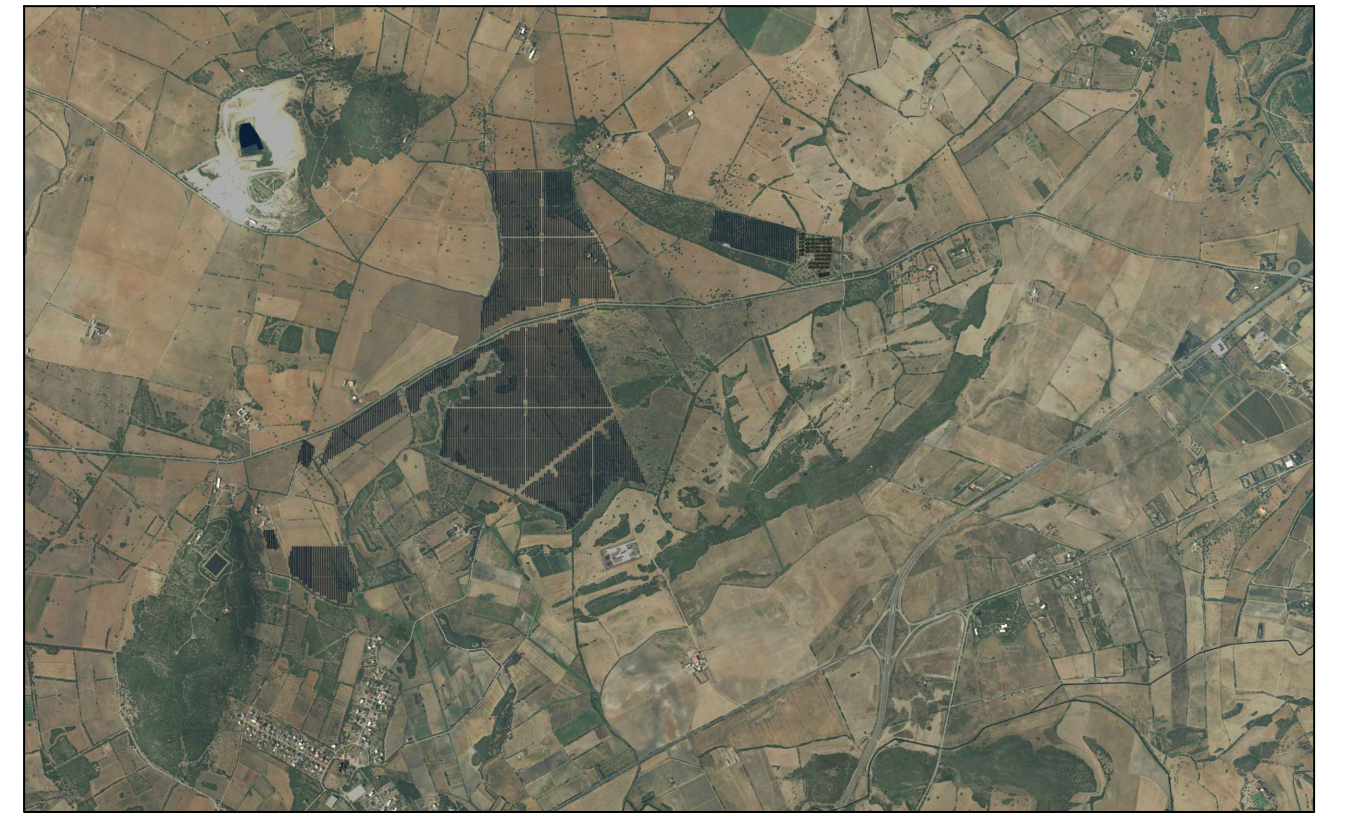
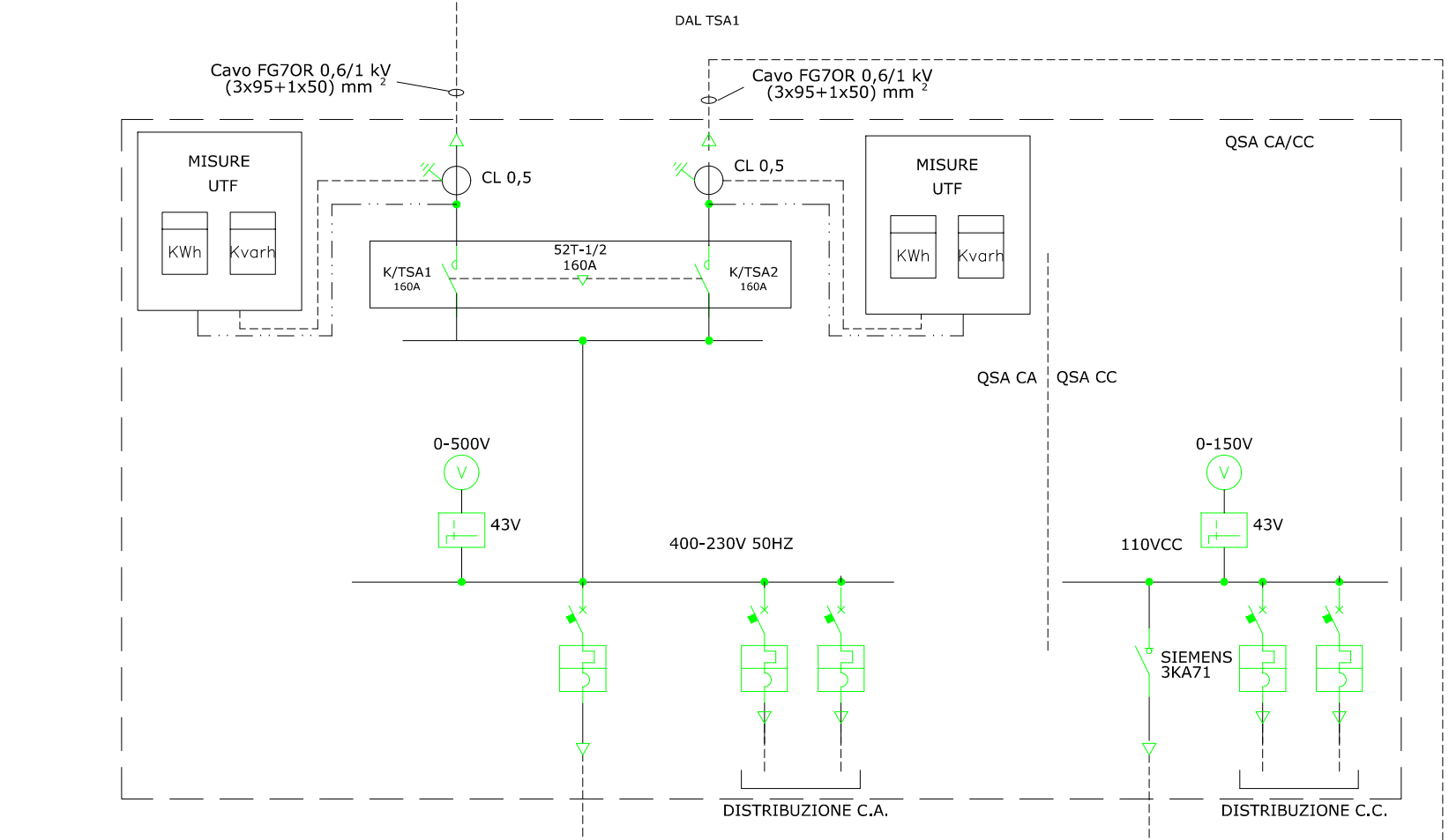
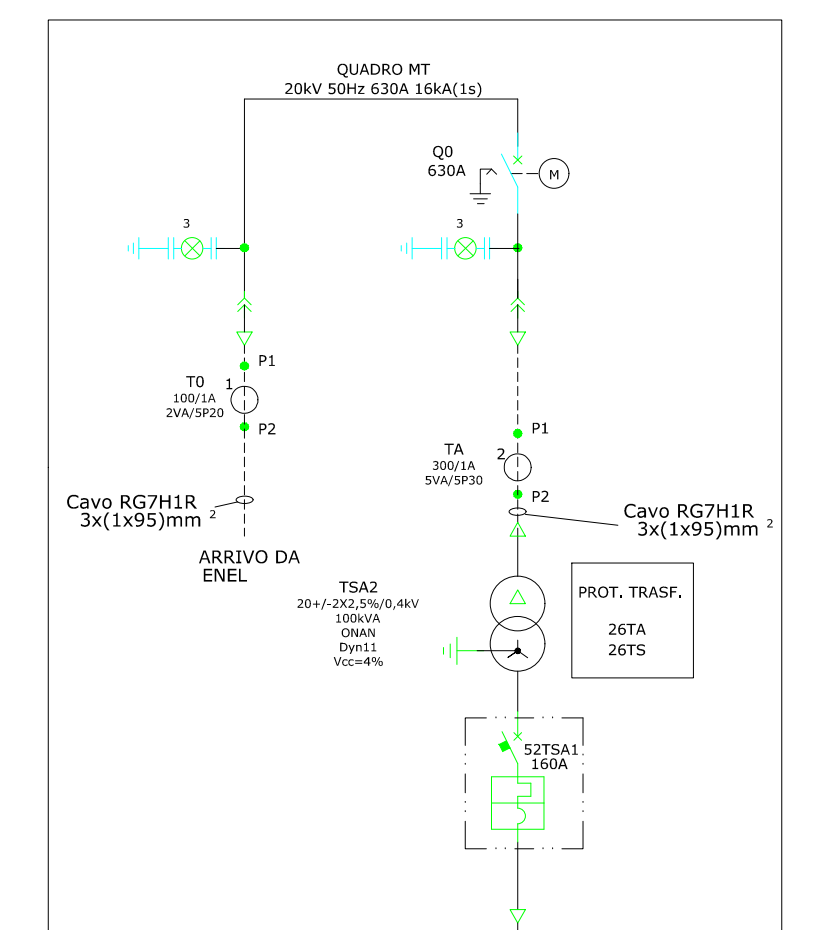
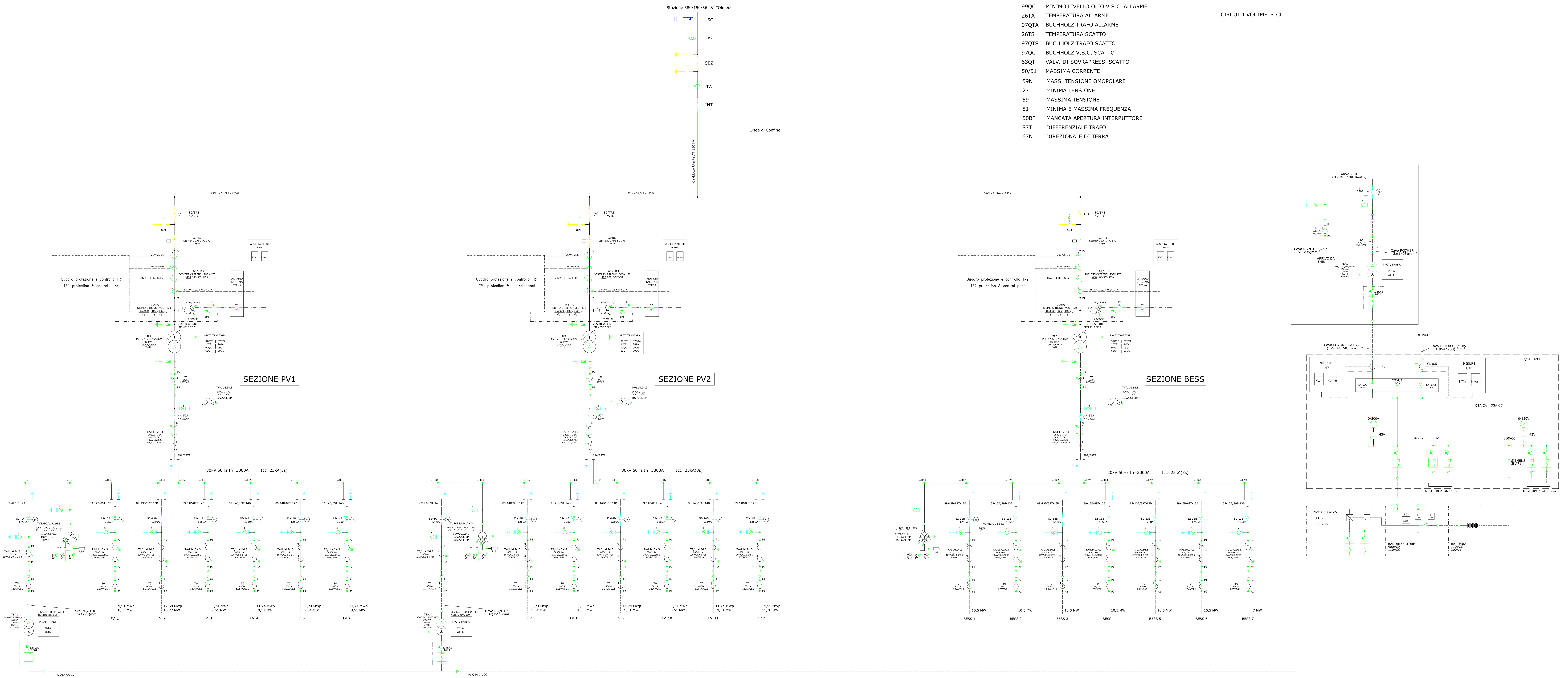


UNIFILARE DI CONNESSIONE ALLA RETE RTN

- LEGENDA:**
- 99QT MINIMO LIVELLO OLIO TRAFO ALLARME
 - 99QC MINIMO LIVELLO OLIO V.S.C. ALLARME
 - 26TA TEMPERATURA ALLARME
 - 97QTA BUCHHOLZ TRAFO ALLARME
 - 26TS TEMPERATURA SCATTO
 - 97QTS BUCHHOLZ TRAFO SCATTO
 - 97QC BUCHHOLZ V.S.C. SCATTO
 - 63QT VALV. DI SOVRAPRESS. SCATTO
 - 50/51 MASSIMA CORRENTE
 - 59N MASS. TENSIONE OMOPOLARE
 - 27 MINIMA TENSIONE
 - 59 MASSIMA TENSIONE
 - 81 MINIMA E MASSIMA FREQUENZA
 - 50BF MANCATA APERTURA INTERRUTTORE
 - 87T DIFFERENZIALE TRAFO
 - 67N DIREZIONALE DI TERRA
- NOTA**
- CIRCUITI AMPEROMETRICI
 - - - - - CIRCUITI VOLTMETRICI



N. rev	Nota di revisione	Data	Firma	Controllo
E01	Emissione	15/06/2023		

Oggetto: PROVVEDIMENTO AUTORIZZATORIO VIA (art. 23 del Dlgs 152/2006 ssmii) - AUR Comune di Sassari (SS) - Località Tanca Beca
 Progetto di un Impianto Fotovoltaico a Terra Potenza Nominale 14,87 Mwp e Sistema di Accumulo Elettrolitico della Potenza Nominale di 70MW/560MWh connesso alla rete RTN

TITOLO DEL DISEGNO: SCHEMI UNIFILARI

TAV: D16

Scala: _____

Data: 15/06/2023

Società Proponente: e-Solar 5 srl
 Via Augusto Garbana, 31 - Viterbo
 Tel/Fax: +39 0761 972329, Mob: +39 338 6316126, Email: vincenzo@chircotto.it

Progettazione: Ing. Vincenzo CHIRCOTTO
 Strada Fossile, 65 - Viterbo
 Tel/Fax: +39 0761 972329, Mob: +39 338 6316126, Email: vincenzo@chircotto.it

IL PRESENTE ELABORATO E' TUTELATO DALLA LEGGE SULLA PROPRIETA' LETTERARIA E' METATA PERTANTO LA RIPRODUZIONE E LA CESSIONE A TERZI SENZA ESPRESA AUTORIZZAZIONE