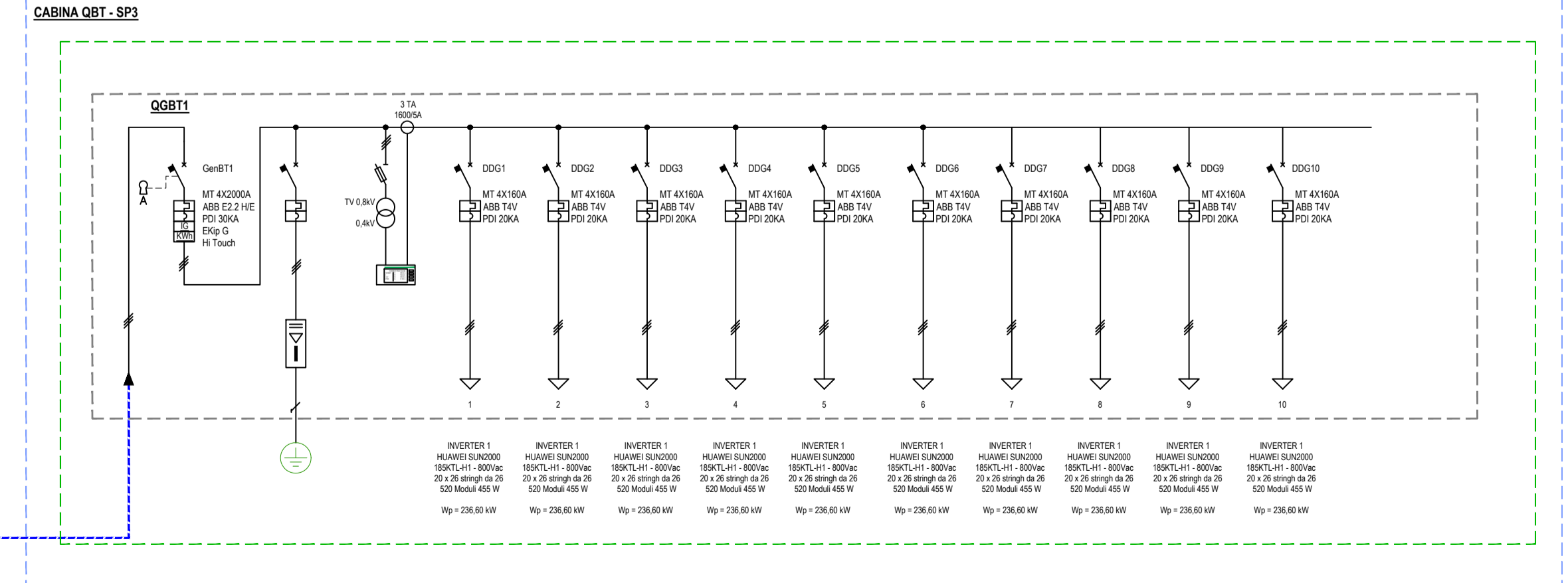
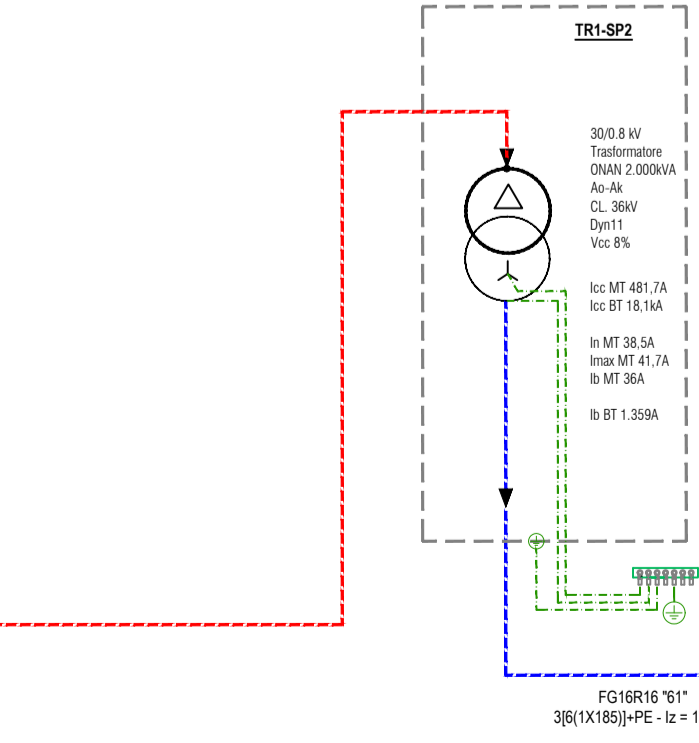
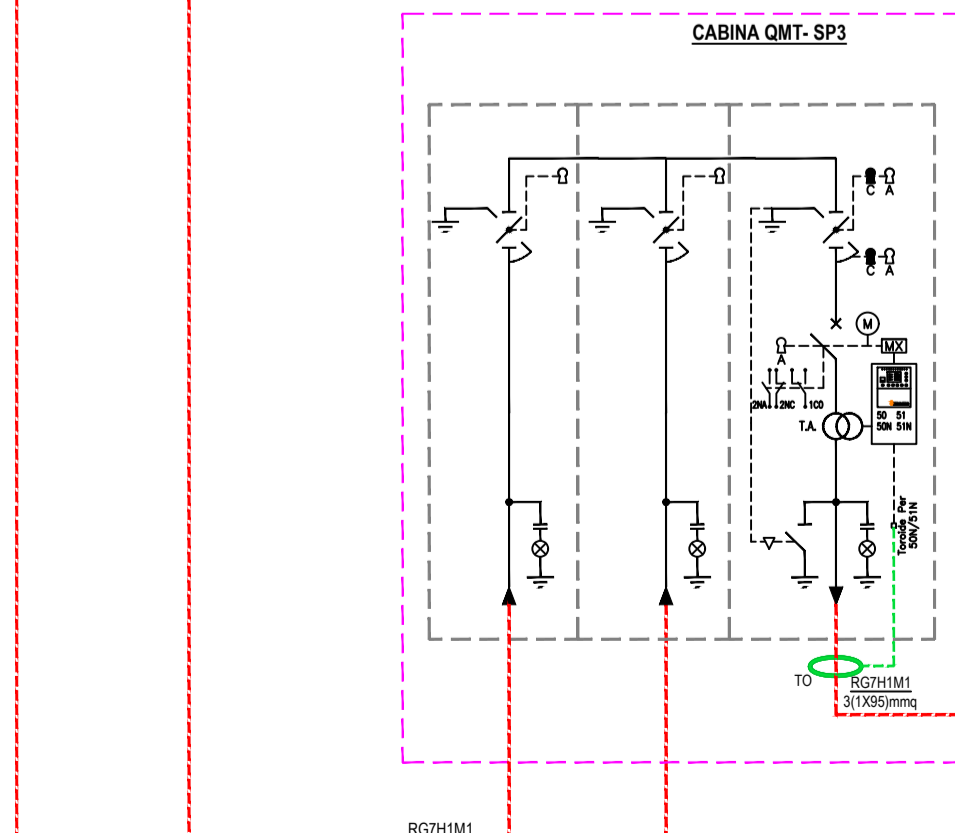
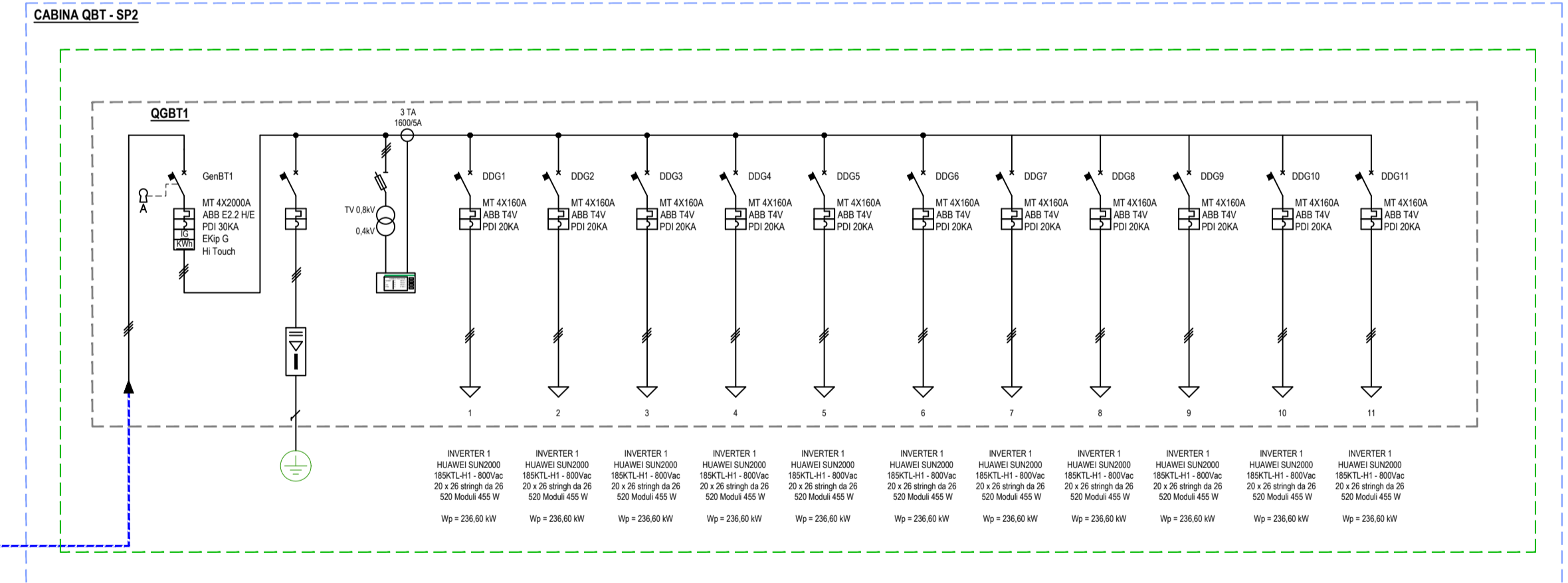
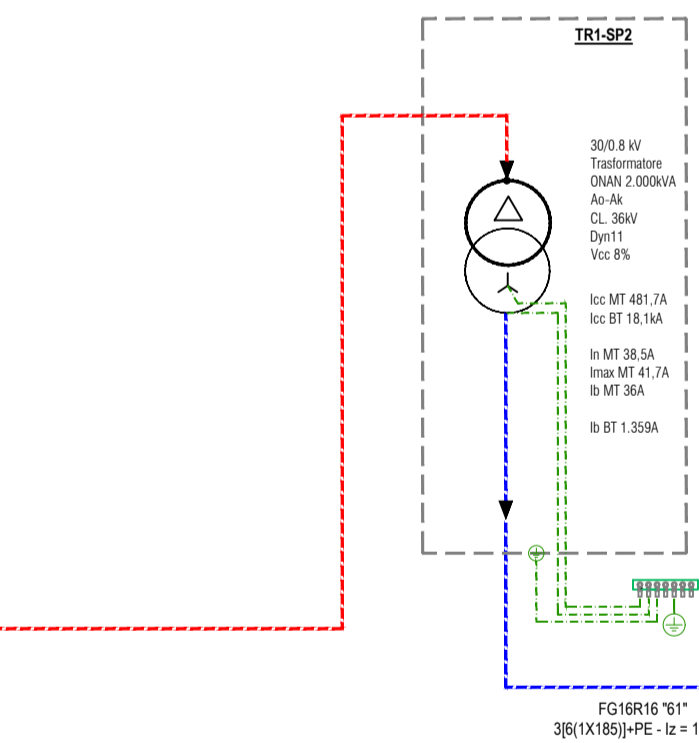
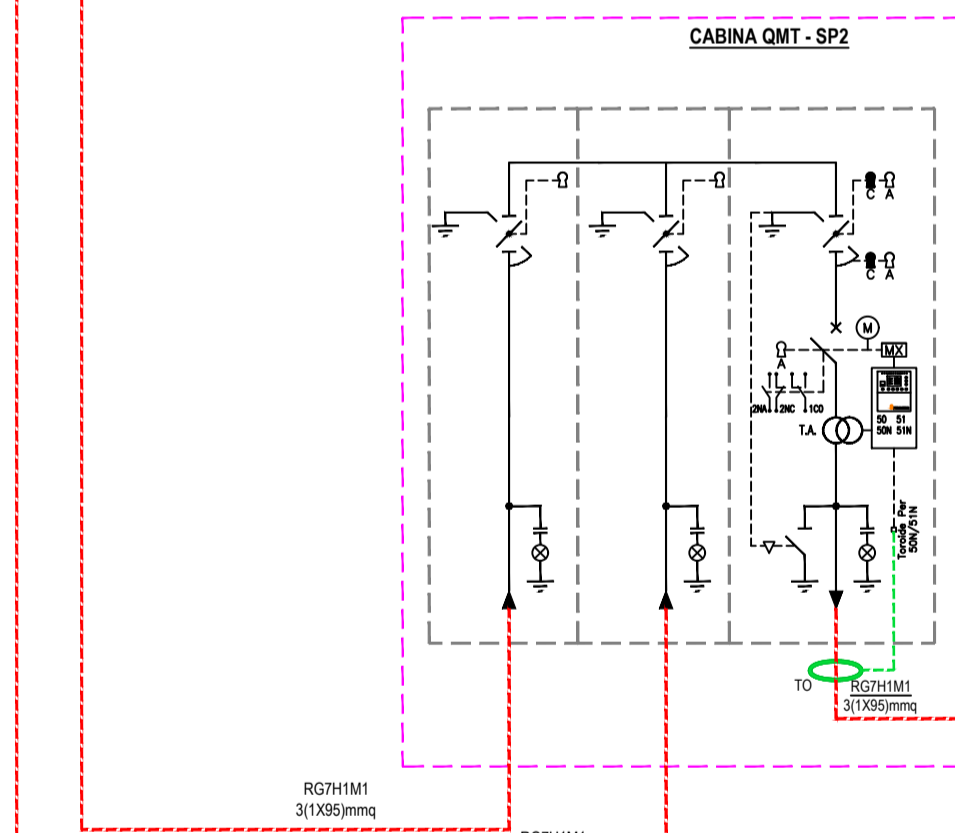
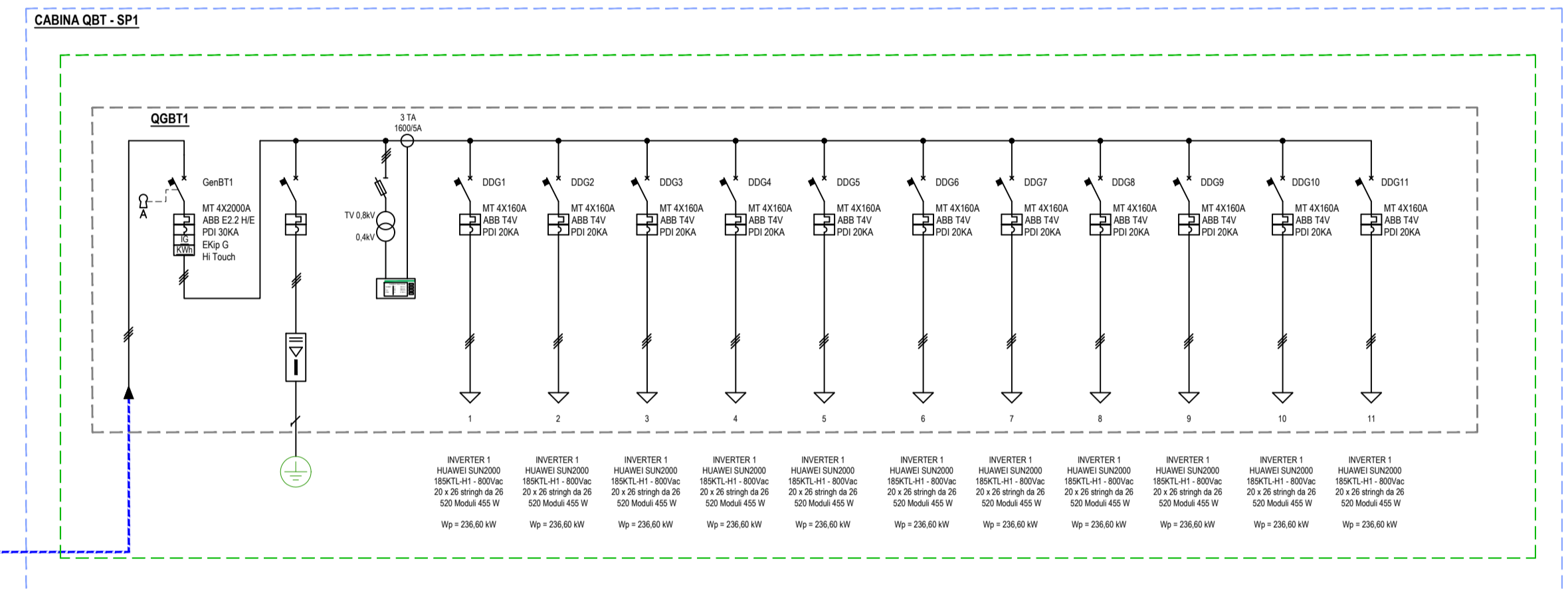
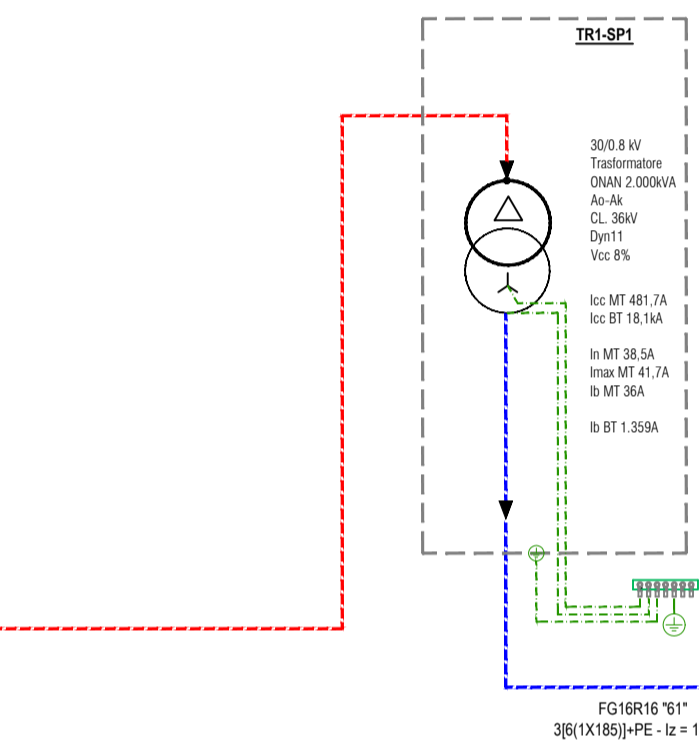
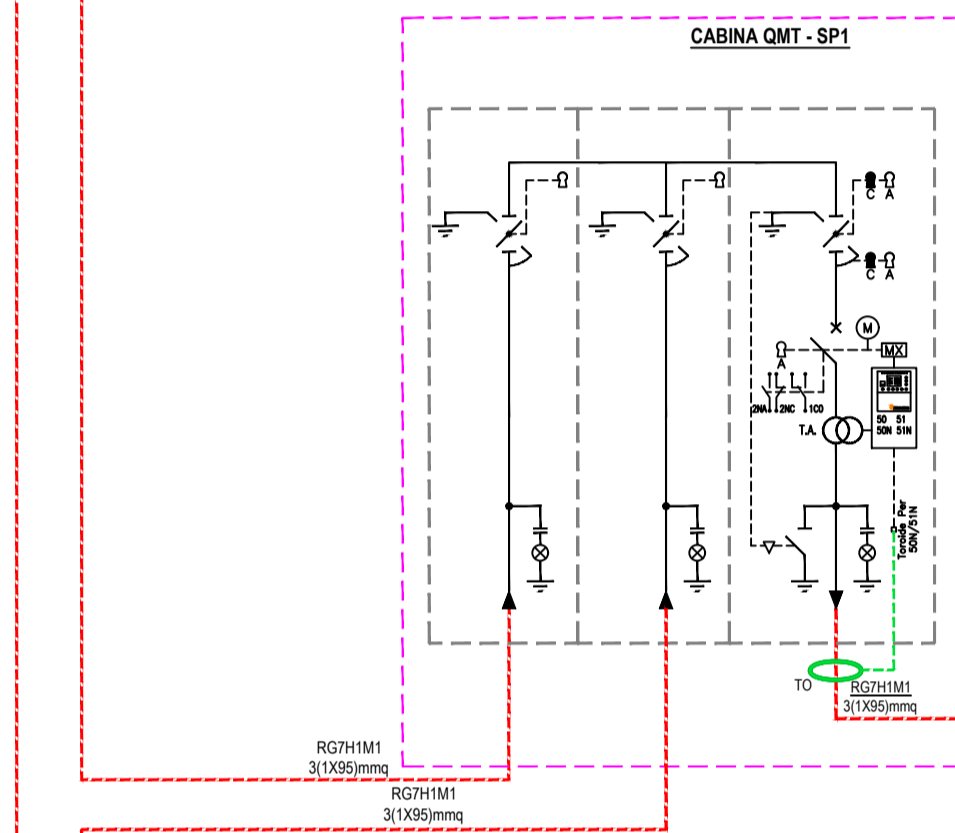


QBT QUADRO GENERALE DI BT - SOLUZIONE PRUDENZIALE
SCALA 1:20
(TIPICO DI N.23 QBT)





COMUNE DI MANDURIA

PROVINCIA DI TARANTO REGIONE PUGLIA

REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO SOLARE FOTOVOLTAICO CONNESSO ALLA RTN DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 15.379,00 kW E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 11.998,00 kW, COLLEGATO AD UN PIANO AGRONOMO PER L'UTILIZZO A SCOPI AGRICOLI DELL'AREA

Denominazione Impianto: IMPIANTO MANDURIA 1

Ubicazione: Comune di Manduria (TA)
Contrada Giannangelo

ELABORATO 5.14-PDCR

OPERE DI RETE - SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE - PRATICA N. 217559280

COMET ENERGY POWR	Project - Commissioning - Consulting Municipal Bucaresti Sector 1 Str. HERCULELUI Nr. 2-4, Parter, Camera 1, Bl. 2, Ap. 86 RO41889165	Scala: Variabile	PROGETTO
		Data: 27/04/2020	PRELIMINARE <input type="checkbox"/> DEFINITIVO <input checked="" type="checkbox"/> ESECUTIVO <input type="checkbox"/>
Richiedente:	MANDURIA S.r.l. Piazza Walther Von Vogelweide, 8 39100 Bolzano Provincia di Bolzano P.IVA 03070950211 ITALY	Technici:	P. Ind. Felice Termine - P. Ind. Raffaele Termine Direttore Tecnico Iscritto al n.1014 dell'Albo dei Periti Ind. II e Laureati della Provincia di Bari e BAT

Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato
01	27/04/2020	Progetto Definitivo	F. Termine	F. Termine	R. Termine
02					
03					
04					

Progettazione:
Te. Co. S.r.l.
Sede Legale: Via Felice Cavallotti n. 1
76014 Spinazzola (BT)
P.iva : 03710650726 REA : 272156


Il Richiedente:
MANDURIA S.r.l.
Piazza Walther Vogelweide, 8 - 39100 Bolzano (BZ)
P.iva : 03070950211
