

PROGETTO DEFINITIVO ESECUTIVO



Regione Veneto

# COMUNE DI CALTO

Piazza iv Novembre, 165 - 45030 Calto (RO)



Oggetto

**EFFICIENTAMENTO ENERGETICO AGLI IMPIANTI DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE IN VIA G. GARIBALDI, VIA C. MUNARI, VIA COLONNELLI, VIA G. MARCONI, VIA A. MORO, VIA D. ALIGHIERI, VIA LUNGO PO**



Progettista:  
ing. SILVIA FUSO

Documento:

# 04

Titolo dell'elaborato:

## INTERVENTI DI EFFICIENTAMENTO

### Computo metrico estimativo

REV.	DATA EMISSIONE	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO
01	03/08/2020	Progetto Definitivo-Esecutivo efficientamento			

<b>Art.</b>	<b>Descrizione</b>	<b>u.m.</b>	<b>Q.tà</b>	<b>Prezzo Unitario</b>	<b>Totale</b>
01	Fornitura e posa in opera di corpo illuminante marca AEC modello I-TRON o similare, temperatura 3000°K, dimmerazione automatica DAC. Compreso lievo corpi illuminanti, e trasporto a discarica autorizzata. Potenza apparecchio assorbita:				
01.a	28,0w - ottica STU-S	cad	11,00	258,00	2.838,00
01.b	37,0w - ottica STU-S	cad	56,00	290,00	16.240,00
01.c	37,0w - ottica STU-W	cad	18,00	310,00	5.580,00
01.d	41,0w - ottica STU-S	cad	15,00	320,00	4.800,00
01.e	57,0w - ottica STU-S	cad	6,00	335,00	2.010,00
02	Fornitura e posa in opera di corpo illuminante per arredo urbano marca AEC modello ECORAYS TP o similare, temperatura luce 3000°K dimmerazione automatica DAC. Compreso lievo corpi illuminanti, e trasporto a discarica				
02.a	21,5w - ottica STU-S	cad	26,00	300,00	7.800,00
03	Fornitura e posa in opera di lampada a Led da installare su plafoniera esistente. Compreso smaltimento presso pubblica discarica.	cad	1,00	30,00	30,00
	<b>TOTALE LAVORI</b>				<b>39.300,00</b>