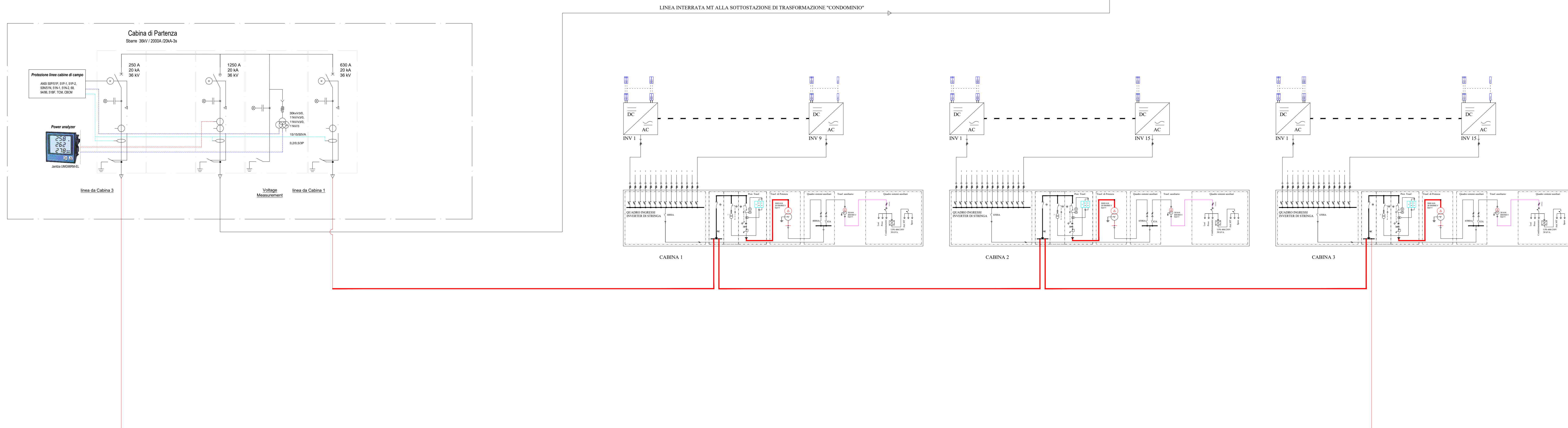


LEGENDA 1	
Descrizione	Quantità
Potenza Totale in kWp	14.990
Modulo da 605Wp	24778
Inverter di stringa SG350HX da 350KW	39
Cabina di trasformazione	3



Simbolo	LEGENDA	Descrizione
		Sistema di protezione d'interfaccia
		Protezione Generale
		Quadro alimentazione tracker e attuatori
		Trasformatore di potenza
		UPS
		Inverter
		Stringhe di moduli fotovoltaici
		Media Tensione



Nome Progetto / Project Name  
**IMPIANTO AGRIVOLTAICO,  
DENOMINATO POGGIO 4  
POTENZA INSTALLATA 14,99 MW  
CON PANNELLI SU SUPPORTO TRACKER  
AD ASSE ORIZZONTALE IN AGRO DI  
POGGIO IMPERIALE, SAN PAOLO DI CIVITATE, LESINA  
E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE**

committente  GC POGGIO IMP IV	Titolo documento / Document title Schema elettrico unifilare campo PV	
	Tavola / Panel PG4_SCM_FV_ELE_002	Codice elaborato / Code processed

00	11/2022	PROGETTO DEFINITIVO	Preparato	Valgiato	Approvato
N. Data Revisione	Descrizione revisione	Autore / Elaboratore	Sviluppatori / Developer		
Specialista / Specialist					
Ing. Pasquale De Bonis				RENEWABLE CONSULTING	

Progettista / Planner Renewable Consulting Srl		
Nome file	Dimensione cartello	Scala
	AO	

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI. Questo documento è proprietà esclusiva e/o di terzi ogni diritto sulla stessa. Pertanto, fatta eccezione per gli usi istituzionali consentiti e previsti dalla legge in relazione alla sua presentazione, non può essere copiato, riprodotto, comunicato o divulgato ad altri o usato in qualsiasi altra maniera, nemmeno per fini sperimentali, senza autorizzazione scritta dal Committente.