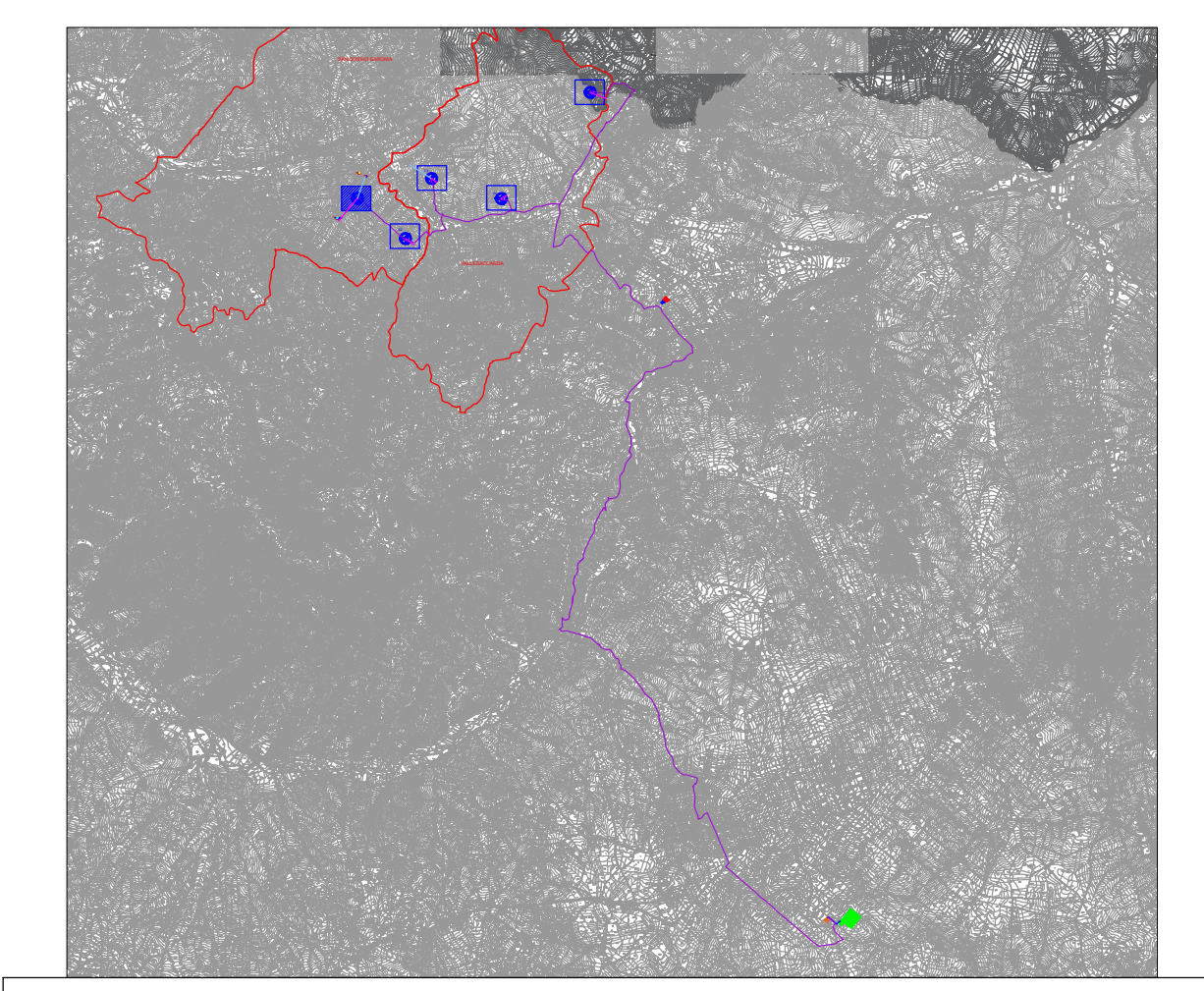


- LEGENDA:**
- AEROGENERATORI DI PROGETTO
  - CAVIDOTTO MT
  - LINEA AT
  - SSE UTENTE DA REALIZZARE
  - STAZIONE ESISTENTE TERNA 'BISACCIA'
  - AREA CANTIERE
  - AREA STOCCAGGIO MATERIALI
  - CONFINE COMUNALE
  - PIAZZOLA DI ESERCIZIO
  - FASCIA ASSERVIMENTO PER ACCESSO E PASSAGGIO
  - SUPERFICIE DI OCCUPAZIONE TEMPORANEA
  - Abitazioni
  - Locali di deposito
  - Laboratori
  - Stalle
  - Fabbricati per funzioni produttive connesse alle attività agricole
  - Distanza da fabbricati
  - Distanza da strade esistenti



Regione Campania	Provincia di Avellino	Comune di San Sossio Baronia	Comune di Vallesaccarda	Comune di Bisaccia	
<b>RWE</b>		RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. Via Andrea Doria, 41/C/2 - 01012 Roma P.IVA/C.F. 0640370088 PEC: rwe@renewablesitaly.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: <b>PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI</b>			N° Documento: <b>D 27.f.1</b>		
ID PROGETTO: PESV	DISCIPLINA: PD	TIPOLOGIA:	FORMATO:		
Elabora: <b>Planimetria con indicazione strade e costruzioni confinanti - S1</b>					
FOGLIO: 1 di 1		SCALA: 1:500	Nome file:		
<b>ENERGY &amp; ENGINEERING S.R.L.</b>		<b>Ing. Davide G. Trivelli</b>			
Via XIII Luglio 130 03044 - Bisaccia (AV) P.IVA/C.F. 06218140664 Tel. Fax. 082181480 pec: energyengineering@regalmi.it		Logo of Energy & Engineering S.R.L.			
Rev.	Data	Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
0	12/10/2022	PRIMA EMISSIONE			