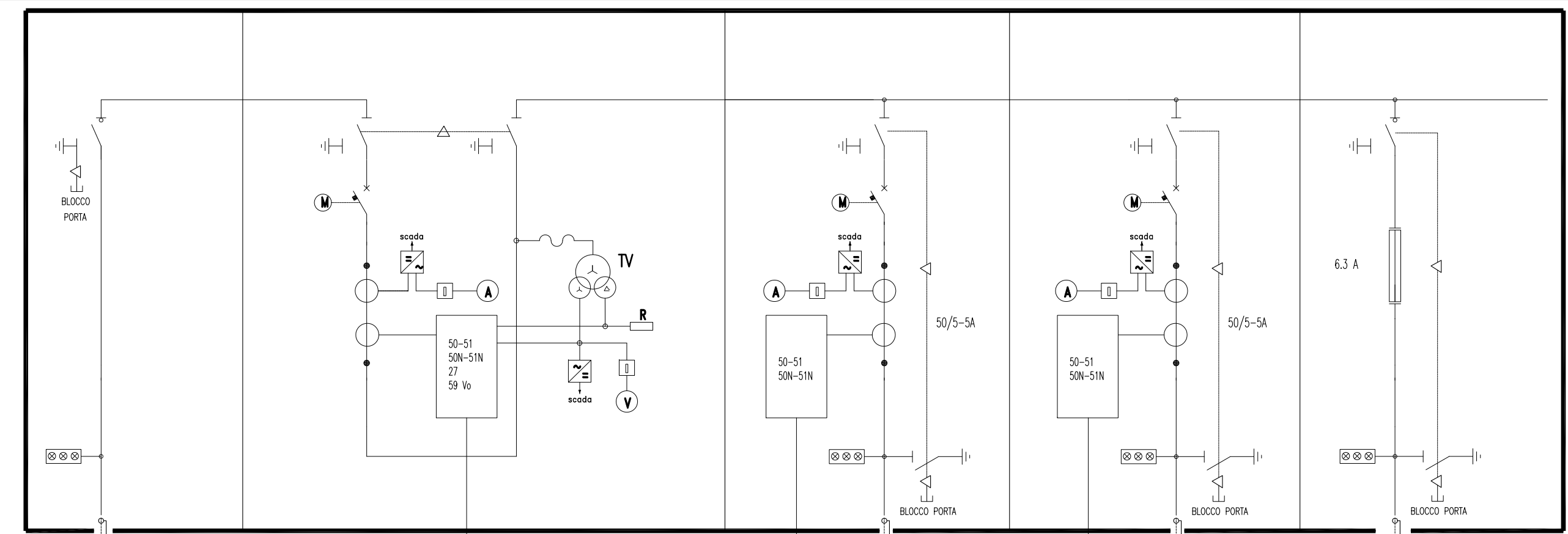
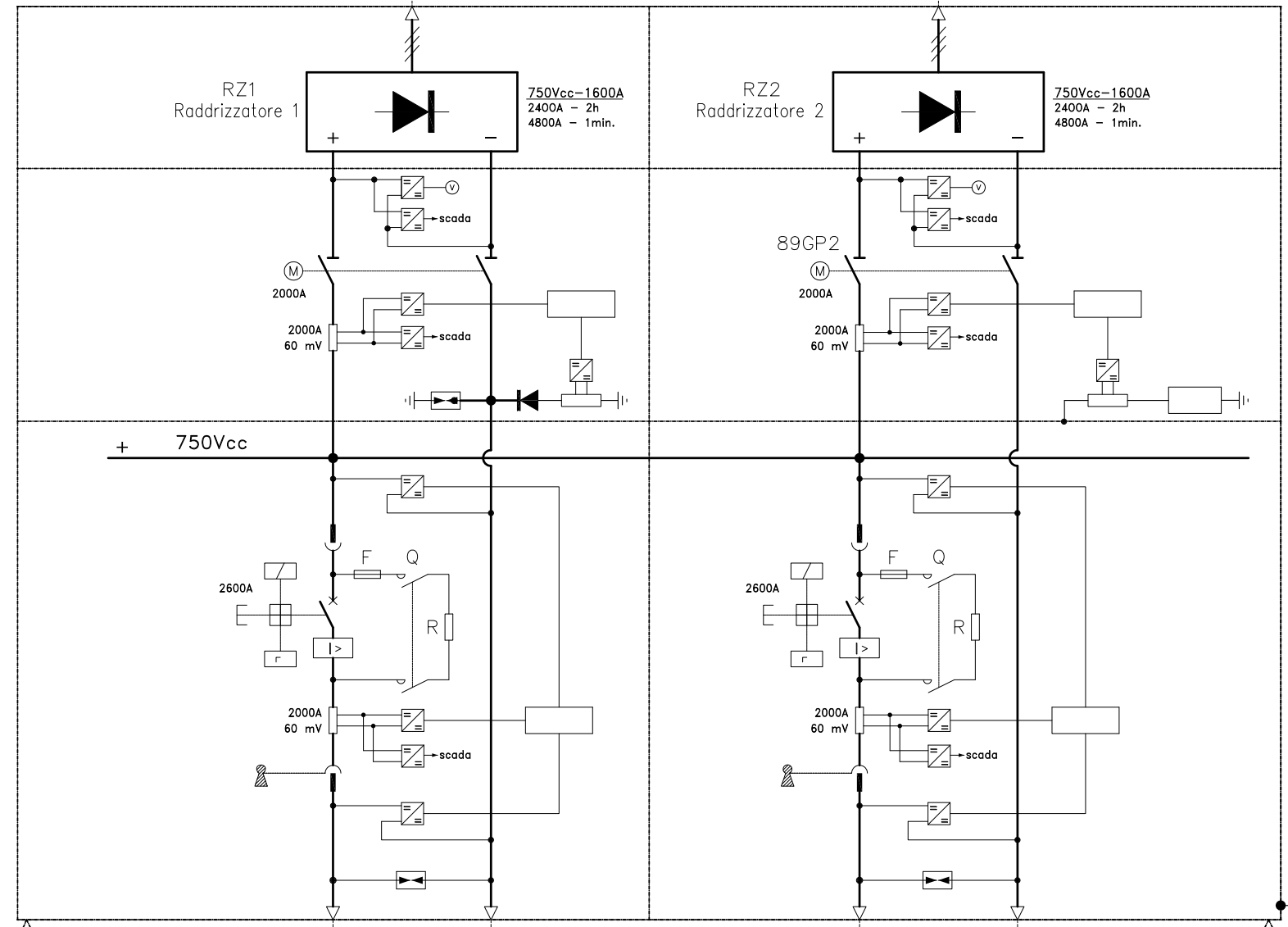


QUADRO MT / 630 A / 24 kV / 12,5 kA x 1" / 50 Hz

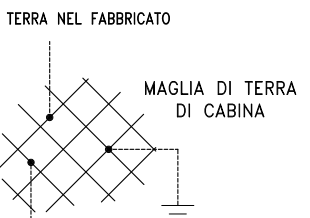


ARRIVO LINEA ENEL

Gruppo GR1
QUADRO 750 Vcc
Gruppo GR2



ALIMENTAZIONE UTENZE DI FERMATA

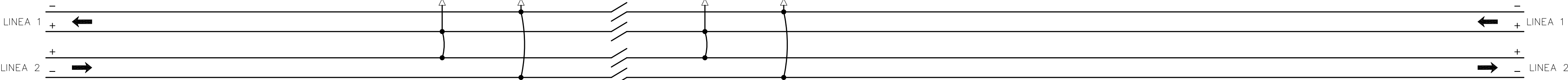


INTERNO FABBRICATO SSE
ESTERNO FABBRICATO SSE



FEEDER POSITIVO
FEEDER NEGATIVO
FEEDER POSITIVO
FEEDER NEGATIVO

CONDUTTORE DI TERRA



REGIONE ABRUZZO
GESTIONE TRASPORTI METROPOLITANI S.P.A. - PESCARA



FILOVIA DI PESCARA
LOTTE 2 e 3
PROGETTO PRELIMINARE IMPIANTO TPL

PROGETTAZIONE:



Via Flaminia Vecchia, 899
00186 Roma (RM) Italia
Tel.: 063327441
Fax: 0633219798
e-mail: via@via.it
www.via.it

COMMITTENTE:



gestione trasporti metropolitani spa
Via San Luigi Orione, 4, 65128, Pescara

Progettista: Ing. Francesco Nicchiarulli
gruppo di lavoro: Ing. Michele Tarozzi
trasporti: Ing. Andrea Carlucci
impianti: Arch. Sabrina Cantalini
inserimento urbano: Dis. Antonino Maroncelli

- II R.U.P.:
Ing. Pierdomenico Fabiani

02 - PROGETTO TECNOLOGICO
Schema Elettrico SSE "Tribunale"

ELABORATO

SCALA: -

PE1P02QE01 A

DATA: FEBBRAIO 2013

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO
A	FEBBRAIO 2013	EMISSIONE	-	-	-
B	-	-	-	-	-
C	-	-	-	-	-