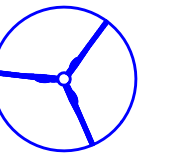



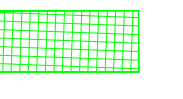

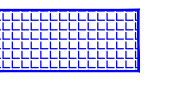

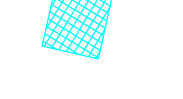



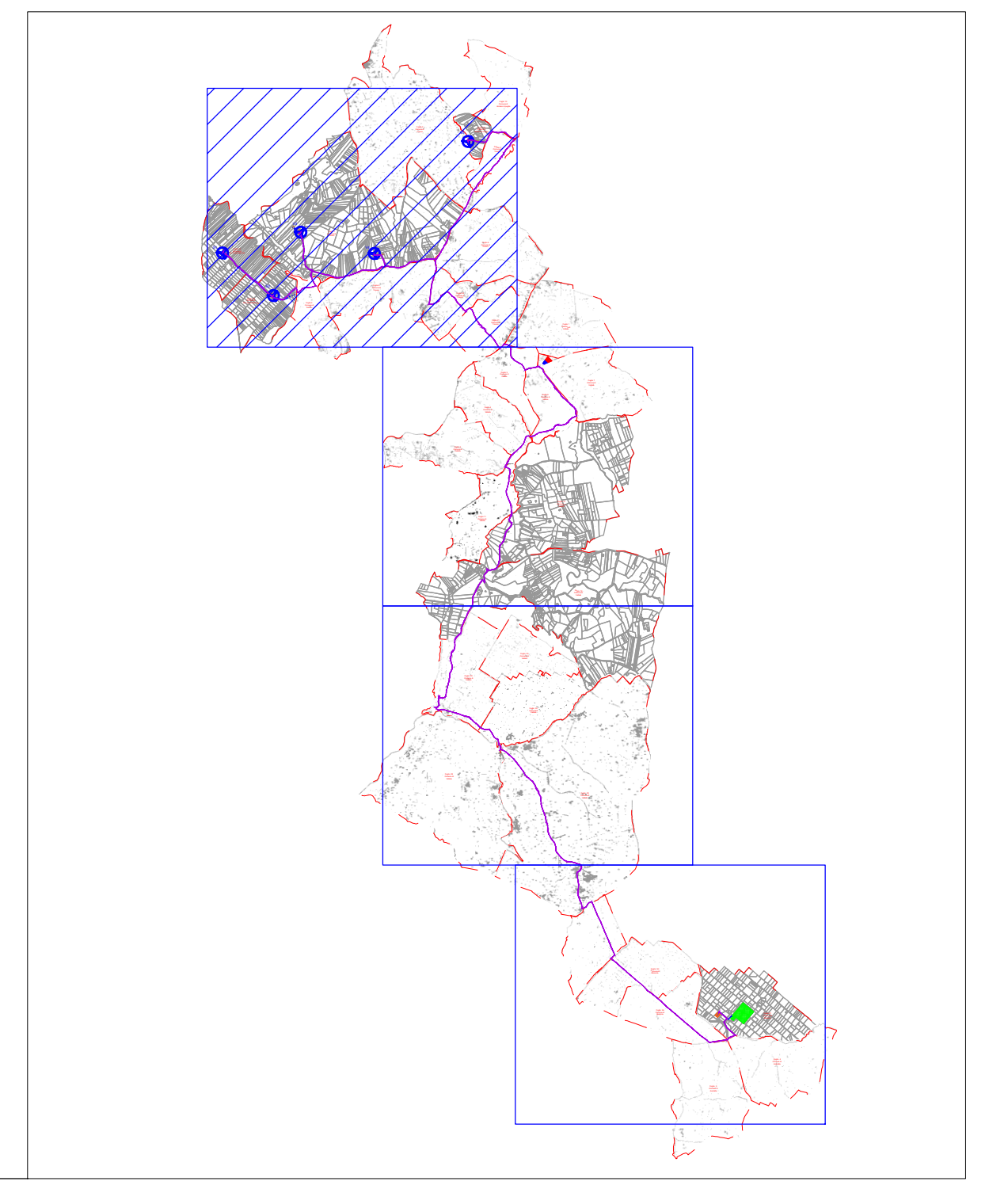


- LEGENDA:**
-  AEROGENERATORI DI PROGETTO
 -  CAVIDOTTO MT
 -  LINEA AT
 -  SSE UTENTE DA REALIZZARE
 -  STAZIONE ESISTENTE TERNA 'BISACCIA'
 -  AREA CANTIERE
 -  AREA STOCCAGGIO MATERIALI
 -  CONFINE COMUNALE
 -  PIAZZOLA DI ESERCIZIO
 -  FASCIA ASSERVIMENTO PER ACCESSO E PASSAGGIO
 -  SUPERFICIE DI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



				
Comitente: RWE		RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. Via Andrea Doria, 41/C/0102 Roma P.IVA/C.F. 06402370969 PEC: rwe.renewables@regmail.it		
Titolo del Progetto: 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)				
Documento: PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI		N° Documento: D 27.b		
ID PROGETTO: PEV3	DISCIPLINA: PO	TIPOLOGIA:	FORMATO:	
Elaborato: Inquadramento su catastale dell'impianto eolico proposto, della viabilità e delle opere connesse				
FOLGIO: 1 di 1	SCALA: 1:5.000	Nome file:		
 ENERGY & ENGINEERING S.R.L. Via XIII Luglio 130 83044 - Bisaccia (AV) P.IVA/C.F. 0818866047 Tel. Fax: 082781480 pec: eneg@engpaem@regmail.it		 Ing. Davide G. Trivelli		
Rev:	Data Revisione:	Descrizione Revisione:	Redatto:	Controllato:
0	12/10/2022	PRIMA EMISSIONE		