

Comune di Castagneto Carducci
Provincia di Livorno

pag. 1

COMPUTO ESTIMATIVO

OGGETTO: Donoratico
Parcheggio in località "La Bassa"

COMMITTENTE: Comune di Castagneto Carducci - Concessionario S.I.S.srl - Via T. Tasso
12 Mantignana di Corciano (PG)

Terni, 01/10/2013

IL TECNICO
architetto Andrea Agostini

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								

LAVORI A MISURA

1 04.A04.001.0 01	Scotico del piano di campagna, compreso l'asportazione de Fino alla distanza di 20 km: per profondità fino a 30 cm Scotico del piano di campagna, compreso l'asportazione delle piante erbacee ed arbustive e relative radici, escluse ceppaie d'albero di alto fusto, compreso l'allontanamento dei materiali da risulta alle pubbliche discariche od aree indicate dalla d.l. Fino alla distanza di 20 km: per profondità fino a 30 cm SpCap 0 - overflow Cat 4 - Opere stradali pulizia parti del piazzale di parcheggio con presenza erbe infestanti						300,00		
	SOMMANO...	mq					300,00	2,70	810,00
2 01.A04.001.0 02	Scavo di sbancamento eseguito con mezzi meccanici, in ter ... ico alle pubbliche discariche fino alla distanza di Km. 20 Scavo di sbancamento eseguito con mezzi meccanici, in terreni sciolti compresi carico, trasporto e scarico alle pubbliche discariche fino alla distanza di Km. 20 SpCap 0 - overflow Cat 1 - illuminazione risagomatura piazzale					750,00	0,050	37,50	
	SOMMANO...	mc					37,50	19,35	725,63
3 04.B12.001.0 01	Fondazione stradale compresa rullatura e compattazione pe ... ometrica secondo UNI 10006, spessore non inferiore a 30 cm Fondazione stradale compresa rullatura e compattazione per raggiungere il grado del 95% della prova AASHO modificata con materiale arido di cava stabilizzato naturale con curva granulometrica secondo UNI 10006, spessore non inferiore a 30 cm SpCap 0 - overflow Cat 4 - Opere stradali ricarica fondo stradale del piazzale di parcheggio (spessore medio 5 cm)					2700,00	0,050	135,00	
	SOMMANO...	mc					135,00	22,19	2'995,65
4 U 20.01.0240	Formazione di balaustre con pali di castagno, o altre ess ... e compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito. Formazione di balaustre con pali di								
	A R I P O R T A R E								4'531,28

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								4'531,28

castagno, o altre essenze forti, formate da un palo dritto appuntito ogni m 1,20, immerso nel carbolineum dalla parte da interrare, da un corrimano e da 2 elementi posti a croce. L'altezza del corrimano dal marciapiede deve essere di almeno cm 100. Sono compresi: la legatura degli elementi con filo di ferro zincato; la chiodatura; i tagli; gli sfridi. È inoltre compreso quanto altro occorre per dare il lavoro finito.

SpCap 0 - overflow
Cat 4 - Opere stradali
balastra per delimitazione stalli di sosta

198,00

SOMMANO... m

198,00

20,30

4'019,40

5
U
19.08.0680.0
02
Sostegni tubolari in ferro, zincati a caldo, antirotazion ... orre per dare i sostegni completi in opera. Altezza m 3,00

Sostegni tubolari in ferro, zincati a caldo, antirotazione, forniti e posti in opera, del diametro di mm 60. E' compreso lo scavo .3x.3x.5, il getto in calcestruzzo e quanto occorre per dare i sostegni completi in opera. Altezza m 3,00

SpCap 0 - overflow
Cat 4 - Opere stradali
sostegni per i segnali

11,00

SOMMANO... cad

11,00

23,50

258,50

6
U
19.08.0530.0
01
Triangolo in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25 ... occorre per dare il segnale completo in opera. Lato cm 60.

Triangolo in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10, fornito e posto in opera, costruito e lavorato come da capitolato, in pellicola rifrangente a normale intensità luminosa - Classe 1^ come previsto dalla normativa vigente, a "pezzo unico", a microsferi incorporate. E' compreso quanto occorre per dare il segnale completo in opera. Lato cm 60.

SpCap 0 - overflow
Cat 4 - Opere stradali
segnale precedenza

1,00

SOMMANO... cad

1,00

27,90

27,90

7
U
19.08.0560.0
01
Disco in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10, ... rre per dare il segnale completo in opera. Diametro cm 60.

Disco in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10, fornito e posto in opera, costruito e lavorato come da

A R I P O R T A R E

8'837,08

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	unità di misura	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
			par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	R I P O R T O								8'837,08

capitolato, in pellicola rifrangente a normale intensità luminosa - Classe 1^ come previsto dalla normativa vigente, a "pezzo unico", a microsferi incorporate. E' compreso quanto occorre per dare il segnale completo in opera. Diametro cm 60.
SpCap 0 - overflow
Cat 4 - Opere stradali
segnale divieto

SOMMANO... cad

1,00

1,00

45,20

45,20

8 U 19.08.0610 Pannelli e targhe di qualsiasi figura e/ o scritta in lami ... E' compreso quanto occorre per dare i pannelli completi.

Pannelli e targhe di qualsiasi figura e/ o scritta in lamiera di alluminio dello spessore di mm 25/10, forniti e posti in opera, costruiti e lavorati come da capitolato, interamente rivestiti con pellicola rifrangente a normale intensità luminosa - Classe 1^ - come previsto dalla normativa vigente, a microsferi incorporate. E' compreso quanto occorre per dare i pannelli completi.

SpCap 0 - overflow
Cat 4 - Opere stradali
segnali 60x60
segnali 60x40 per disabili
appendici
segnale per istruzione parcometro

4,00 0,60 0,600
3,00 0,60 0,400
3,00 0,60 0,300
2,00 0,60 0,900

1,44
0,72
0,54
1,08

SOMMANO... mq

3,78

173,00

653,94

Parziale LAVORI A MISURA euro

9'536,22

T O T A L E euro

9'536,22

A R I P O R T A R E

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI
		TOTALE
	RIPORTO	

Riepilogo Strutturale CATEGORIE

M	LAVORI A MISURA euro	9'536,22
M:000	<nessuna> euro	9'536,22
M:000.001	illuminazione euro	725,63
M:000.004	Opere stradali euro	8'810,59
	TOTALE euro	<u>9'536,22</u>

	A RIPORTARE
--	-------------

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	IMPORTI
		TOTALE
	R I P O R T O	

NOTE

Computo metrico estimativo redatto in base a quanto stabilito dall'art.32 del D.P.R. n°207/2010.

I prezzi utilizzati nel presente computo metrico estimativo sono stati desunti da :

- Prezziario Regione Toscana anno 2011 Lavori Pubblici provincia di Livorno
- Prezziario delle opere edili ed impiantistiche - ed. 2011 C.C.I.A.A. Firenze.
- Tutti i nuovi prezzi caratterizzati dalla sigla "U" sono stati desunti dal prezziario dei lavori pubblici della Regione Umbria anno 2010
- Tutti i nuovi prezzi caratterizzati dalla sigla "U 2012" sono stati desunti dal prezziario dei lavori pubblici della Regione Umbria anno 2012
- Tutti i nuovi prezzi caratterizzati dalla sigla "L" sono stati desunti dal prezziario dei lavori pubblici della Regione Lombardia anno 2011
- Tutti i nuovi prezzi caratterizzati dalla sigla "P" sono stati desunti dal prezziario dei lavori pubblici della Regione Piemonte anno 2013
- Tutti i "NP" nuovi prezzi indicati sono stati desunti da apposita analisi prezzi allegata

Terni, 01/10/2013

Il Tecnico
architetto Andrea Agostini

	A R I P O R T A R E	
--	---------------------	--