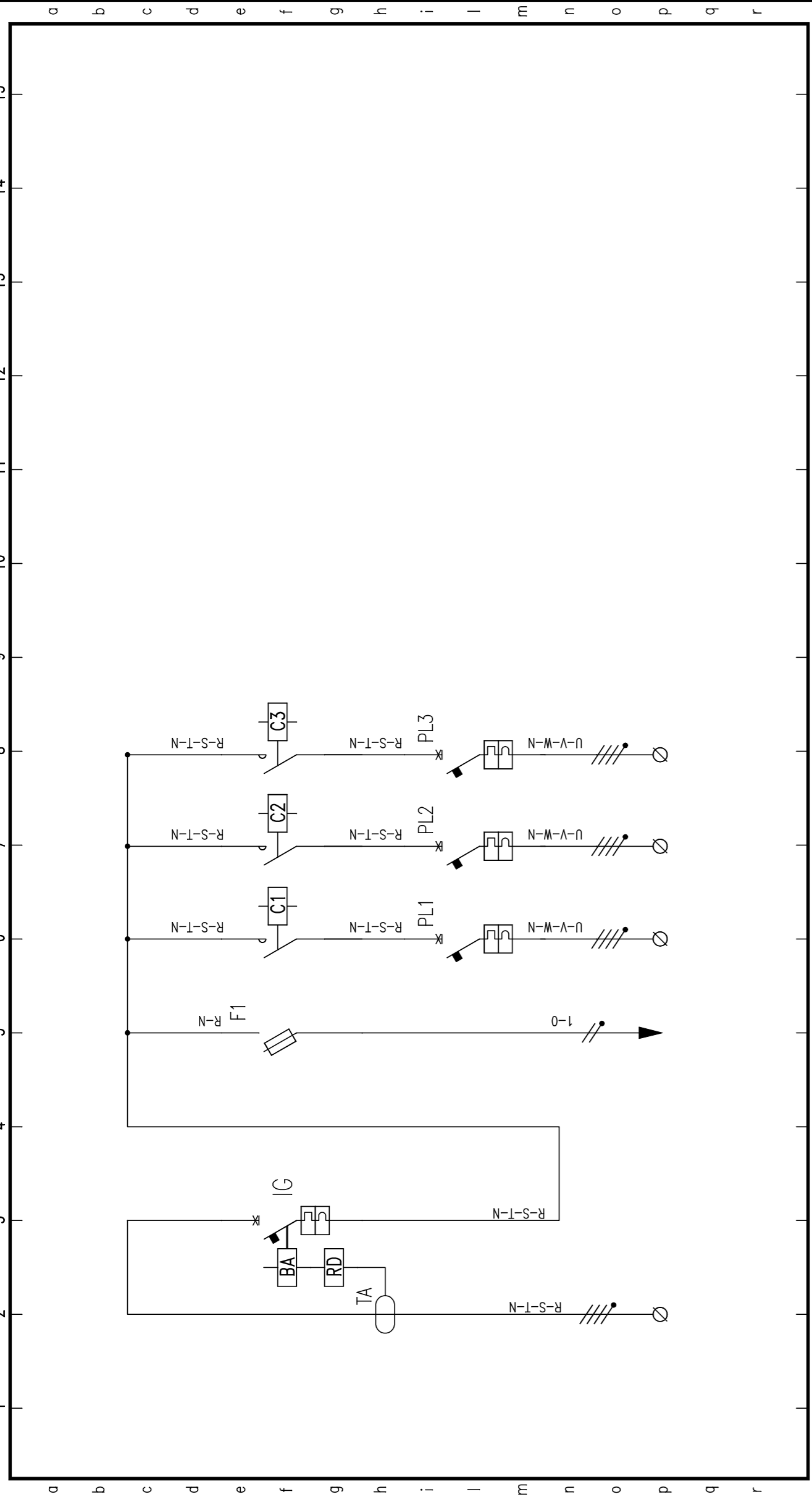
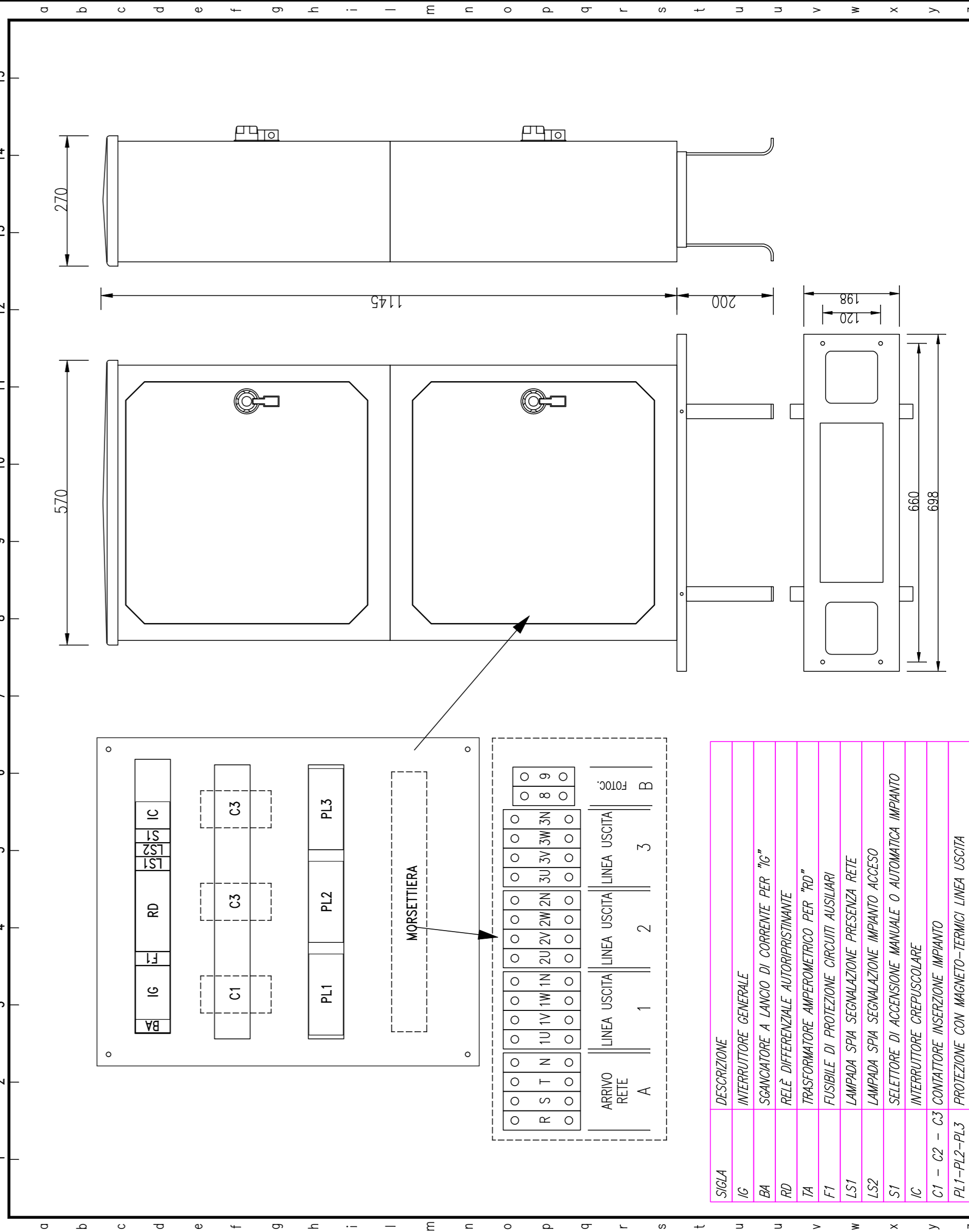


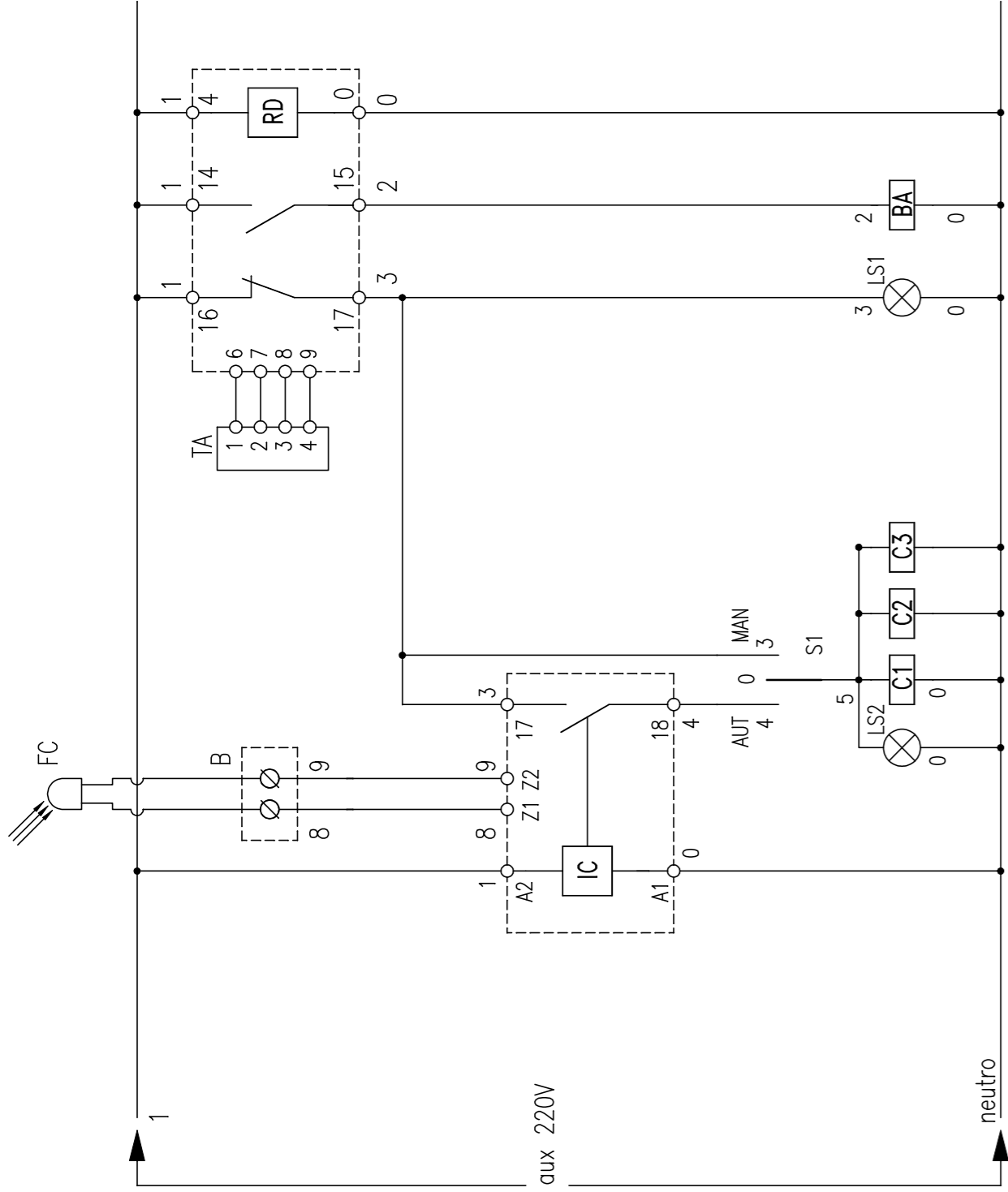
SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE

[illegible]

LAYOUT FRONTE QUADRO --- ARMADIO CONTENITORE



SIGLA	DESCRIZIONE
IG	INTERRUTTORE GENERALE
BA	SCARICATORE A LANCIO DI CORRENTE PER "60"
RD	RELE DIFFERENZIALE AUTOPROTESTANTE
TA	TRASFORMATORE AMPEROMETRICO PER "60"
FI	FUSIBILE DI PROTEZIONE CIRCUITI AUSILIARI
LS1	LAMPADA SPA SEGNALIZZAZIONE PRESENZA RETE
LS2	LAMPADA SPA SEGNALIZZAZIONE IMPANNO ACCESSO
SI	SELETTORE DI ACCENSIONE MANUALE O AUTOMATICA IMPANNO
IC	INTERRUTTORE CROCEVERBALE
C1 - C2 - C3	CONVATTORE INSEZIONE IMPANNO
PL1-PL2-PL3	PIRATORIO CON MAGNETO-TERMICI LINEA USOSTA



SCHEMA ELETTRICO DEI CIRCUITI AUSILIARI 2

SIGLA	DESCRIZIONE
RD	RELE DIFFERENZIALE AUTOPROTETTANTE
TA	TRASFORMATORE AMPEROMETRICO PER RD*
BA	SGANCIAZIONE A LANCIO DI CORRENTE PER 70"
IC	INTERRUTTORE CREPUSCOLARE
FC	SENSORE FOTOSENSIBILE
LS2	LAMPADA SPA SEGNALAZIONE PRESENZA RETE
LS1	LAMPADA SPA SEGNALAZIONE IMPUNITO ACCESSO
ST	SELETORE DI ACCENSIONE MANUALE O AUTOMATICA IMPIANTO
C1 - C2 - C3	CONNETTORE INSEZIONE IMPIANTO

**COMUNE DI PORTO TORRES**  
**PROVINCIA DI SASSARI**

# PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO

**ADEGUAMENTO E MESSA A NORMA DELL' IMPIANTO DI  
ILLUMINAZIONE PUBBLICA DEI TRATTI DI CORSO  
VITTORIO EMANUELE II E VIA SASSARI**

**STUDIO TECNICO D'INGEGNERIA - DR. ING. GIANUARIO MASIA VIA PETRONIA, 46 I-07046 PORTO TORRES (SS)**  
TELEFAX: +39 079 5041041 - E-MAIL: GIANUARIOMASIA@TISCALI.IT

## Stato in Progetto SCHEMA QUADRO DI DISTRIBUZIONE

## Stato in Progetto SCHEMA QUADRO DI DISTRIBUZIONE

**scala: varie**

### Elaborate

**Data**  
**Agosto 2011**

**Tav. 3**

## IL PROGETTISTA

## L'AMMINISTRAZIONE COMUNALE