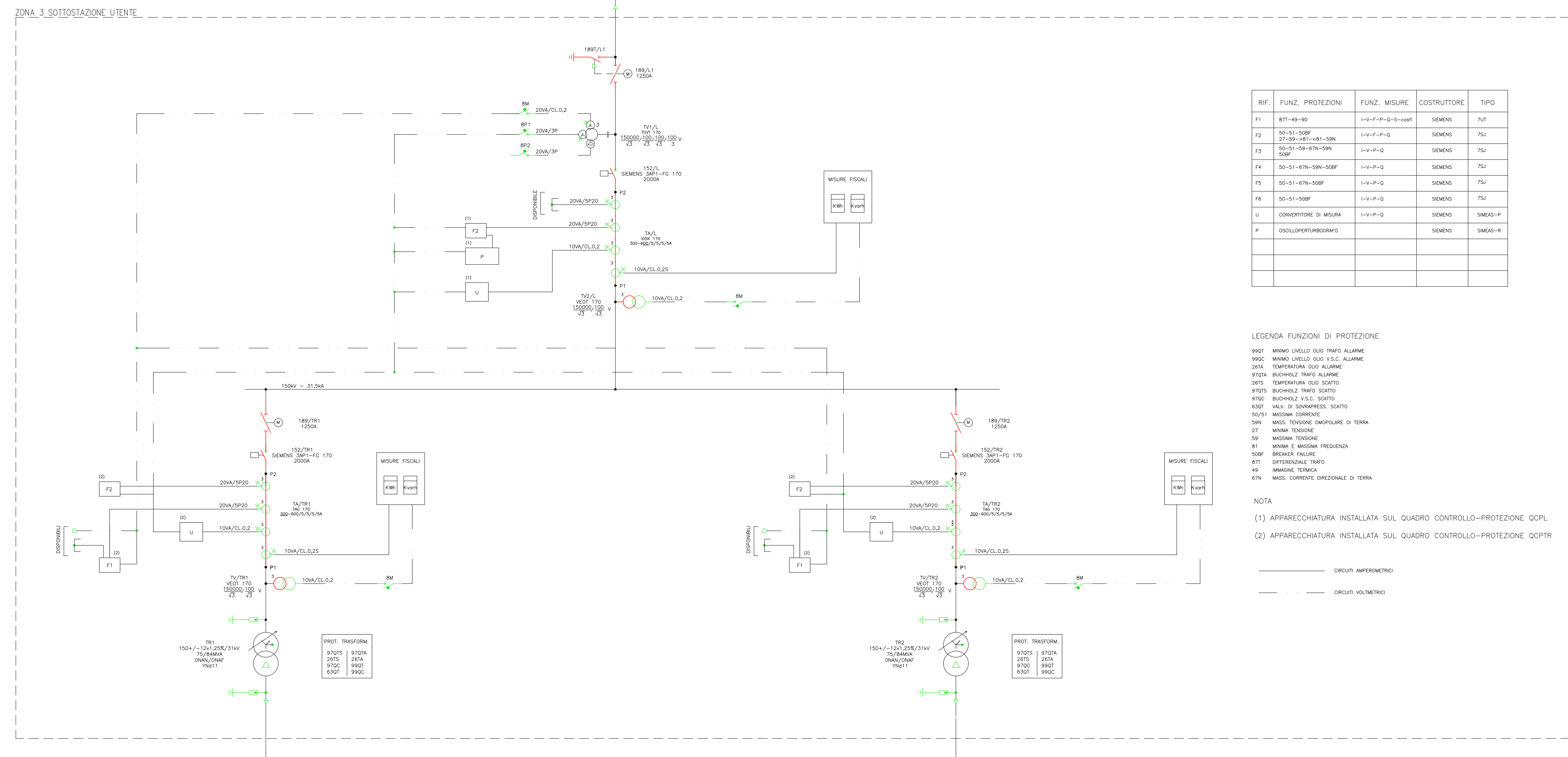


AL PUNTO DI CONNESSIONE AT



REF.	FUNZ. PROTEZIONE	FUNZ. MISURE	COSTRUTTORE	TIPO
F1	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F2	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F3	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F4	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F5	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F6	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F7	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F8	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F9	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F10	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F11	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F12	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F13	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F14	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F15	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F16	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F17	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F18	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F19	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F20	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F21	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F22	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F23	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F24	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F25	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F26	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F27	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F28	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F29	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F30	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F31	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F32	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F33	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F34	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F35	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F36	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F37	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F38	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F39	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F40	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F41	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F42	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F43	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F44	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F45	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F46	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F47	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F48	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F49	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F50	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F51	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F52	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F53	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F54	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F55	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F56	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F57	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F58	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F59	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F60	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F61	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F62	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F63	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F64	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F65	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F66	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F67	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F68	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F69	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F70	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F71	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F72	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F73	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F74	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F75	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F76	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F77	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F78	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F79	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F80	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F81	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F82	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F83	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F84	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F85	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F86	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F87	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F88	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F89	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F90	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F91	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F92	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F93	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F94	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F95	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F96	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F97	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F98	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F99	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P
F100	INTERRUTTORE		SIEMENS	3P

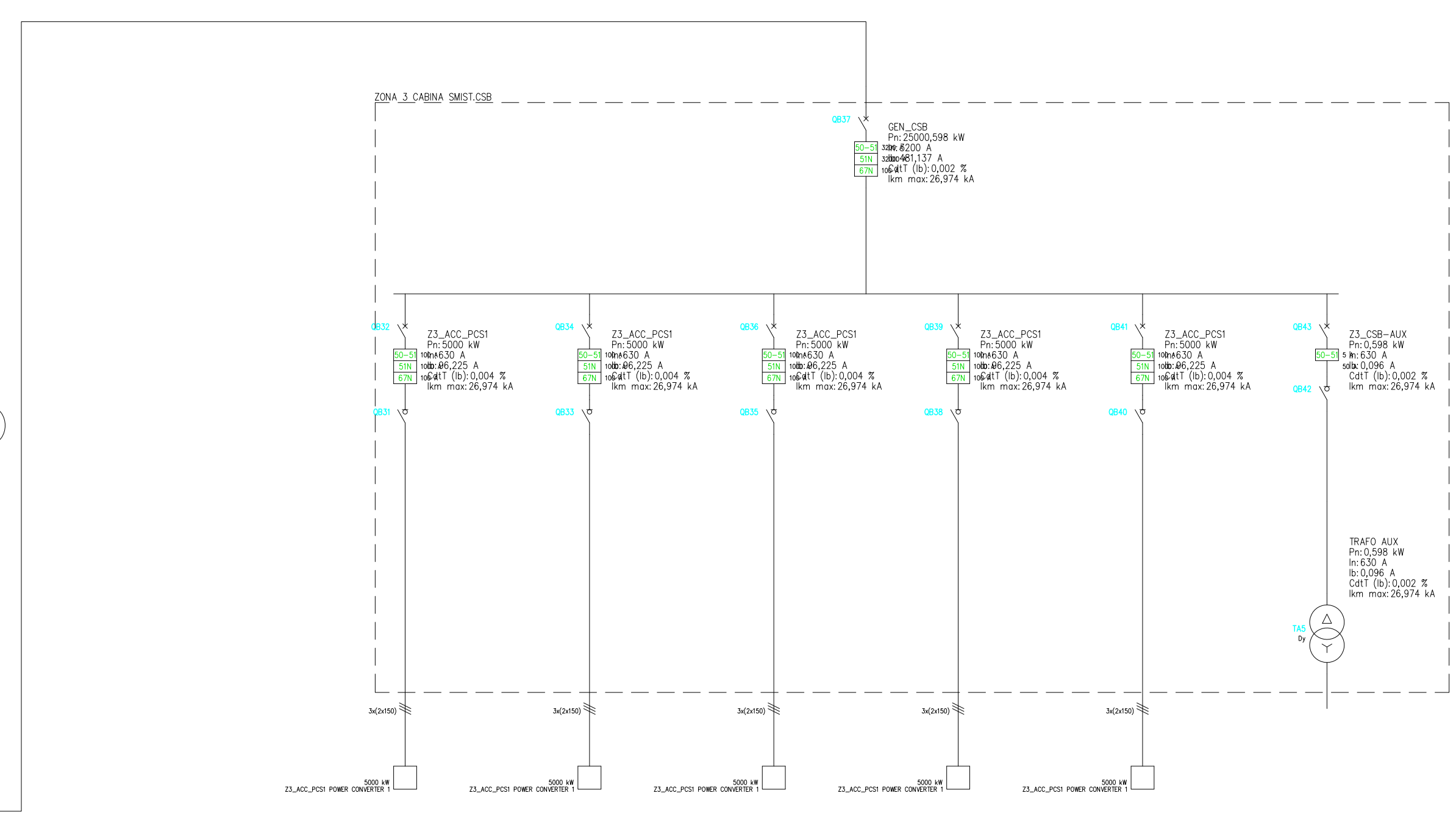
LEGENDA FUNZIONI DI PROTEZIONE

INTERRUTTORE A CARATTERISTICA B
 INTERRUTTORE A CARATTERISTICA C
 INTERRUTTORE A CARATTERISTICA D
 INTERRUTTORE A CARATTERISTICA K
 INTERRUTTORE A CARATTERISTICA L
 INTERRUTTORE A CARATTERISTICA M
 INTERRUTTORE A CARATTERISTICA N
 INTERRUTTORE A CARATTERISTICA P
 INTERRUTTORE A CARATTERISTICA R
 INTERRUTTORE A CARATTERISTICA S
 INTERRUTTORE A CARATTERISTICA T
 INTERRUTTORE A CARATTERISTICA U
 INTERRUTTORE A CARATTERISTICA V
 INTERRUTTORE A CARATTERISTICA W
 INTERRUTTORE A CARATTERISTICA X
 INTERRUTTORE A CARATTERISTICA Y
 INTERRUTTORE A CARATTERISTICA Z

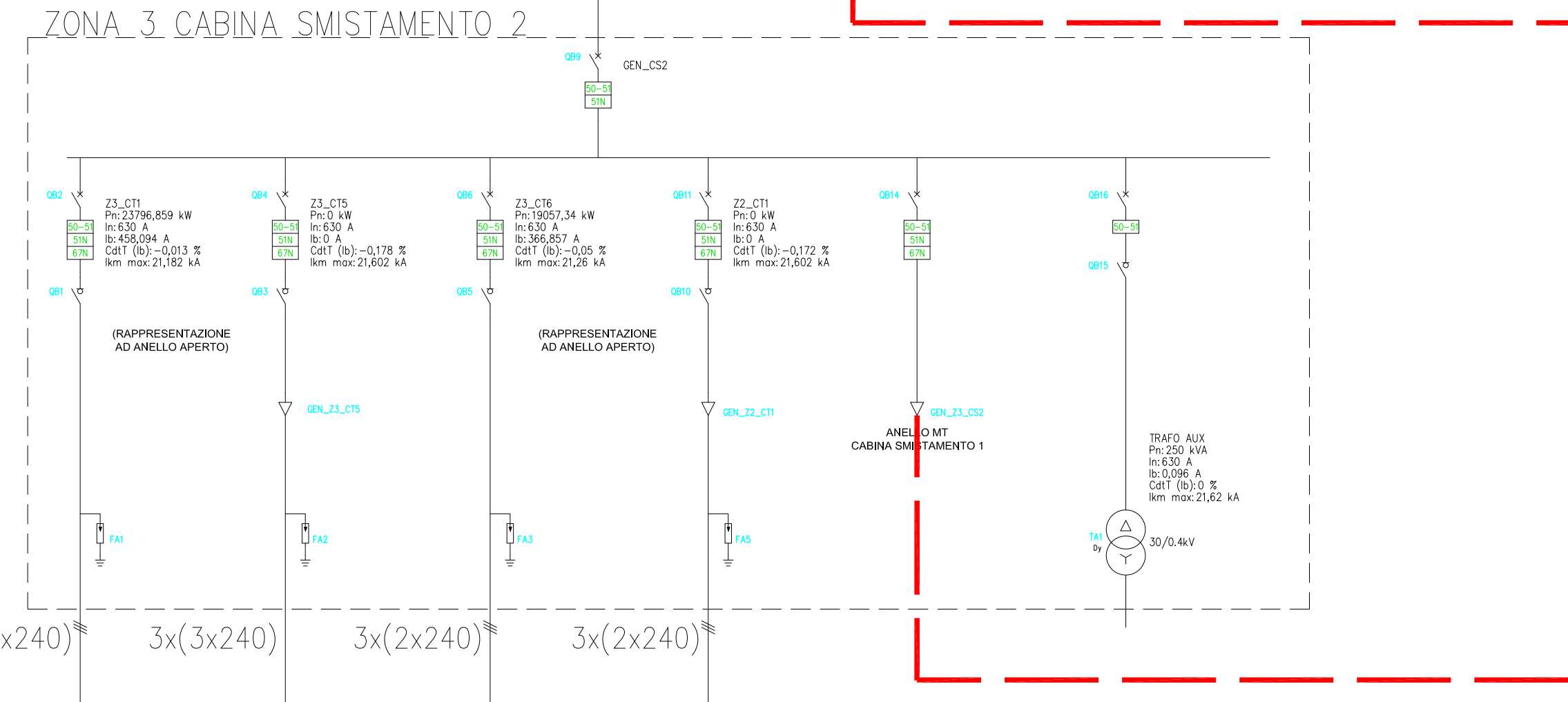
NOTA

(1) APPARECCHIATURA INSTALLATA SUL QUADRO CONTROLLO-PROTEZIONE DCPL

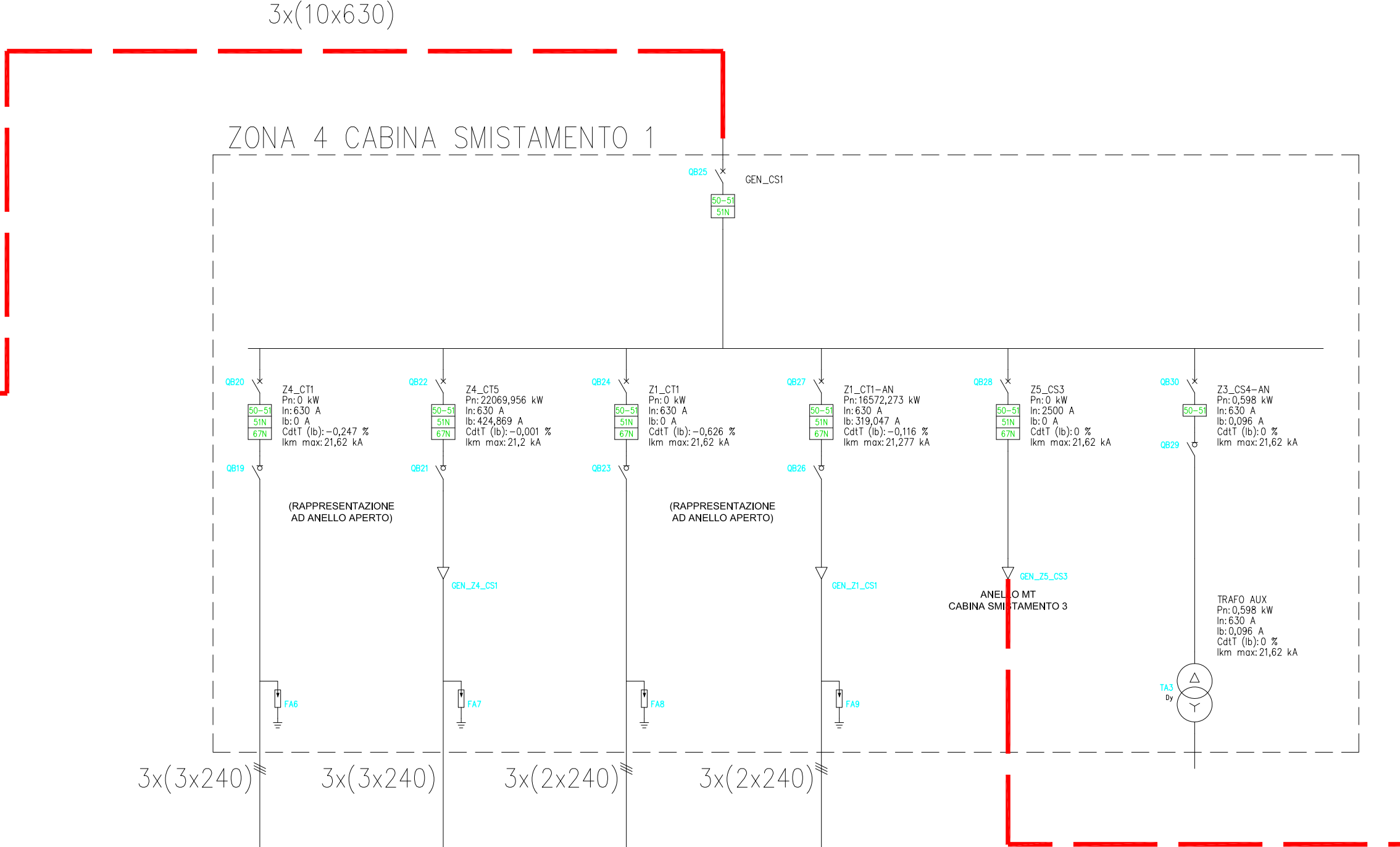
(2) APPARECCHIATURA INSTALLATA SUL QUADRO CONTROLLO-PROTEZIONE DCPIR



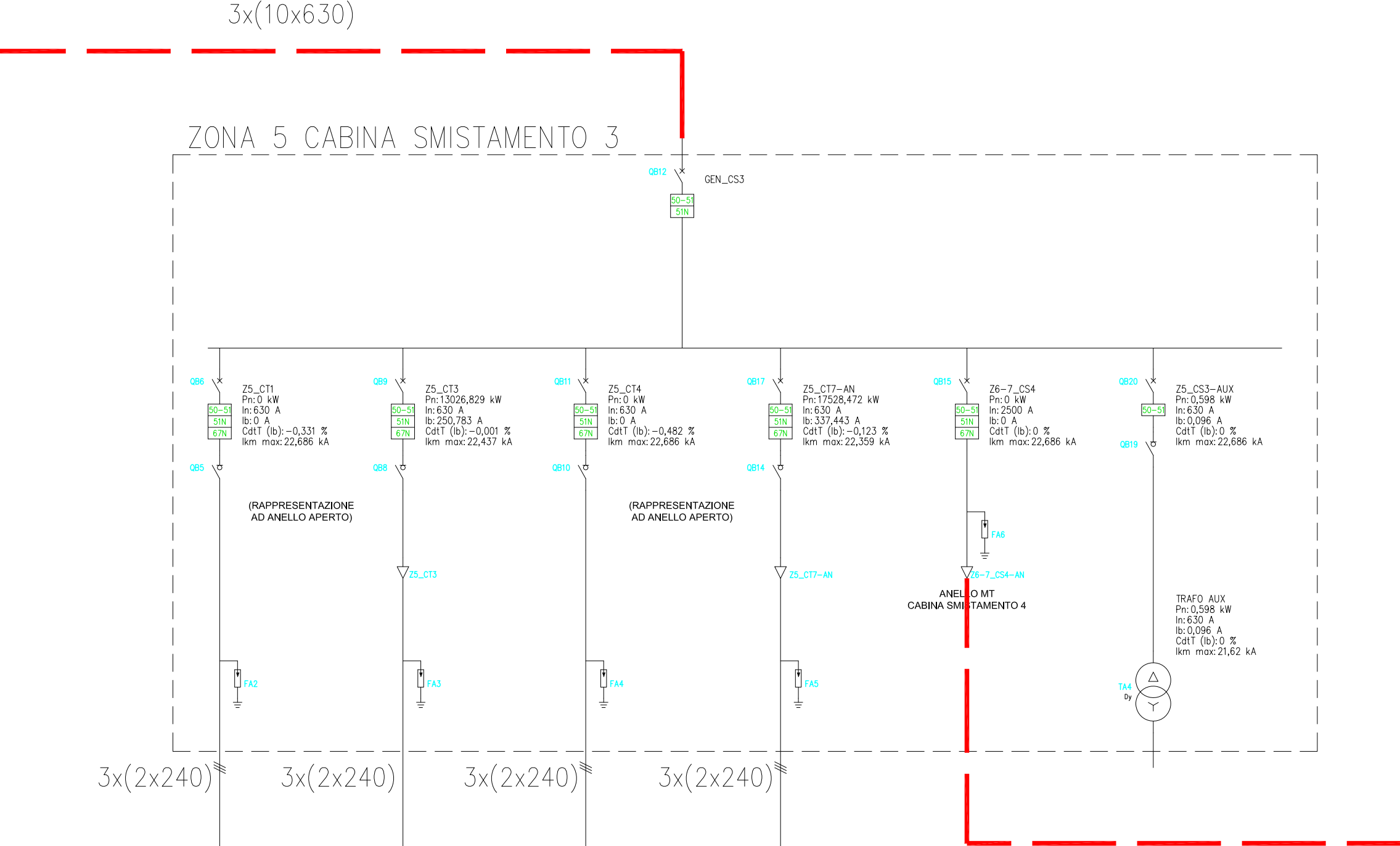
3x(3x240)



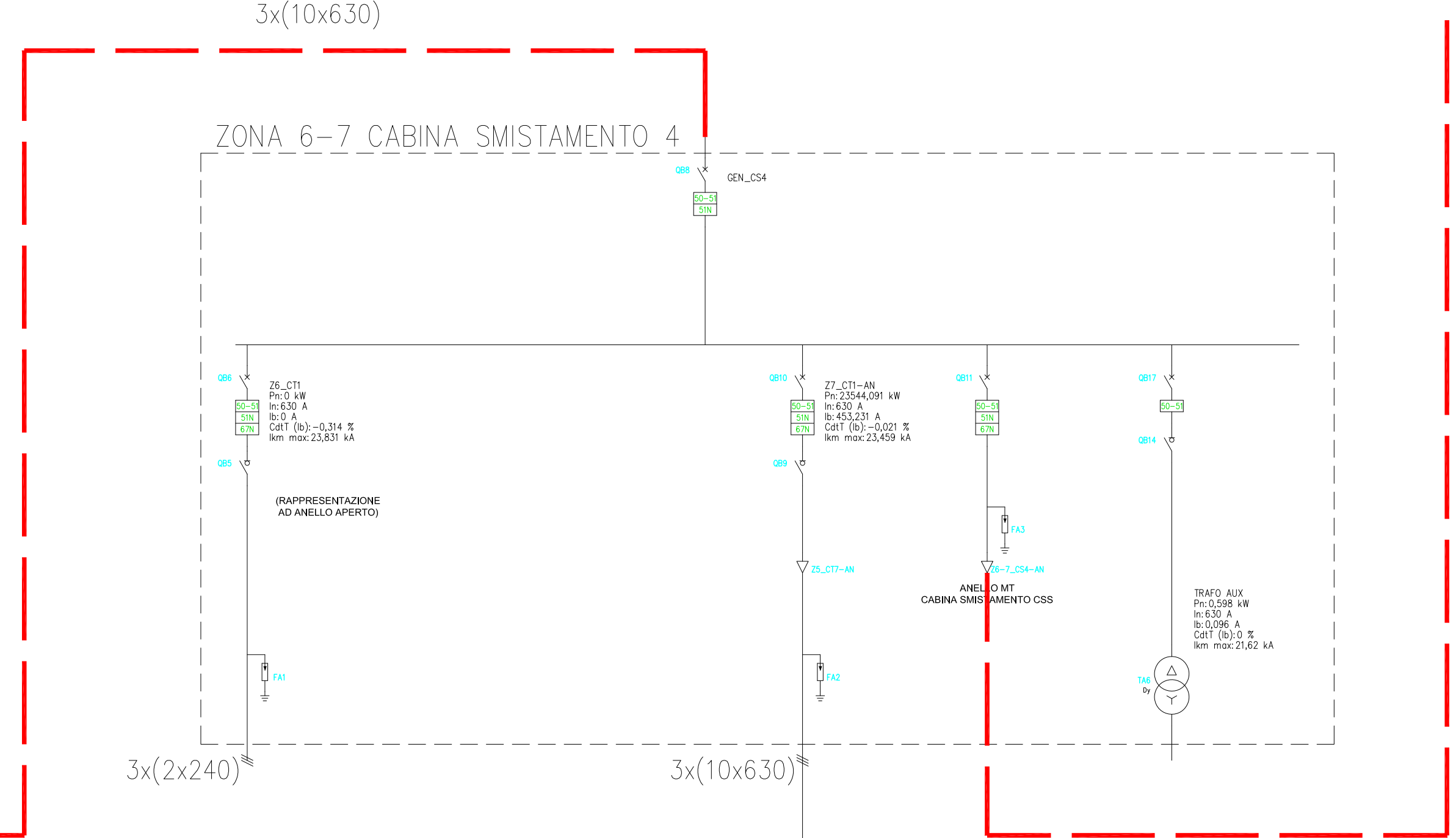
SOTTOCAMPI ZONE 3 E 2



SOTTOCAMPI ZONE 1 E 4



SOTTOCAMPI ZONA 5



SOTTOCAMPI ZONE 6-7

COMUNE DI GRAVINA
 IN PUGLIA

REGIONE PUGLIA

COMUNE DI POGGIORSINI

PROGETTO RELATIVO ALLA COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA DA FONTE FOTOVOLTAICA AVENTE POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 117,13 MW e POTENZA MODULI PARI A 140,70 MWp CON RELATIVO COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA - IMPIANTO UBICATO IN AGRO DEI COMUNI DI GRAVINA DI PUGLIA E POGGIORSINI (BA)

ELABORATO SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE AT E MT

Univ. Proj.	Codice Ritracciabilità	Tip. Doc.	Rev. (sever)	N° Fogli	Tot. Fogli	N° Emend.	Data	Scala
PD	202007861	EG	08	04	1	EG_08_04	30/11/2021	--

REV.	DATA	PRIMA EMISSIONE	OGGETTO DELLA MODIFICA	ESISTE	VERBATO	APPROVATO
00	30/11/2021			NA	NA	CON

PROGETTAZIONE

PROIMA srl

C.so Umberto, 590 - TEL. 85 - 4454053

Esposizione 1 - Ing. C

PROIMA SRL

C.F. P.F. 0200000080

Castellaneta Stabia (NA)

69015 MONTE SILVANO (PE)

P. IVA/CF 02245090880

ING. DI MATTEO GIOVANNI

C.SO UMBERTO 590/C

69015 MONTE SILVANO (PE)

TEL. 085/20045000

www.proima.it

(TIMBRO E FIRMA)

TECNICO SPECIALISTA

ING. DI MATTEO GIOVANNI

C.SO UMBERTO 590/C

69015 MONTE SILVANO (PE)

(TIMBRO E FIRMA)

SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI

RICHIEDENTE

SERTEX 1 S.R.L.

C.F.P.A. 0201540715

VIALE MAGNA GRECIA 420/A

74121 - TARANTO (TA)

(TIMBRO E FIRMA PER BENEFITARI)