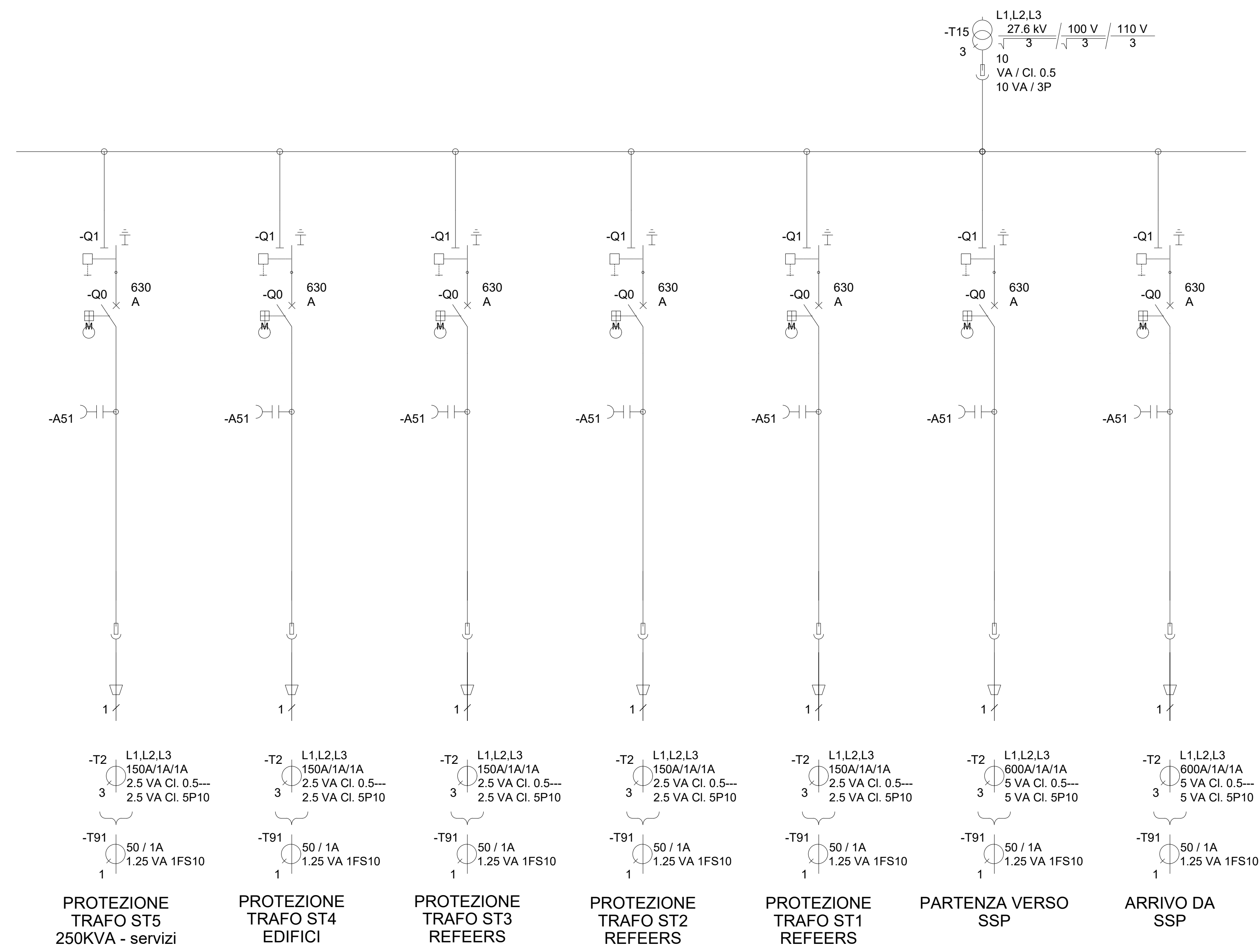
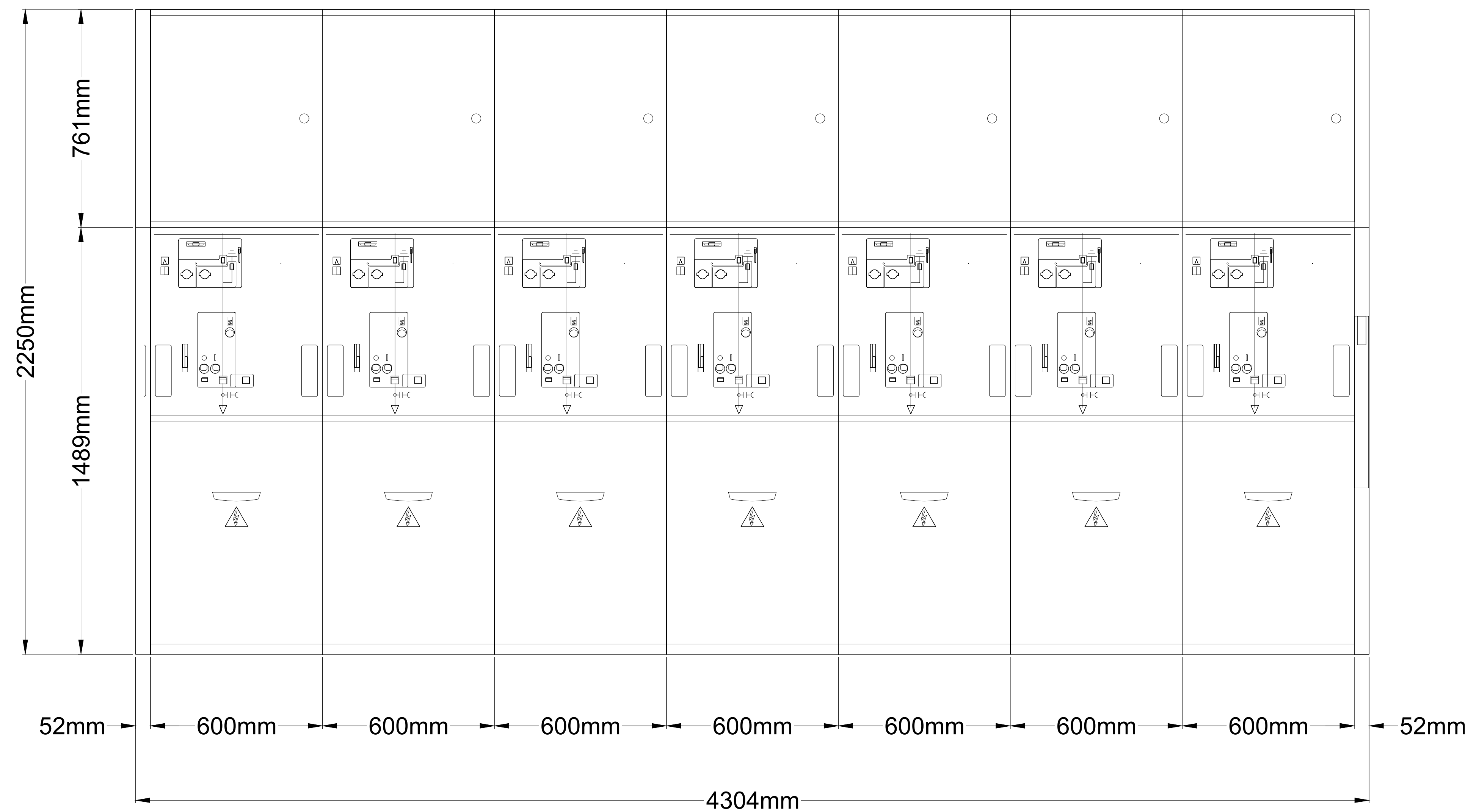


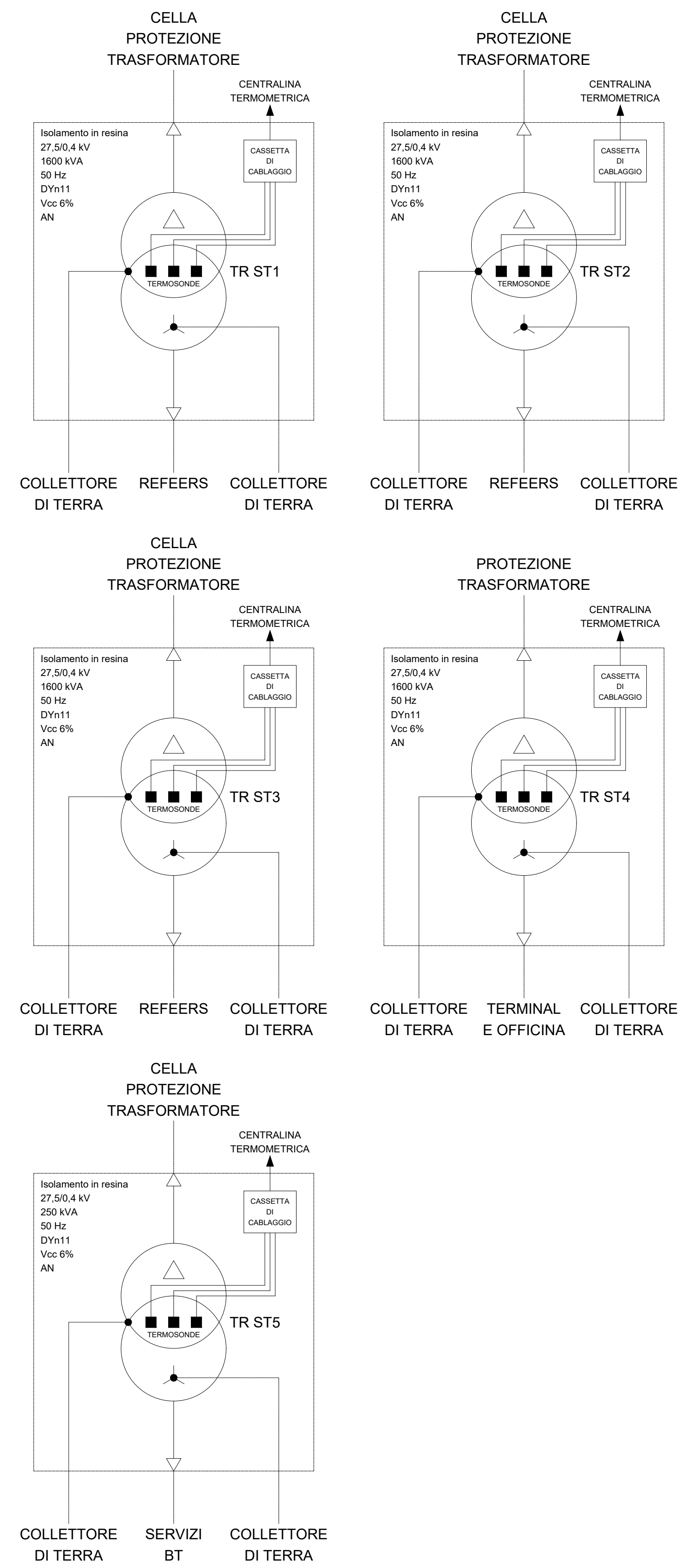
SCHEMA UNIFILARE QUADRO MT PRIMARIO



PROSPETTO QUADRO MT PRIMARIO



PARTICOLARE DEI TRASFORMATORI



NOTA:
Il PFTE è stato sviluppato sulla base degli elaborati grafici relativi allo stato di fatto e alle previsioni sul futuro sviluppo forniti da ADSPMAO e TMT e riportati all'interno dell'elaborato 1949_PFE_L0_GEN_004_15 (Basis of design). Qualsiasi modifica al layout funzionale comporta la revisione degli elaborati progettuali.



PROGETTO AdSP n° 1949

Componenti di intervento nel progetto di ammodernamento infrastrutturale e funzionale del terminal containeri del Molo VII nel porto di Trieste

CIG: 9192064b2b - CUP: C94E21000270001

PROGETTISTA: 	
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Ing. Eric Marcone	
PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICO-ECONOMICA	
NOME FILE: 1949_PFE_L2_ELE_014_07_01.dwg	SCALA: -
TITOLO ELABORATO: CABINA "SUD" - QUADRI MT - SCHEMI E DETTAGLI	ELABORATO: L2_ELE_t014
01 07/06/2023 RISCATTO OSSERVAZIONI REG_PROTO008501 D.L. D.L. T.T.	02 24/06/2023 PRIMA EMISSIONE PER COMMENTI D.L. D.L. T.T.
Rev. Data Descrizione	Redatto Verificato Approvato