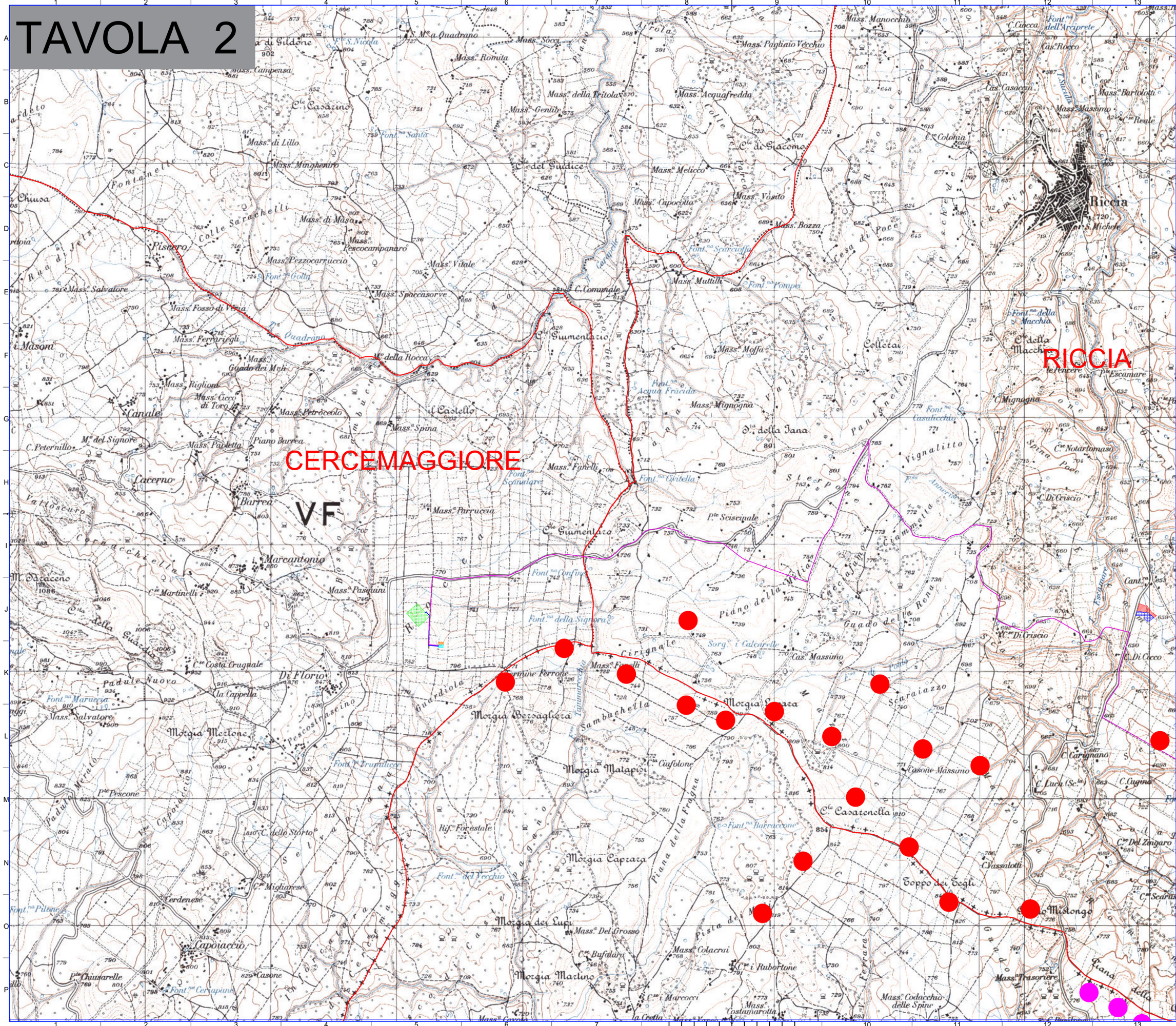
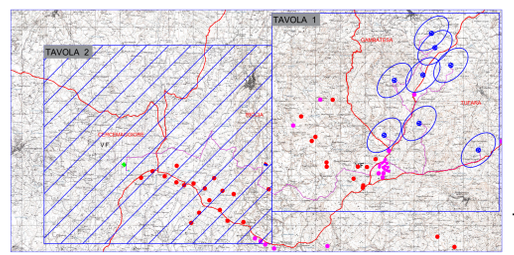


# TAVOLA 2



- LEGENDA:**
-  AEROGENERATORI DI PROGETTO
  -  CAVIDOTTO AT 36 kV PER IL COLLEGAMENTO DEI VARI AEROGENERATORI
  -  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
  -  Aerogeneratori esistenti
  -  Aerogeneratori in autorizzazione
  -  Ellisse 3D-5D; d=170 m



 		   	
			
Committente: <b>RWE</b> RWE RECOVERIES ITALIA S.R.L. Via Andrea Doria, 41/02 - 00185 Roma P.IVA/C.F. 0640370989 PEC: <a href="mailto:renewables@rwe.it">renewables@rwe.it</a>			
Titolo del Progetto: <b>REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA NEI COMUNI DI GAMBERATESE (CB), TUFFARÀ (CB), RICCIA (CB) E CERCEMAGGIORE (CB).</b>			
Documento: <b>PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI</b>		N° Documento: <b>PEPI D EG 81.b</b>	
ID PROGETTO:	PEPI	DISCIPLINA:	PD
Elaborato:	Cartografia di inquadramento territoriale con indicazione degli aerogeneratori esistenti nel raggio di 1 km		
Foglio:	1 di 1	Scala:	1:10.000
Progettazione: 		Progettista: 	
ENERGY & ENGINEERING S.R.L. Via XXI Luglio 139 03044 - Bassano del Grappa (VI) P.IVA/C.F. 03080800464 Tel. Fax: 0423161400 pec: <a href="mailto:energyengineering@pec.it">energyengineering@pec.it</a>		Ing. Davide G. Trivelli	
Rev.	Data	Revisione	Descrizione
0	03/07/2023	PRIMA EMISSIONE	
1	03/07/2023	PRIMA EMISSIONE	
2	03/07/2023	PRIMA EMISSIONE	
3	03/07/2023	PRIMA EMISSIONE	
4	03/07/2023	PRIMA EMISSIONE	
5	03/07/2023	PRIMA EMISSIONE	