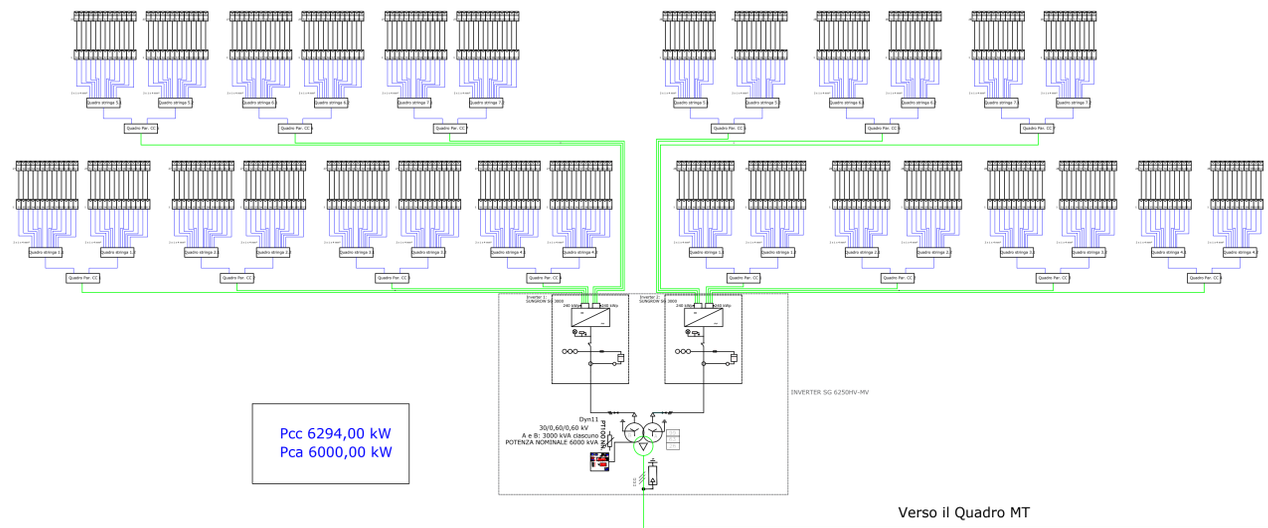
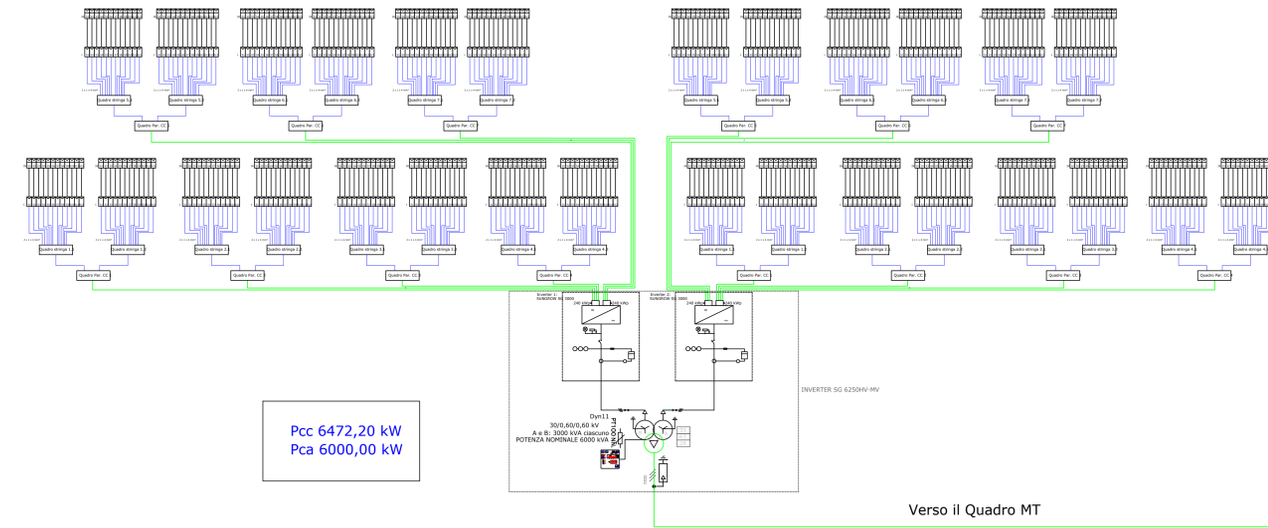


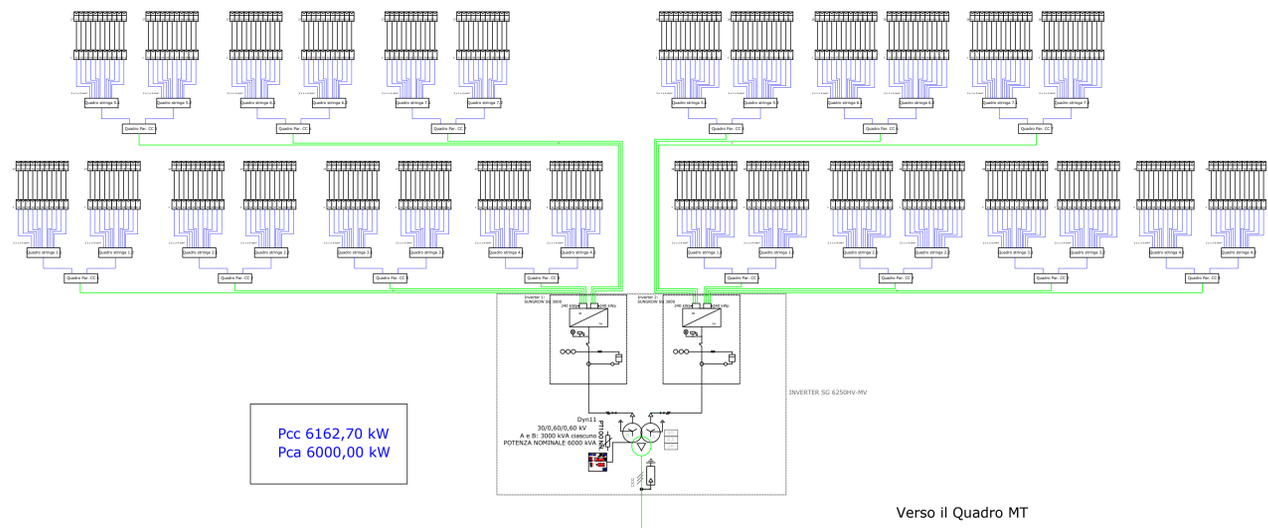
Schema Unifilare per BLOCCO da 6294,00 kWcc
N. 12



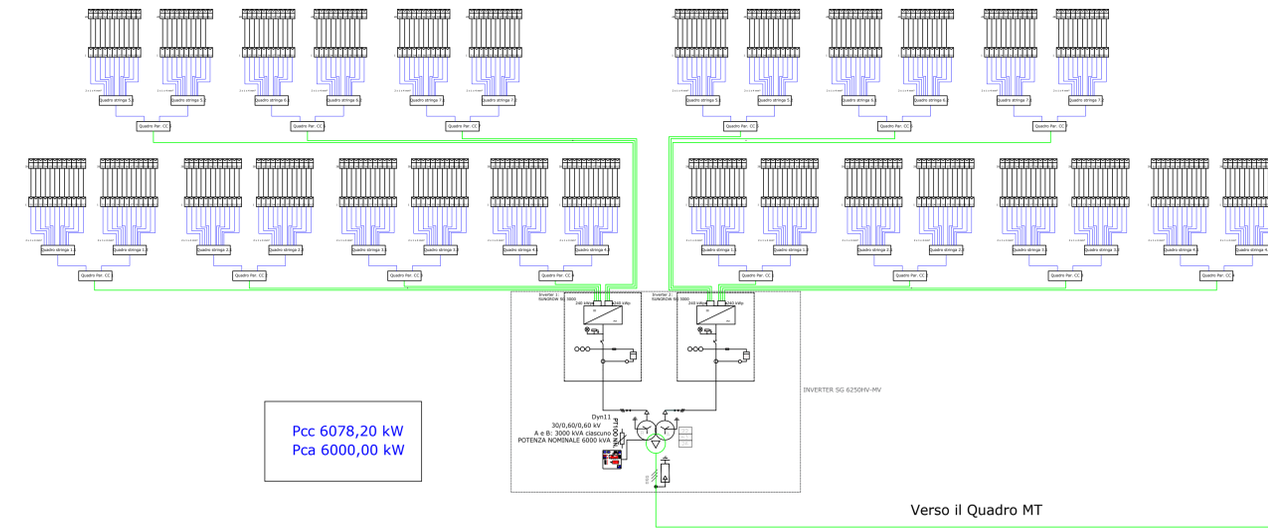
Schema Unifilare per BLOCCO da 6472,20 kWcc
N. 13



Schema Unifilare per BLOCCO da 6162,70 kWcc
N. 14



Schema Unifilare per BLOCCO da 6078,20 kWcc
N. 15



ISTANZA DI VIA
AI SENSI DEGLI ARTT. 23-24-25 D.Lgs. 152/2006

PROGETTO DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA e
Linea di Connessione
Potenza Nominale 99,9908 MWp

Provincia del Sud Sardegna - Comune di Villasor, loc. "Saltu Bia Montis"

IDENTIFICATORE: TAVPROG024
TITOLO ELABORATO: UNIFILARI BLOCCHI 12-13-14-15
SCALA: 1:2000

PROGETTISTI: Dott. Ing. Daniele Marras, Dott. Ing. Lorena Vacca

 Dott. Ing. LORENA VACCA
 N. 4766

COMMITTENTE: ACME ENERGIA SOLARE S.R.L.
 Piazza della Vittoria, 6
 50129 FIRENZE
 P.I. 07124420485

DATA	FASE DI PROGETTO	REVISIONI
NOVEMBRE 2022	<input type="checkbox"/> STUDIO DI FATTIBILITA' <input type="checkbox"/> PRELIMINARE <input checked="" type="checkbox"/> DEFINITIVO <input type="checkbox"/> ESECUTIVO	

QUESTO SCHEMA E' CLASSIFICATO IN CATEGORIA PROTEZIONE DEI DATI PERSONALI. IL SUO UTILIZZO AUTORIZZATO E' LIMITATO ALLE ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE, PROGETTO DI INGENGERIA, E VERIFICA SCIENTIFICA, APPROVAZIONE, PUBBLICAZIONE DI PRODOTTO FINITO O PRODOTTO IN FASE DI PROTOTIPAZIONE. TUTTI GLI ALTRI USI SONO VIETATI.