

Comune di Barge Provincia di Cuneo

Proprieta'

Depetris Mauro e Salvai Patrizia Margherita

Firme

Proposta di Piano di Recupero di libera iniziativa ai sensi dell'art. 6 lettera a) delle N.T.A.

Ubicazione intervento:

Barge - Via Verdi -

Catasto Fabbricati foglio 61,

particella 92 sub da 3 a 6
particella 93 sub 35
particella 94 sub 1
particella 599 sub 1
particella 394 sub 8 e sub12

Zona del P.R.G.C. denominata "CIE3"

ELENCO ELABORATI

- 1- RELAZIONE ILLUSTRATIVA STATO ATTUALE E IN PROGETTO E DICHIARAZIONI / PRIME INDICAZIONI SICUREZZA
- 2- DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA
- 3- ESTRATTO PRGC E MAPPA C.T. / INSERIMENTO
- 4- PLANIMETRIA PREVISIONI DI PIANO
- 5- RILIEVO
- 6- CALCOLI PLANOVOLUMETRICI ATTUALI
- 7- ELENCO CATASTALI PROPRIETA'
- 8- PROGETTO
9. CALCOLI PLANOVOLUMETRICI DI PROGETTO
10. SUPERAMENTO BARRIERE ARCHITETTONICHE
11. COMPARATIVA
12. PROGETTO OPERE A SCOMPUTO
13. COMPUTO METRICO ESTIMATIVO OPERE A SCOMPUTO
14. NORME DI ATTUAZIONE
15. BOZZA DI CONVENZIONE
16. VERIFICA ASSOGGETTIBILITA' ALLA VAS

Elaborato 13 - Computo metrico estimativo

Il Progettista:

Sapei Arch. Roberto

Regione via della Croce 37, Saluzzo

Scala elaborati:

Agg 000

Data: marzo 2021

Sez.	Codice	Descrizione	U.M.	Euro	quantità	TOTALE
PAVIMENTAZIONI IN PIETRA						
26	26.A04.A10	Pavimentazione a cubetti. Fornitura e posa di pavimentazione realizzata con cubetti, provvisti in prossimità del luogo di posa, con faccia vista a piano naturale di cava e facce laterali a spacco, disposti ad archi contrastanti e paralleli; posati a secco su fondo dello spessore di cm 5-8 composto da sabbia (della Dora, della Stura, del Po) con granulometria adeguata (0/4-0/8) mista a cemento tipo 325 (nelle dosi di 200 kg per m³ di sabbia). Nel prezzo si intendono compresi e compensati la fornitura e la posa dell'allettamento, la formazione delle pendenze necessarie allo smaltimento delle acque meteoriche, l'eventuale realizzazione di pendenze per la formazione di scivoli, la bitumatura dei cubetti attraverso l'innaffiamento, la battitura con piastra vibrante del peso di kg 150 e la spazzatura delle superfici. Laddove non venga eseguita la bitumatura, è prevista la sigillatura dei giunti attraverso la stesura sulle superfici di boiaccia di cemento (beverone formato da sabbia fine 0/2 e cemento), la successiva pulitura superficiale con getto d'acqua e segatura. E' esclusa la preparazione del sottofondo che sarà compensata a parte. E inoltre compreso quanto altro occorre per dare l'opera finita a regola d'arte.				
26	26.A04.A10.130	cubetti in pietra di Luserna con spigolo variabile da cm 6 a cm 8	m²	70,19	37	€ 2.597,03
02	02.P60.O25	Sottofondo per pavimenti da incollare formato con calcestruzzo C16/20 (Rck 20) - S4 per uno spessore fino a cm 5, con finitura del piano tirato a fratazzo fine				
02	02.P60.O25.010	...	m²	24,75	22	€ 544,50
02	02.P65.P20	Posa in opera di pavimento in pietra di Luserna, piano a spacco, coste fresate della larghezza di cm 15-20-25, lunghezza a correre, spessore di cm 1,5-3, eseguita con idonea malta premiscelata conforme alla norma UNI EN 998-2, classe M 15, escluso il sottofondo, compresa la sigillatura dei giunti con idonea malta cementizia idrofugata, la pulizia finale con segatura e tutte le assistenze murarie occorrenti				
02	02.P65.P20.010	m²	77,98	22	€ 1.715,56
SEGNALI STRADALI						
04	04.P80.B06	Segnali di indicazione normalizzati				
		Segnale "attraversamento pedonale" o similare di forma quadrata, fig. 303 art. 135 D.P.R. 495/92 in alluminio estruso tamburato, per uso bifacciale, compreso di sistema di ancoraggio particolare in alluminio per pali diam. 60 mm o di dimensioni maggiori.				
04	04.P80.B06.005	40x40 cm, Al, E.G.	cad	36,55	4	€ 146,20
04	04.P80.A07	Cartelli stradali e pannelli integrativi normalizzati (art.37.1/37.5 C.P.A.)				
		Segnale stradale in lamiera di alluminio "senso unico parallelo" fig. Il 348 art. 135 D.P.R. 495/92. il supporto in alluminio dovrà aver subito le necessarie lavorazioni quali: carteggiatura meccanica, sgrassaggio, lavaggio, fosfocromatazione e lavaggio demineralizzato, quindi, dopo l'applicazione di vernici tipo wash-primer, dovrà essere verniciato in color grigio neutro con processo elettrostatico e polveri termoindurenti cotte al forno a 180 °C per 30'. sul supporto così preparato verrà applicata la pellicola retroriflettente "a pezzo unico" secondo il disciplinare tecnico approvato con D.M. 31/5/95, n. 1584 e s. m. i. (Al= supporto in lamiera di alluminio; E.G.= pellicola retroriflettente classe 1; H.I.= pellicola retroriflettente classe 2).				
04	04.P80.A07.015	20x80 cm, sp. 25/10, Al, E.G.	cad	16,82	1	€ 16,82
04	04.P80.D07	Sostegni per segnali stradali in uso nella città di Torino				
		Pali dimensioni maggiorate in acciaio zincato a caldo diametri e spessori diversi.				
04	04.P80.D07.005	Palo diam. 90 mm, sp. 3.65 mm	m	9,27	1	€ 9,27
ARREDO URBANO					4	€ 3.600,00
RIF. MERCATO		FIORIERA IN FERRO VERNICIATO CON PIEDINI SFERICI D.100	cad	900,00		
TOTALE						€ 8.629,38