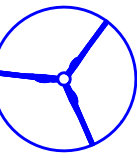


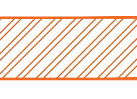
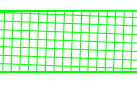

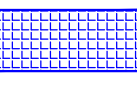

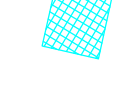

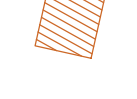

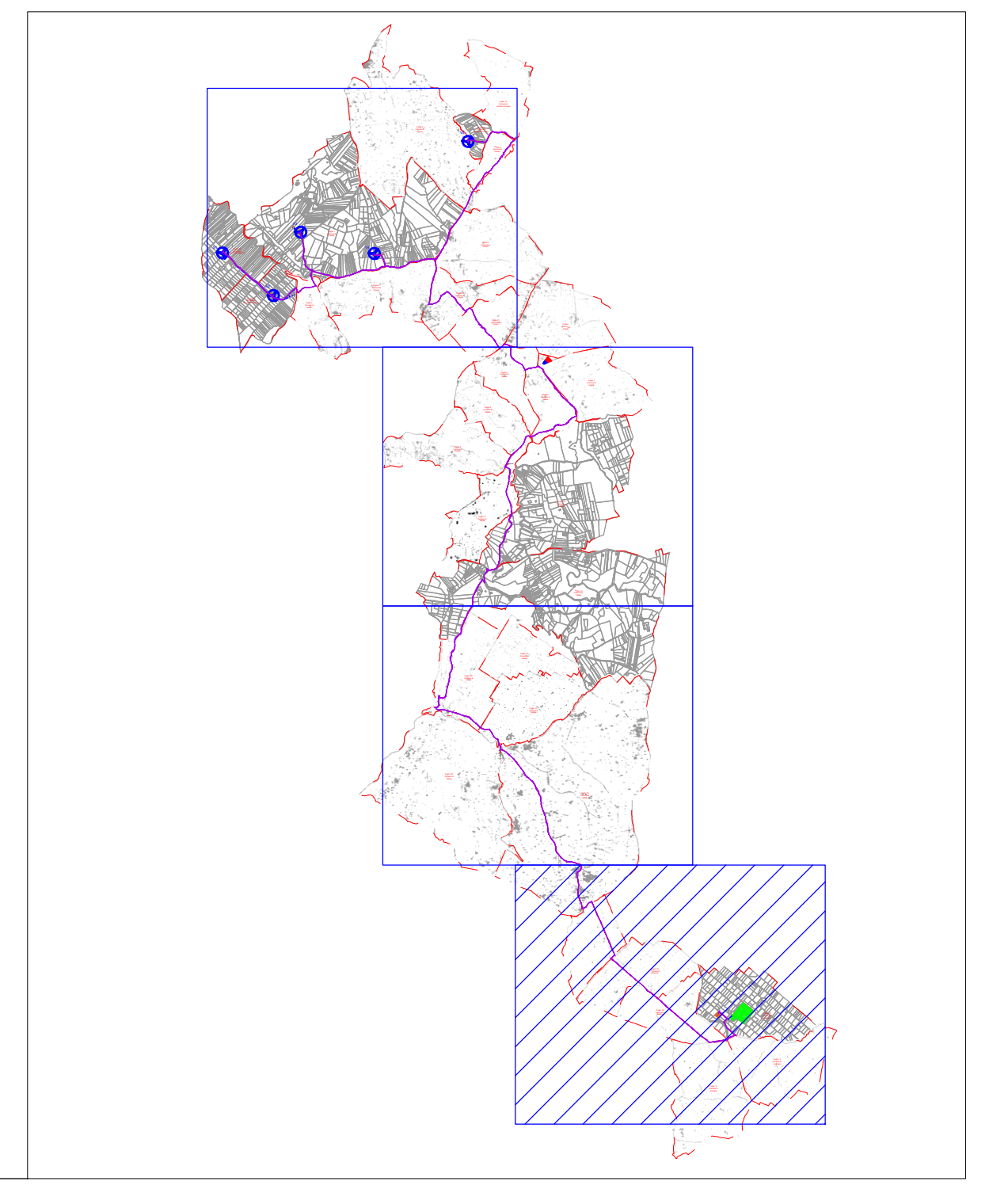


- LEGENDA:**
-  AEROGENERATORI DI PROGETTO
  -  CAVIDOTTO MT
  -  LINEA AT
  -  SSE UTENTE DA REALIZZARE
  -  STAZIONE ESISTENTE TERNA 'BISACCIA'
  -  AREA CANTIERE
  -  AREA STOCCAGGIO MATERIALI
  -  CONFINE COMUNALE
  -  PIAZZOLA DI ESERCIZIO
  -  FASCIA ASSERVIMENTO PER ACCESSO E PASSAGGIO
  -  SUPERFICIE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



				
<b>Comitente:</b>		<b>RWE</b>		
		RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. Via Andrea Doria, 41/C/0102 Roma P.IVA/C.F. 0640370969 PEC: rwe.renewablesitaly@regalm.it		
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>				
Documento:		N° Documento: <b>D 27.b.3</b>		
ID PROGETTO:	DISCIPLINA:	PO	TIPOLOGIA:	FORMATO:
Esempio:	Inquadramento su catastale dell'impianto eolico proposto, della viabilità e delle opere connesse			
FOGLIO:	1 di 1	SCALA:	1:5.000	
Progettazione:		Progettista:		
				
ENERGY & ENGINEERING S.R.L. Via XIII Luglio 139 82044 - Bisaccia (AV) P.IVA/C.F. 081888847 Tel. Fax. 0823161480 pec: energyengineering@regalm.it		Ing. Davide G. Trivelli		
Rev:	Data Revisione:	Descrizione Revisione:	Redatto:	Approvato:
0	12/10/2022	PRIMA EMISSIONE		