



**LEGENDA**

- Elettrodotto AT 150kV in cavo da posare
- FASCIA DpA 6m
- RECETTORE SENSIBILE
- Edificio a uso abitativo
- Tettoia
- Deposito agricolo
- Rudere

	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:		<b>SOTTOSTAZIONE ELETTRICA E OPERE DI CONNESSIONE A RTN PLANIMETRIA CATASTALE CON FASCIA DPA</b>						
Formato	Scala							
<b>A2</b>	<b>1:2.000</b>							
Codice Elaborato:	Identificativo	Provincia	Nazione	Procedura	Settore	Tipo Elaborato	Revisione	Numero Progressivo
	<b>SAMBU.</b>	<b>CZ.</b>	<b>IT.</b>	<b>SIA.</b>	<b>11.</b>	<b>UTERTN.</b>	<b>00.</b>	<b>160</b>

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: energialevantesrl@legalmail.it

Progettazione:  
  
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.