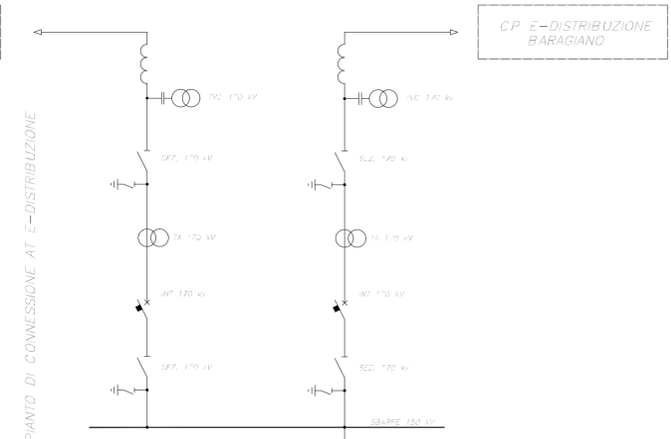
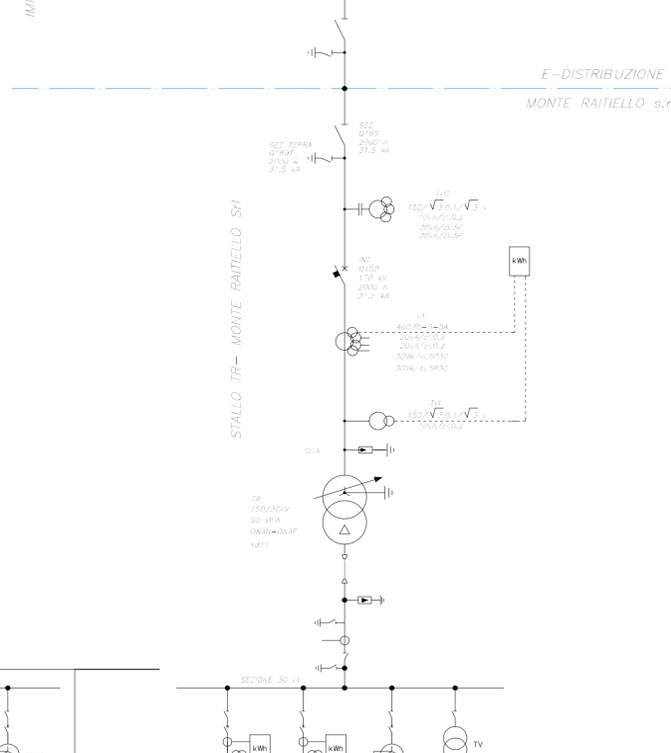


STAZIONE ELETTRICA di SMISTAMENTO 150 kV TERMA "TITO"



E-DISTRIBUZIONE MONTE RAITIELLO s.r.l



LEGENDA	
	Interruttore di potenza
	Sezionatore
	Sezionatore di terra
	Scaricatore
	Fase
	Terra (segno grafico generale)
	Connessioni elettriche
	Trasformatore di potenza con commutatore sotto carico
	Stella
	Stella con neutro
	Triangolo
	Triangolo aperto
	Trasformatore di corrente (segno grafico generale)
	Trasformatore di tensione (segno grafico generale)

REGIONE BASILICATA
 PROVINCIA DI POTENZA
 Comuni di:
 Muro Lucano - Bella - Balvano- Baragiano
 LOCALITA' "Monte Raiello"

PROGETTO DEFINITIVO DI ADEGUAMENTO TECNICO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE - 12 AEROGENERATORI
 Progetto originario a 25 aerogeneratori autorizzato con DGR N° 1415 del 23/10/12

Sezione 4:
 ELABORATI PROGETTUALI DEL SISTEMA ELETTRICO

Titolo elaborato:
SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE DELL'IMPIANTO EOLICO

N. Elaborato: **4.1**

Scala: -

Proponente
MONTE RAITIELLO Srl
 Via della Tecnica, 18 - 85100 - Potenza (PZ)
 CF 01531560769
 monteraitiello@pec.it

Legale rappresentante
Donato Macchia

Progettazione
TENPROJECT
 sede legale e operativa
 San Martino Sarnella (BN) Località Chianarie snc Zona Industriale
 sede operativa
 Lucera (FG) Via Alfonso La Cava 114, 71036
 P.IVA 01465940623
 Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 50 100 11873

Progettista
Dott. Ing. Nicola Forte

Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
00	OTTOBRE 2023	VC	FDM-PM	NF	EMISSIONE
		sigla	sigla	sigla	
Nome File sorgente		GE.AGB01.PDV.4.1.R00.dwg	Nome file stampa	GE.AGB01.PDV.4.1.R00.pdf	Formato di stampa 420x735