

COMUNE DI TARSIA

PROVINCIA DI COSENZA



UNIONE
EUROPEA



REGIONE CALABRIA



REPUBBLICA
ITALIANA

PROGETTO ESECUTIVO

POR CALABRIA FESR-FSE 2014/2020 ASSE 4 - EFFICIENZA ENERGETICA E
MOBILITÀ SOSTENIBILE - Obiettivo specifico 4.1 - Azione 4.1.3

"AVVISO PUBBLICO PER IL FINANZIAMENTO DI INTERVENTI DI EFFICIENTAMENTO
DELLE RETI DI ILLUMINAZIONE PUBBLICA DEI COMUNI"

(decreto di approvazione n. 7/04/2017 prot. n. 908 n. 3917 del 12/04/2017).

"LINEA DI INTERVENTO N° 2"

LAVORI DI EFFICIENTAMENTO ENERGETICO DELL'IMPIANTO
PUBBLICA ILLUMINAZIONE

ELABORATO

COMPUTO METRICO DEI LAVORI

TAV - 03

SCALA

- PROGETTO PRELIMINARE
 PROGETTO DEFINITIVO
 PROGETTO ESECUTIVO

DATA

COMMITTENTE

AMMINISTRAZIONE COMUNALE
DI TARSIA

PROGETTISTI

Ing. Sergio Cirone



Stato Revisione	Data	Redatto	Controllato	Approvato

COMPUTO METRICO

OGGETTO: Lavori di efficientamento energetico dell' impianto di pubblica illuminazione

COMMITTENTE: Amministrazione Comunale di Tarsia

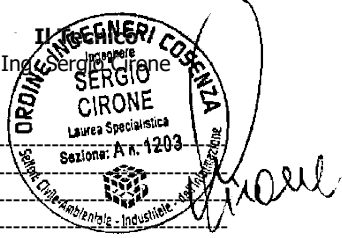
Data, 15/03/2019

IL TECNICO
Ing. Sergio Cirone



Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							
	<u>LAVORI A MISURA</u>							
1 F05.5.03.027	Unità per il telecontrollo di apparecchi illuminanti provvisti di sorgente a scarica o led; alimentazione 230 V c.a.; installata all'interno di corpi illuminanti, scatole di deriva ... C; rendimento maggiore del 95%; conforme alle normative EN 61000-6-2 ed EN 61000-6-3; per potenze assorbite fino a 150 W Q2					200,00		
	SOMMANO cadauno					200,00	94,55	18'910,00
2 F05.5.03.028	Unità di interfaccia da quadro per sistemi di telecontrollo di apparecchi illuminanti, alimentazione 230 V c.a.; in contenitore termoplastico modulare installata su barra DIN; funz ... rendimento maggiore del 95%; conforme alle normative EN 61000-6-2 ed EN 61000-6-3, compresa l'attivazione dell'impianto q2					1,00		
	SOMMANO cadauno					1,00	1'875,81	1'875,81
3 F05.5.11.058 .d	QUADRI ELETTRICI PER IMPIANTI DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE [055058] Quadro elettrico preassemblato, per impianti di pubblica illuminazione a bipotenza, posto in armadio a parete in ve ... differenziale regolabile autoripristinante con TA, 1 portafusibile sezionatore tetrapolare 125 A, 2 portafusibili sezio Q2-3-4-5-6-7-8					7,00		
	SOMMANO cadauno					7,00	1'964,00	13'748,00
4	APPARECCHI ILLUMINANTI Apparecchio con corpo in							
	A RIPORTARE							34'533,81

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							220 '140,51
	LAVORI A CORPO							
5 NP01	Fornitura e posa in opera di Colonnina di ricarica elettrica interattiva per scooter, biciclette ed auto elettriche. Le colonnine interattive sono la soluzione veloce ed immediata ... cooter, 3 Auto/1 Bike-Scooter.completa di base in cls e cavistica il tutto per d'are l'opera a perfetta regola d'arte					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	3 '071,90	3 '071,90
6 NP02	Fornitura e posa in opera di Gateway livello quadro ad onde convogliate per trasmissione dati con componentistica smart city e filtro antidisturbo integrato: - Collegamento con dis ... MAC address -AC imput 85-265V 50/60 Hz - Consumo 7W- Temperatura esercizio da -20°C a +70°C - Velocità banda max 200Mbps					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	765,30	765,30
7 NP03	Fornitura e posa di Hotspot WiFi comprensivo di Modem Gateway ad onde convogliate per trasissione dati con filtro an antidisturbo integrato, hotspot dedicato ad aree esterne che pe ... riale hardware per il supporto di max 30 utenti in contemporanea + database cloud per 12 mesi per prima configurazione .					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	2 '981,00	2 '981,00
8 NP04	Maestro WEB con gestione del servizio di controllo e supervisione effettuato con server proprietario. Risultano possibili le seguenti visualizzazioni: allarmi di quadro e/o singola ... mpada -misure elettriche di quadro -anagrafica quadro ed elementi correlati elaborazioni di grafici con dati scaricati					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	3 '100,00	3 '100,00
9 NP05	Licenza d'uso software di telecontrollo MAESTRO Professional in configurazione "server" per postazione centrale					1,00		
	SOMMANO a corpo					1,00	3 '600,00	3 '600,00
10 PR.L.02160.1 10.A	Fornitura e posa in opera di interruttore crepuscolare elettronico, portata rele 16A-250 V c.a., tempo di intervento , sensibilità, isteresi regolabili, in contenitore isolante, ser ... 20 V - 50 Hz, sonda esterna in contenitore plastico IP55, con esclusione del collegamento tra interruttore la sonda. Q2-3-4-5-6-7-8					7,00		
	SOMMANO cadauno					7,00	117,37	821,59
	Parziale LAVORI A CORPO euro							14 '339,79
	A RIPORTARE							234 '480,30

Num.Ord. TARIFFA	DESIGNAZIONE DEI LAVORI	DIMENSIONI				Quantità	IMPORTI	
		par.ug.	lung.	larg.	H/peso		unitario	TOTALE
	RIPORTO							234'480,30
	TOTALE euro							234'480,30
	<p>Data, 15/03/2019</p>  <p>Il sottoscritto INGEGNERI COSENZA SERGIO CIRONE Laurea Specialistica Sezione: A n. 1203 Ordine degli Ingegneri Sezione Provinciale Ambientale - Industriale - Agraria - Geometrica</p>							
	A RIPORTARE							