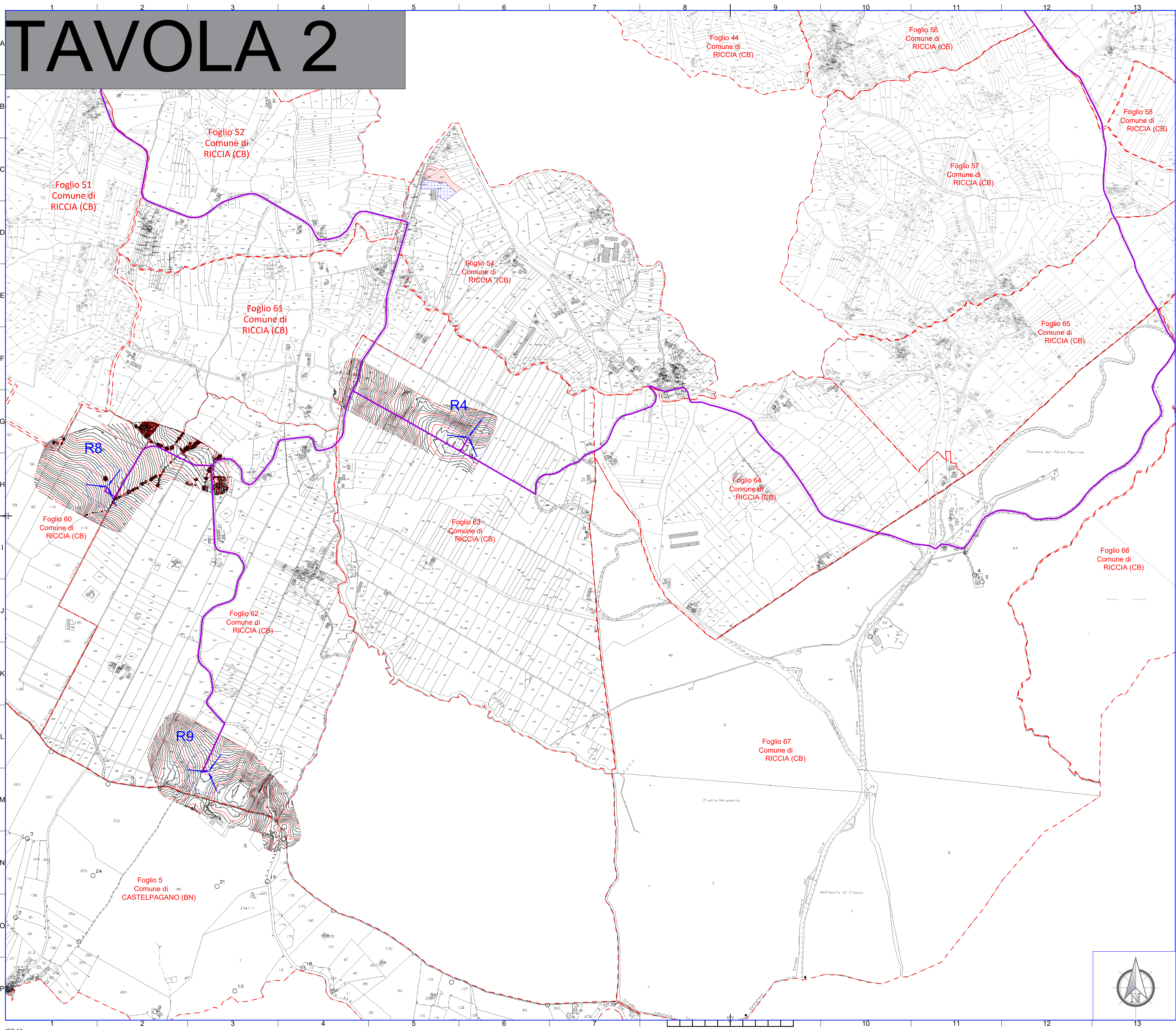
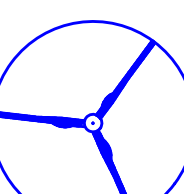



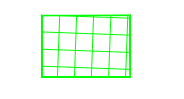

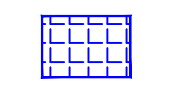

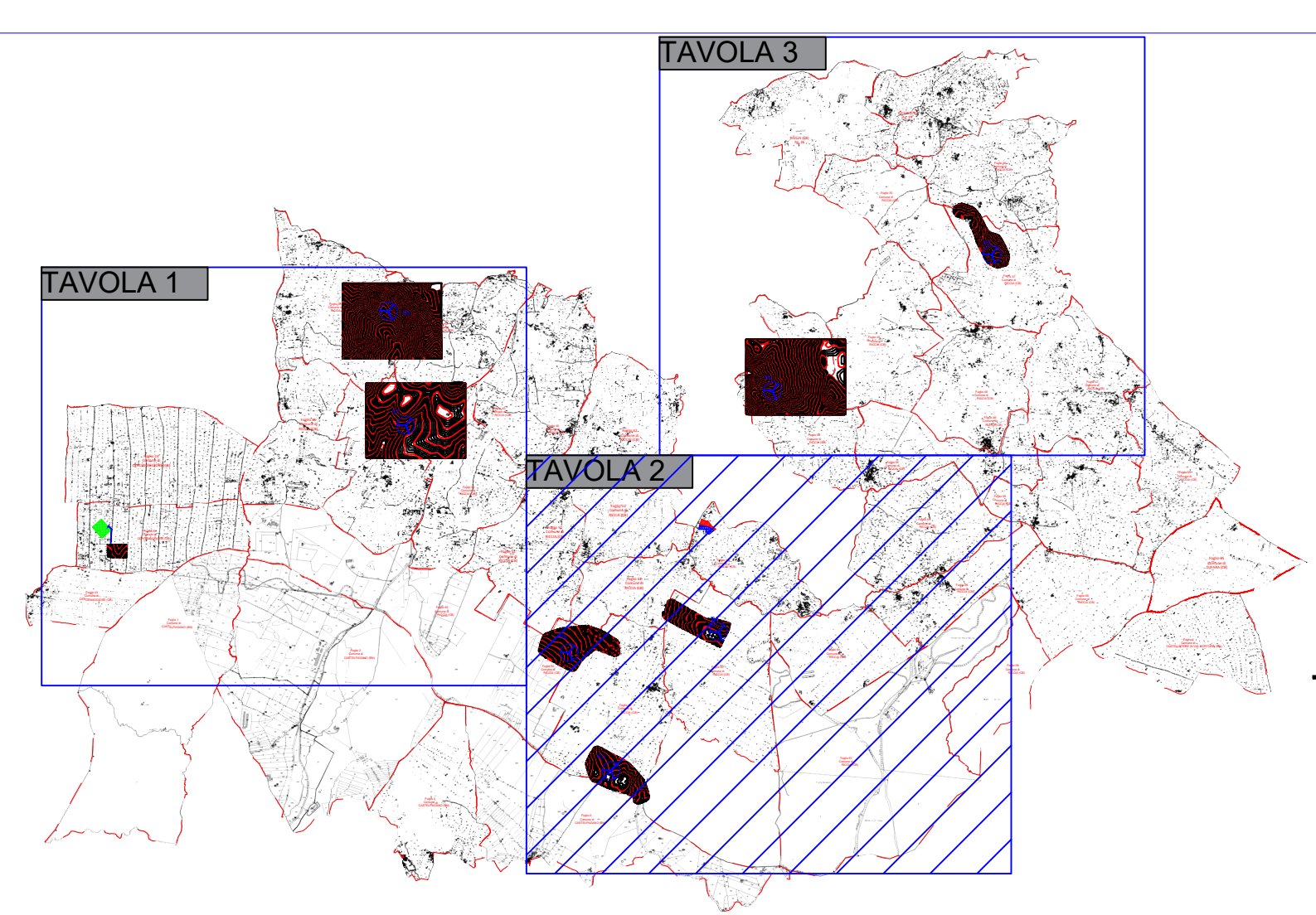


# TAVOLA 2



- 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
  -  NUOVA SE RTN 150/36 kV RICCIA
  -  AREA CANTIERE
  -  AREA STOCCAGGIO MATERIALI
  -  LIMITE FOGLI CATASTALI



Regione: Umbria		Provincia di: Perugia		Comune di: Rocca		Comune di: Cerreto Maggiore	
				RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. Via Andrea Doria, 41/C/01012 Roma P.IVA/C.F. 0640370068 PEC: rwe.renewablesitaly@regpa.it			
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: PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI				N° Documento: PERI D 25.1			
ID PROGETTO:	PERI	DISCIPLINA:	PD	TIPOLOGIA:	D	FORMATO:	A0
Elaborato: Rilievi topografici a curve di livello su catastale_rev1							
FOGLIO: 1 di 1		SCALA: 1:5.000		Nome file: PERI_D25.1			
Progettazione: 				Progettista: 			
ENERGY & ENGINEERING S.R.L. Via XIII Luglio 130 0304 - Bassano del Grappa (VI) P.IVA/C.F. 0218000047 Tel. Fax: 042181480 pec: energyengineering@regpa.it				Ing. Davide G. Trivelli			
Rev.	Data	Revisione	Descrizione	Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
0	27/03/2022	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.