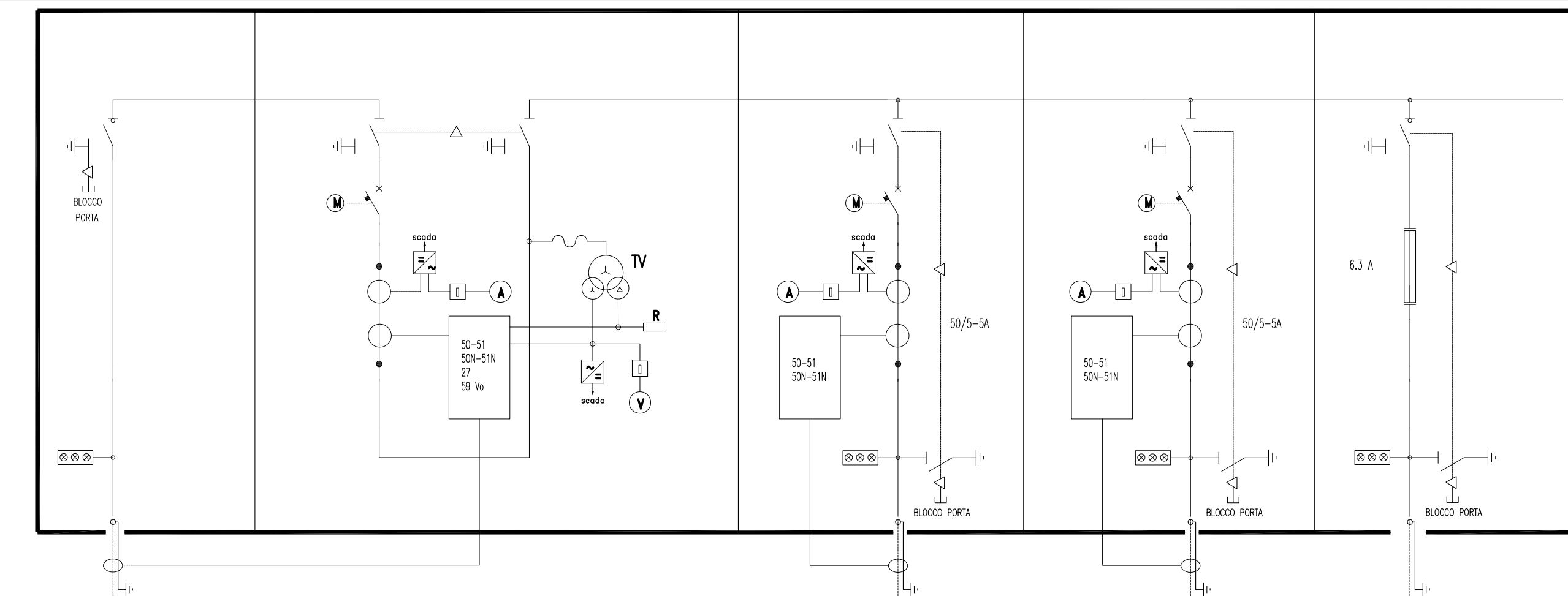


QUADRO MT / 630 A / 24 kV / 12,5 kA x 1" / 50 Hz

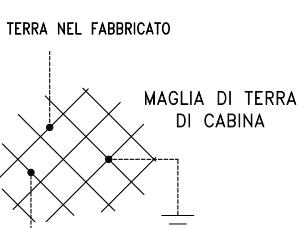
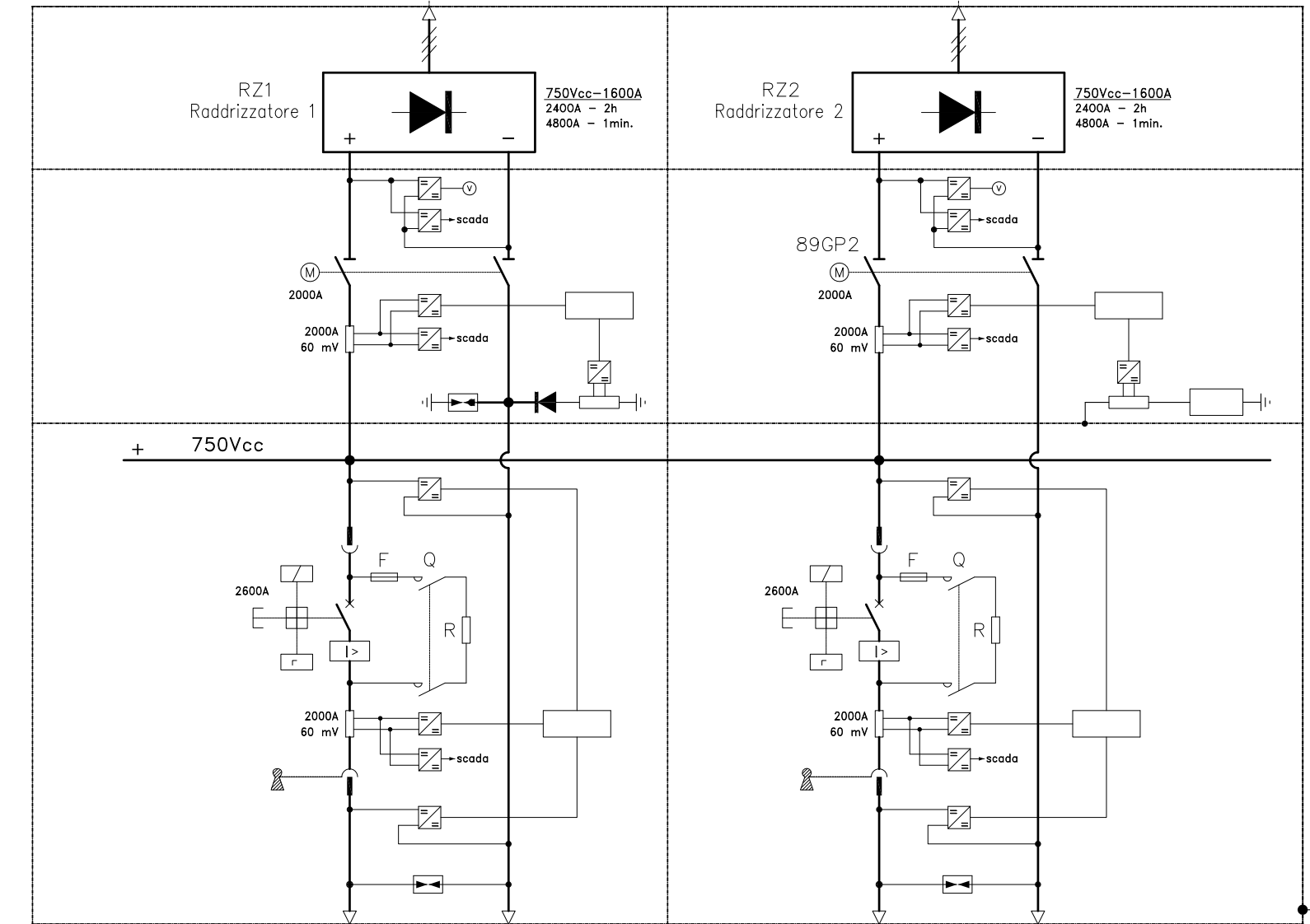


ARRIVO LINEA ENEL

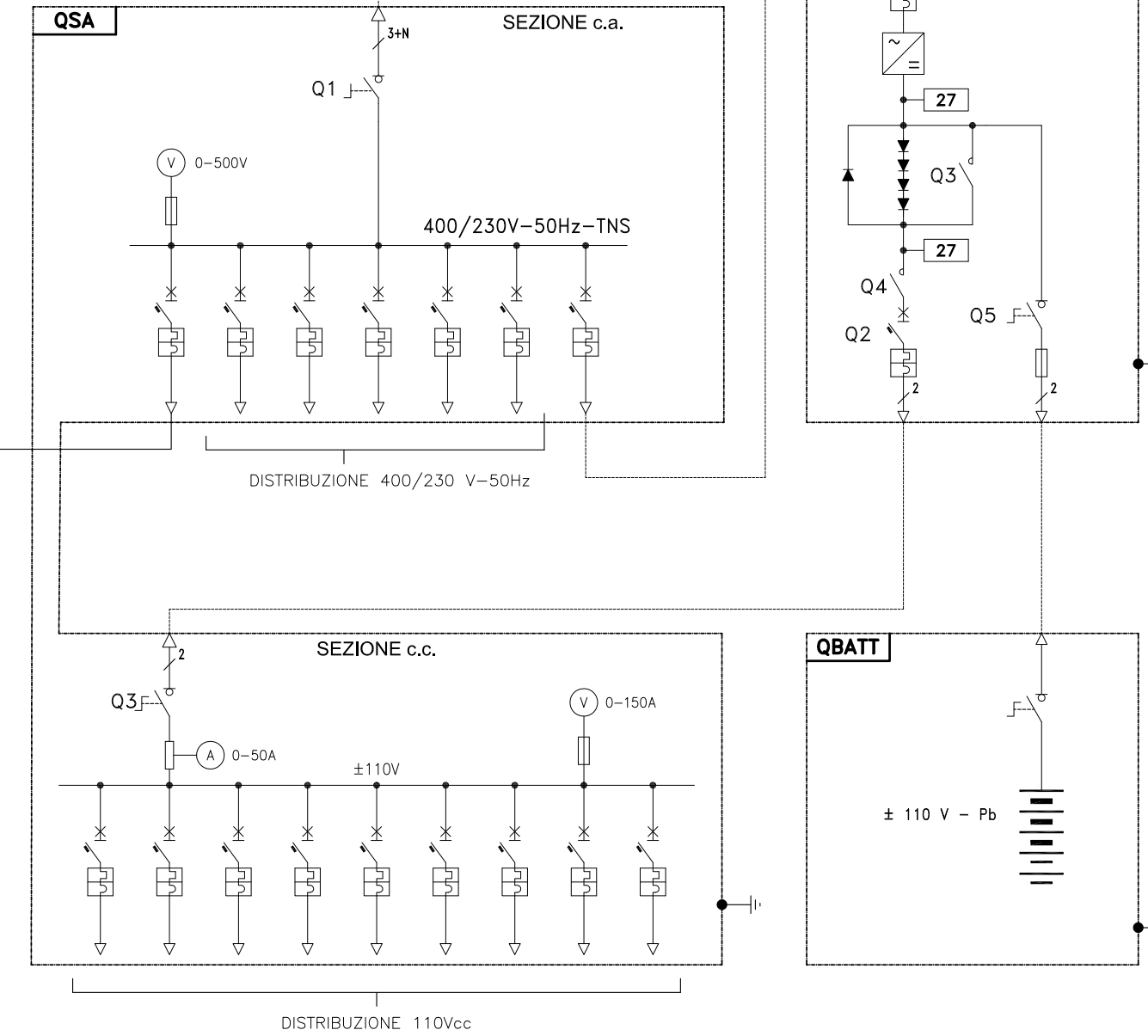
Gruppo GR1

QUADRO 750 Vcc

Gruppo GR2



ALIMENTAZIONE UTENZE DI FERMATA



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

FILOVIA DI PESCARA
LOTTI 2 e 3
PROGETTO PRELIMINARE IMPIANTO TPL

PROGETTAZIONE:



COMMITTENTE:



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

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

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

02 - PROGETTO TECNOLOGICO
Schema Elettrico SSE "Pendolo"

ELABORATO

SCALA: -

PE1P02QE03 A

DATA: FEBBRAIO 2013

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