

Comune di Castagneto C.cci
Provincia di Livorno

pag. 1

ELENCO PREZZI

OGGETTO: Impianto di illuminazione pubblica di via della Marina a Marina di Castagneto

COMMITTENTE: LIBURNA S.R.L. - TIRRENO IMMOBILIARE 2080 S.R.L.

Data, 02/12/2016

IL TECNICO

Num.Ord. TARIFFA	DESCRIZIONE DELL'ARTICOLO	unità di misura	P R E Z Z O UNITARIO
Nr. 1 COR 004	<p>FORNITURA E POSA IN OPERA TUBO CORRUGATO DA INTERRO DOPPIA PARETE Ø 110 mm Fornitura di tubo protettivo, isolante a base di PE ad alta densità, conforme alle prescrizioni CEI 23-55 '96 e varianti; pesante, pieghevole, doppia parete, corrugato a spirale esterno, liscio interno, non autoestinguento, munito di sonda tiracavo, da interro; misurazione schematica fra quadri e/o cassetta di derivazione e/o pozzetto di derivazione Nel prezzo si intende compreso e compensato ogni onere ed accessorio necessario per la posa, pezzi speciali ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. euro (tre/50)</p>	m	3,50
Nr. 2 CV 304	<p>CAVO TIPO FG7R sez 4x(1x6)mmq Fornitura e posa in opera di cavo unipolare o multipolare flessibile in rame, nazionale, tipo FG7R o FG7OR; 0.6÷1 kV, conforme alle prescrizioni CEI 20-13 '99 e varianti, isolato in gomma etilenpropilenica EPR, con guaina esterna in PVC, non propagante l'incendio (CEI 20-22 '99 e varianti) ed a ridotta emissione di acido cloridrico, temp. caratteristica 90 °C, per posa fissa in idonea tubazione o canalina predisposte, incassate, a vista o in cunicoli orizzontali o verticali; misurazione schematica fra centro quadri e/o cassetta di derivazione. Nel prezzo si intende compreso e compensato l'onere di: siglatura funzioni, capicorda, morsetti, legatura ed ancoraggi, eseguiti con idonei materiali, scorta, sfridi ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. euro (sei/80)</p>	m	6,80
Nr. 3 DIS 002	<p>POZZETTO IN CLS 400x400mm CON CHIUSINO IN GHISA Fornitura e posa in opera di pozzetto prefabbricato in calcestruzzo vibrocompresso da destinare all'intercettazione e/o l'ispezione delle canalizzazioni elettriche previste in progetto; costituito da un elemento di base, dimensioni 300x300, comprensivo di chiusino di ispezione in Ghisa sferoidale GS 500, costruito secondo le norme UNI EN 124 classe C 250 (carico di rottura 25 tonnellate), coperchio autocentrante sul telaio, telaio a struttura alveolare, marchiato a rilievo con: norme di riferimento (UNI EN 124), classe di resistenza (C 250), marchio fabbricante e sigla dell'ente di certificazione. Nel prezzo si intende compreso e compensato ogni onere ed accessorio necessario per la posa ed ogni altro onere ed accessorio per dare il lavoro finito a regola d'arte. euro (quarantauno/00)</p>	cadauno	41,00
Nr. 4 DIS 071	<p>GIUNZIONE LINEARE CAVO TESTA/TESTA IN POZZINO Fornitura e posa in opera di giunzione lineare testa/testa di cavo, realizzata con muffola con gel siliconico. Nel prezzo si intende compreso e compensato ogni onere ed accessorio necessario per la posa, pezzi speciali ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. euro (sessantacinque/00)</p>	cadauno	65,00
Nr. 5 GND 003	<p>CORDA DI RAME NUDA 25mmq Posa in opera, all'interno di scavo già predisposto, di corda di rame nuda per l'interconnessione degli impianti di terra delle due cabinbe MT/BT; formato da fili di Ø 1.8 mm. Nel prezzo si intende compreso e compensato ogni onere ed accessorio necessario per la posa ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. euro (quattro/50)</p>	m	4,50
Nr. 6 GND 004	<p>DISPENSORE IMPIANTO DI TERRA Fornitura e posa in opera di dispersore in profilato a croce in acciaio zincato acaldo per immersione L=2000 da collegare al collettore di terra nel quadro elettrico mediante cavo unipolare tipo N07VK con guaina giallo/verde, sezione 25mmq ed idonei accessori. euro (centoquaranta/00)</p>	cadauno	140,00
Nr. 7 QEL 001	<p>QUADRO ILLUMINAZIONE Fornitura e posa in opera di QUADRO ILLUMINAZIONE per installazione a parete all'interno dell'apposito vano predisposto, corpo in tecnopolimero autoestinguento grigio RAL7035, portella in policarbonato equipaggiata con serratura a chiave, guide DIN fissate su apposito telaio, conforme alle normative CEI 23-48 CEI 23-49, grado di protezione IP55, grado di protezione contro gli impatti meccanici esterni secondo norme CEI EN 50102: IK09, caratteristiche di isolamento secondo norme CEI 64-8 e CEI EN 60439-1, montato e cablato come da schemi elettrici di progetto, conforme alle norme di tipo previste dalla Norma CEI EN 60439-1 (CEI 17/13-1). Nel prezzo si intende compreso e compensato l'onere per il collegamento alla linea predisposta, ogni onere ed accessorio necessario per la posa ed ogni altro onere per dare il lavoro finito a regola d'arte. euro (settecentocinquanta/00)</p>	cadauno	750,00
Nr. 8	<p>ALLACCIO E MONTAGGIO CORPO ILLUMINANTE</p>		

