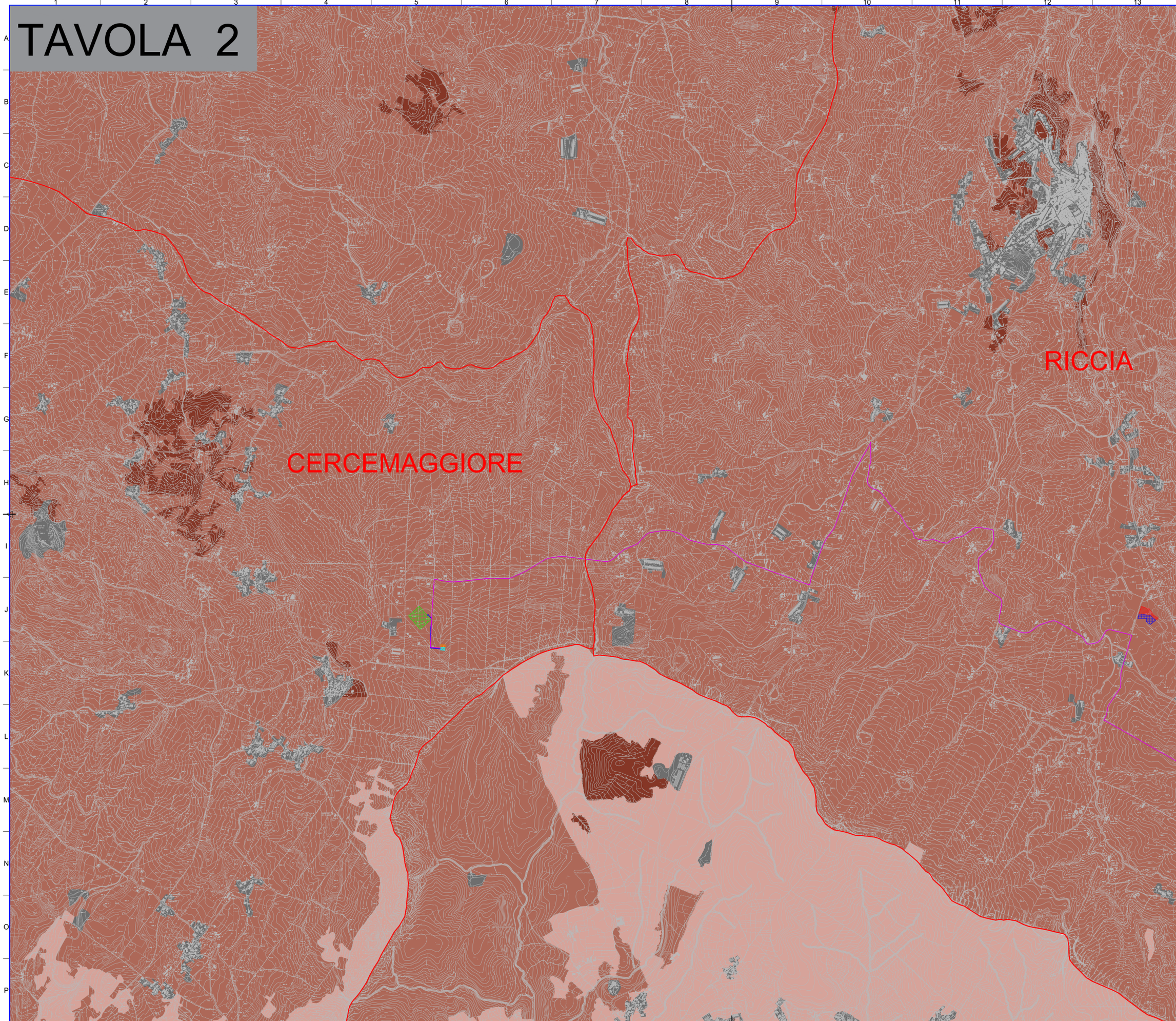


# TAVOLA 2



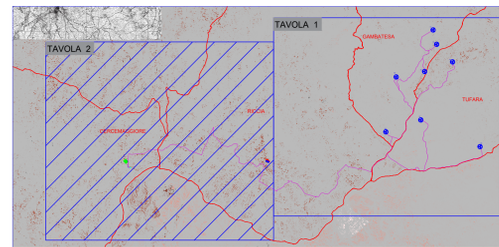
## LEGENDA:

-  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

## Indici complessivi di valutazione

### Pressione Antropica

-  Molto bassa
-  Bassa
-  Media
-  Alta
-  Molto alta



Regione M&C	Provincia C&S	Comune di Tufara	Comune di Gambatesa	Comune di Riccia	Comune di Cerce Maggiore	
<b>Comitente:</b>  <b>RWE</b> <small>RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. Via Andrea Doria, 41/43 - 00185 Roma P.IVA/C.F. 06400370689 PEC: <a href="mailto:renewables@rweitaly.it">renewables@rweitaly.it</a></small>		<b>Titolo del Progetto:</b> <b>REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA NEI COMUNI DI GAMBATESA (CB), TUFARA (CB), RICCIA (CB) E CERCEMAGGIORE (CB).</b>				
<b>Documento:</b> PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI		<b>N° Documento:</b> <b>PEPI D EA 19.b</b>				
ID PROGETTO:	PEPI	DISCIPLINA:	PD	TIPOLOGIA:	D	
<b>Elaborato:</b> Carta Natura Pressione Antropica						
<b>Foglio:</b> 1 di 1		<b>Scala:</b> 1:10.000		<b>Nome file:</b> PEPI_D_EA_19_b_Carta Natura Pressione Antropica.pdf		
<b>Progettazione:</b>  <b>ENERGY &amp; ENGINEERING S.R.L.</b> <small>Via XIII Luglio 136 02044 - Bassano (VT) P.IVA/C.F. 02218000547 Tel. Fax: 022181480 pec: <a href="mailto:energyengineering@gegmail.it">energyengineering@gegmail.it</a></small>			<b>Progettista:</b>  <b>Ing. Davide G. Trivelli</b>			
Rev.	Data	Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
0	05/07/2023	PRIMA EMISSIONE		ENERGY & ENGINEERING S.R.L.	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.