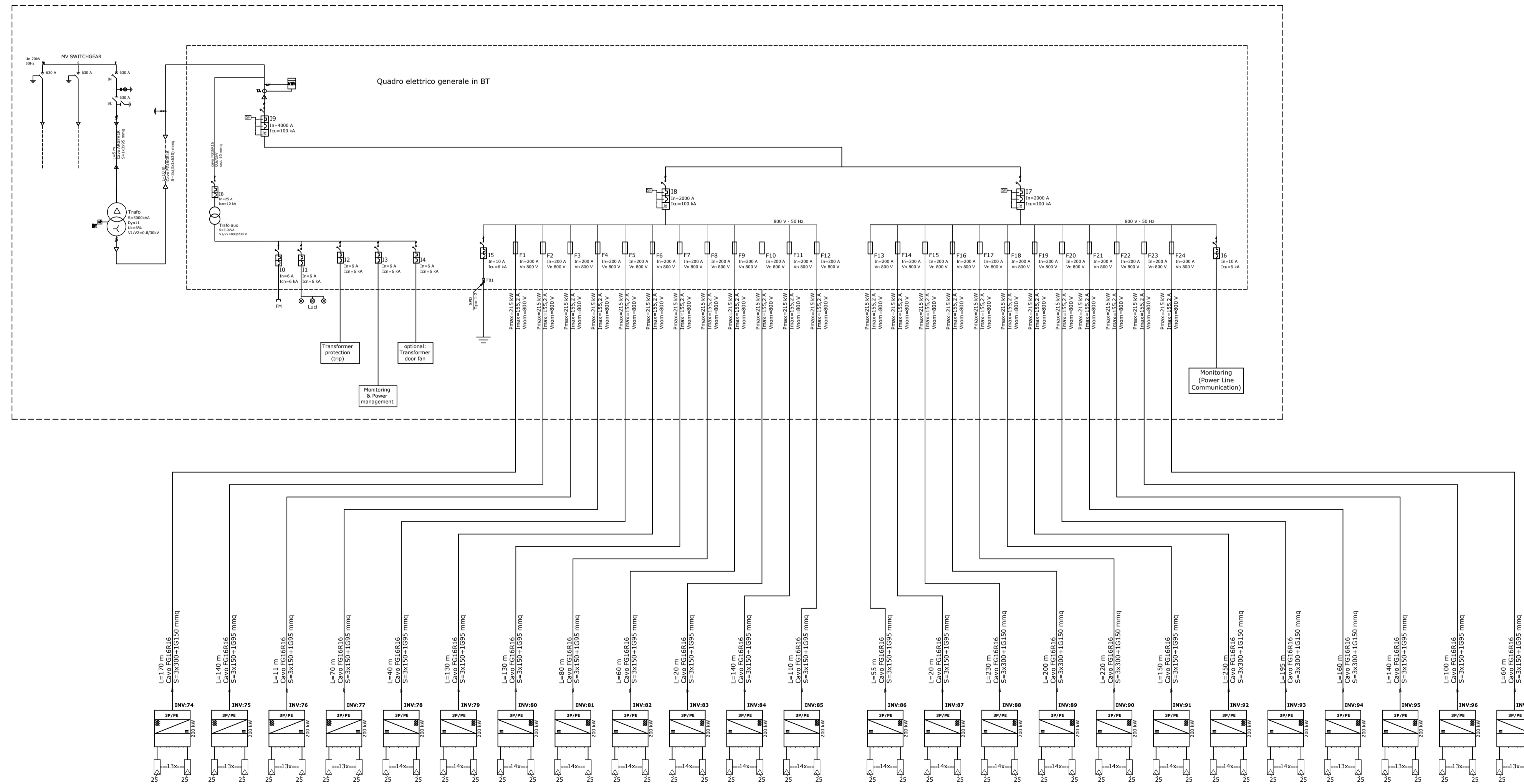


SCHEMA UNIFILARE DI COLLEGAMENTO INVERTER/QUADRO BT IN CABINA DI TRASFORMAZIONE - AREA 1, SOTTOCAMPO 4



REGIONE LAZIO
Comuni di Viterbo, Bagnoregio e Celleno (VT)
PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA DI PICCO PARI A 40.926,0 kWp E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 32.000 kW sito nel comune di Viterbo, Bagnoregio e Celleno (VT) e delle relative opere di connessione alla RTN

TITOLO
Schema elettrico unifilare impianto FV lato BT Area1, Sottocampo 4

PROGETTAZIONE	PROPONENTE
<p>SR International S.r.l. C.so Vittorio Emanuele II, 282-284 - 00186 Roma Tel. 06 8079555 - Fax 06 80693106 C.F. e P.IVA 13457211004</p>	<p>ALTER UNO S.r.l.</p> <p>Alter Uno S.r.l. Via Principessa Clotilde, 7 - Roma (RM) C.F. e P.IVA 16155091008</p>

00	23/12/2021	Lauretti	Bartolazzi	Alter Uno S.r.l.	Schema elettrico unifilare lato BT
Revisione	Data	Elaborato	Verificato	Approvato	Descrizione

N° DOCUMENTO	SCALA	FORMATO
ALT-VTB-IE.01	--	A1