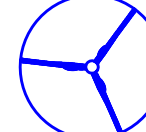



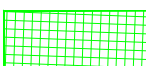



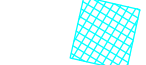
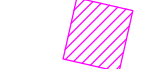


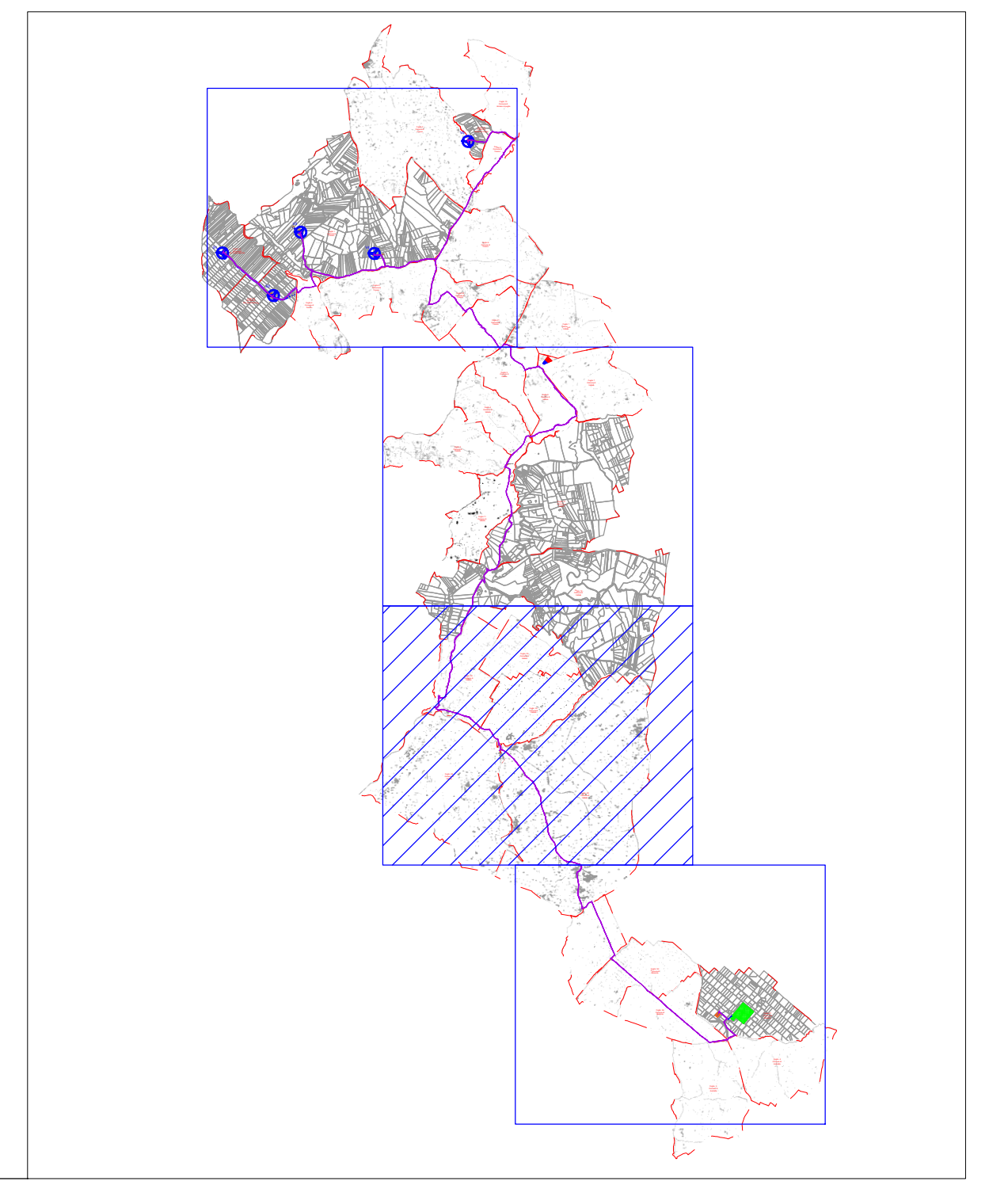


- LEGENDA:**
-  AEROGENERATORI DI PROGETTO
  -  CAVIDOTTO MT
  -  LINEA AT
  -  SSE UTENTE DA REALIZZARE
  -  STAZIONE ESISTENTE TERNA 'BISACCIA'
  -  AREA CANTIERE
  -  AREA STOCCAGGIO MATERIALI
  -  CONFINE COMUNALE
  -  PIAZZOLA DI ESERCIZIO
  -  FASCIA ASSERVIMENTO PER ACCESSO E PASSAGGIO
  -  SUPERFICIE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



					
<p>Comitente: <b>RWE</b></p> <p style="font-size: small;">RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. Via Andrea Doria, 41/C - 83012 Roma P.IVA/C.F. 0640370989 PEC: <a href="mailto:renewablesitaly@regimail.it">renewablesitaly@regimail.it</a></p>		<p>TITOLO DEL PROGETTO: <b>REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA NEI COMUNI DI SAN SOSSIO BARONIA E VALLESACCARDA (AV) CON STAZIONE DI CONNESSIONE NEL COMUNE DI BISACCIA (AV)</b></p>			
<p>Documento: <b>PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI</b></p>		<p>N° Documento: <b>D 27.b.2</b></p>			
ID PROGETTO:	PEV	DISCIPLINA:	PD	TIPOLOGIA:	FORMATO:
<p>Elaborato: Inquadramento su catastale dell'impianto eolico proposto, della viabilità e delle opere connesse</p>					
FOLGIO:	1 di 1	SCALA:	1:5.000	Nome file:	
<p>Progettazione:</p> 		<p>Progettista:</p> 			
<p>ENERGY &amp; ENGINEERING S.R.L. Via XIII Luglio 139 83044 - Bisaccia (AV) P.IVA/C.F. 0640370989 Tel. Fax: 082181480 pec: <a href="mailto:energyeng@regimail.it">energyeng@regimail.it</a></p>		<p>Ing. Davide G. Trivelli</p>			
Rev:	0	Data Revisione:	12/10/2022	Descrizione Revisione:	PRIMA EMISSIONE
Redatto:		Controllato:		Approvato:	