

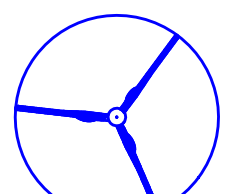
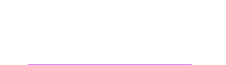


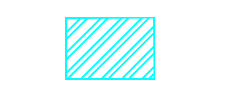
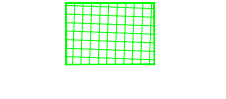

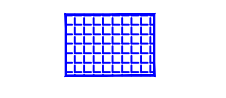

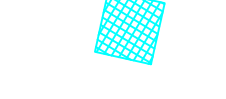
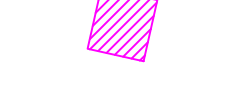


TAVOLA 2

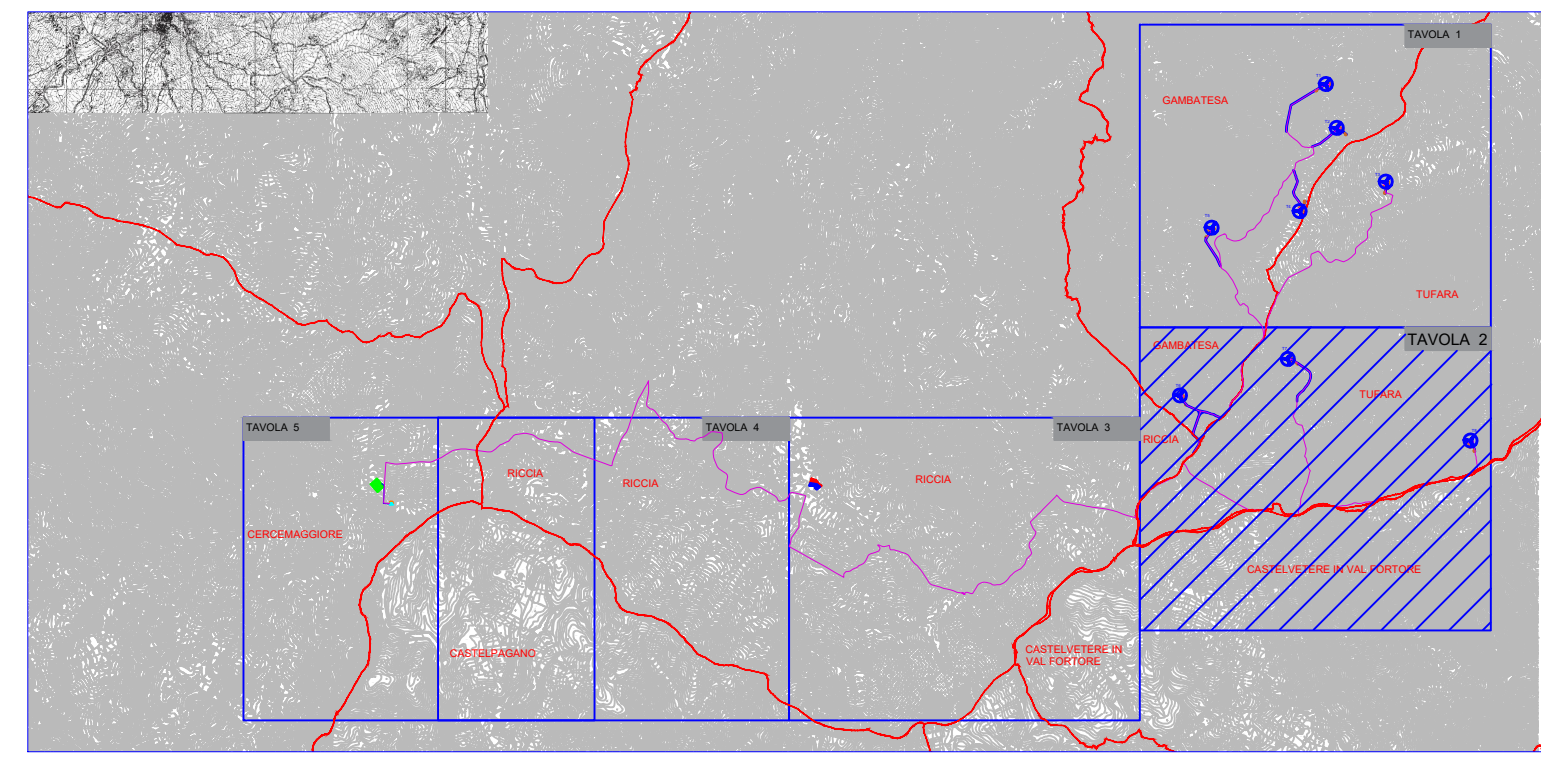
GAMBATESA

TUFARA

RICCIA

CASTELVETERE IN VAL FORTORE

- 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 "PARCO EOLICO RICCIA"
 -  AMPLIAMENTO CABINA 36 kV DI UTENZA "PARCO EOLICO RICCIA"
 -  NUOVA SE RTN 150/36 kV RICCIA
 -  AREA CANTIERE
 -  AREA STOCCAGGIO MATERIALI
 -  CONFINE COMUNALE
 -  PIAZZOLA DI ESERCIZIO
 -  FASCIA ASSERVIMENTO PER ACCESSO E PASSAGGIO
 -  SUPERFICIE DI OCCUPAZIONE TEMPORANEA
 -  STRADE DI ACCESSO



 		   					
<p>Comitente: RWE</p> <p>RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. Via Andrea Doria, 41/02 - 00100 Roma P.FUO.C.F. 0640037068 PEC: renewablesitaly@reg.it</p>							
<p>Titolo del Progetto: REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA NEI COMUNI DI GAMBATESA (CB), TUFARA (CB), RICCIA (CB) E CEREMAGGIORE (CB).</p>							
<p>Documento: PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI</p>		<p>N° Documento: PEPI D EG 72.b</p>					
ID PROGETTO:	PEPI	DISCIPLINA:	PD				
Elaborato:	Cartografia di inquadramento territoriale su base CTR 5.000						
Foglio:	1 di 1	Scala:	1:5.000				
<p>Progettazione:  ENERGY & ENGINEERING S.R.L. Via XXI Luglio 130 0304 - Bivio (VI) P.IVA 0318800047 Tel. Fax: 082181480 pec: energyengineering@reg.it</p>		<p>Progettista:  Ing. Davide G. Trivelli</p>					
Rev.	Data	Revisione	Descrizione	Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
0	03/07/2023	PRIMA EMISSIONE	ANALISI E INQUADRAMENTO	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.

