



COMUNE DI SANTA MARIA A MONTE

Progetto di fattibilità tecnica ed economica - Definitivo - Esecutivo
Sostituzione e implementazione corpi illuminanti pubblica illuminazione

UBICAZIONE

ZONA INDUSTRIALE, VIA FRANCESCA SUD
COMUNE DI SANTA MARIA A MONTE

COMMITTENTE

COMUNE SANTA MARIA A MONTE
PIAZZA DELLA VITTORIA, 47 - 56020 SANTA MARIA A MONTE (PI)

PROGETTISTA

ING. BENEDETTA MARCHI
VIA G. VERDI 16 - 56012 FORNACETTE (PI)
benedetta.marchi@ordineingegneripisa.it

Analisi Prezzi

| TAV N° | REVISIONI | SCALA | DATA |
|--------|-----------|-------|------------|
| 05 | - | - | 23/07/2019 |

| Num.Ord. TARIFFA | DESCRIZIONE DELLE VOCI E DEGLI ELEMENTI | Quantità | IMPORTI | | R. |
|---------------------|---|-------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|------------|
| | | | unitario | TOTALE | |
| | RIPORTO | | | | |
| | <u>ANALISI DEI PREZZI</u> | | | | |
| Nr. 1 A.P.003 | Fornitura e posa in opera di armatura stradale tipo AMPERA MINI 24 LEDs 700mA 65W temperatura di colore bianco neutro 4000K NW Flat glass o equivalente con corpo in pressufusione ... er sensore inclusi. Compreso collegamenti con morsetti stagni, accessori ed ogni onere per dare l'opera a regola d'arte. ELEMENTI: (L) ricerca di mercato - corpo illuminante tipo AMPERA MINI 24 LEDs 700mA 65W cadauno (E) [TOS19_RU.M11.001.001] Installatore/Operaio metalmeccanico 5^ categoria di livello ... ora (E) [TOS19_RU.M11.001.002] Installatore/Operaio metalmeccanico 5^ categoria ora | 1,00000 1,00000 1,00000 | 330,00000 24,61000 22,98000 | 330,00000 24,61000 22,98000 | MDO MDO |
| | Sommano euro | | | 377,59000 | |
| | Spese Generali 15.00000% * (377.59000) euro | | | 56,63850 | |
| | Sommano euro | | | 434,22850 | |
| | Utili Impresa 10% * (434.22850) euro | | | 43,42285 | |
| | T O T A L E euro / cadauno | | | 477,65135 | |
| Nr. 2 A.P.004 | Fornitura e posa in opera di armatura stradale tipo AMPERA MIDI 48 LEDs 700mA 100W temperatura di colore bianco neutro 4000K NW Flat glass o equivalente con corpo in pressufusione ... sensore inclusi. Compreso collegamenti con morsetti stagni, accessori ed ogni onere per dare l'opera a regola d'arte. ELEMENTI: (L) ricerca di mercato - corpo illuminante tipo AMPERA MIDI 48 LEDs 700mA 100W cadauno (E) [TOS19_RU.M11.001.001] Installatore/Operaio metalmeccanico 5^ categoria di livello ... ora (E) [TOS19_RU.M11.001.002] Installatore/Operaio metalmeccanico 5^ categoria ora | 1,00000 1,00000 1,00000 | 380,00000 24,61000 22,98000 | 380,00000 24,61000 22,98000 | MDO MDO |
| | Sommano euro | | | 427,59000 | |
| | Spese Generali 15.00000% * (427.59000) euro | | | 64,13850 | |
| | Sommano euro | | | 491,72850 | |
| | Utili Impresa 10% * (491.72850) euro | | | 49,17285 | |
| | T O T A L E euro / cadauno | | | 540,90135 | |
| Nr. 3 A.P.005 | Smontaggio e rimozione completa armature stradali esistenti compreso distacco linea alimentazione, scarico a terra e trasporto e smaltimento a pubblica discarica. ELEMENTI: (E) [TOS19_RU.M11.001.002] Installatore/Operaio metalmeccanico 5^ categoria ora (E) [TOS19_RU.M11.001.001] Installatore/Operaio metalmeccanico 5^ categoria di livello ... ora (L) oneri smaltimento corpo illuminante cadauno | 0,20000 0,20000 1,00000 | 22,98000 24,61000 15,00000 | 4,59600 4,92200 15,00000 | MDO MDO |
| | Sommano euro | | | 24,51800 | |
| | Spese Generali 15.00000% * (24.51800) euro | | | 3,67770 | |
| | Sommano euro | | | 28,19570 | |
| | Utili Impresa 10% * (28.19570) euro | | | 2,81957 | |
| | T O T A L E euro / cadauno | | | 31,01527 | |
| | ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- ----- | | | | |
| | A R I P O R T A R E | | | | |