



**LEGENDA:**

- AEROGENERATORI DI PROGETTO
- CAVIDOTTO MT
- LINEA AT
- SSE UTENTE DA REALIZZARE
- STAZIONE ESISTENTE TERNA 'BISACCIA'
- AREA CANTIERE
- AREA STOCCAGGIO MATERIALI
- CONFINE COMUNALE

**PAI - RISCHIO FRANA**

- P.G.1 - Aree a pericolosità geomorfologica media e moderata
- P.G.2 - Aree a pericolosità geomorfologiche elevate
- P.G.3 - Aree a pericolosità geomorfologica media e molto elevata

**PERICOLOSITA' IDRAULICA**

- BP - Area a bassa pericolosità idraulica
- MP - Area a media pericolosità idraulica
- AP - Area ad alta pericolosità idraulica

ARDIA LOMBARDI

VALLATA

BISACCIA

LACED

ANDRETTA

Regione Campania	Provincia di Avellino	Comune di Bisaccia	Comune di Valle
		RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. via Andrea Doria, 41/02 - 80132 Roma P.IVA/C.F. 0640370968 PEC: rwe.renewablesitaly@reg.it	
<b>Comitente:</b>			
<b>TITOLO DEL PROGETTO:</b> REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA NEI COMUNI DI BISACCIA E VALLATA (AV)			
<b>Documento:</b>		<b>N° Documento:</b>	
PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI		D 15.e	
ID PROGETTO:	PEBV	DISCIPLINA:	PD
Elaborato:	Carta geomorfologica	TIPOLOGIA:	FORMATO:
Foglio:	1 di 1	Scala:	1:15.000
<b>Progettazione:</b>		<b>Progettista:</b>	
ENERGY & ENGINEERING S.R.L. Via XIII Luglio 130 83044 - Bisaccia (AV) P.IVA/C.F. 0818866047 Tel. Fax: 0823161480 pec: energyengineering@reg.it		Ing. Davide G. Trivelli	
Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto
0	20/08/2022	PRIMA EMISSIONE	
			Controllato
			Approvato