

EQUIPEMENT - IMPIANTI
SIGNALISATION - SEGNALEMENTO
Généralités - Generale
Site de sécurité de Clarea / Area di sicurezza di Clarea
Schéma typique du sous système d'alim. des PT en tunnel - Schema sotto sistema di alimentazione IS PT

Indice	Date / Data	Modifications / Modifiche	Emetteur / Emittente	Validé par / Autorizzato da	Assisté par / Assistato da
0	05/11/2012	Prémise diffuseur / Prima emissione	A. MARRON (IT) A. CIRCE (IT)	G. BOVA C. COINIERRE	M. FORESTA M. PANTALEO
A	31/12/2012	Emissiones a seguito comment LTF e CCF	A. MARRON (IT) A. CIRCE	G. BOVA C. COINIERRE	M. FORESTA M. PANTALEO
B	08/02/2013	Emissiones a seguito comment LTF e CCF	A. MARRON (IT) A. CIRCE (IT)	G. BOVA C. COINIERRE	M. FORESTA M. PANTALEO

Code Doc: **P D 2 C 2 B T S 3 0 1 6 1 B A P L A**

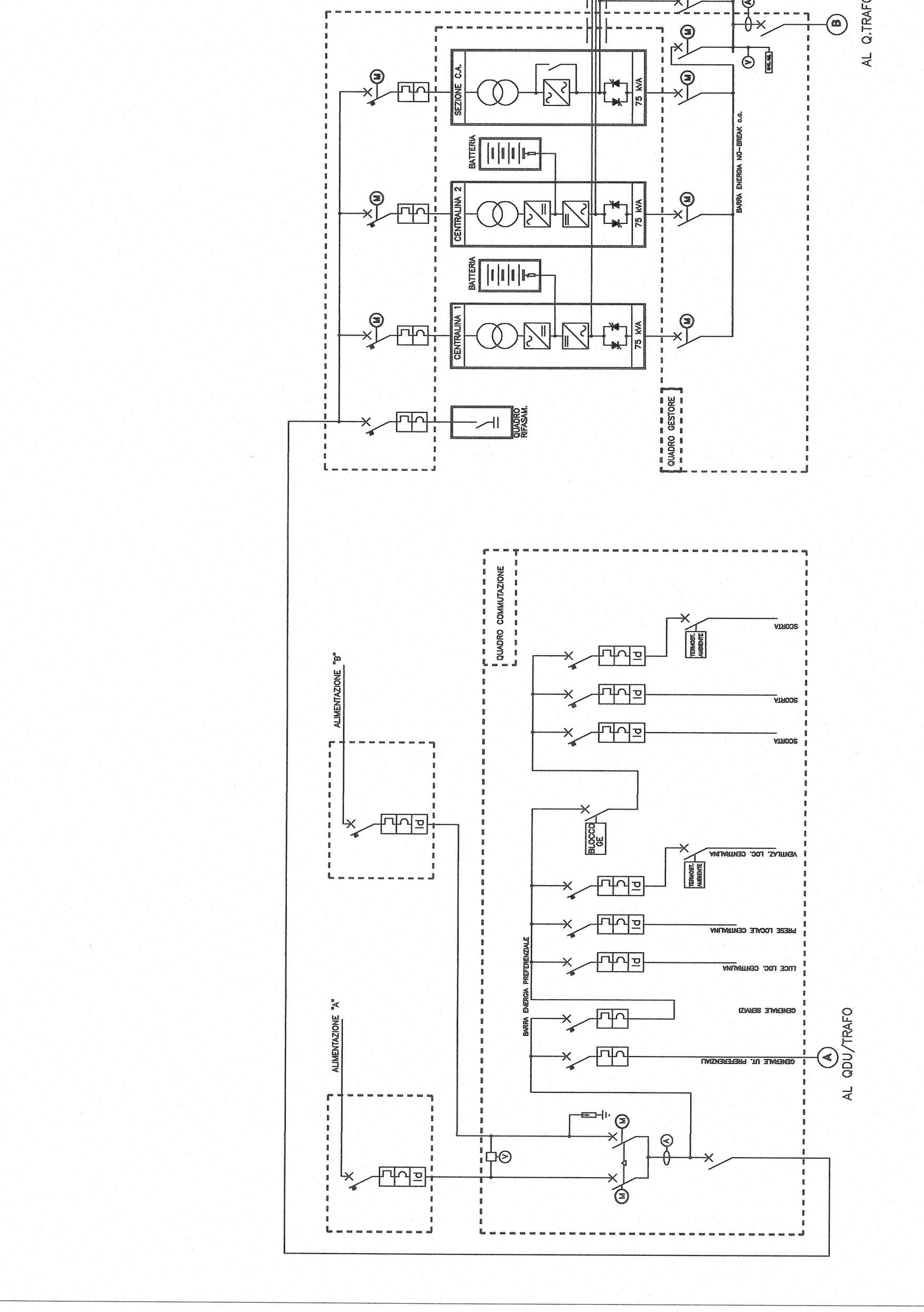
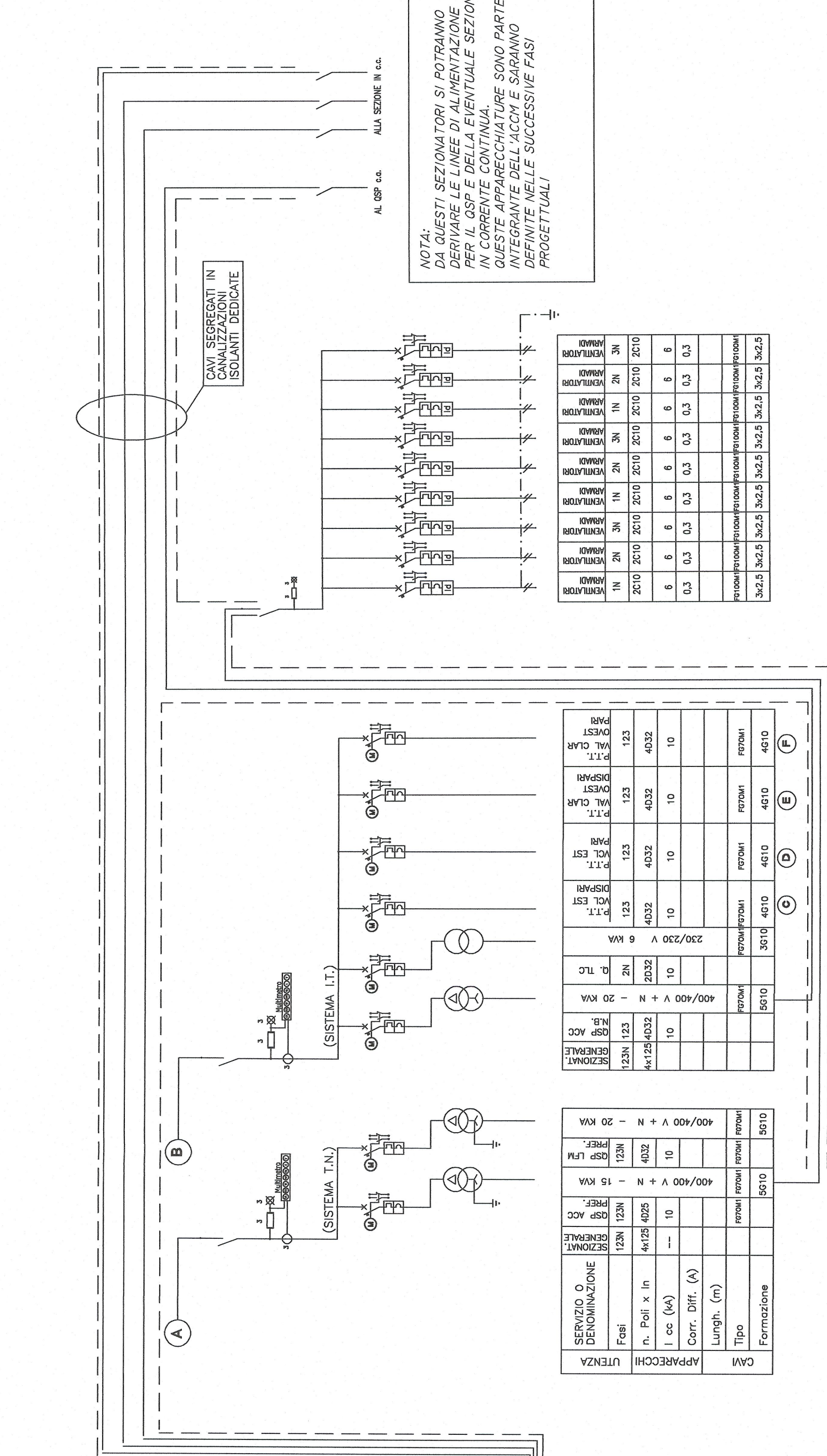
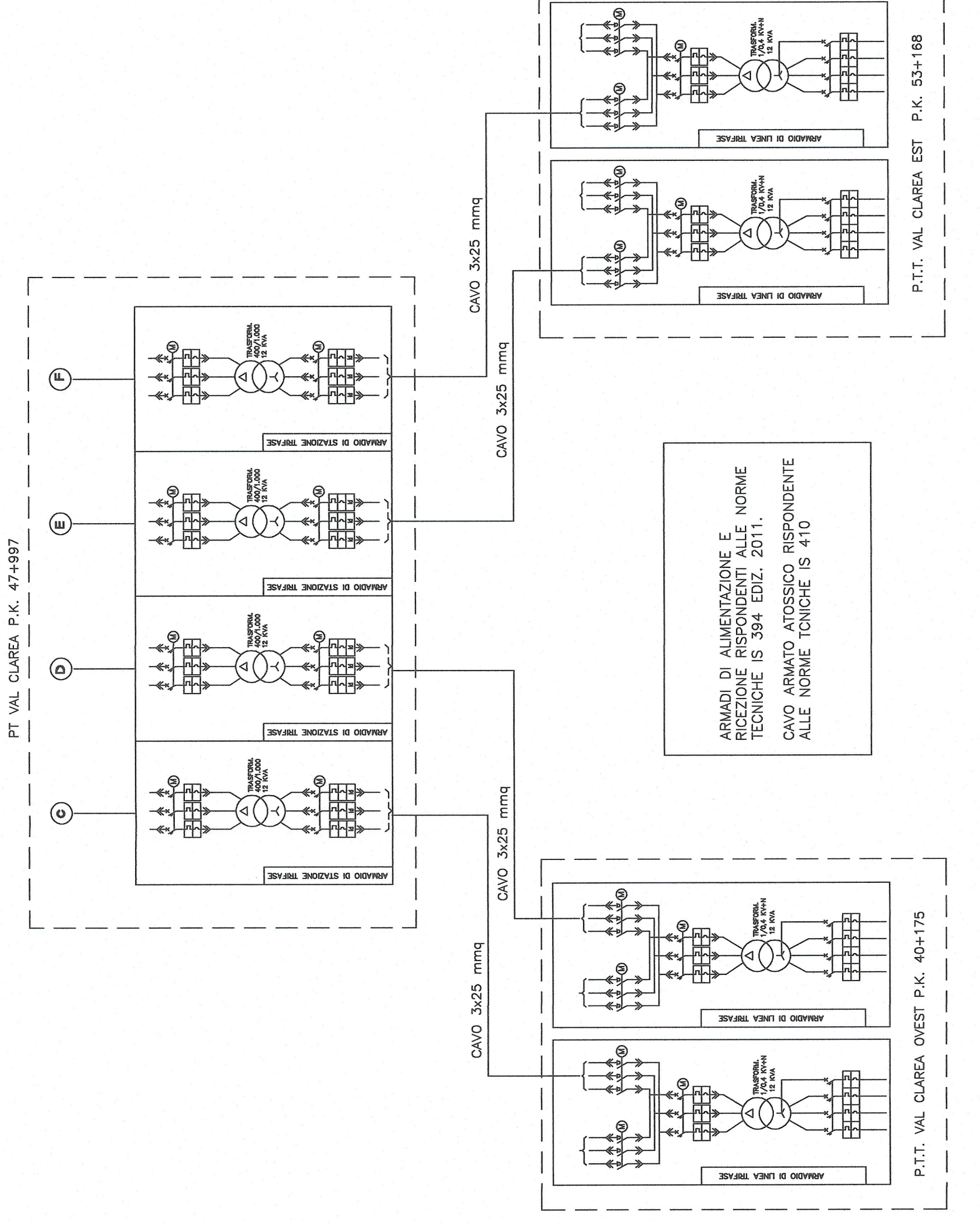
INDIREZZO GED / ADRESSE GED: **CZB // 10 00 46 20 01**

INDIREZZO / ADRESSE: **10 00 46 20 01**

PROVINCIA DI NAPOLI
INGEGNERE
RUSSO MARCO
 SEZIONE A
 SEZIONE B
 SEZIONE C
 SEZIONE D
 SEZIONE E
 SEZIONE F
 SEZIONE G
 SEZIONE H
 SEZIONE I
 SEZIONE L
 SEZIONE M
 SEZIONE N
 SEZIONE O
 SEZIONE P
 SEZIONE Q
 SEZIONE R
 SEZIONE S
 SEZIONE T
 SEZIONE U
 SEZIONE V
 SEZIONE W
 SEZIONE X
 SEZIONE Y
 SEZIONE Z

TECNIFORMET
 Dott. Ing. **RUSSO MARCO**
 SEZIONE A
 SEZIONE B
 SEZIONE C
 SEZIONE D
 SEZIONE E
 SEZIONE F
 SEZIONE G
 SEZIONE H
 SEZIONE I
 SEZIONE L
 SEZIONE M
 SEZIONE N
 SEZIONE O
 SEZIONE P
 SEZIONE Q
 SEZIONE R
 SEZIONE S
 SEZIONE T
 SEZIONE U
 SEZIONE V
 SEZIONE W
 SEZIONE X
 SEZIONE Y
 SEZIONE Z

LYON TURIN FERROVIAIRE



SCHEMA A BLOCCHI IMP. ALIMENTAZ. POSTI PERIFERICI TECNOLOGICI SLAVE

SEZ. NO-BREAK

SEZ. PREFERENZIALE

QUADRO DISTRIBUZIONE E PROTEZIONE

SEZ. TRANSFORMATORI