



REGIONE LAZIO
PROVINCIA DI RIETI
COMUNE DI BORBONA

EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DELLA PUBBLICA
ILLUMINAZIONE DEL COMUNE DI BORBONA

**Lavori di razionalizzazione e riduzione dei consumi energetici
dell'impianti di pubblica illuminazione in Loc. Villa S. Angelo, Colle
Pietrangeli, Venditto, SR 471 (Via Francesco Di Muzio e Via Umbro
Sabina) e Piedimordenti - 2° STRALCIO INTERVENTI**

Computo metrico estimativo

Riferimenti

Scala
Varie
Rif. Interno

Data
09/2020

TAVOLA N.6

PROGETTO ESECUTIVO
D.lgs 18 aprile 2016 n. 50

Istruttori

Il Responsabile Ufficio Tecnico
Geom. Giuseppe Gregori

COMPUTO METRICO

OGGETTO: PROGETTO ESECUTIVO
Lavori di razionalizzazione e riduzione dei consumi energetici dell'impianti di pubblica illuminazione in Loc. Villa S. Angelo, Colle Pietrangeli, Venditto, SR 471 (Via Francesco Di Muzio e Via Umbro Sabina) e Piedimordenti - 2° STRALCIO INTERVENTI

COMMITTENTE:

Data, 07/09/2020

IL TECNICO

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							
	<u>LAVORI A MISURA</u>							
1 NP 01	Fornitura e posa in opera su palo testapalo e/o su palo con sbraccio esistente di apparecchio di illuminazione stradale, tipo Led, per potenza massima 50 Watt, realizzato in allumi ... dell'apparecchio esistente. Per altezze fino a 12 m. In aree di facile accesso per piattaforma telescopica su autocarro.					96,00		
	SOMMANO cadauno					96,00	221,07	21'222,72
2 NP 02	Fornitura e posa in opera su palo testapalo e/o su palo con sbraccio esistente di apparecchio di illuminazione stradale, tipo Led, per potenza massima 50 Watt, realizzato in allumi ... i difficile accesso per piattaforma telescopica su autocarro. Impiego di piattaforma a pantografo semovente fuoristrada.					10,00		
	SOMMANO cadauno					10,00	248,08	2'480,80
3 NP 03	Fornitura e posa in opera con sostituzione, in lanterna da arredo urbano esistente, di apparecchio di illuminazione Led, per potenza massima 30 Watt, flusso luminoso compreso fra 3 ... l'apparecchio esistente. Per altezze fino a 12 m. In aree di facile accesso per piattaforma telescopica su autocarro.					4,00		
	SOMMANO cadauno					4,00	219,31	877,24
4 NP 04	Fornitura e posa in opera con sostituzione, in lanterna da arredo urbano esistente, di apparecchio di illuminazione Led, per potenza massima 30 Watt flusso luminoso compreso fra 30 ... difficile accesso per piattaforma telescopica su autocarro. Impiego di piattaforma a pantografo semovente fuoristrada.					3,00		
	SOMMANO cadauno					3,00	246,50	739,50
5 NP 05	Fornitura e posa di palo rastremato in acciaio verniciato H 3,15 e lanterna da arredo urbano in sostituzione degli apparecchi esistenti. Struttura in alluminio. Illuminazione Led, ... difficile accesso per piattaforma telescopica su autocarro. Impiego di piattaforma a pantografo semovente fuoristrada.					9,00		
	SOMMANO cadauno					9,00	449,23	4'043,07
6 NP 06	Fornitura e posa in opera con sostituzione di palo rastremato in acciaio zincato a caldo H 7,00 m con sbraccio m 1,50 compreso plinto e apparecchio di illuminazione stradale, tipo ... dell'apparecchio esistente. Per altezze fino a 12 m. In aree di facile accesso per piattaforma telescopica su autocarro.					2,00		
	SOMMANO cadauno					2,00	1'200,12	2'400,24
7 NP 07	Fornitura e posa in opera su palo testapalo e/o su palo esistente (tipo Neri Domenico) di apparecchio di illuminazione stradale conforme alla tipologia di lampione quanto ad aspett ... u autocarro. Apparecchi compatibili con linea esistente Neri Domenico, sottoposti ad accettazione stazione appaltante.					4,00		
	A RIPORTARE					4,00		31'763,57

COMMITTENTE:

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO					4,00		31'763,57
	SOMMANO cadauno					4,00	343,42	1'373,68
8 NP 08	Fornitura e posa in opera di palo rastremato in acciaio zincato a caldo H 5,00 m compreso allaccio e apparecchio di illuminazione stradale, tipo Led, per potenza massima 50 Watt, r ... e completa a regola d'arte. Per altezze fino a 12 m. In aree di facile accesso per piattaforma telescopica su autocarro.					3,00		
	SOMMANO cadauno					3,00	1'012,62	3'037,86
9 S01.04.002.0 4.a	Presegnale di cantiere mobile, fondo giallo (in osservanza del Regolamento di attuazione del Codice della strada, fig. II 399/a,b), formato dalla composizione di tre cartelli, in 1 ... ere), tra cui uno con luci gialle lampeggianti di diametro 230 mm. Costo d'uso per mese o frazione: Dimensioni 90x250 cm					4,00		
	SOMMANO cad					4,00	17,30	69,20
10 S01.04.002.1 9.c	Coni in gomma con rifrangenza di classe 2 (in osservanza del Regolamento di attuazione del Codice della strada, fig.II 396). Costo d'uso mensile compreso eventuali perdite e/o danneggiamenti. Altezza del cono pari a 75 cm, con 3 fasce rifrangenti.					4,00		
	SOMMANO cad					4,00	1,54	6,16
11 S01.04.002.2 0	Piazzamento e successiva rimozione di ogni cono, compresi eventuali riposizionamenti a seguito di spostamenti provocati da mezzi in marcia	4,00			110,000	440,00		
	SOMMANO cad					440,00	1,50	660,00
12 S01.04.002.0 6.b	Barriera normale di delimitazione per cantieri stradali (in osservanza del Regolamento di attuazione del Codice della strada, fig.II 392), costituita da due cavalletti metallici co ... 00 mm, con strisce alternate oblique, rifrangenti in classe I. Costo d'uso per mese o frazione: Lunghezza pari a 1500 mm					10,00		
	SOMMANO cad					10,00	3,14	31,40
13 S01.04.002.1 5.a	Dispositivo luminoso, ad integrazione delle segnalazioni ordinarie dei cantieri stradali, nelle ore notturne o in caso di scarsa visibilità, di colore giallo, lampeggiante, o rosso ... e), fotosensore (disattivabile) per il solo funzionamento notturno. Dispositivo con lampada alogena, costo d'uso mensile					4,00		
	SOMMANO cad					4,00	8,00	32,00
14 S01.04.002.1 5.c	Dispositivo luminoso, ad integrazione delle segnalazioni ordinarie dei cantieri stradali, nelle ore notturne o in caso di scarsa visibilità, di colore giallo, lampeggiante, o rosso ... (disattivabile) per il solo funzionamento notturno. Montaggio in opera, su pali, barriere, ecc., e successiva rimozione	4,00			3,000	12,00		
	SOMMANO cad					12,00	6,26	75,12
	A RIPORTARE							37'048,99

COMMITTENTE:

