



QUADRO Q31 di nuova fornitura
Nuova carpenteria
Linee di alimentazione con corpi LED
inserire sotto interruttore automatico
bypassando centralina riduttori di flusso
Linee di alimentazione con corpi no LED
da mantenere sotto centralina rid. di flusso

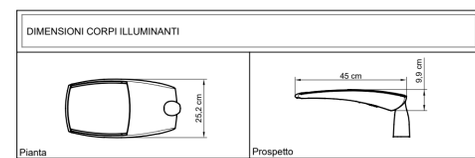
CENTRALINA RIDUTTORI DI FLUSSO
da mantenere

QUADRO Q36 - via Tevere 2
Quadro non Oggetto di intervento

Q_31

Q_36

LEGENDA CORPI ILLUMINANTI			
Immagine	Simbolo	Descrizione	Quantità
		NUOVO APPARECCHIO ILLUMINANTE A TECNOLOGIA LED Potenza 45,5W - 24Led - 600mA - 4000K - lente 5248 Marca SCHREDER mod. TESEO S (o equivalente)	55+9
		NUOVO APPARECCHIO ILLUMINANTE A TECNOLOGIA LED Potenza 36,4W - 16Led - 600mA - 4000K - lente 5248 Marca SCHREDER mod. TESEO S (o equivalente)	11
		NUOVO APPARECCHIO ILLUMINANTE A TECNOLOGIA LED Potenza 61,5W - 24Led - 800mA - 4000K - lente 5248 Marca SCHREDER mod. TESEO S (o equivalente)	37
		NUOVO APPARECCHIO ILLUMINANTE A TECNOLOGIA LED Potenza 76,0W - 24Led - 1000mA - 4000K - lente 5248 Marca SCHREDER mod. TESEO S (o equivalente)	9
		QUADRO ELETTRICO DI ZONA	
		PUNTO DI PREDISPOSIZIONE IMPIANTO DI VIDEOSORVEGLIANZA prevedere cavo FG16OR16 3x1.5 in morsettera da 10m	



Studio Tecnico d'Ingegneria
via Leonardo da Vinci 25,
63082-Castel di Lama (AP)
P.I. 02082880440
C.F. CRRNDR66H10A462B
www.studiocorradetti.it

mailto: studiocorradetti@gmail.com

AGGIORNAMENTI

Rev.	Data	Descrizione

<p>Progettista: Ing. Andrea Corradetti</p>	<p>RUP: Ing. Fabiola Ciotti</p>
<p>Comune di: CASTEL DI LAMA (AP)</p>	<p>Committente: COMUNE DI CASTEL DI LAMA</p>
<p>Oggetto: EFFICIENTAMENTO IMPIANTO DI PUBBLICA ILLUMINAZIONE</p>	<p>Elaborato: PLANIMETRIA ILLUMINAZIONE QUADRO 31 E 36 - STRALCIO 2</p>

Tav. 3E	Scala	Codice lavoro	Data 09-09-2019
---------	-------	---------------	-----------------

<p>PROGETTISTA</p>	<p>RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO</p>
--------------------	------------------------------------------------