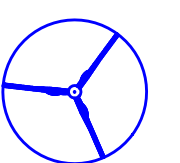

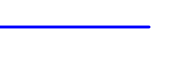

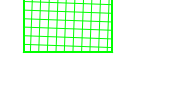






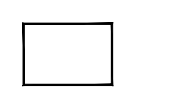
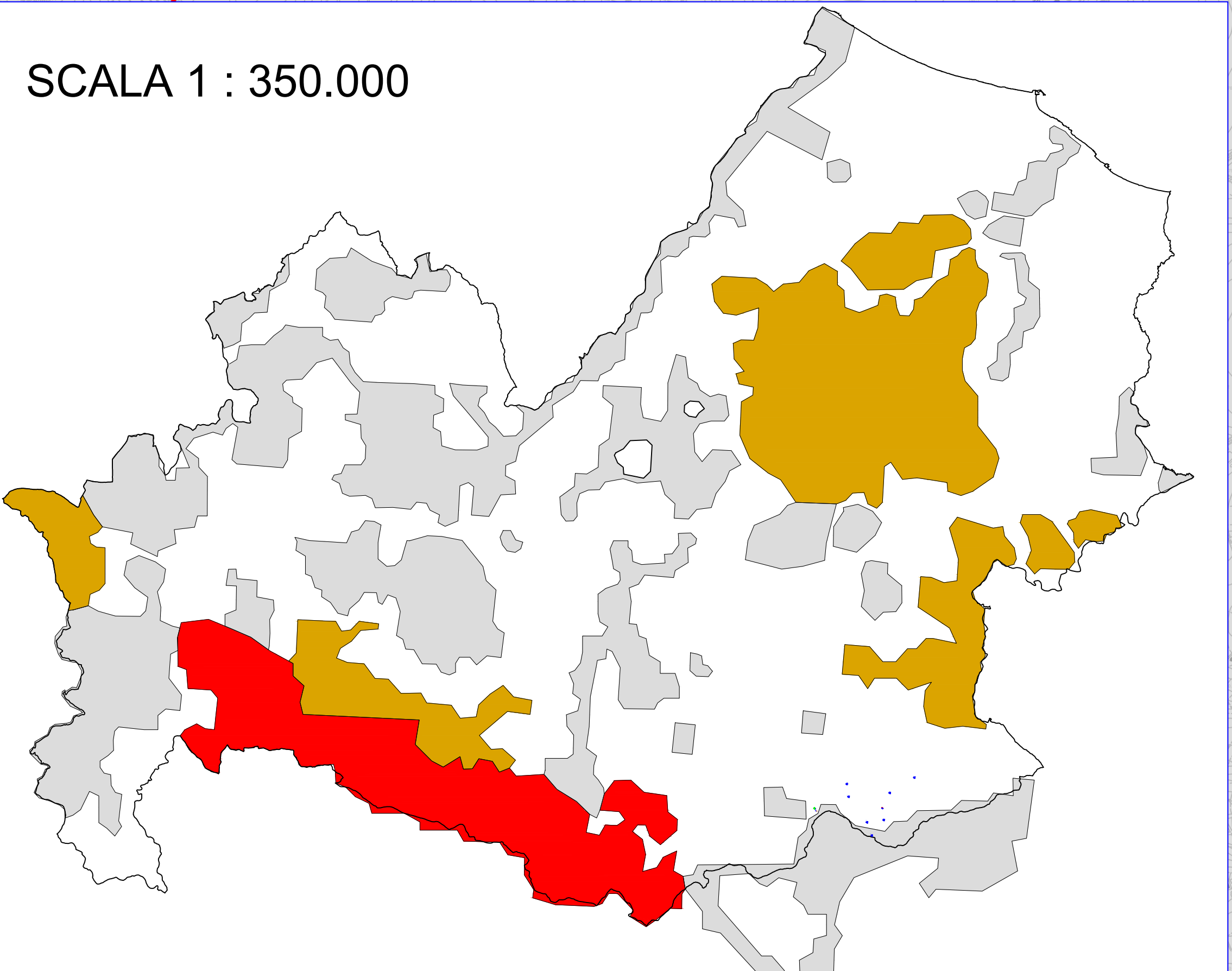


- LEGENDA:**
-  AEROGENERATORI DI PROGETTO
  -  CAVIDOTTO AT 36 kV PER IL COLLEGAMENTO DEI VARI AEROGENERATORI
  -  CAVIDOTTO AT 36 kV  
Cabina 36 kV di utenza - SE RTN 150/36 kV
  -  CABINA 36 kV DI UTENZA
  -  NUOVA SE RTN 150/36 kV RICCIA
  -  AREA CANTIERE
  -  AREA STOCCAGGIO MATERIALI
  -  CONFINE COMUNALE
  -  Aree precluse alla realizzazione di impianti eolici industriali (RNS, RNR, Siti Ramsar, Zone umide costiere, SIC con categoria di minaccia "alta" e "medio-alta")
  -  Aree idonee ad ospitare impianti industriali di media potenza (fino a 30MW con un massimo di 20 pale per 100kmq), previa verifica dei criteri contenuti nel documento "Manuale di gestione di ZPS e IBA" (LIPU-BirdLife Italia, 2005)
  -  Aree idonee ad ospitare impianti di media potenza - da 1 a 30 MW con un massimo di 20 pale per 100 kmq (SIC, Aree protette, Aree prioritarie)
  -  Aree non precluse all'installazione di impianti di grande potenza - oltre 30 MW

SCALA 1 : 350.000



Regione: Emilia-Romagna	Provincia di: Comptasso	Comune di: Riccia	Comune di: Cercemaggiore			
		RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. Via Andrea Doria, 41/C/0105 Roma P.IVA/C.F. 0640370968 PEC: rwe.renewablesitaly@regmail.it				
<b>Titolo del Progetto:</b> REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA NEI COMUNI DI RICCIA (CB) E CERCEMAGGIORE (CB).						
<b>Documento:</b> PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI		N° Documento: <b>PERI D 27.a.32</b>				
ID PROGETTO:	PERI	DISCIPLINA:	PD			
Elaborato:	Carta dello studio sulle aree idonee all'installazione degli impianti eolici redatta dal WWF_rev1					
Foglio:	1 di 1	Scala:	1:10.000			
<b>Progettazione:</b> 		<b>Progettista:</b> 				
ENERGY & ENGINEERING S.R.L. Via XIII Luglio 139 40044 - BOLOGNA (BO) P.IVA/C.F. 021880040 Tel. Fax: 052161480 pec: energyeng@regmail.it		Ing. Davide G. Trivelli				
Rev.	Data	Revisione	Descrizione	Redatto	Contrattato	Approvato
0	27/12/2022	PRIMA EMISSIONE		ENERGY & ENGINEERING S.R.L.	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.
1	14/03/2023	DEVISIONE		ENERGY & ENGINEERING S.R.L.	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.

