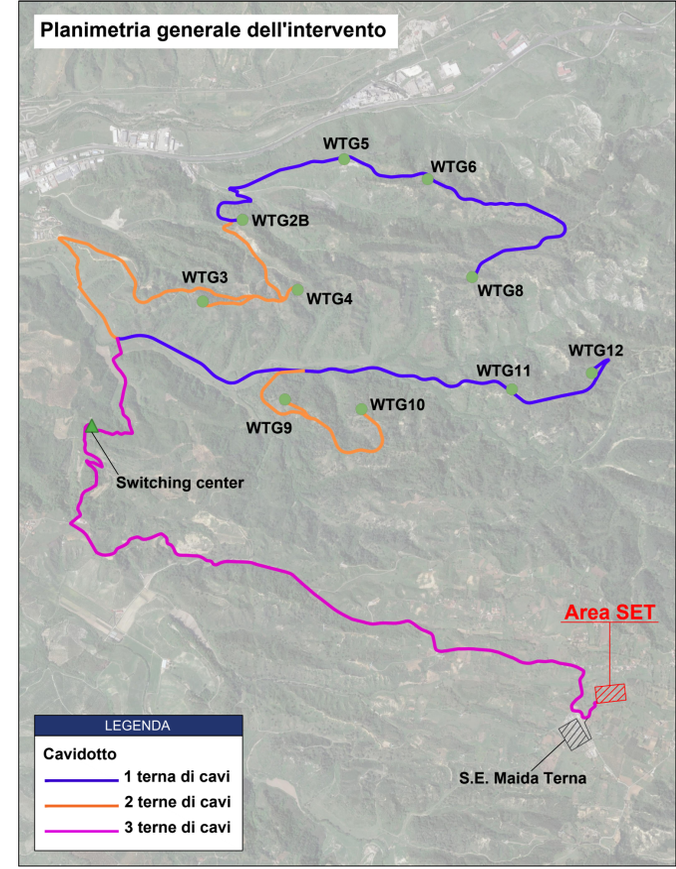
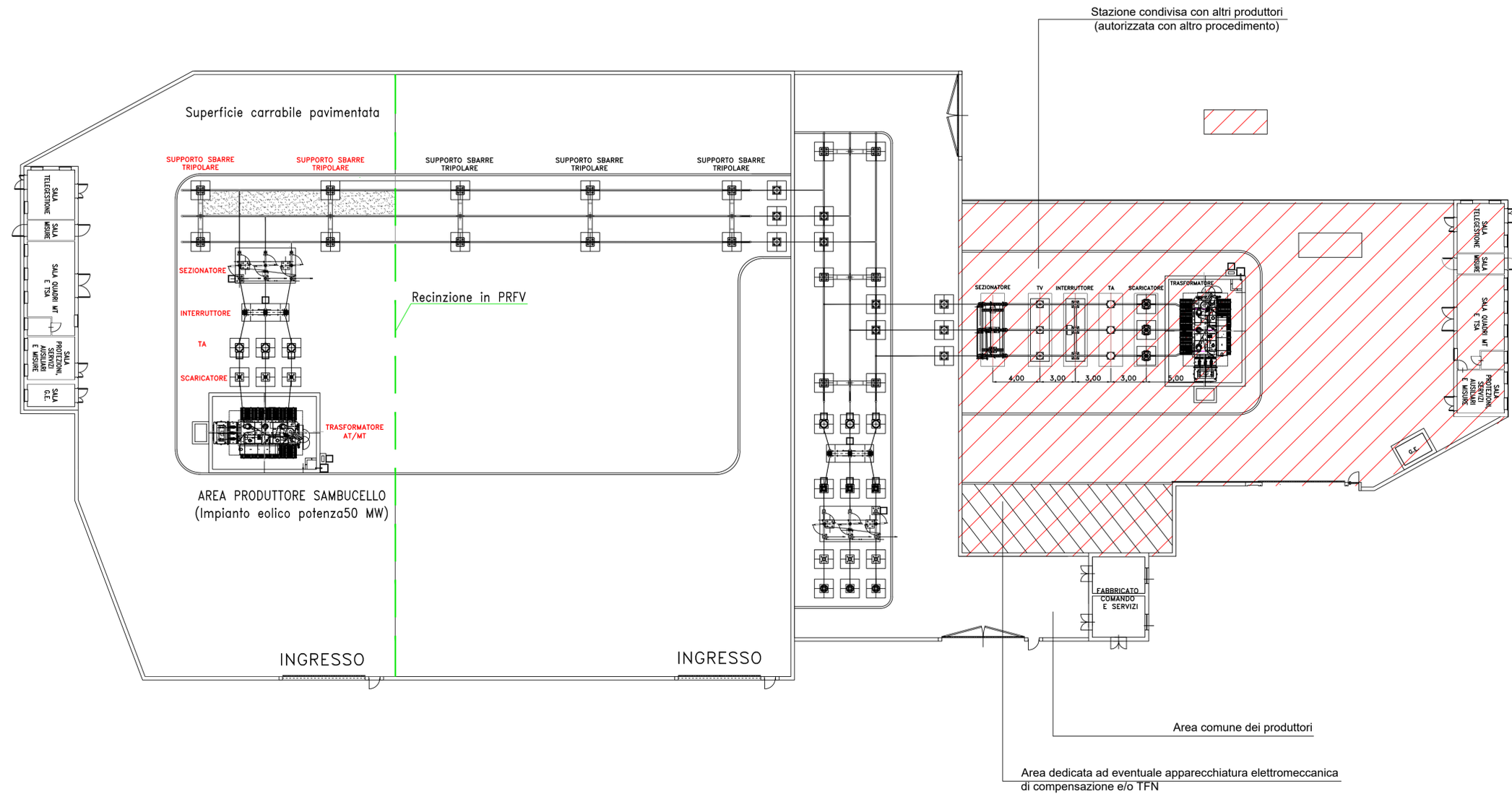


**Planimetria elettromeccanica**  
Scala 1:200



	COD. SAMBU.CZ.IT.SIA.11.UTERTN.00.	
ENGINEERING CONSULTING	FILE TIPO R	

**PROCEDURA DI VALUTAZIONE IMPATTO AMBIENTALE**  
PROGETTO DEFINITIVO  
**IMPIANTO EOLICO "SAMBUCELLO" DI POTENZA 50 MW DA REALIZZARE NEL TERRITORIO DEI COMUNI DI MARCELLINARA, MAIDA E CARAFFA DI CATANZARO IN PROVINCIA DI CATANZARO**



Titolo Elaborato:		<b>SOTTOSTAZIONE ELETTRICA E OPERE DI CONNESSIONE A RTN</b>						
Formato		<b>PIANTA GENERALE SE</b>						
<b>A1+</b>	Scala	<b>1:200</b>						
Codice Elaborato:	Identificativo	Provincia	Nazione	Procedura	Settore	Tipo Elaborato	Revisione	Numero Progressivo
SAMBU.	CZ.	IT.	SIA.	11.	UTERTN.	00.		163
Comittente:		Progettazione:						
Via L. Gaetano n°111 - Regus Eur - 4° piano - 00143 Roma (Italia) P.IVA 10240591007 - REA RM1219825 - Tel. (+39) 0654532107 E-Mail: sse@energiaweb.com - PEC: energialevante@legemai.it		Via Dei Mezzoni 95 87028 Rende (CS) Pec: e.coon@legemai.it						
Codice Progetto	N° Revisione	Data revisione	Redazione Interna		Redazione Esterna			
CZ_22_03/AU-VIA	00	luglio 2023	E.co Srl		Energia Levante S.r.l.			