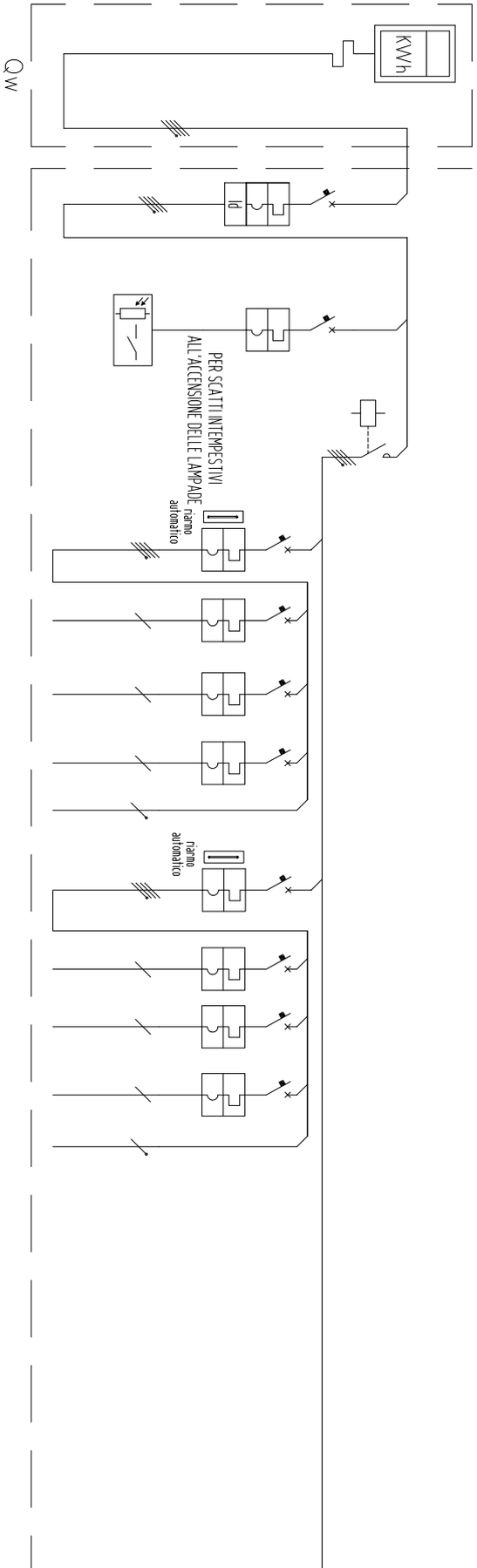


DA PREVEDERE PROTEZIONE E LINEA
DA ARMADIETTO ENEL A QUADRO ALIMENTAZIONE



DENOMINAZIONE	GRUPPO DI MISURA ENEL	GENERALE	REPUSCOLARE	ACCENSIONE STRADA	GENERALE ILLUMINAZIONE SINISTRA	NEUTRO			GENERALE ILLUMINAZIONE DESTRA	NEUTRO		
						R=	S=	T=				
TENSIONE NOMINALE (V)	400V+N	400V		400V	400V	230V	230V	230V	400V	230V	230V	230V
POTENZA NOMINALE (KW)	6											
CORRENTE DI IMPIEGO (A)												
N. POLI/PORTATA (A)												
FUSIBILE CAMPO/CAT. In (A)		4X40	6	3x40	4X10	10	10	10	4X10	10	10	10
TARATURA (A)												
P. di INT. (kA)		10			6	6	6	6	6	6	6	6
CURVA CARATTERISTICA		CURVA C	CURVA C	AC-5A	CURVA C	CURVA C	CURVA C	CURVA C	CURVA C	CURVA C	CURVA C	CURVA C
Idn (A)		0,03										
TEMPO INTERVENTO DIFF. LE Sec		si										
TIPO	FG70R	FG70R	FG70R	FG70R								
FORMAZIONE/SEZ. (mm2)	4(1x10)	4(1x10)	2(1x15)									
LUNGHEZZA MAX (m)												
CONDUTTORA IN PARTENZA												
C.D.T. LINEA												
CONTATTORE												
RELE' TECNICO												
AUSILIARI												
NOTE												
Studio Tecnico Per. Ind. ANDREA RISTORI Via Taglietti, 55 - 56038 Pontecore (PI)				IMPIANTO : QUADRO ELETTRICO ILLUMINAZIONE PUBBLICA (Quadro d'alimentazione)				FOGLIO N. 1		IL TECNICO :		
TITOLO :				SEGUE N. //								

