

Comune di Castagneto Carducci



PIANO ATTUATIVO CAMPEGGI

**PROGETTO ESECUTIVO
OPERE URBANIZZAZIONE PRIMARIA**

Art. 25 Atto di convenzione

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

(art.42, dpr 207/2010)

Committente:

LA LABRONICA s.r.l.
Via Toniolo, 9 57024 Donoratico (LI)
Legale Rappresentante Riccardo Cecinini

Soc. TIRRENO IMMOBILIARE 2080 srl
Via 1 Maggio 57024 Donoratico (LI)
Legale Rappresentante Sandro GORI

Progettista
architetto Giacomo Cordoni
Via Regia, 53 Viareggio

COMPUTO METRICO ESTIMATIVO

N.R.	ART.	DESCRIZIONE E COMPUTO	U.M.	QUANT.	PREZZO	IMP.
					O	
1	A04.002.002	<p>SCAVO DI SBANCAMENTO AREA SOSTA</p> <p>Scavo di sbancamento eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in terreni sciolti per quantita' superiori a 5000 mc $6.520 \times 0,50 = 3.260$</p>	mc	3.260	2,80 €	9.128,00 €
2	A05.005.001	<p>PREPARAZIONE E RULLATURA PIANO POSA</p> <p>Preparazione piano di posa dei rilevati preparato mediante compattazione con rulli idonei con densità non inferiore all' 85% di quella massima della prova AASHO modificata, compreso relativa certificazione</p>	mq	6.520	0,80 €	5.216,00 €
3	N.P.1	<p>SOTTOFONDO PER AREA SOSTA</p> <p>Realizzazione di massicciata di rilevato di tipo stradale mediante fornitura e posa in opera di aggregati per materiali non legati (riciclato) a norma UNI EN 13242 e regolarizzazione della superficie di transito tramite stesa di pietrisco 12/22, compresa la compattazione con rullo. spessore 20 cm</p>	mc	1.956,00	15,00 €	29.340,00 €
4	B12.001.001	<p>STABILIZZATO PER AREA SOSTA</p> <p>Posa di materiale granulare per fondazione stradale compresa rullatura e compattazione per raggiungere il grado del 95% della prova AASHO modificata, esclusa dal prezzo, con materiale arido di cava stabilizzato naturale con curva granulometrica secondo UNI EN 13285, spessore non inferiore a 30 cm</p>	mc	652	23,84 €	15.543,68 €
5	N.P.2	<p>PLINTI PREFABBRICATI</p> <p>Fornitura e posa di plinti prefabbricati in cemento di dimensioni 100x100 per la posa dei pali di illuminazione stradale</p>	n	10	350 €	3.500,00 €
6	A04.011.001	<p>SCAVO A SEZIONE PER CORDOLI</p> <p>Sovraprezzo per la realizzazione di scavi isolati per plinti, camerette, ecc. da applicare al prezzo dello scavo a sezione ristretta obbligatoria continua eseguito con mezzi meccanici in terreni sciolti fino alla profondità' di m 1,50</p>	mc	110	21,60 €	2.376,00 €
7	E06.017.001	<p>CORDOLO IN CLS 15X12X100</p> <p>Fornitura e posa in opera di cordonato prefabbricato lavorato, tipo spartitraffico, in cls vibrocompresso, peso 110 kg, murato con malta cementizia a 350 kg di cemento R32,5, compresa la stuccatura dei giunti con malta cementizia a 450 kg e fondazione a sezione trapezoidale, diritto 15x25x50 cm</p>	ml	220	18,08 €	3.977,60 €
8	N.P.3	<p>CORDOLO IN CLS 30X12X100</p> <p>Fornitura e posa in opera di cordonato prefabbricato lavorato, tipo spartitraffico, in cls vibrocompresso, murato con malta cementizia a 350 kg di cemento R32,5, compresa la stuccatura dei giunti con malta cementizia a 450 kg e fondazione a sezione trapezoidale, diritto 30x25x100 cm</p>	ml	220	38,00 €	8.360,00 €
9	B04.003.009	<p>GETTO PER CORDOLI</p> <p>Getto in opera di calcestruzzo per opere non strutturali classe di resistenza caratteristica C20/25 - consistenza S3</p>	mc	90	103,11 €	9.279,90 €

10	A04.002.002	<p>SCAVO DI SBANCAMENTO AREA MARCIAPIEDE</p> <p>Scavo di sbancamento eseguito con mezzi meccanici, compreso accatastamento nell'ambito del cantiere, in terreni sciolti per quantità superiori a 5000 mc</p> <p>$1.855 \times 0,50 = 927,50$</p>	mc	927,50	2,80 €	2.597,00 €
11	A05.005.001	<p>PREPARAZIONE E RULLATURA PIANO POSA</p> <p>Piano di posa dei rilevati, preparato mediante compattazione con rulli idonei con densità non inferiore all'85% di quella massima della prova AASHO modificata, compreso relativa certificazione</p>	mq	1.850	0,80 €	1.484,00 €
12	N.P.4	<p>SOTTOFONDO PER MARCIAPIEDE</p> <p>Realizzazione di massiciata di rilevato di tipo stradale mediante fornitura e posa in opera di aggregati per materiali non legati (riciclato) a norma UNI EN 13242 e regolarizzazione della superficie di transito tramite stesa di pietrisco 12/22, compresa la compattazione con rullo. spessore 20 cm</p> <p>$Mq 1855,00 \times 0,30$</p>	mc	556,50	15 €	8.347,50 €
13	B12.001.001	<p>STABILIZZATO PER MARCIAPIEDE</p> <p>Fondazione stradale compresa rullatura e compattazione per raggiungere il grado del 95% della prova AASHO modificata, esclusa dal prezzo con materiale arido di cava stabilizzato naturale con curva granulometrica secondo UNI EN 13285, spessore non inferiore a 30 cm</p> <p>$Mq 1855,00 \times 0,10$</p>	mc	185,50	23,84 €	4.422,32 €
14	E09.011.001	<p>FORNITURA E POSA IN OPERA DI GEOTESSILE</p> <p>Fornitura e posa in opera di geotessile tessuto-non-tessuto costituito da filamenti o fibre in polipropilene a filo continuo, distribuite in maniera casuale, coesionati mediante trattamento meccanico (agugliatura), termico (fusione) o chimico. Massa areica: 200 gr/mq. Sono compresi:</p> <ul style="list-style-type: none"> - la fornitura di idonee certificazioni del Costruttore, attestanti le caratteristiche del prodotto, secondo quanto prescritto in Capitolato; - l'esecuzione delle prove di laboratorio prescritte da Capitolato o dalla Direzione Lavori, da eseguirsi presso laboratori ufficiali accreditati, ed il pagamento delle stesse. <p>Modalità di contabilizzazione: misura della superficie effettivamente coperta dal geotessuto, al netto delle prescritte sovrapposizioni fra i teli (min 20%).</p>	mq	1.855,00	2,91 €	5.398,05 €
15	E02.002.001	<p>BINDER CM 6</p> <p>Strato di collegamento (binder) in conglomerato bituminoso, steso con vibrofinitrice, compreso ancoraggio, mano d'attacco e rullatura con rullo vibrante; esclusi additivi attivanti di adesione da computare a parte secondo quanto indicato nel Capitolato Speciale di Appalto con aggregato pezzatura 0/20, spessore compreso 6 cm</p>	mq	1.855,00	9,49 €	17.603,95 €
16	E02.002.002	<p>BINDER CM 2</p> <p>Strato di collegamento (binder) in conglomerato bituminoso, steso con vibrofinitrice, compreso ancoraggio, mano d'attacco e rullatura con rullo vibrante; esclusi additivi attivanti di adesione da computare a parte secondo quanto indicato nel Capitolato Speciale di Appalto</p> <p>per ogni cm in più o in meno alla voce precedente</p> <p>1.8850×2</p>	mq	3.710	1,46 €	5.416,60 €

17	N.P.5	<p>TAPPETO IN NATURA Formazione di strato di usura in conglomerato bituminoso colorato a basso impatto ambientale tipo "ecoasfalto" steso con vibrofinitrice, conglomerato sintetico speciale trasparente. Spessore finito compreso fino a cm. 3. Pezzatura inerti 0/10 mm.</p>	mq	1.855,00	27,00 €	50.085,00 €
18	E08.001.001	<p>STACCIONATA TIPO MAREMMANA Staccionata in legno di castagno formata da paletti verticali posti alla distanza di m. 1,50 e infissi nel terreno per una profondità non inferiore a cm. 40 e da due ordini di paletti orizzontali.altezza fuori terra cm 110; paletti verticali diametro cm 18; paletti orizzontali diametro cm 10</p>	ml	220	40 €	8.800,00 €
19	V02.021.003	<p>ABBATTIMENTO PIANTA Abbattimento di albero, con uso di piattaforma aerea, compreso il trasporto ad impianto di smaltimento autorizzato (compost o inceneritore), escluso i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. Esclusa l'estrazione della ceppaia, da lasciare netta a pari livello del terreno o alta circa 1 m secondo indicazione della D.L. In parchi e giardini, diametro del tronco a 130 cm da terra da 60 cm a 89 cm o altezza della pianta da 16 a 23 m</p>	n	15,00	353,00 €	5.295,00 €
20	V02.017.001	<p>ESPIANTO CEPPAIA Espianto di ceppaia, con ausilio di cavaceppe per estrarre, rimuovere, tritare e comunque asportare la ceppaia di albero abbattuto. Si intendono inclusi: carico, trasporto e scarico a impianto di smaltimento autorizzato della ceppaia e dei materiali di risulta dello scavo; risagomatura dello scavo manuale con successiva fornitura e riempimento con buona terra; ripristini circostanti; ogni altro onere per rendere il lavoro finito a regola d'arte. Sono esclusi i costi di smaltimento e tributi, se dovuti. in area verde, parco o giardino</p>	n	15,00	52,95 €	794,25 €
21	A04.011.001	<p>SCAVO PER PLINTI ILLUMINAZIONE Sovrapprezzo per la realizzazione di scavi isolati per plinti, camerette, ecc. da applicare al prezzo dello scavo a sezione ristretta obbligata continua eseguito con mezzi meccanici in terreni sciolti fino alla profondita' di m 1,50</p>	mc	96,00	21,60 €	2.073,60 €
22	A05.001.002	<p>RIEMPIMENTO SCAVO Riempimento di scavi o buche eseguito con mezzi meccanici con materiale arido di cava compreso nel prezzo</p>	mq	96,00	23,63 €	2.268,48 €
23	N.P.6	<p>LAMPIONI STRADALI Fornitura e posa di lampioni stradali con palo curvo e doppio proiettore</p>	n	10	1.650,00 €	16.650,00 €
24	N.P.7	<p>STALLI AUTO Fornitura e posa in opera di stalli per la sosta delle autovetture realizzati con pali di castagno con diam. 20cm, appoggiati a terra e fissati mediante viti di fissaggio alle teste di pali infissi completamente nel terreno mediante battitura.</p>	ml	1.500	14,00	21.000,00 €

TOTALE

238.806,93 €