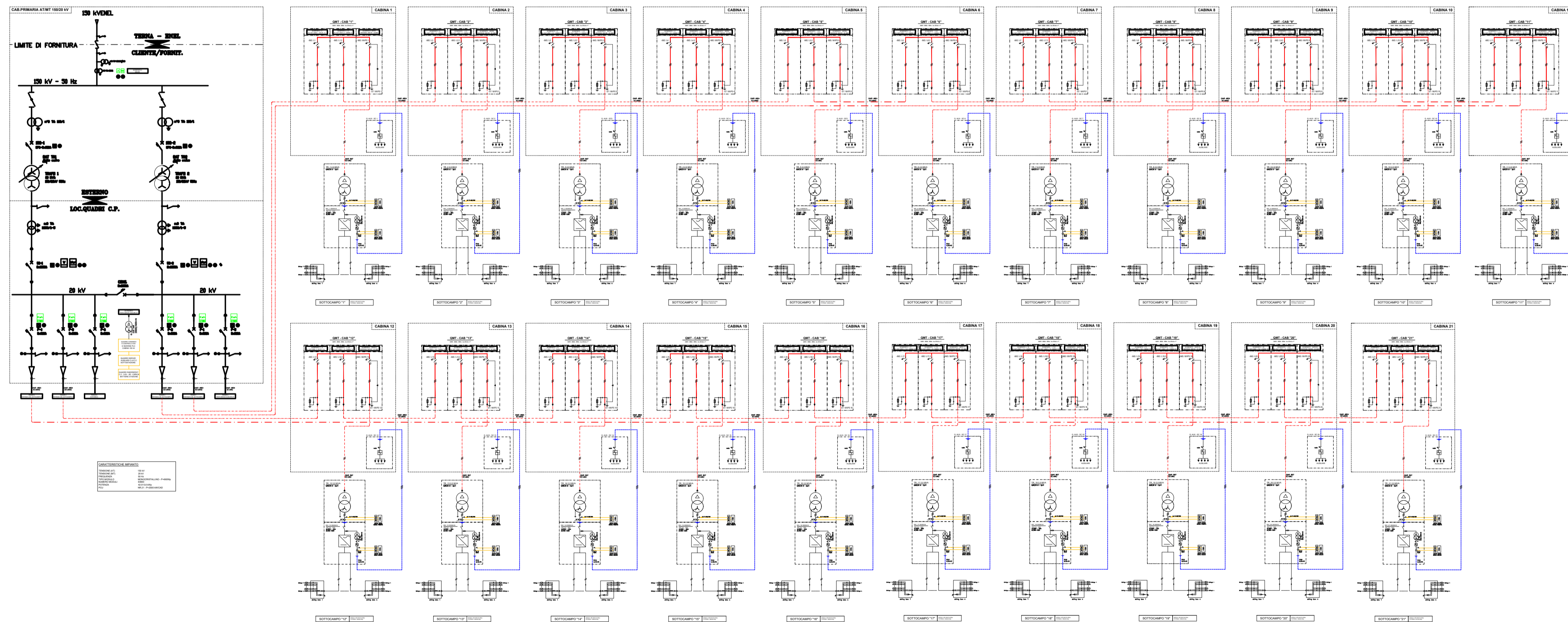


LEGENDA DISPOSITIVI	
PG	PROTEZIONE GENERALE
DG	DISPOSITIVO GENERALE
PI	PROTEZIONE DI INTERFACCIA
DDI	DISPOSITIVO DI INTERFACCIA
DDG	DISPOSITIVO DI GENERATORE
CT	CONTATTORE
TV	TRASFORMATORE VOLTMETRICO
TA	TRASFORMATORE AMPEROMETRICO
TO	TRASFORMATORE OMOPOLARE TOROIDALE
IMS	INTERRUTTORE DI MANOVRA-SEZIONATORE
ST	SEZIONATORE DI TERRA

LEGENDA LINEE ELETTRICHE	
	CIRCUITI MT 20 kV
	CIRCUITI BT 400 V
	CIRCUITI AUSILIARI
	CIRCUITI CORRENTE CONTINUA CAMPO FV



REGIONE CAMPANIA

PROVINCIA DI CASERTA

COMUNE DI CASTELVOLTURNO

PROGETTO DI UN IMPIANTO AGRO - FOTOVOLTAICO
 REALIZZAZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE FOTOVOLTAICA E PER LA PRODUZIONE AGRICOLA DELLA POTENZA DI 42 MWp E DELLE RELATIVE OPERE CONNESSE E DI CONNESSIONE ALLA RETE

DESCRIZIONE ELABORATO	Livello Progetto	Codice Elaborato
SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE	PD	EG030
	Scala	Formato stampa
	-----	A1
		Codice Progetto
		ITA009

PROGETTAZIONE e SVILUPPO Proponente:

 <small>MR WIND S.r.l. Via E. Majorana, 4 - BELLIZZI (SA)</small>	 <small>ENERGY ENGINEERING S.r.l. Via S. Altorreale, 19 - CASTELMARE DI STABIA (NA)</small>	INE ALBA PIANA Srl <small>INE ALBA PIANA R.L. a company of Ilios Energy Italy P. Via E. Majorana, 4 - 81019 Bellizzi (SA) Tel. 0824 773471 Firmato Digitalmente</small>
--	--	---

REVISIONI	DESCRIZIONE	DATA	OPERAZIONE	OPERATORE
01	EMMISSIONE			
02				
03				
04				