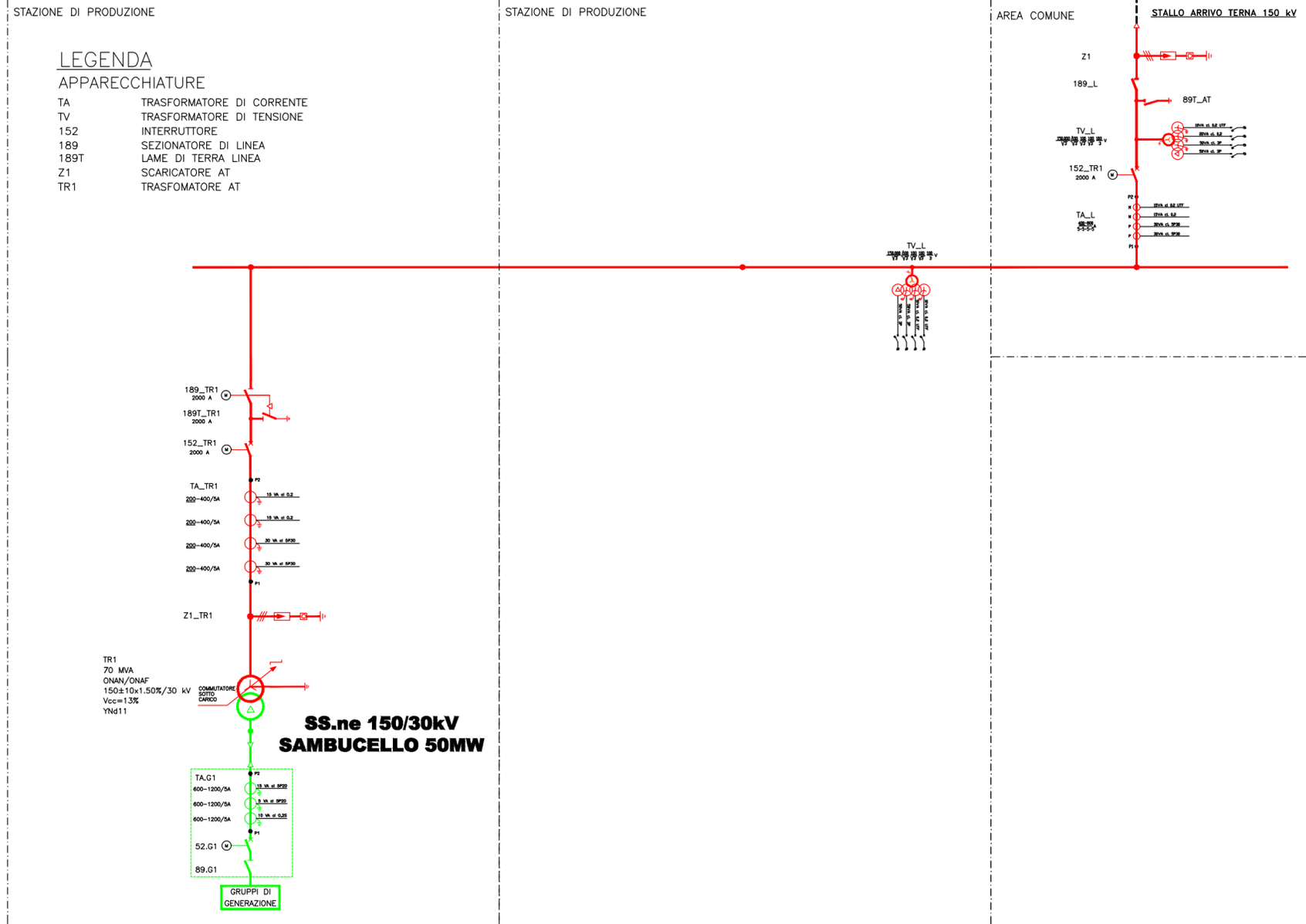
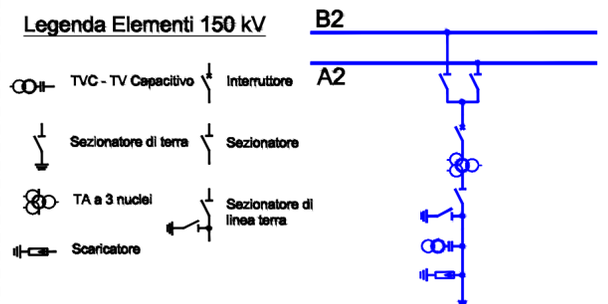


Stazione Terna 380/220/150kV "MAIDA"



	COD.	SAMBU.CZ.IT.SIA.11.UTERTN.00.	
	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 PROVNCIA DI CATANZARO



Titolo Elaborato:		SOTTOSTAZIONE ELETTRICA E OPERE DI CONNESSIONE A RTN SCHEMA UNIFILARE						
Formato	Scala							
A2	-							
Codice Elaborato:	Identificativo	Provincia	Nazione	Procedura	Settore	Tipo Elaborato	Revisione	Numero Progressivo
	SAMBU.	CZ.	IT.	SIA.	11.	UTERTN.	00.	165

Comittente:

ENERGIA LEVANTE S.R.L.
 For a better world of energy

Via L. Gauroico n°9/11 - Regus Eur - 4° piano - 00143 Roma (Italia)
 P.IVA 10240591007 - REA RM1219825 - Tel. (+39) 0654832107
 E-Mail: sserenewables.com - PEC: energialeventesrl@legalmail.it

Progettazione:

E.C.O.
 ENGINEERING CONSULTING
 Via Don Minzoni 95 87036 Rende (CS)
 Pec: e.cosrl@legalmail.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.