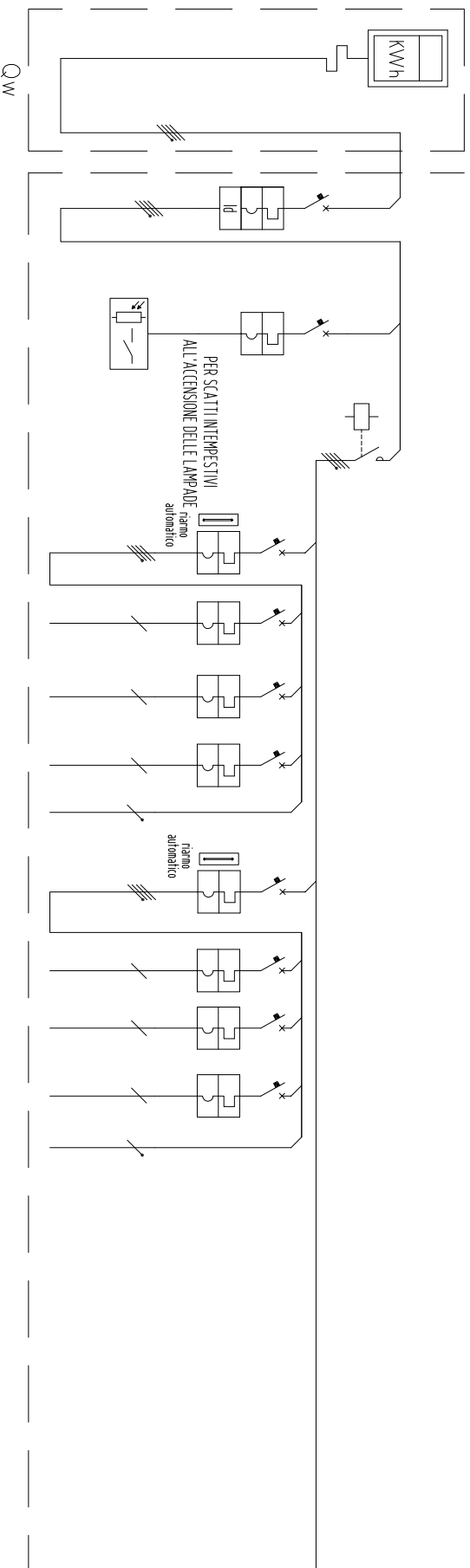


DA PREVEDERE PROTEZIONE E LINEA  
DA ARMADIETTO ENEL A QUADRO ALIMENTAZIONE



UTENZA		INTERUTTORE		CONDUTTORA IN PARTENZA		AUSILIARI								
DENOMINAZIONE	GRUPPO DI MISURA ENEL	GENERALE	REPUSCOLARE	ACCENSIONE STRADA	GENERALE ILLUMINAZIONE SINISTRA	R=	S=	T=	NEUTRO	GENERALE ILLUMINAZIONE DESTRA	R=	S=	T=	NEUTRO
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' TERMICO														
NOTE														

Studio Tecnico

Per. Ind. ANDREA RISTORI  
Via Taglietti, 55 - 56038 Ponsacco (PI)

IMPIANTO : QUADRO ELETTRICO ILLUMINAZIONE PUBBLICA (Quadro alimentazione)

TITOLO :

FOGLIO N. 1

SEGUE N. //

IL TECNICO :

