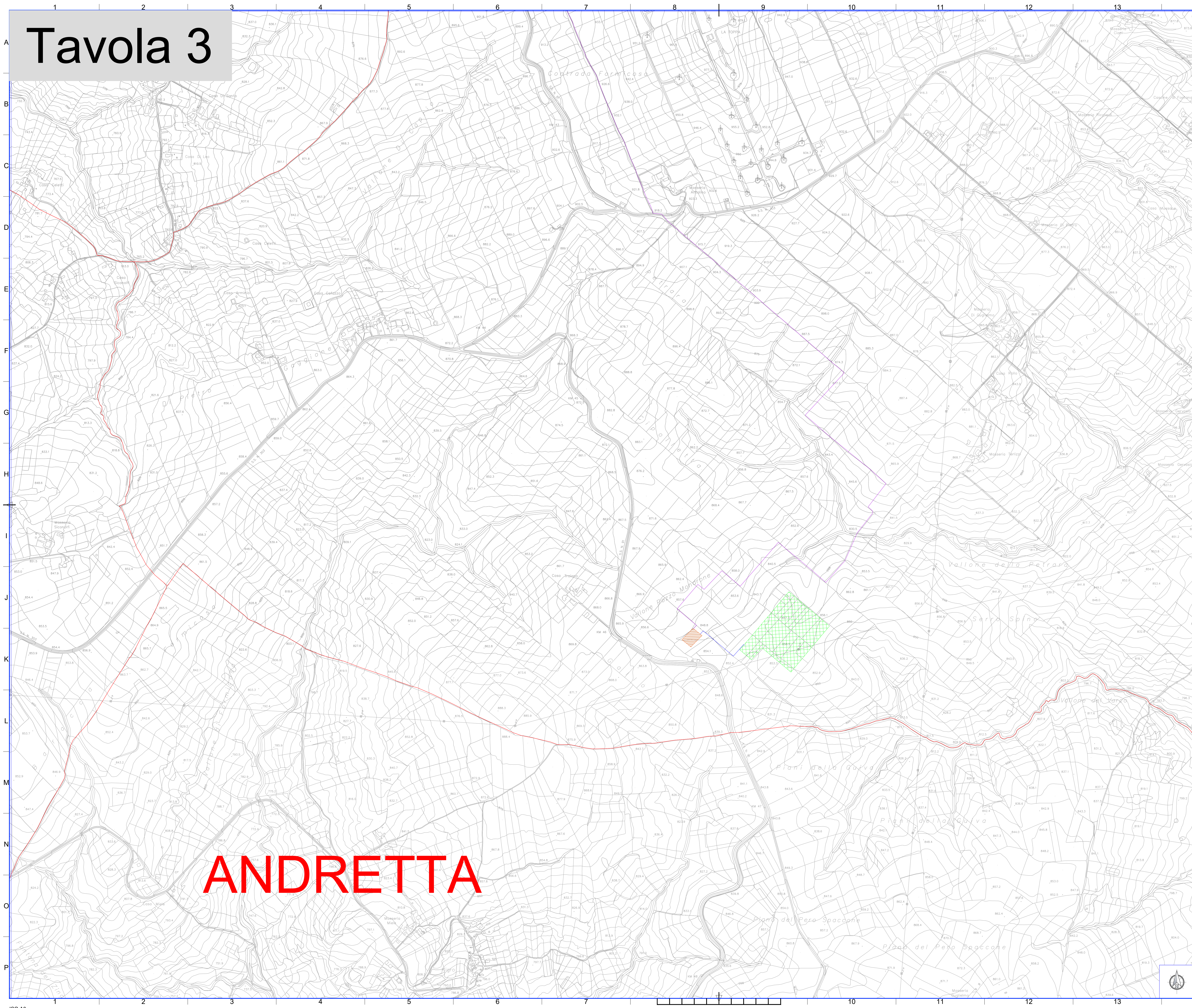
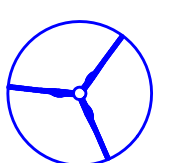



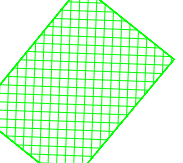
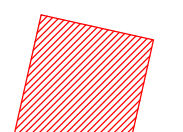
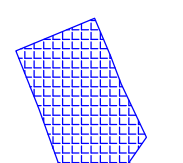

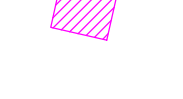

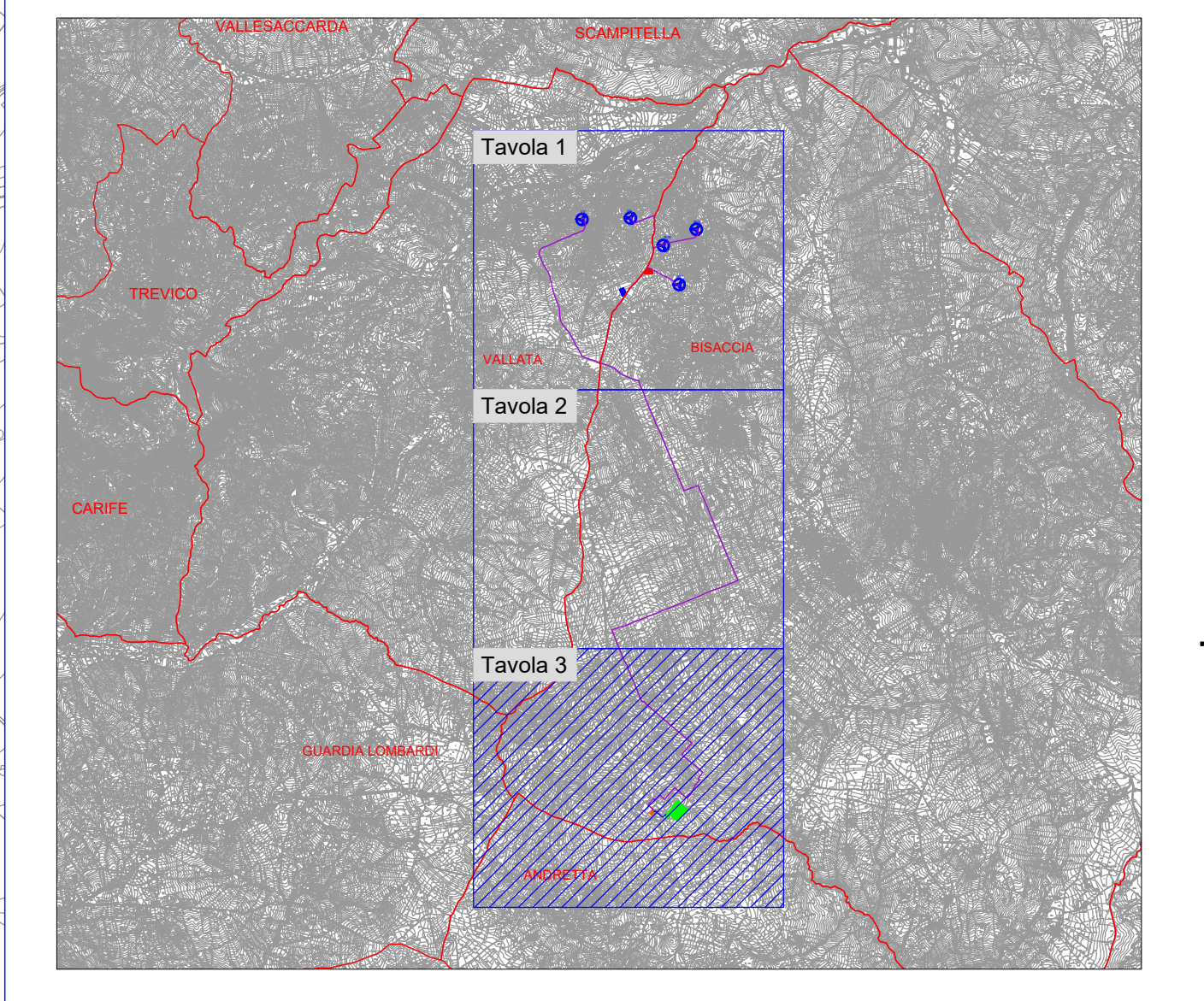


Tavola 3



ANDRETTA

- LEGENDA:**
-  AEROGENERATORI DI PROGETTO
 -  CAVIDOTTO MT
 -  LINEA AT
 -  SSE UTENTE DA REALIZZARE
 -  STAZIONE ESISTENTE TERNA 'BISACCIA'
 -  AREA CANTIERE
 -  AREA STOCCAGGIO MATERIALI
 -  CONFINE COMUNALE
 -  PIAZZOLA DI ESERCIZIO
 -  FASCIA ASSERVIMENTO PER ACCESSO E PASSAGGIO
 -  SUPERFICIE DI OCCUPAZIONE TEMPORANEA



					
<p>Comitente: RWE</p> <p>RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. Via Andrea Doria, 41/02 Roma P.FI/C.F. 0640370968 PEC: rwere@renewables.it</p>		<p>TITOLO DEL PROGETTO: REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA NEI COMUNI DI BISACCIA E VALLATA (AV)</p>			
<p>Documento: PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI</p>		<p>N° Documento: D 27.a.4</p>			
ID PROGETTO: PEBV	DISCIPLINA: PD	TIPOLOGIA:	FORMATO:		
<p>Elaborato: Cartografia di inquadramento territoriale dell'impianto su base CTR</p>					
<p>Foglio: 1 di 1 Scala: 1:5.000 Nome file:</p>		<p>Progettazione:</p>			
 <p>ENERGY & ENGINEERING S.R.L. Via XXI Luglio 139 83044 - Bisaccia (AV) P.IVA 0218888047 Tel. Fax: 082316140 pec: energyengineering@regina.it</p>		 <p>Ing. Davide G. Trivelli</p>			
Rev:	Data Revisione:	Descrizione Revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
0	20/08/2022	PRIMA EMISSIONE			