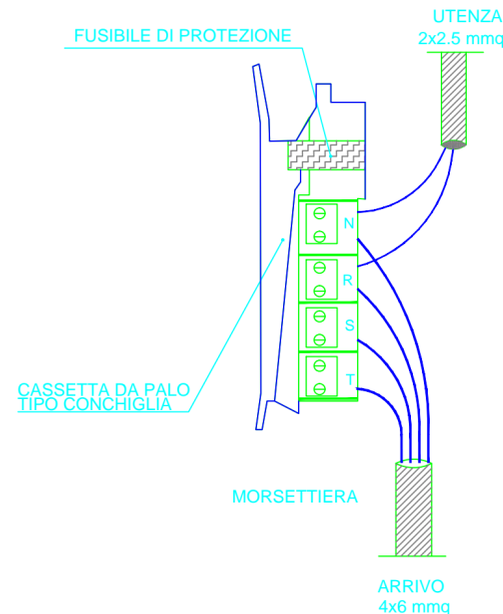
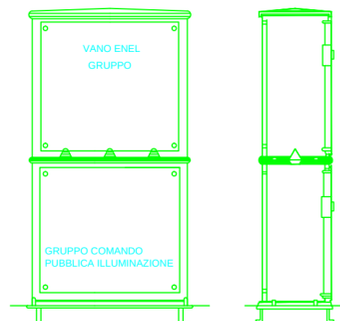
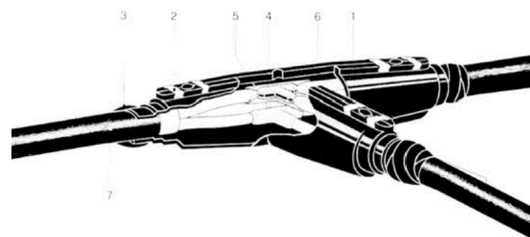
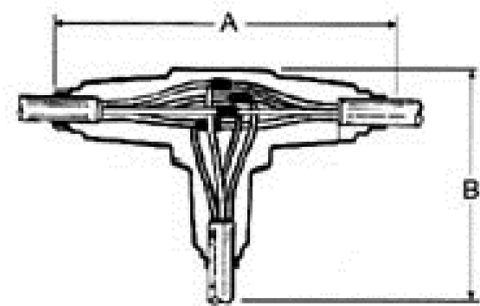


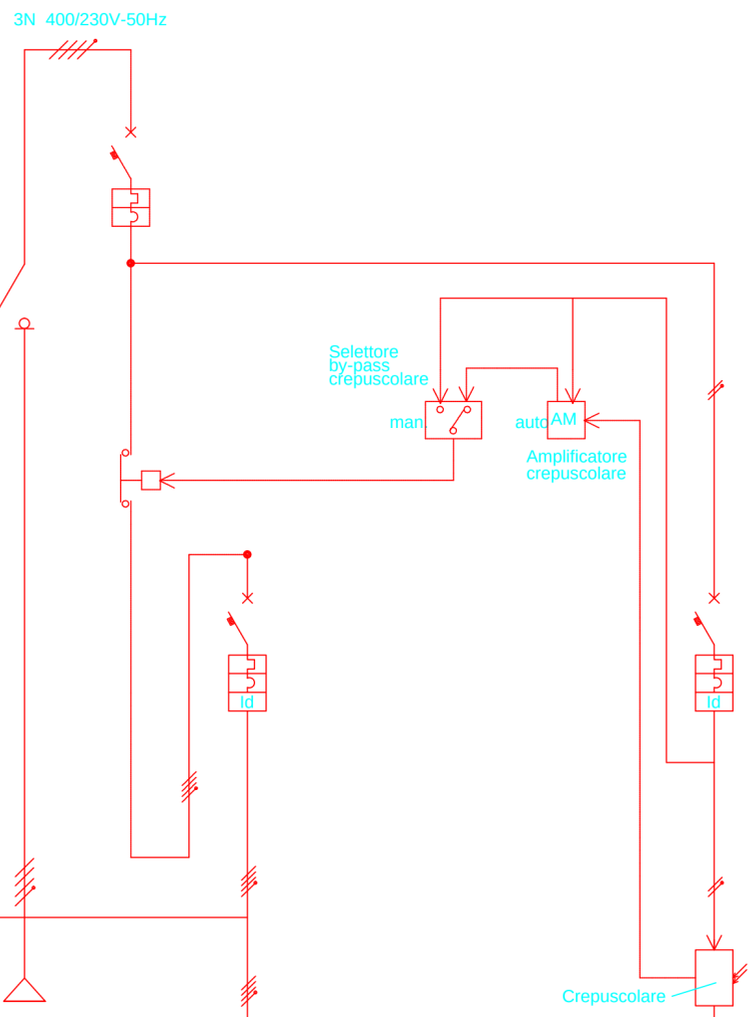
QUADRO ELETTRICO



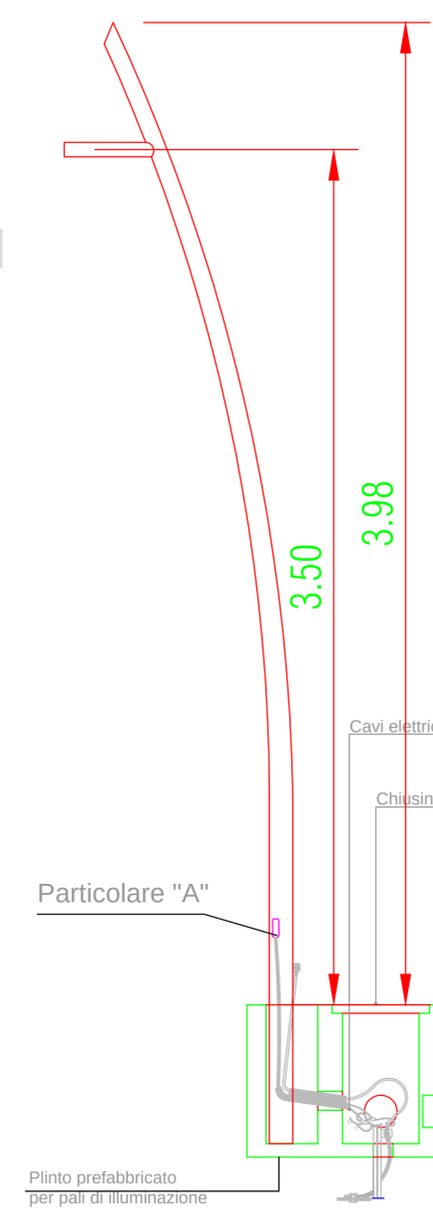
PARTICOLARE MUFFOLA A T PER CAVI DA 4 x 6 mmq



PARTICOLARE SCALA 1:20



CIRCUITO-DORSALE	Condotto protezione	Arrivo da Ente distributore	Interruttore general.luci	1 Alimentazione Linea 1	Circuiti ausiliari comando accensione
POTENZA INST./ASS. kW			8	2,50	
CORRENTE ASSORBITA A				4,01	
INTERRUTTORE O SEZIONATORE			4 moduli	4 moduli	2 moduli
	tipo costruttivo		25	16	16
	taratura A			0,03	
	corr. diff. IdA				0,03
SEZIONE CONDUTTORI	1° tratto mmq			4 x 6	
	1° tratto mmq			sez.costante	
NUMERO CORPI LUMINOSI	1° tratto n°			4	
	lampade n°			SAP 150W	





COMUNE DI MASSA DI SOMMA

Città Metropolitana di Napoli
"COMUNE DEL POMODORINO DEL PIENNOLO DEL VESUVIO D.O.P."



RIQUALIFICAZIONE TRATTO STRADALE VIA VESERI - VIA DE FILIPPO

PROGETTO ESECUTIVO



Progettista:

Responsabile del Procedimento:



IMPIANTO ELETTRICO

Slargo via Veseri / Largo lava del 44 - particolare pubblica illuminazione

Codice elaborato:
PE-IES-PC.01

Rev:
00

Scala:
varie

Rev.	Descrizione		
00	EMISSIONE	Dicembre	2017