

Comune di Verdellino

(Provincia di Bergamo)

Piazza don Martinelli, 1 - 24040 Verdellino

cod.fisc.00321950164 - tel. 0354182854 – fax. 0354182899

E-Mail: info@comune.verdellino.bg.it - sito internet: www.comune.verdellino.bg.it

SETTORE LAVORI PUBBLICI

APPALTO MANUTENZIONE

IMPIANTO ILLUMINAZIONE PUBBLICA

IMPIANTI ELETTRICI IMMOBILI COMUNALI

ELENCO PREZZI

anni 2010-2011

MANO D'OPERA :

| Art. | Descrizione | U.M. | Prezzo |
|------|------------------------------|------|---------|
| a) | Operaio specializzato | ora | € 25,00 |
| b) | Operaio qualificato | ora | € 24,00 |
| c) | Operaio Comune | ora | € 23,00 |
| | | | |
| | | | |

LAVORI ED OPERE COMPIUTE :

| Art. | Descrizione | U.M. | Prezzo |
|------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|---------|
| 1) | Intervento di ripristino centro luminoso guasto, limitato alla sostituzione della lampada , comprensivo di mezzi d'opera, manodopera e materiale di consumo vario: | | |
| | a) per lampada vapori di mercurio 125 Watt | cad. | € 27,50 |
| | b) per lampada vapori di mercurio 250 Watt | cad. | € 33,00 |
| | c) per lampada vapori di sodio alta pressione 70 Watt | cad. | € 38,50 |
| | d) per lampada vapori di sodio alta pressione 100 Watt | cad. | € 39,50 |
| | e) per lampada vapori di sodio alta pressione 150 Watt | cad. | € 42,00 |
| | f) per lampada vapori di sodio alta pressione 250 Watt | cad. | € 43,00 |
| 2) | Fornitura e montaggio nell'armatura, di accenditore elettronico per lampade vapori di sodio alta pressione, la manodopera ed il materiale di consumo vario: | cad. | € 26,00 |
| 3) | Fornitura e montaggio nell'armatura, di alimentatore per lampada a scarica, inclusa la manodopera ed il materiale di consumo vario: | | |
| | a) per lampada vapori di mercurio 125 Watt | cad. | € 26,50 |
| | b) per lampada vapori di mercurio 250 Watt | cad. | € 33,00 |
| | c) per lampada vapori di sodio alta pressione 70 Watt | cad. | € 28,50 |
| | d) per lampada vapori di sodio alta pressione 100 Watt | cad. | € 33,00 |
| | e) per lampada vapori di sodio alta pressione 150 Watt | cad. | € 36,50 |
| | f) per lampada vapori di sodio alta pressione 250 Watt | cad. | € 42,00 |
| 4) | Fornitura e montaggio nell'armatura, di condensatori di rifasamento , inclusa la manodopera ed il materiale di consumo vario: | | |
| | a) capacità 6,3 mF | cad. | € 8,20 |
| | b) capacità 10 mF | cad. | € 8,50 |
| | c) capacità 12,5 mF | cad. | € 8,80 |
| | d) capacità 16 mF | cad. | € 9,00 |
| | e) capacità 20 mF | cad. | € 9,50 |
| | f) capacità 25 mF | cad. | € 11,00 |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

| Art. | Descrizione | U.M. | Prezzo |
|------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|----------|
| 8) | Fornitura e posa di armatura a doppio isolamento (classe II) conforme alla L.R. 17/2000 , in fusione di metallo o vetroresina per montaggio su braccio, inclusa cablatura e rifasatura, compresi i collegamenti fino al punto di derivazione (pozzetto base palo) con cavi in rame tipo FG7 0,6/1 kv e cavo per collegamento di terra, completa di: | | |
| | * vano per il contenimento delle apparecchiature elettriche (comprese) in fusione di metallo, separato dal comparto lampada | | |
| | * coperchio incernierato e bloccabile a vite e con piastra isolante per il supporto delle apparecchiature; | | |
| | * riflettore interno in alluminio purissimo (99/99) brillantinato ed ossidato anodicamente; | | |
| | * squadretta di supporto per portalampane fissata su guide a corsoio con tasche per la regolazione verticale ed orizzontale della posizione della lampada; | | |
| | * portalampane su base porcellanata, protetto; | | |
| | * fermacavo per cavo di alimentazione; | | |
| | * passafili in neoprene tra i vani reattore / lampada; | | |
| | * sezionatore bipolare sul portello per la messa fuori servizio a vano aperto; | | |
| | * coppa di chiusura in vetro piano (CUT-OFF) termoresistente, fissata con ganci e cerniera in acciaio inox al corpo in fusione mediante l'interposizione di una guarnizione in gomma sintetica atta a garantire un grado di protezione IP 54 per la lampada; | | |
| | * lampada ai vapori di mercurio o ai vapori di sodio alta pressione incluso accenditore elettronico per quest'ultima; | | |
| | a) armatura per lampada SAP 70 W | cad. | € 205,00 |
| | b) armatura per lampada SAP 100 W | cad. | € 210,00 |
| | c) armatura per lampada SAP 150 W | cad. | € 220,00 |
| | d) armatura per lampada SAP 250 W | cad. | € 255,00 |
| | e) armatura per lampada JMT 70 W | cad. | € 190,00 |
| | f) armatura per lampada JMT 100 W | cad. | € 220,00 |
| | g) armatura per lampada JMT 150 W | cad. | € 240,00 |
| | h) armatura per lampada JMT 250 W | cad. | € 260,00 |
| 9) | Manutenzione e pulizia ordinaria dei punti luce dell'impianto d'illuminazione di proprietà comunale (in totale circa 700), comprendente la pulizia dell'armatura, del riflettore interno , dell'eventuale coppa in vetro o policarbonato, verifica del vano contenente gli apparati elettrici, verifica delle connessioni dei cavi elettrici con l'armatura e con l'impianto interrato od aereo: | cad. | € 25,00 |