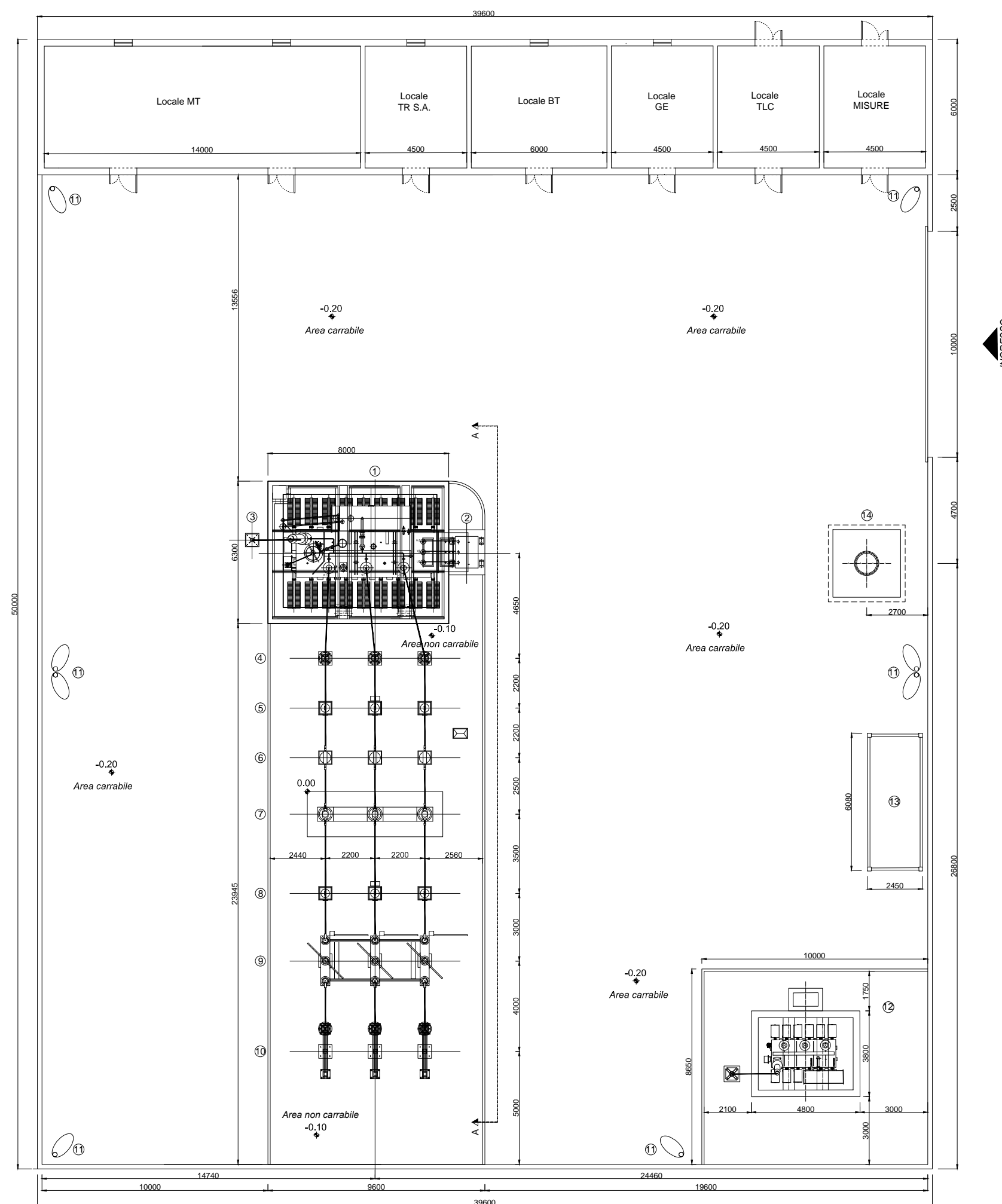


LEGENDA APPARECCHIATURE ELETTROMECCANICHE	
N.	DESCRIZIONE
1	TRASFORMATORE DI POTENZA 30/150 kV
2	ARRIVO CAVI MT TR
3	M.A.T NEUTRO TR
4	SCARICATORE DI SOVRATENSIONE AT
5	TVI
6	TA
7	INTERRUTTORE TRIPOLARE AT
8	TVC
9	SEZIONATORE ORIZZONTALE AT
10	TERMINALE CAVI AT + SCARICATORI AT
11	PALO ILLUMINAZIONE
12	REATTANZA (DA INSTALLARE SOLO PER ESIGENZE DI CONNESSIONE ALLA RTN - ALLEGATO TERNA A17)
13	SHELTER PER ORGANI DI REGOLAZIONE (DA INSTALLARE SOLO PER ESIGENZE DI CONNESSIONE ALLA RTN - ALLEGATO TERNA A17)
14	PALO ANTENNA (DA INSTALLARE QUALORA RICHIESTO DAL PROVIDER SERVIZI DI TELECOMUNICAZIONE)



REGIONE MOLISE
PROVINCIA DI CAMPOBASSO

Comune:
Rotello

Località "Crocella - Mazzincollo - Difesa Grande - Piano Cavato"

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO DI
PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA E RELATIVE
OPERE DI CONNESSIONE

Sezione:

SEZIONE 5 - Elaborati progettuali sistema elettrico

Titolo elaborato:

Stazione elettrica AT/MT: Planimetria e profilo elettromeccanico

N. Elaborato: 5.3

Scala: 1:100/1:200

Committente

WIND ENERGY ROTELLO S.r.l.

Via Caravaggio, 125
65125 Pescara (PE)
P.IVA 02257310686
PEC: windrotellosrl@legpec.it

Amministratore Unico
Fabio MARESCA

Progettazione

TENPROJECT

sede legale e operativa
San Giorgio Del Sannio (BN) via de Gasperi 61
sede operativa
Lucera (FG) S.S.17 loc. Vaccarella snc c/o Villaggio Don Bosco
P.IVA 01465940623
Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 50 100 11873



Progettista
Dott. Ing. Nicola FORTE

Stampa e firma del progettista: Dott. Ing. Nicola Forte, N° 2216, Provincia di Campobasso.

Rev.	Data	Elaborazione	Approvazione	Emissione	DESCRIZIONE
00	LUGLIO 2019	RC sigla	MO sigla	NF sigla	Progetto definitivo
		Nome File sorgente	GE.RTL01.PD.5.3.dwg	Nome file stampa	GE.RTL01.PD.5.3.pdf
		Formato di stampa	420x525		