (trentaquattro/83)	m ³	34,83
Nr. 5 TOS16_01. B02.002.00 2	Casseforme di legno. per opere in elevazione travi, pilastri, solette, setti e muri euro (ventiotto/08)	m ²	28,08
Nr. 6 TOS16_01. B03.001.00 5	Fornitura e posa in opera di acciaio per cemento armato secondo le norme UNI in vigore barre presagomate ad aderenza migliorata (solo nell'ambito di progettazione preliminare) euro (uno/71)	kg	1,71
Nr. 7 TOS16_01. B04.003.00 2	getto in opera di calcestruzzo per opere non strutturali classe di resistenza caratteristica C12/15 - consistenza S4 euro (novantasei/06)	m ³	96,06
Nr. 8 TOS16_01. B04.007.00 2	getto in opera di calcestruzzo ordinario, classe di esposizione ambientale XC4, esposto a corrosione da carbonatazione, per ambiente ciclicamente bagnato e asciutto classe di resistenza caratteristica C32/40 - consistenza S4 euro (centoventisette/69)	m ³	127,69
Nr. 9 TOS16_14. R04.003.00 7	Micropalo con andamento verticale o inclinato entro 20° dalla verticale eseguito mediante perforazione a rotopercolazione e successiva iniezione, a gravità o bassa pressione, di miscela o malta cementizia dosata a q.6 di cemento per metro cubo di impasto fino a due volte il volume teorico del foro per diametro esterno pari a 260-300 mm euro (settantatre/70)	m	73,70
Nr. 10 TOS16_14. R04.010.00 2	Armatura metallica per micropali in tubi di acciaio S 355, congiunti a mezzo saldatura o manicotto filettato, muniti di finestre costituite da due coppie di fori di diametro non inferiore a 12 mm, a due a due diametralmente opposti, distanziati fra di loro di circa 60 mm lungo l'asse del tubo. Ogni doppia coppia di fori sarà distanziata dalla successiva di circa m. 1,00 lungo l'asse del tubo e rivestita da un manicotto in gomma non inferiore a 3,5 mm., aderente al tubo, posto a cavallo dei fori stessi e mantenuto in sede da anelli in filo di acciaio euro (due/66)	kg	2,66
Nr. 11 TOS16_24. T02.008.00 2	Realizzazione di drenaggi attraverso scavo di fosse e riempimento con pietre raccolte in loco dallo scasso, compreso rinterro. per profondità di scavo oltre 90 cm. euro (quattro/93)	m ³	4,93

Data, 06/04/2017

Il Tecnico