



**COMUNE DI BRONTE**  
CITTA' DEL PISTACCHIO



## Comune di BRONTE

*Provincia CT*

### ANALISI PREZZI

#### LAVORI

Progetto di riqualificazione dello spazio urbano di accesso al parco urbano di via Cavalieri di Vittorio Veneto dalla via Milano, attraverso la demolizione del fabbricato in c.so Umberto I.

**COMMITTENTE** COMUNE DI BRONTE  
**IMPRESA**

**CONTRATTO**  
N° Repertorio del  
Registrato il  
presso  
al n.  
Mod.  
Volume  
Foglio

**PROGETTISTA** Geom. Biagio Greco

**IL TECNICO**

---

**Data** 30/11/2018

Nun. Ord. TARIFFA N.P.1	DESCRIZIONE DELLE VOCI E DEGLI ELEMENTI	Quantità	IMPORTO Unitario	IMPORT O Totale
	<p>Fornitura e collocazione di lamiera in acciaio tipo COR-TEN, per il rivestimento di pareti. Gli elementi di lamiera saranno di almeno mm 3 di spessore e dati già preossidati. Nel prezzo è compreso il lavoro in officina per assemblare gli elementi di lamiera, le saldature, tasselli e viti per il fissaggio, i ponteggi, il trasporto e il sollevamento in alto, gli sfridi, e quant'altro occorre per garantire una perfetta tenuta all'azione del vento e della pioggia e per rendere l'opera completa e finita a perfetta regola d'arte e secondo i disegni esecutivi dell'appalto e forniti dalla Direzione dei lavori.</p> <p><b>Elementi :</b>  Acciaio Corten Kg  Operaio Specializzato, per le lavorazioni in officina ora  Operaio Qualificato per posa in opera ora  Operaio Comune per posa in opera ora  Incidenza saldatura, tasselli, grappe, etc....  Incidenza Trasporti</p>			
		1,000	1,60	1,60
		0,025	24,63	0,62
		0,020	29,71	0,59
		0,020	23,43	0,47
	Sommano Euro	1,000	0,35	0,35
		1,000	0,40	0,40
	Spese generali ( 13%) Sommano Euro			4,03
	Utile d'impresa ( 20%)			0,52
				4,55
	<b>TOTALE Euro/kg in arr.to</b>			0,91
				<b>5,46</b>
				<b>5,50</b>

<p>N.P.2</p> <p>Fornitura e posa in opera di lampioni solari con pannelli fotovoltaici, con sistema completamente autonomo, alimentato con moduli fotovoltaici che durante il giorno trasformano l'energia solare e l'accumulano in batterie, e durante la notte utilizzano l'energia accumulata per produrre illuminazione.</p> <p>Sistema completamente autonomo e garantito anche dalla eccensione e dallo spegnimento automatico del lampione, dopo un numero impostabile di ore. Il Kit sarà composto dai seguenti elementi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Pannello fotovoltaico completo di tutto ciò che serve per il suo fissaggio;</li> <li>- Plafoniera per lampada;</li> <li>- Lampada a led bianco 4000K 35 W;</li> <li>- Alimentatore elettronico;</li> <li>- Palo di sostegno plafoniera 250 cm in ferro zincato verniciato;</li> <li>- Regolatore di carica batterie con funzione crepuscolare, n° di ore programmabile interno al supporto;</li> <li>- Batterie sigillate al piombo gel esenti da manutenzione, per usi fotovoltaici / interno al supporto;</li> <li>- Supporto testa palo;</li> <li>- Kit cavi per lampione per pannelli fotovoltaici e per batterie con supporto testa palo.</li> </ul> <p>Il tutto posto in opera a perfetta regola d'arte, con autonomia non inferiore a 10 ore.</p> <p><b>Elementi :</b></p> <p>Palo di sostegno plafoniera</p> <p>Kit lampioni solari con pannelli fotovoltaici</p> <p>Operaio Qualificato per posa in opera ora</p> <p>Operaio Comune per posa in opera ora</p> <p>Incidenza accessori per il cablaggio</p> <p>Incidenza Trasporti</p>	<p>1,000</p> <p>1,000</p> <p>1,000</p> <p>1,000</p> <p>1,000</p> <p>1,000</p> <p>Sommano Euro</p> <p>Spese generali ( 13%)</p> <p>Sommano Euro</p> <p>Utile d'impresa ( 20%)</p>	<p>580,00</p> <p>310,00</p> <p>29,71</p> <p>23,43</p> <p>9,00</p> <p>7,00</p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p>	<p>580,00</p> <p>310,00</p> <p>29,71</p> <p>23,43</p> <p>9,00</p> <p>7,00</p> <p>959,14</p> <p>124,68</p> <p>1.083,80</p> <p>216,76</p>	<p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p> <p></p>
	<p><b>TOTALE Euro/cad</b></p> <p><b>in arr.to</b></p>		<p><b>1.299,24</b></p> <p><b>1.300,00</b></p>	

N.P.3	<p>Fornitura e collocazione di applique solare costituito da una lampada da muro con pannello solare da 1 Watt incorporato, 400 Lumen di flusso luminoso e sensore di movimento.</p> <p><b>Elementi :</b></p> <p>Apparecchio a parete</p> <p>Operaio Qualificato per posa in opera</p> <p>Incidenza Trasporti</p> <p>Sommano Euro</p> <p>Spese generali ( 13%) Sommano Euro</p> <p>Utile d'impresa ( 20%)</p> <p><b>TOTALE Euro/cad in arr.to</b></p>			
		1,000	45,00	45,00
		0,500	29,71	14,86
		1,000	2,50	2,50
				62,36
				8,10
				70,46
				14,09,07
				<b>84,56</b>
				<b>85,00</b>

