

REGIONE PIEMONTE

COMUNE DI DIANO D'ALBA

PIANO ESECUTIVO CONVENZIONATO

In area di Rn23

VIA TARRAMINO

**COMPUTO METRICO ESTIMATIVO OPERE DI
URBANIZZAZIONE PRIMARIA**

Diano D'Alba, 27.02.2024

Il promotore:

PRANDI MASSIMO

PENUELE LUCIA

Il progettista:

Arch. Gianfilippo Amato

COMUNE DI DIANO D'ALBA - PEC AREA Rn23

Computo metrico estimativo delle opere di urbanizzazione

Prezziario delle opere edili e impiantistiche in Provincia di Cuneo

CN-PREZZIARIO - 2022r3

CODICE	DESCRIZIONE	UDM	PREZZO	QUANTITA	PARZIALE
D FA AA 005	Scavo per la posa di condotte fognanti o per acquedotti, anche a campioni di qualsiasi lunghezza, in materie di qualsiasi natura e consistenza, asciutta o bagnata, anche in presenza d'acqua con battente non superiore a 20 cm; escluse le rocce tenere o le rocce da mina, i trovanti superiori a 0,5 m ³ , nonché le murature a calce o cemento. Compreso il deposito dei materiali ai lati dello scavo o il trasporto a rifiuto od a discarica a qualsiasi distanza del materiale eccedente. Fino alla profondità di 2,00 m sotto il piano di sbancamento. Pareti a scarpa 1/5.	m ³	€ 9,55		
	parcheggio =58 mq x 0,5 ml			29	€ 276,95
D MT AA 020	Carico su automezzo del materiale precedentemente escavato e trasporto a rilevato, nell'ambito del cantiere	m ³	€ 3,64	29	€ 105,56
D CA CC 015	Calcestruzzo cementizio per opere di sottofondazione (magrone), dato in opera, compreso l'eventuale utilizzo di pompa, escluso solo l'eventuale fornitura e posa in opera dell'acciaio.				
D CA CC 020 a	Classe di resistenza C12/15	m ³	€ 108,25		
	battuto per posa autobloccanti parcheggio .=58mq x 0,20			11,6	€ 1.255,70
D LS BB 100	Esecuzione di pavimentazione in marmette autobloccanti di calcestruzzo pressato e vibrato, comprendente la provvista e lo stendimento della sabbia per il sottofondo dello spessore da 4 cm a 6 cm, la compattazione con piastra vibrante dei blocchetti e la chiusura degli interstizi tra un elemento e l'altro mediante lavatura e scopatura, la fornitura delle marmette autobloccanti in calcestruzzo cementizio pressato e vibrato ad alta resistenza Classe di resistenza C40/55 classe di esposizione ambientale X0 per pavimentazioni esterne.				
D LS BB 100 b	Spessore 5-6 cm, colori rosso - giallo - nero	m ²	€ 29,80		
				58	€ 1.728,40

D LS BB 075	Fornitura e posa in opera di bordonali in calcestruzzo prefabbricato vibrocompresso su cordolo di fondazione in calcestruzzo dosato a 250 kg/m ³ , di sezione approssimativamente 40x25 cm, armatura longitudinale min 4 ø 14 e staffe 3 ø 6 al metro, compreso scavo, trasporto a rifiuto del materiale di risulta, stilatura dei giunti con cemento pigmentato, successivo riempimento dello scavo. Sono comprese curve, pezzi speciali per scivoli e rampe o simili.				
D LS BB 075 a	sezione cordolo 8/11 x 25 cm	m	€ 28,50		
	perimetro a contatto con verde = 9,5 + 16,5			26	€ 741,00
					€ 4.107,61