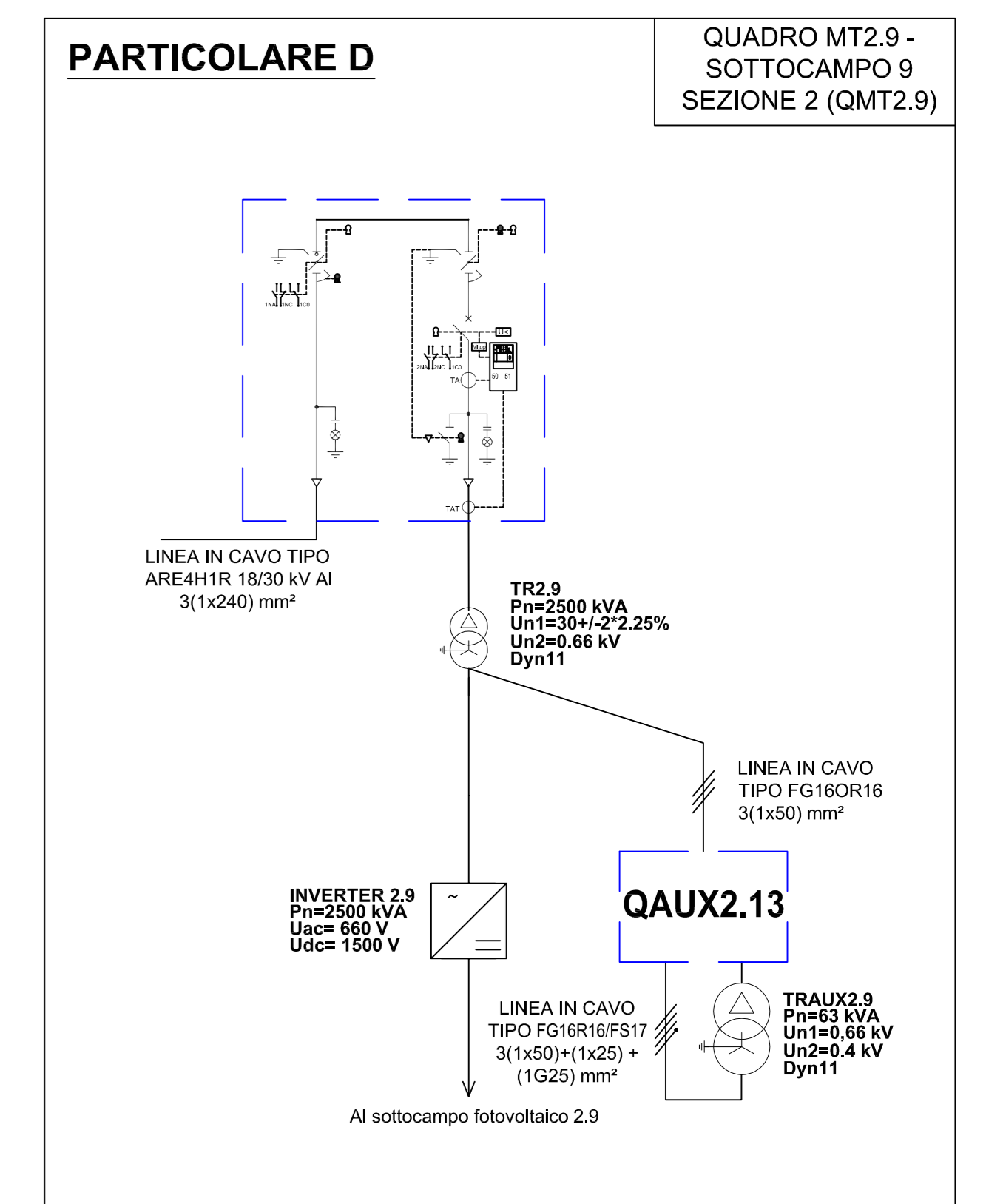
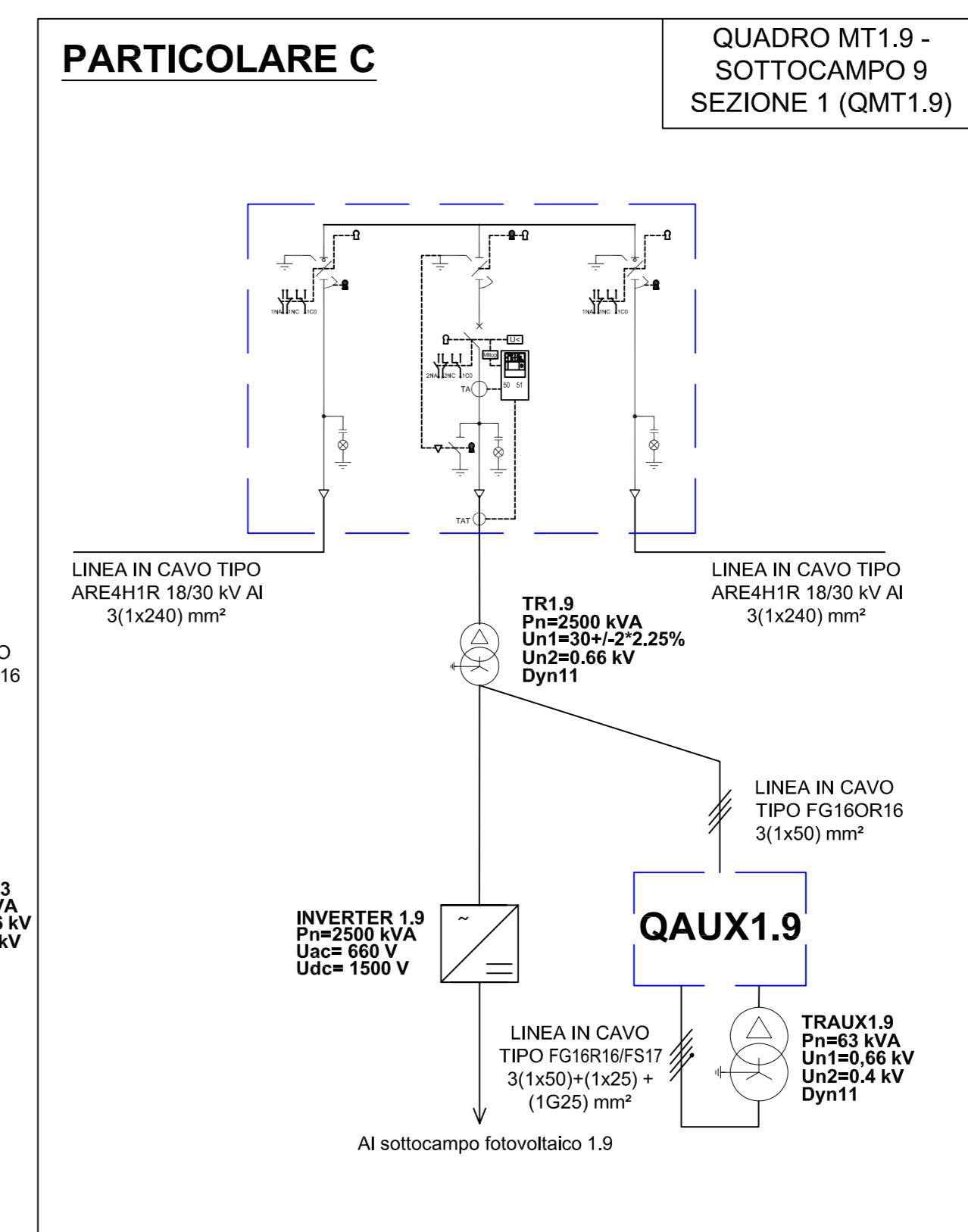
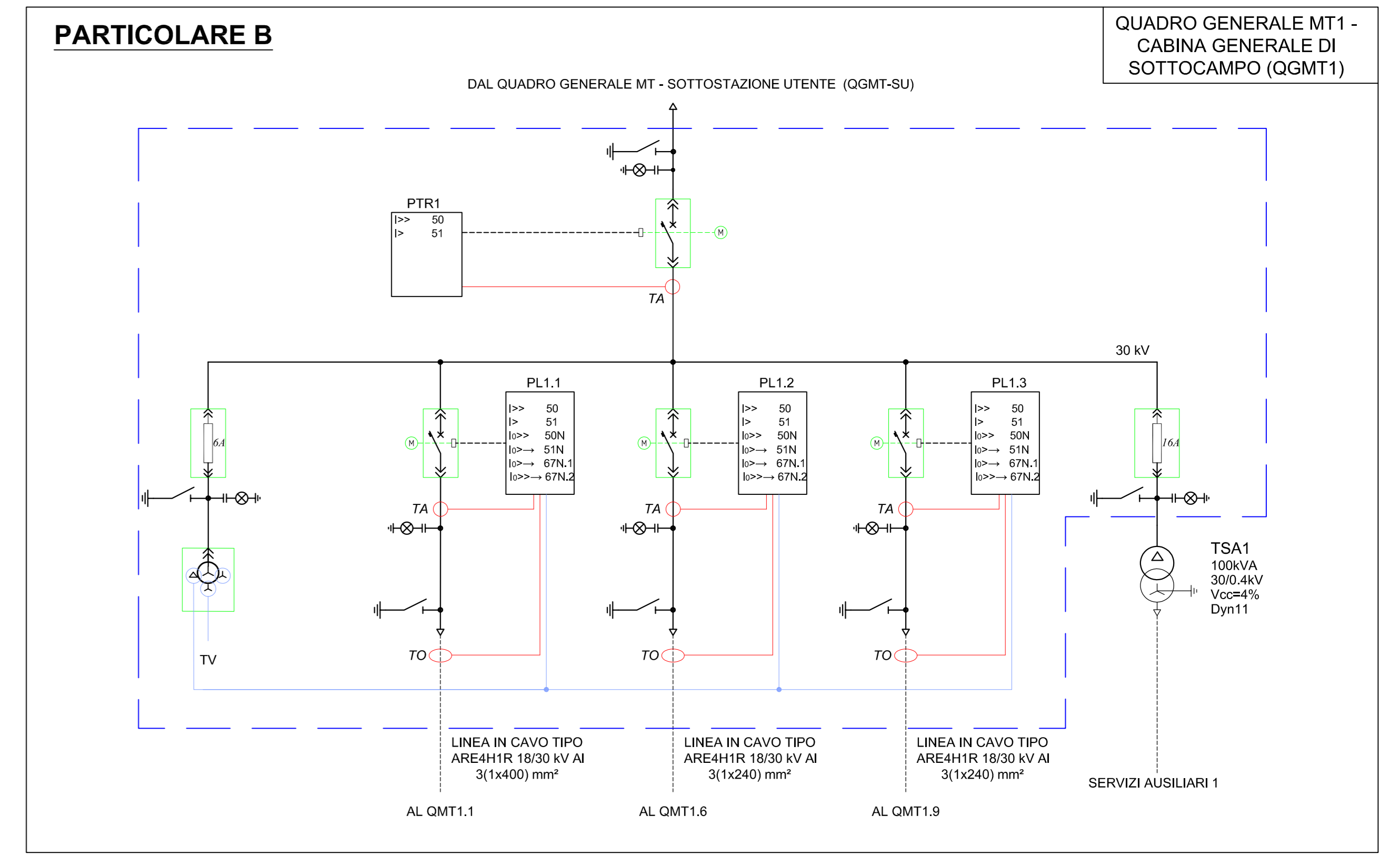
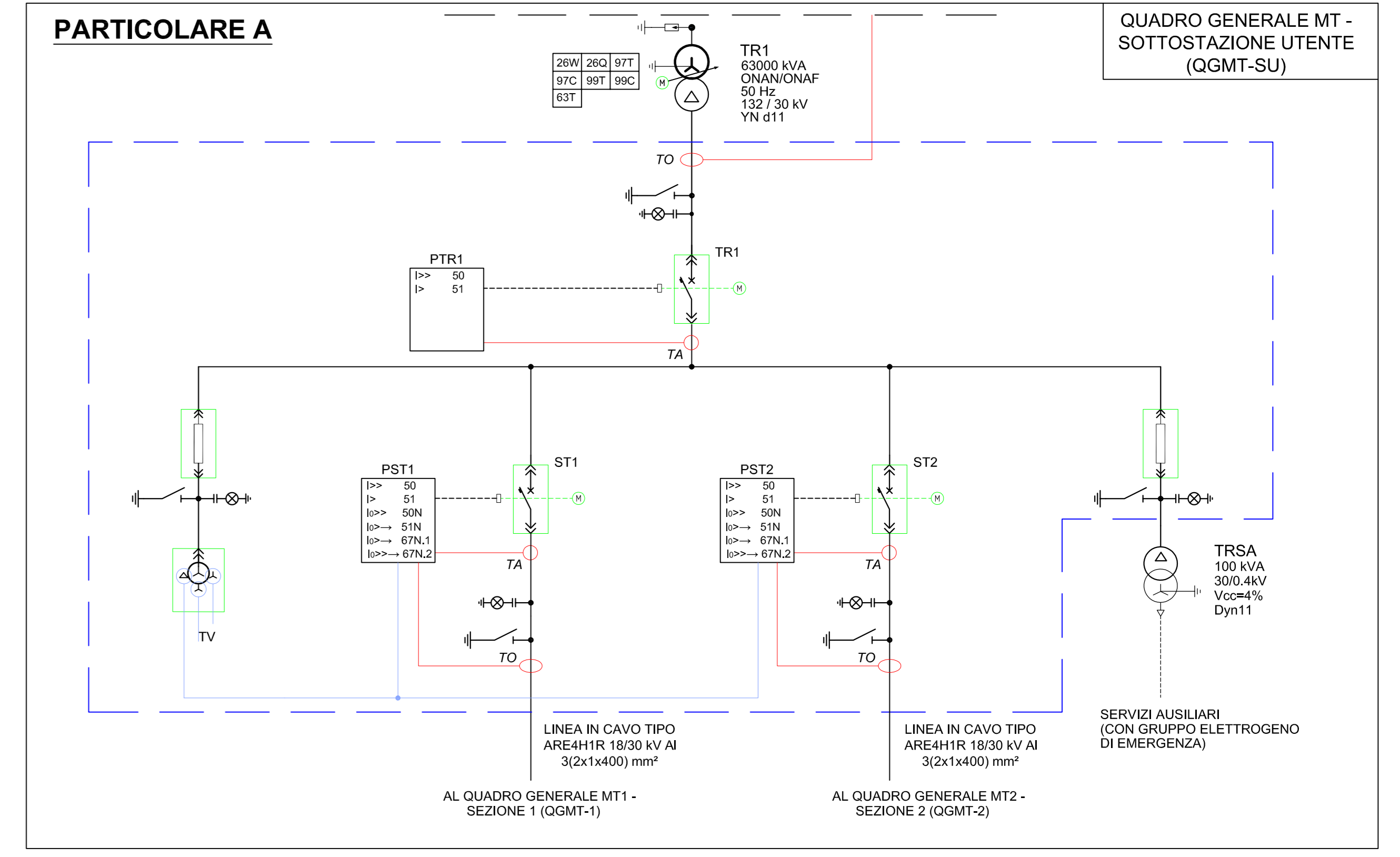
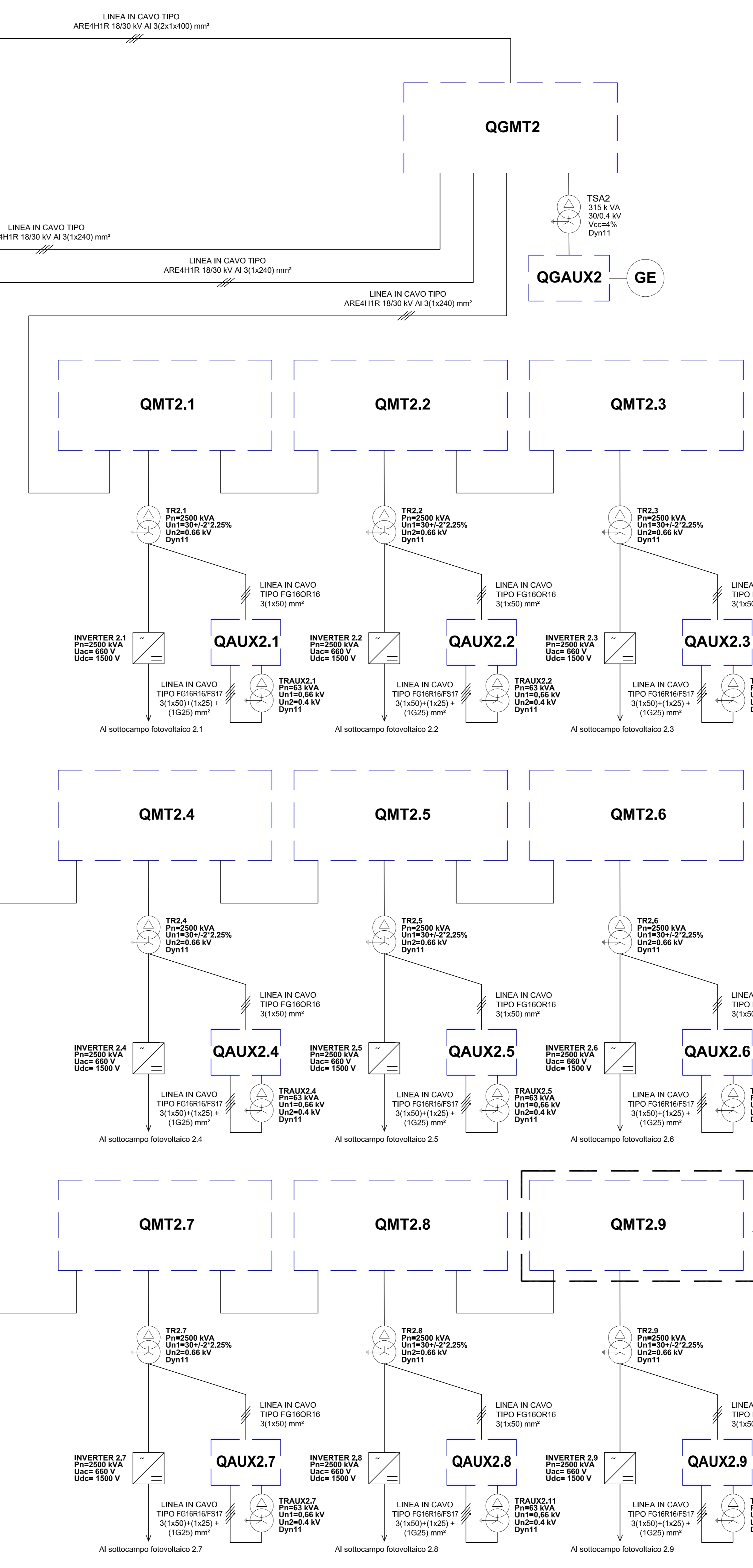
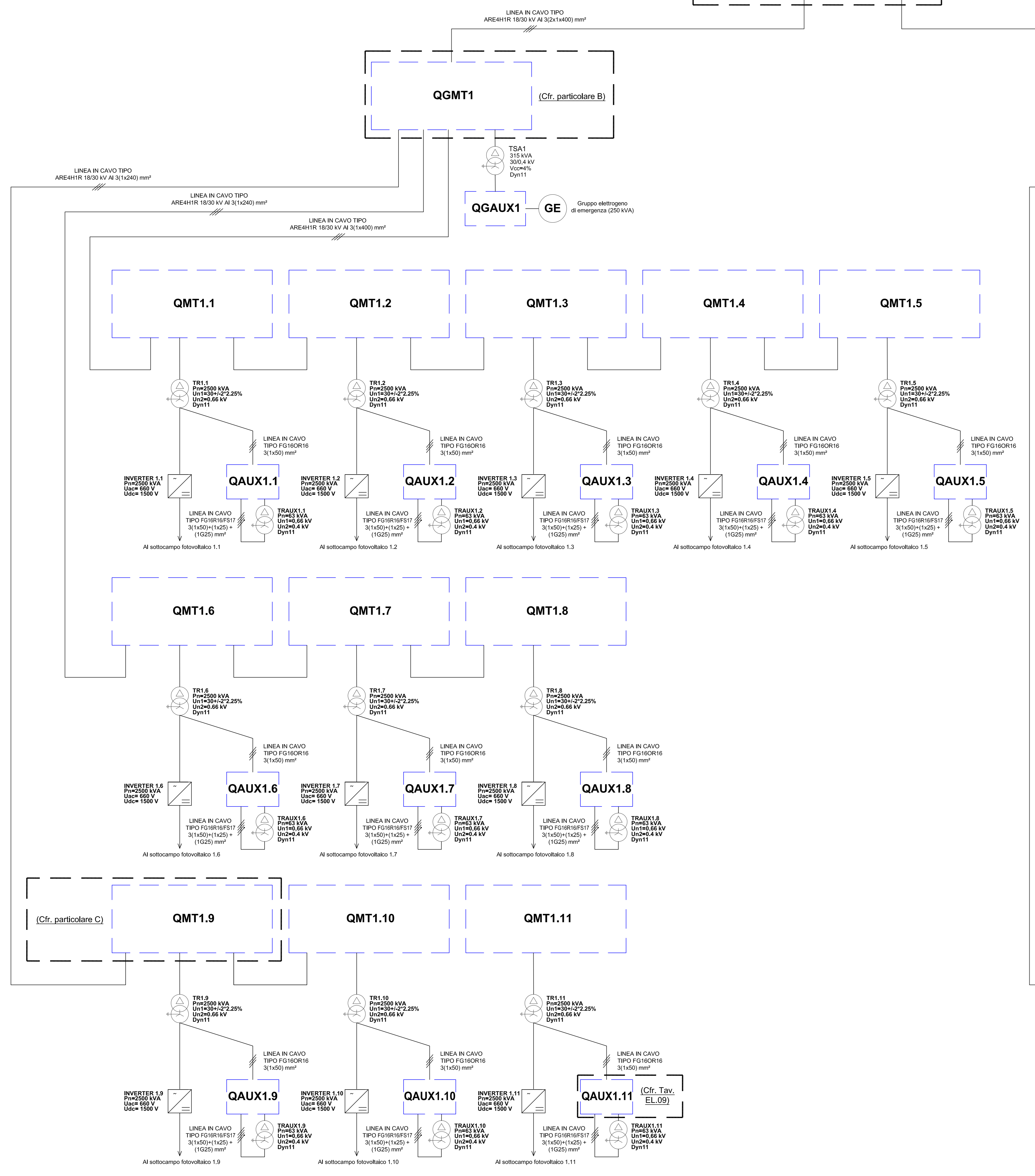


LEGGENDA			
	TRASFORMATORE DI POTENZA ATMT CON VARIATORE SOTTO CARICO		MISURATORE ENERGIA (SEZIONE 1 E 2)
	TRASFORMATORE MT/ST SERVIZI AUSILIARI		INTERRUTTORE MT ESTRAIBILE MOTORIZZATO
	INTERRUTTORE ATMT AUTOMATICO		SPA PRESENZA TENSIONE
	SEZIONATORE MOTORIZZATO		SCARICATORE AT
	SEZIONATORE ORIZZONTALE ROTATIVO MOTORIZZATO AT CON LAME DI TERRA		TRASFORMATORE DI TENSIONE A 3 SECONDARI (TV)
	SEZIONATORE ORIZZONTALE ROTATIVO MOTORIZZATO AT SENZA LAME DI TERRA		TRASFORMATORE DI TENSIONE A 2 SECONDARI
	SEZIONATORE ORIZZONTALE ROTATIVO MOTORIZZATO AT SENZA LAME DI TERRA		TRASFORMATORE DI CORRENTE (TA)
	FUSIBILE ESTRAIBILE MT		TRASFORMATORE DI CORRENTE TOROIDALE (TD)
	PASSANTE SUPPORTO CAVI AT		



Regione Piemonte  
 Provincia di Alessandria  
 Comune di Tortona

Progetto per la realizzazione di un impianto agrovoltaico nel comune di Tortona  
 Potenza DC: 60 MW - Potenza Ingresso AC: 50 MW

Comune di Tortona

opdeenergy  
 Committente:  
 LUISOLAR ENERGY S.R.L.  
 Rotonda Giuseppe Antonio Tori n. 9  
 40127 - Bologna (BO)  
 P.IVA: 03920631201

INTEGRA S.r.l.  
 Società di Ingegneria  
 sede operativa:  
 Via Eridanio 100 - 15057 Tortona (AL)  
 tel. 011 863400 - fax 011 1506620  
 e-mail: integra@integraingegneria.it

FAROGB S.r.l.  
 Società di Ingegneria  
 Via Garibaldi 10 - 15100 Tortona (BO)  
 tel. 0521 863400 - fax 0521 1506620  
 e-mail: farogb@farogb.it

Progettazione generale e opere civili:  
 [Signature]

Progettazione elettrica:  
 [Signature]

TITOLO: SCHEMA A BLOCCHI E PARTICOLARI QUADRI  
 Scala: ---  
 Foglio: EL.08

Rev.	Data	Redatto da:	Contribuito da:	Approvato da:
A	FEBBRAIO 2023	FOLIANI	TROMBOTTO / BULGARELLI	BULGARELLI