

QUADRO D'UNIONI



CODICE APPARECCHIO

XXX-Y

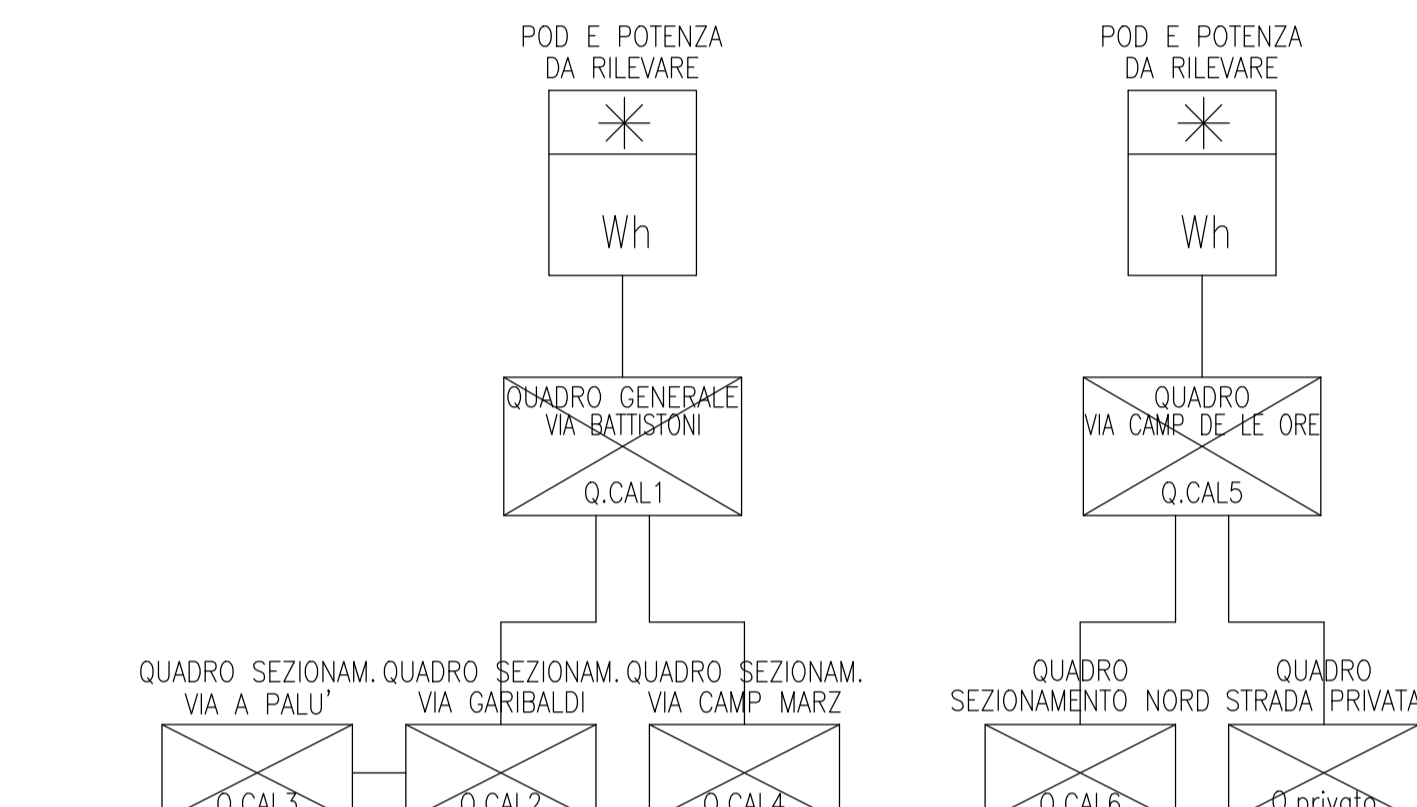
XXX: SIGLA IDENTIFICATIVA TIPO DI APPARECCHIO (SE MINUSCULO APP. PRIVATO)

YY: NUMERAZIONE PROGRESSIVA TIPO APPARECCHIO

LEGENDA

	PUNTO LUCE	    		QUADRO ELETTRICO
	AREA COMPETENZA QUADRO Q.CAL1 QUADRO GENERALE VIA BATTISTONI			AREA COMPETENZA QUADRO Q.CAL5 QUADRO VIA CAMP DE LE ORE
	AREA COMPETENZA QUADRO Q.CAL2 SEZIONAMENTO VIA GARIBALDI			AREA COMPETENZA QUADRO Q.CAL6 SEZIONAMENTO NORD
	AREA COMPETENZA QUADRO Q.CAL3 SEZIONAMENTO VIA A PALU'			AREA COMPETENZA QUADRO Q.CAL7 CIMITERO
	AREA COMPETENZA QUADRO Q.CAL4 SEZINAMENTO VIA CAMP MARZ			AREA COMPETENZA QUADRO Q.CAL8 CAMPO SPORTIVO

SCHEMA COLLEGAMENTO QUADRI



LEGENDA APPARECCHI PUBBLICI

LEGENDA APPARECCHI SOTTOSPECIE						
CODICE IDENTIFICATIVO id_K	CLASSE APPARECCHIO	DESCRIZIONE	POTENZA LAMPADA	SORGENTE	MARCA e MODELLO	NOTE
A32 ●	A	PALO DRITTO STRADALE 9m	52W	LED	CARIBONI KAI SMALL	
A53 ●	A	PALO CON SBRACCIO STRADALE 8m		SODIO ALTA PRESSIONE	iGUZZINI	
A54 ●	A	PALO DRITTO STRADALE 6m		LED	DETAS	
A55 ●	A	PALO CON SBRACCIO ARTISTICO 5/6m	70W	SODIO ALTA PRESSIONE	FIVEP FLAT LINK	
A56 ●	A	A PARETE+SBRACCIO ARTISTICO 5/6m	70W	SODIO ALTA PRESSIONE	FIVEP FLAT LINK	
A57 ●	A	PALO DRITTO ARTISTICO 5/6/7m	70W	SODIO ALTA PRESSIONE	FIVEP SEVEN	
A58 ●	A	PALO DRITTO ARTISTICO 8m	100W	SODIO ALTA PRESSIONE	FIVEP SEVEN	
A59 ●	A	PALO DRITTO ARTISTICO 8m	100W	SODIO ALTA PRESSIONE	FIVEP SEVEN	
A60 ●	D	PROIETTORE SOTTO GRONDA	150W	SODIO ALTA PRESSIONE	iGUZZINI PLATEA	
A61 ●	D	PROIETTORE SOTTO GRONDA	150W	SODIO ALTA PRESSIONE	iGUZZINI PLATEA	
A62 ●	D	PROIETTORE SOTTO GRONDA	150W	SODIO ALTA PRESSIONE	iGUZZINI PLATEA	
A63 ●	D	PROIETTORE SOTTO GRONDA	150W	SODIO ALTA PRESSIONE	iGUZZINI PLATEA	
A64 ●	D	PROIETTORE SOTTO GRONDA	150W	SODIO ALTA PRESSIONE	iGUZZINI PLATEA	
C29 ●	C	PALETTTO ARTISTICO		FLUORESCENTE		
C30 ●	C	PALO DRITTO ARTISTICO 4.5m		SODIO ALTA PRESSIONE	iGUZZINI FLAMINIA	
C31 ●	C	PALO CON SBRACCIO ARTISTICO 4m			DISANO	
D52 ●	D	ESTERNO GENERICO PROIETTORE		IODURI METALLICI		
D53 ●	D	INCASSO A TERRA	35W	IODURI METALLICI		
D54 ●	D	ESTERNO GENERICO PROIETTORE		IODURI METALLICI		
D55 ●	C	INCASSO PARETE ARTISTICO		FLUORESCENTE		
D56 ●	C	INCASSO PARETE ARTISTICO		LED		
D57 ●	C	INCASSO PARETE ARTISTICO		LED		
E47 ●	E	PALO DRITTO GLOBO 3m	80W/96W	VAPORI DI MERCURIO		
STAGNA ●		PLAFONIERA A SOFFITTO	36W	FLUORESCENTE		INTERNA TETTOIA IN L
c32 ●	C	PALO CON SBRACCIO ARTISTICO 3m				
e49 ●	E	PALO DRITTO GLOBO 3m		FLUORESCENTE		PRIVATA

COMUNE DI MADRUZZO

PROVINCIA DI TRENTO

COMMITTENTE

OGGETTO
**ARMONIZZAZIONE DEL PIANO REGOLATORE DI ILLUMINAZIONE
COMUNALE (P.R.I.C.) DEL COMUNE DI MADRIUZZO**

PLANIMETRIA CALAVINO SUD
AREE COMPETENZA QUADRI ELETTRICI

PROGETTO ESECUTIVO

LUOGO MADRUZZO	DATA SETTEMBRE 2024	SCALA 1:1000
--------------------------	-------------------------------	------------------------

PROGETTO ESECUTIVO

LUOGO	DATA	SCALA
MADRIZZO	SETTEMBRE 2024	1:1000

BOYD, INC. MICHELE O'HARA

ORDINE DEGLI INGEGNERI
DELLA PROVINCIA DI TRENTO
dott. ing. MICHELA CHIOGNA
Ing. civile e ambientale, industriale e dell'informazione

ISCR. ALBO N° 2781 Sezione A degli Ingegneri

Digitized by srujanika@gmail.com

AUTORIZZAZIONI