

Manutenzione ordinaria Cannello ed Arnone

COMPUTO METRICO

Oggetto:	Manutenzione ordinaria
Committente:	Comune di Cannello ed Arnone
Impresa:	Del Prete Impianti S.r.l. Computo metrico composto da 5 pagine

Tariffa	Descrizione	U.M.	Quantità	Prezzo	Totale
	<u>LAVORAZIONI</u>				
	MANUTENZIONE ORDINARIA				
	VIA ROMA				
1 CAM24_U06.0 10.050.D	Lampada a vapori di sodio ad alta pressione a bulbo tubolare , ad alta efficienza e maggiore durata Lampada a vapori di sodio ad alta pressione a bulbo tubolare chiaro con accenditore separato, ad alta efficienza e maggiore durata 250 W, lumen 31.500, attacco E 40	cad	1,00	70,42	70,42
	VIA CONSOLARE				
2 CAM24_U06.0 10.050.D	Lampada a vapori di sodio ad alta pressione a bulbo tubolare , ad alta efficienza e maggiore durata Lampada a vapori di sodio ad alta pressione a bulbo tubolare chiaro con accenditore separato, ad alta efficienza e maggiore durata 250 W, lumen 31.500, attacco E 40	cad	2,00	70,42	140,84
	PIZZA MUNICIPIO				
3 CAM24_U06.0 10.050.B	Lampada a vapori di sodio ad alta pressione a bulbo tubolare , ad alta efficienza e maggiore durata Lampada a vapori di sodio ad alta pressione a bulbo tubolare chiaro con accenditore separato, ad alta efficienza e maggiore durata 100 W, lumen 10.000, attacco E 40	cad	1,00	49,16	49,16
4 CAM24_U06.0 10.030.B	Reattore in aria per lampade a vapori di sodio alta pressione, 230 V, 50 Hz 100 W	cad	1,00	73,59	73,59
5 CAM24_L03.0 20.040.F	Accessori per lampade a scarica Alimentatore per lampade ad alogenuri metallici e sodio. Per lampade da 100 W	cad	1,00	70,29	70,29
	STRADA PROV. PER CAPPELLA REALE				
6 CAM24_U06.0 10.050.A	Lampada a vapori di sodio ad alta pressione a bulbo tubolare , ad alta efficienza e maggiore durata Lampada a vapori di sodio ad alta pressione a bulbo tubolare chiaro con accenditore separato, ad alta efficienza e maggiore durata 70 W, lumen 6.800, attacco E 27	cad	1,00	42,52	42,52
7 CAM24_U06.0 10.050.C	Lampada a vapori di sodio ad alta pressione a bulbo tubolare , ad alta efficienza e maggiore durata Lampada a vapori di sodio ad alta pressione a bulbo tubolare chiaro con accenditore separato, ad alta efficienza e maggiore durata 150 W, lumen 16.000, attacco E 40	cad	1,00	58,47	58,47
8 CAM24_U06.0 10.030.C	Reattore in aria per lampade a vapori di sodio alta pressione, 230 V, 50 Hz 150 W	cad	1,00	78,40	78,40
	VIA ROMA				
9 CAM24_U06.0 10.030.D	Reattore in aria per lampade a vapori di sodio alta pressione, 230 V, 50 Hz 250 W	cad	1,00	85,97	85,97
10 CAM24_U06.0 10.050.D	Lampada a vapori di sodio ad alta pressione a bulbo tubolare , ad alta efficienza e maggiore durata Lampada a vapori di sodio ad alta pressione a bulbo tubolare chiaro con accenditore separato, ad alta efficienza e maggiore durata 250 W, lumen 31.500, attacco E 40	cad	1,00	70,42	70,42
	VIA VERDI				
11 CAM24_U06.0 10.050.C	Lampada a vapori di sodio ad alta pressione a bulbo tubolare , ad alta efficienza e maggiore durata Lampada a vapori di sodio ad alta pressione a bulbo tubolare chiaro con accenditore separato, ad alta efficienza e maggiore durata 150 W, lumen 16.000, attacco E 40	cad	1,00	58,47	58,47
	VIA S.CARLO				
12 CAM24_U06.0 10.050.A	Lampada a vapori di sodio ad alta pressione a bulbo tubolare , ad alta efficienza e maggiore durata Lampada a vapori di sodio ad alta pressione a bulbo tubolare chiaro con accenditore separato, ad alta efficienza e maggiore durata 70 W, lumen 6.800, attacco E 27	cad	1,00	42,52	42,52
	VIA DE FILIPPO				

COMMITTENTE: Comune di Canello ed Arnone

L'IMPRESA

IL RESPONSABILE LAVORI

Tariffa	Descrizione	U.M.	Quantità	Prezzo	Totale
13 CAM24_U06.0 10.050.C	Lampada a vapori di sodio ad alta pressione a bulbo tubolare , ad alta efficienza e maggiore durata Lampada a vapori di sodio ad alta pressione a bulbo tubolare chiaro con accenditore separato, ad alta efficienza e maggiore durata 150 W, lumen 16.000, attacco E 40	cad	3,00	58,47	175,41
14 CAM24_U06.0 10.030.C	Reattore in aria per lampade a vapori di sodio alta pressione, 230 V, 50 Hz 150 W	cad	2,00	78,40	156,80
15 CAM24_L03.0 20.040.G	Accessori per lampade a scarica Alimentatore per lampade ad alogenuri metallici e sodio. Per lampade da 150 W	cad	2,00	80,56	161,12
	VIA CONSOLARE				
16 CAM24_U06.0 10.050.D	Lampada a vapori di sodio ad alta pressione a bulbo tubolare , ad alta efficienza e maggiore durata Lampada a vapori di sodio ad alta pressione a bulbo tubolare chiaro con accenditore separato, ad alta efficienza e maggiore durata 250 W, lumen 31.500, attacco E 40	cad	1,00	70,42	70,42
	PIAZZA REDENTORE				
17 CAM24_U06.0 10.050.A	Lampada a vapori di sodio ad alta pressione a bulbo tubolare , ad alta efficienza e maggiore durata Lampada a vapori di sodio ad alta pressione a bulbo tubolare chiaro con accenditore separato, ad alta efficienza e maggiore durata 70 W, lumen 6.800, attacco E 27	cad	2,00	42,52	85,04
18 CAM24_U06.0 10.030.A	Reattore in aria per lampade a vapori di sodio alta pressione, 230 V, 50 Hz 70 W	cad	1,00	45,92	45,92
	VIA DEI GIRASOLI				
19 CAM24_U06.0 10.050.A	Lampada a vapori di sodio ad alta pressione a bulbo tubolare , ad alta efficienza e maggiore durata Lampada a vapori di sodio ad alta pressione a bulbo tubolare chiaro con accenditore separato, ad alta efficienza e maggiore durata 70 W, lumen 6.800, attacco E 27	cad	1,00	42,52	42,52
20 CAM24_U06.0 10.030.A	Reattore in aria per lampade a vapori di sodio alta pressione, 230 V, 50 Hz 70 W	cad	1,00	45,92	45,92
	VIA CONSOLARE				
21 CAM24_U06.0 10.050.D	Lampada a vapori di sodio ad alta pressione a bulbo tubolare , ad alta efficienza e maggiore durata Lampada a vapori di sodio ad alta pressione a bulbo tubolare chiaro con accenditore separato, ad alta efficienza e maggiore durata 250 W, lumen 31.500, attacco E 40	cad	1,00	70,42	70,42
22 CAM24_U06.0 10.030.D	Reattore in aria per lampade a vapori di sodio alta pressione, 230 V, 50 Hz 250 W	cad	1,00	85,97	85,97
	VIA E.TOTI				
23 CAM24_U06.0 10.050.C	Lampada a vapori di sodio ad alta pressione a bulbo tubolare , ad alta efficienza e maggiore durata Lampada a vapori di sodio ad alta pressione a bulbo tubolare chiaro con accenditore separato, ad alta efficienza e maggiore durata 150 W, lumen 16.000, attacco E 40	cad	1,00	58,47	58,47
	LOTTIZZAZIONE AMBROSCA				
24 CAM24_U06.0 10.050.D	Lampada a vapori di sodio ad alta pressione a bulbo tubolare , ad alta efficienza e maggiore durata Lampada a vapori di sodio ad alta pressione a bulbo tubolare chiaro con accenditore separato, ad alta efficienza e maggiore durata 250 W, lumen 31.500, attacco E 40	cad	1,00	70,42	70,42
	PIAZZETTA VOLTURNO				
25 CAM24_U06.0 10.050.A	Lampada a vapori di sodio ad alta pressione a bulbo tubolare , ad alta efficienza e maggiore durata Lampada a vapori di sodio ad alta pressione a bulbo tubolare chiaro con accenditore separato, ad alta efficienza e maggiore durata 70 W, lumen 6.800, attacco E 27	cad	2,00	42,52	85,04

COMMITTENTE: Comune di Canello ed Arnone

L'IMPRESA

IL RESPONSABILE LAVORI

Tariffa	Descrizione	U.M.	Quantità	Prezzo	Totale
26 CAM24_L04.0 40.060.C	PIAZZA S. FRANCESCO Proiettori a LED Proiettore a LED simmetrico con corpo in alluminio pressofuso e con alettature di raffreddamento. Diffusore in vetro temperato sp. 5 mm resistente agli shock termici e agli urti. Riflettore: In alluminio preanodizzato. verniciatura standard a polvere con una fase di pretrattamento superficiale del metallo e successiva verniciatura a mano singola con polvere poliestere, resistente alla corrosione, alle nebbie saline e stabilizzata ai raggi UV. Dimensioni 568x333x85 mm. Potenza 107 W.	cad	1,00	310,76	310,76
27 CAM24_U06.0 10.050.C	VIA VENEZIA Lampada a vapori di sodio ad alta pressione a bulbo tubolare , ad alta efficienza e maggiore durata Lampada a vapori di sodio ad alta pressione a bulbo tubolare chiaro con accenditore separato, ad alta efficienza e maggiore durata 150 W, lumen 16.000, attacco E 40	cad	1,00	58,47	58,47
28 CAM24_U06.0 10.030.C	Reattore in aria per lampade a vapori di sodio alta pressione, 230 V, 50 Hz 150 W	cad	1,00	78,40	78,40
29 CAM24_L03.0 20.040.G	Accessori per lampade a scarica Alimentatore per lampade ad alogenuri metallici e sodio. Per lampade da 150 W	cad	1,00	80,56	80,56
30 CAM24_U06.0 10.050.D	VIA ROMA Lampada a vapori di sodio ad alta pressione a bulbo tubolare , ad alta efficienza e maggiore durata Lampada a vapori di sodio ad alta pressione a bulbo tubolare chiaro con accenditore separato, ad alta efficienza e maggiore durata 250 W, lumen 31.500, attacco E 40	cad	1,00	70,42	70,42
31 CAM24_U06.0 10.050.A	VIA CONSOLARE Lampada a vapori di sodio ad alta pressione a bulbo tubolare , ad alta efficienza e maggiore durata Lampada a vapori di sodio ad alta pressione a bulbo tubolare chiaro con accenditore separato, ad alta efficienza e maggiore durata 70 W, lumen 6.800, attacco E 27	cad	1,00	42,52	42,52
32 CAM24_U06.0 10.050.C	Lampada a vapori di sodio ad alta pressione a bulbo tubolare , ad alta efficienza e maggiore durata Lampada a vapori di sodio ad alta pressione a bulbo tubolare chiaro con accenditore separato, ad alta efficienza e maggiore durata 150 W, lumen 16.000, attacco E 40	cad	1,00	58,47	58,47
33 CAM24_U06.0 10.050.C	VIA CASELLE Lampada a vapori di sodio ad alta pressione a bulbo tubolare , ad alta efficienza e maggiore durata Lampada a vapori di sodio ad alta pressione a bulbo tubolare chiaro con accenditore separato, ad alta efficienza e maggiore durata 150 W, lumen 16.000, attacco E 40	cad	2,00	58,47	116,94
34 CAM24_U06.0 10.030.C	Reattore in aria per lampade a vapori di sodio alta pressione, 230 V, 50 Hz 150 W	cad	1,00	78,40	78,40
35 CAM24_L03.0 20.040.G	Accessori per lampade a scarica Alimentatore per lampade ad alogenuri metallici e sodio. Per lampade da 150 W	cad	1,00	80,56	80,56
36 CAM24_U06.0 10.050.B	VIA GIOVANNI XXIII Lampada a vapori di sodio ad alta pressione a bulbo tubolare , ad alta efficienza e maggiore durata Lampada a vapori di sodio ad alta pressione a bulbo tubolare chiaro con accenditore separato, ad alta efficienza e maggiore durata 100 W, lumen 10.000, attacco E 40	cad	1,00	49,16	49,16
37 CAM24_U06.0 10.050.C	VIA ROMA Lampada a vapori di sodio ad alta pressione a bulbo tubolare , ad alta efficienza e maggiore durata Lampada a vapori di sodio ad alta pressione a bulbo tubolare chiaro con accenditore separato, ad alta efficienza e maggiore durata 150 W, lumen 16.000, attacco E 40	cad	3,00	58,47	175,41

COMMITTENTE: Comune di Canello ed Arnone

L'IMPRESA

IL RESPONSABILE LAVORI

Tariffa	Descrizione	U.M.	Quantità	Prezzo	Totale
38 CAM24_U06.0 10.030.C	Reattore in aria per lampade a vapori di sodio alta pressione, 230 V, 50 Hz 150 W	cad	3,00	78,40	235,20
39 CAM24_L03.0 20.040.G	Accessori per lampade a scarica Alimentatore per lampade ad alogenuri metallici e sodio. Per lampade da 150 W	cad	3,00	80,56	241,68
40 CAM24_U06.0 10.050.C	VIA PIETRO PAGLIUCA Lampada a vapori di sodio ad alta pressione a bulbo tubolare , ad alta efficienza e maggiore durata Lampada a vapori di sodio ad alta pressione a bulbo tubolare chiaro con accenditore separato, ad alta efficienza e maggiore durata 150 W, lumen 16.000, attacco E 40	cad	1,00	58,47	58,47
41 CAM24_U06.0 10.030.C	Reattore in aria per lampade a vapori di sodio alta pressione, 230 V, 50 Hz 150 W	cad	1,00	78,40	78,40
42 CAM24_L03.0 20.040.G	Accessori per lampade a scarica Alimentatore per lampade ad alogenuri metallici e sodio. Per lampade da 150 W	cad	1,00	80,56	80,56
43 CAM24_U06.0 10.050.D	VIA DEL PARCO Lampada a vapori di sodio ad alta pressione a bulbo tubolare , ad alta efficienza e maggiore durata Lampada a vapori di sodio ad alta pressione a bulbo tubolare chiaro con accenditore separato, ad alta efficienza e maggiore durata 250 W, lumen 31.500, attacco E 40	cad	1,00	70,42	70,42
44 CAM24_U06.0 10.050.A	VIA SETTI CARRARO Lampada a vapori di sodio ad alta pressione a bulbo tubolare , ad alta efficienza e maggiore durata Lampada a vapori di sodio ad alta pressione a bulbo tubolare chiaro con accenditore separato, ad alta efficienza e maggiore durata 70 W, lumen 6.800, attacco E 27	cad	1,00	42,52	42,52
					4.001,86
					3.801,77
	Data, 13/02/2025				

COMMITTENTE: Comune di Canello ed Arnone

L'IMPRESA

IL RESPONSABILE LAVORI