



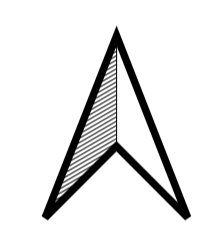
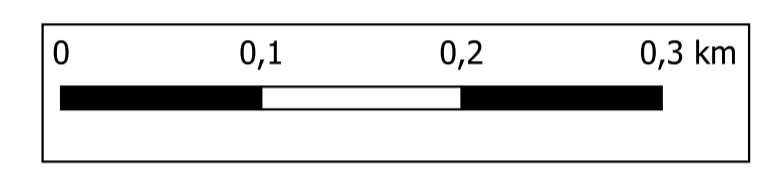
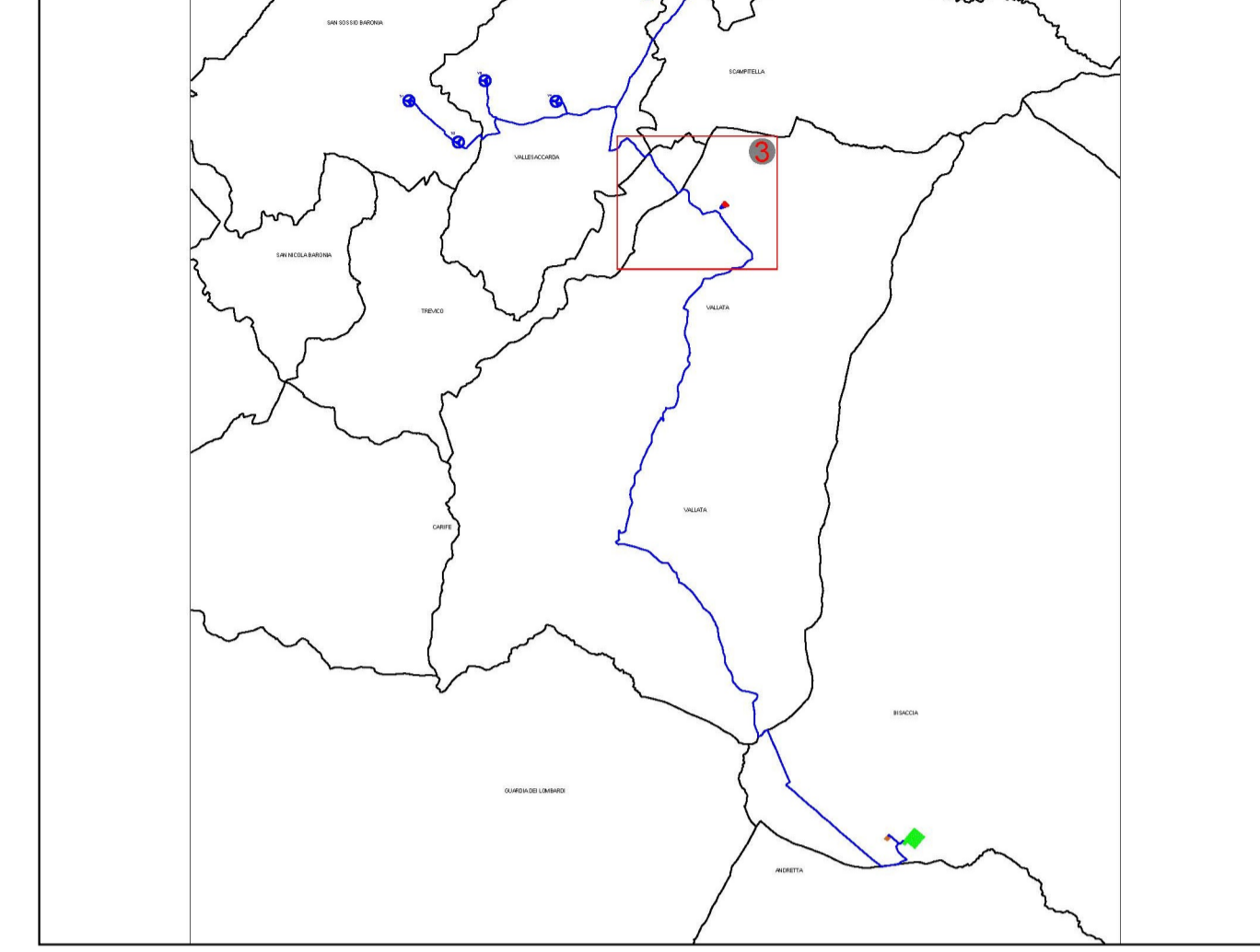
**LEGENDA**

**AREE DI POTENZIALE E RISCHIO**

VRD\_multipolygon [6]

rischio basso [N/D]

Google Satellite



<p>Comitente: <b>RWE</b></p> <p>RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma P.IVA/C.F. 06400370968 PEC: rwerenewableitaliasrl@legalmail.it</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)</b></p>			
<p>Documento: <b>PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI</b></p>		<p>N° Documento: <b>R_23.12</b></p>			
ID PROGETTO: PESV	DISCIPLINA: PD	TIPOLOGIA:	FORMATO: A1		
<p>Elaborato: <b>VERIFICA PREVENTIVA INDAGINE ARCHEOLOGICA</b> Carta del rischio archeologico Tav.3 di 6</p>					
FOGLIO: 1 di 1	SCALA: 1:5.000	Nome file:			
<p>Progettazione:</p> <p>ENERGY &amp; ENGINEERING S.R.L. Via XXIII Luglio 139 83044 - Bisaccia (AV) P.IVA 02618900647 Tel./Fax. 0827/81480 pec: energyengineering@legalmail.it</p>	<p>Progettista:</p> <p>Ing. Davide G. Trivelli</p>	<p><b>ARCHEO</b> SERVIZI</p> <p><b>ARCHEO</b> SERVIZI Via Aldo Moro, 1/8 82021, ARCE (BN) P.IVA: 027 66 93 024</p> <p>Dott. Antonio Mesisca</p>			
Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	12/2022	PRIMA EMISSIONE	A. MESISCA		