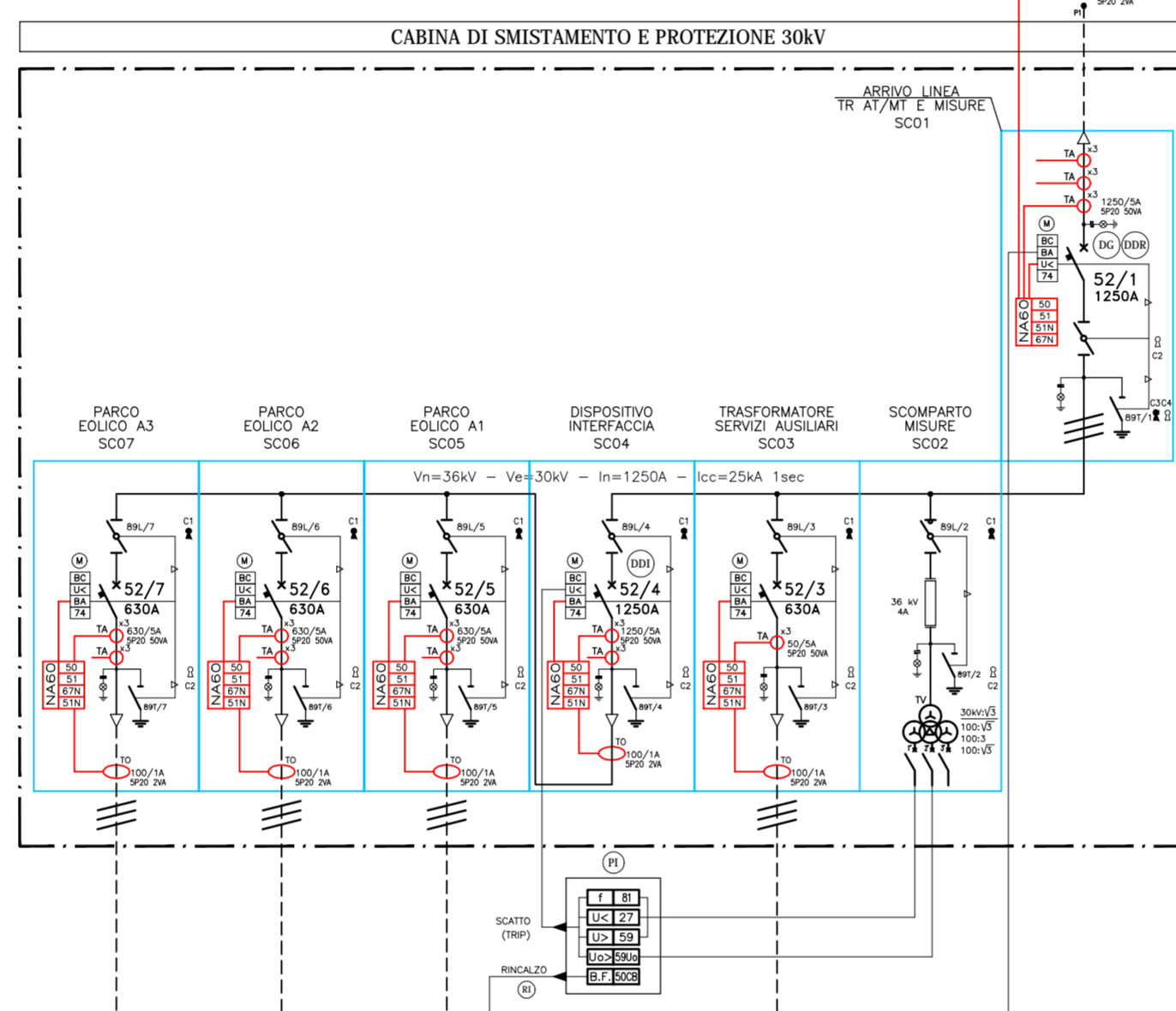
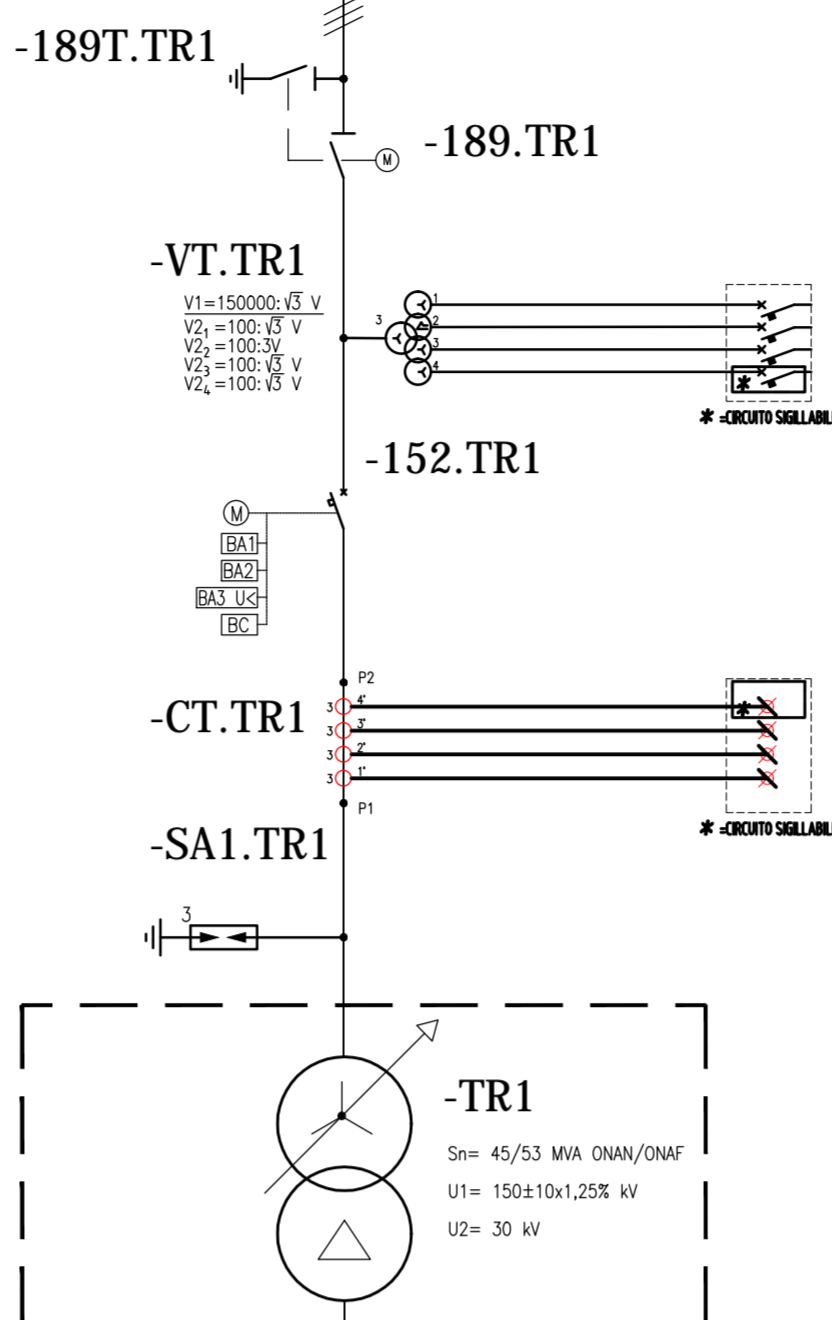
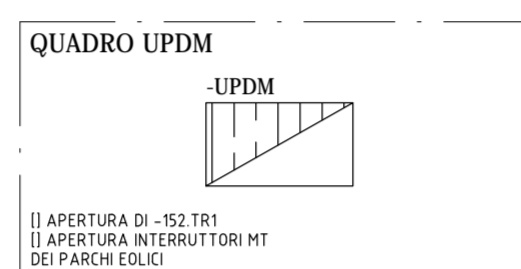
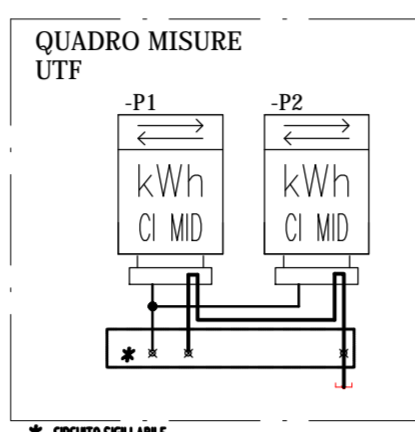
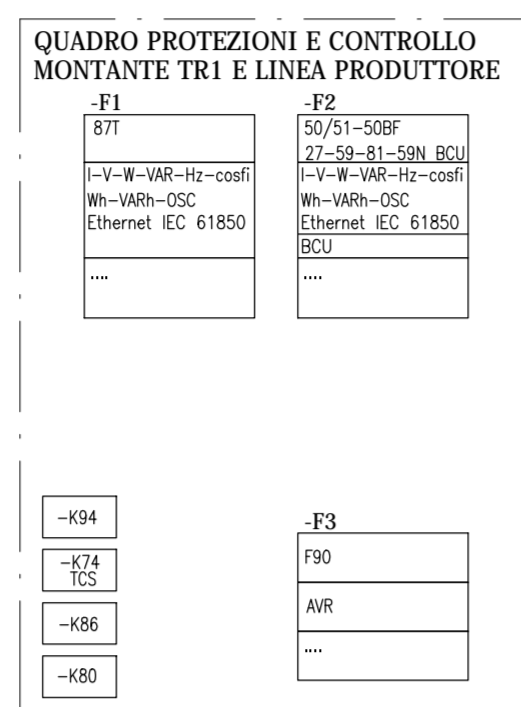


SE TERNA 150kV - ROTELLO

SSE UTENTE 150/30 kV
SERRACAPRIOLA

IMPIANTO DI RETE TERNA
IMPIANTO DI UTENZA - SSE UTENTE



PROTEZIONE di INTERFACCIA

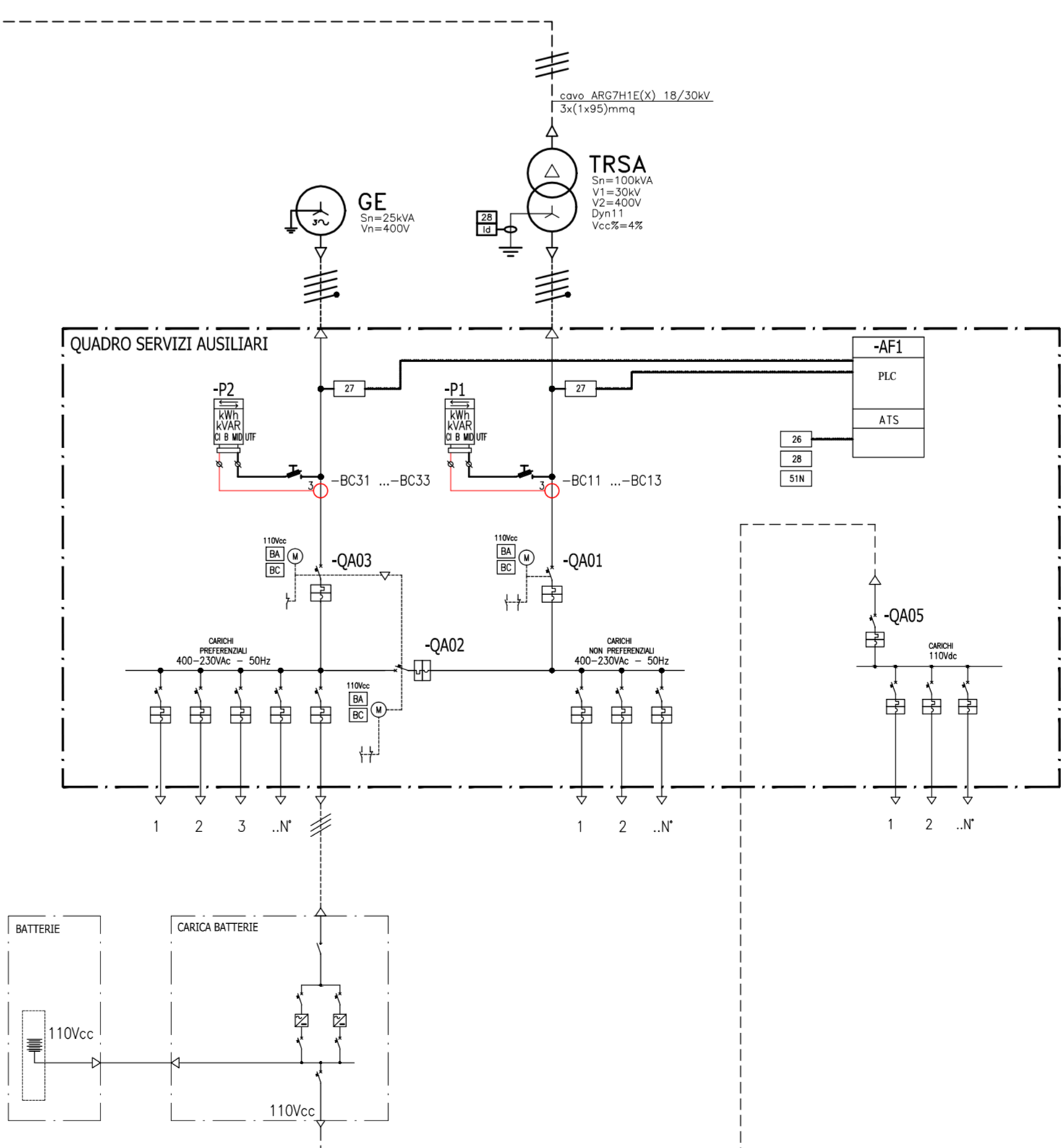
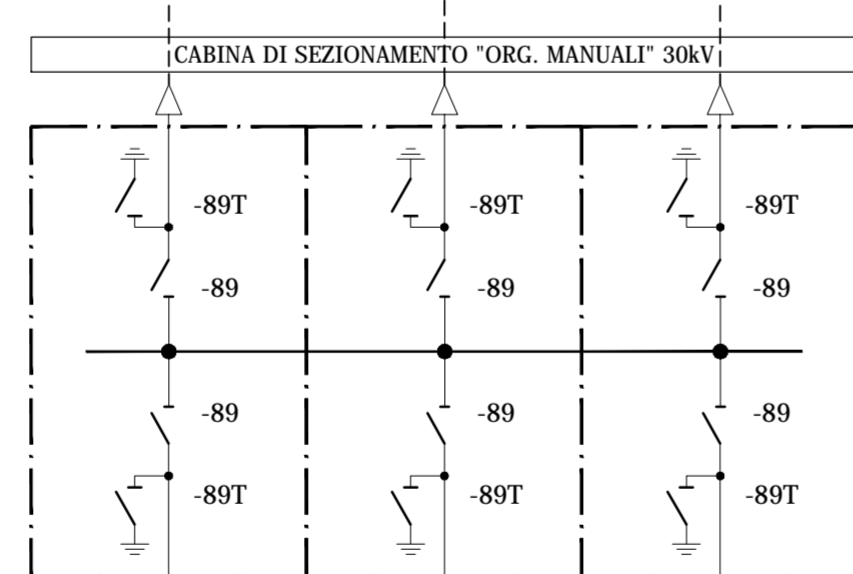
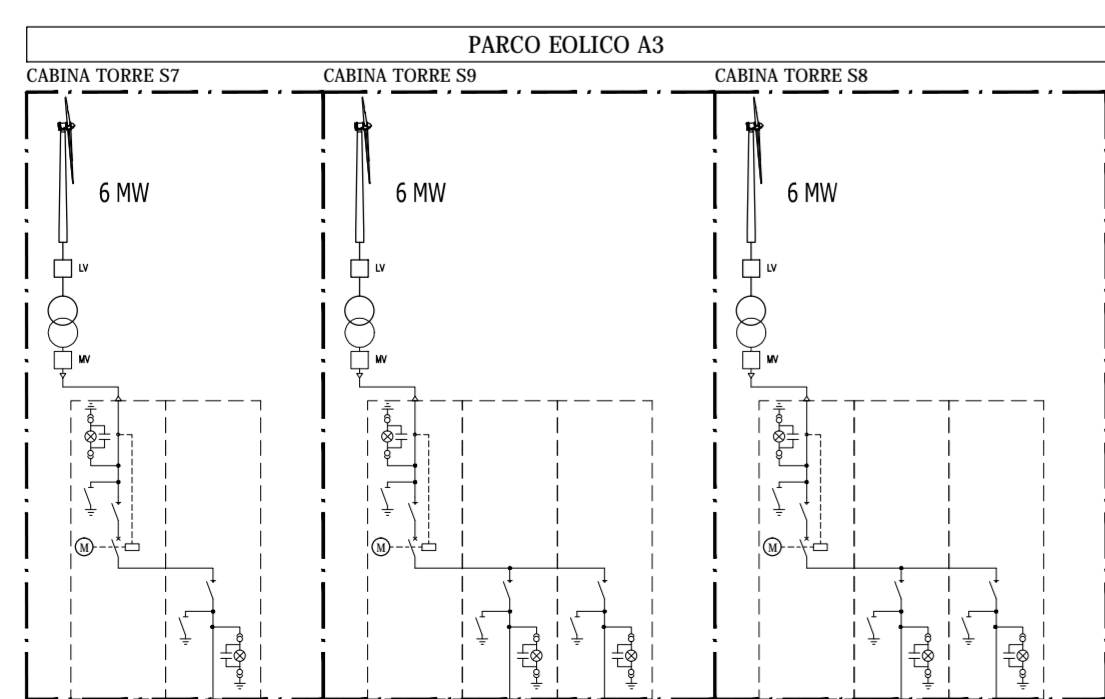
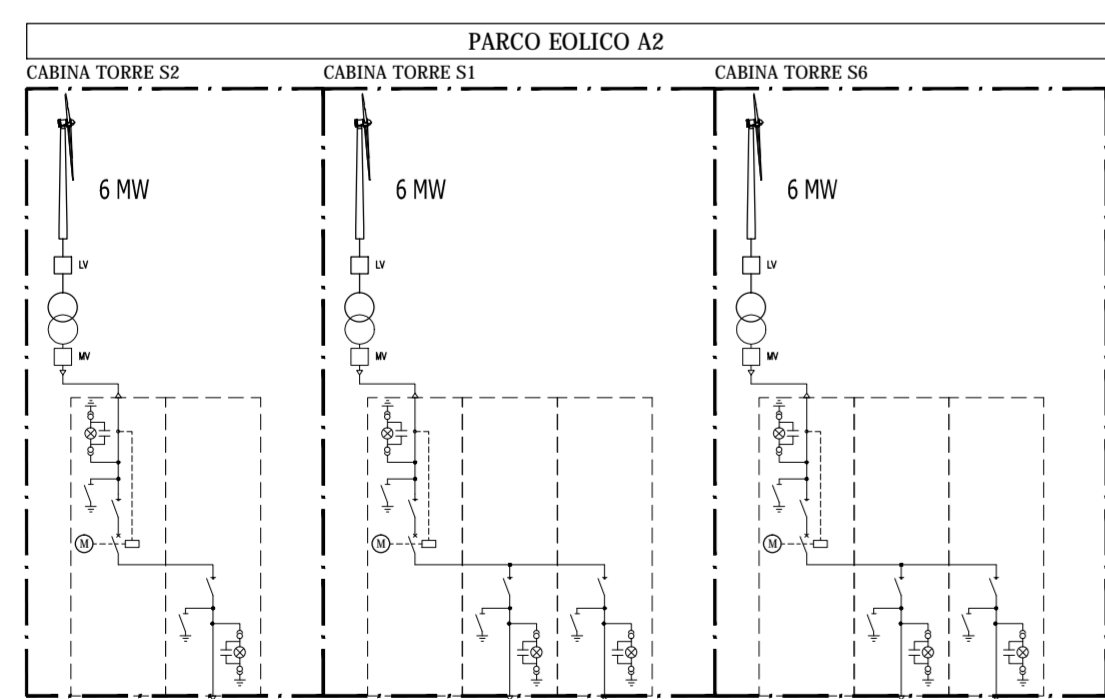
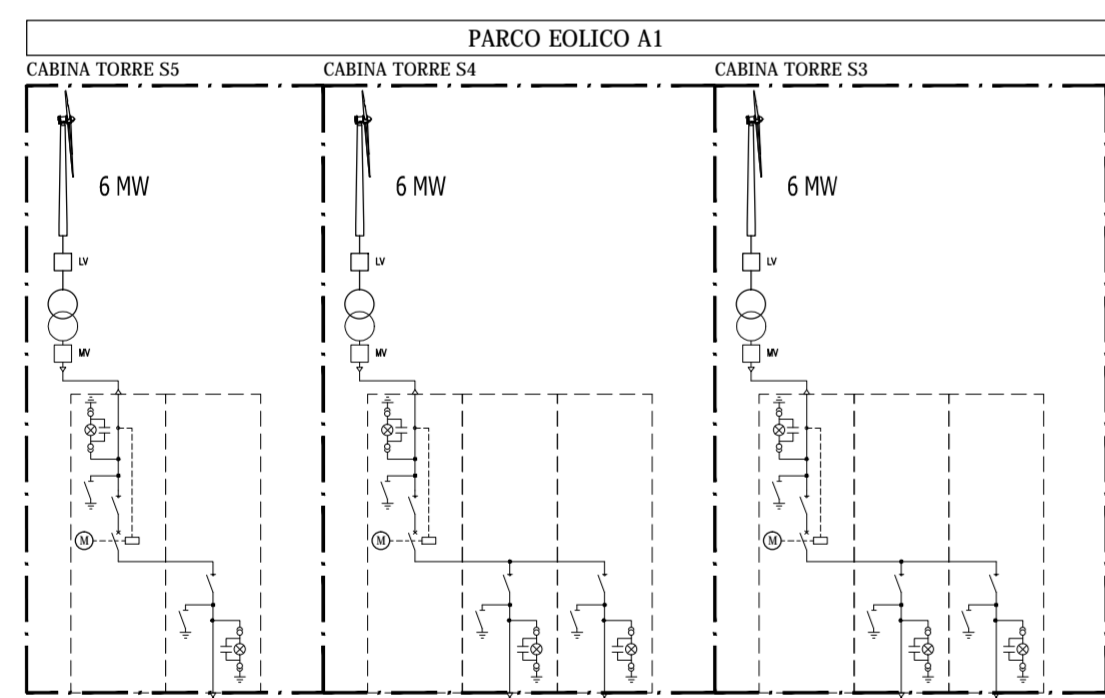
MODELLO	THYTRONIC
MODELLO	NY10P#JAZTE000
FRAMME	---
SOFTWARE	---
Tempo n.	---
Tarature impostate CE 0-16	
27S1	0,85Vn 430ms
27S2	0,2Vn 230ms
58S1	1,1Vn <3,00n
58S2	1,15Vn 230ms
59Vn	5% Vn 25,00n
81CS1	49,7Hz 200ms
81CS2	47,5Hz 4,0n
81S1	50,3Hz 200ms
81S2	51,5Hz 1,0nec
Tempo di Riscatto (Operator Release)	0,5"
Tempo di ritardo Richiusura	180"

RELE DI FRENO A 80000 VOLTI

59Vn	5% Vn	25,00n
81CS1	49,7Hz	200ms
81CS2	47,5Hz	4,0n
81S1	50,3Hz	200ms
81S2	51,5Hz	1,0nec

N.B. I TEMPI DI INTERVENTO COMPRESO IL TEMPO DI APERTURA DEGLI INTERRUTTORI STABILITI IN FORMA GRAFICA

IMPIANTO DI UTENZA - SSE UTENTE
PARCO EOLICO



PARCO EOLICO
IMPIANTO DI UTENZA - SSE UTENTE

PROponente
Repower Renewable Spa
Via Livorno, 44
30134 Mestre (VE)

PROJECT MANAGER: Dott. Giuseppe Caricato

REPOWER
L'energia che ti serve.

PROGETTAZIONE

sinergo Progettista: Ing. Filippo Bittante

TENPROJECT

sinergo Spa - Via G. Bortolo 152
35020 - Marone di Montebelluno - Treviso - Italy
tel 041 3602511 - fax 041 360611
sinergo.com - info@sinergo.com
Numero di commessa interno progettazione: 20041

Tenproject Srl - Via De Gasperi 67
80135 - Caserta - Campania - Italy
t +39 0824 231744 - f +39 0824 49015
tenproject.it - info@tenproject.it

N° COMMESSA
1416

NUOVO PARCO EOLICO "SERRACAPRIOLA"
PROVINCIA DI FOGGIA E CAMPOBASSO
COMUNI DI SERRACAPRIOLA (FG) E ROTELLO (CB)

PROGETTO DEFINITIVO PER AUTORIZZAZIONE

ELABORATO
SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE

CODICE ELABORATO
5.5
NOME FILE
1416-PO_A_5.5_TAV_00

00	30/11/2020	PRIMA EMISSIONE	Ing. M. Simonato	Geom. E. Cossalter	Ing. Filippo Bittante
REV1	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	VERIFICA	APPROVAZIONE

Copyright - Tutti i diritti sono riservati a norma di legge