



LEGENDA:

- AEROGENERATORI DI PROGETTO
- CAVIDOTTO AT 36 kV PER IL COLLEGAMENTO DEI VARI AEROGENERATORI
- CAVIDOTTO AT 36 kV Cabina 36 kV di utenza - SE RTN 150/36 kV
- CABINA 36 kV DI UTENZA
- NUOVA SE RTN 150/36 kV RICCIA
- AREA CANTIERE
- AREA STOCCAGGIO MATERIALI
- CONFINE COMUNALE

Legenda

Piano Stralcio Assetto Idrologico-Rischio idraulico (PSAI-Ri) agg. 2017 (RIF. ex Autorità di bacino interregionale Fortore & ex Autorità di Bacino Liri - Garigliano e Volturno)

- RI4 - Area a rischio idraulico molto elevato
- RI3 - Aree a rischio idraulico elevato
- RI2 - Aree a rischio idraulico medio
- RI1 - Aree a rischio idraulico moderato

Regione:	Provincia di:	Comune di:	Comune di:		
Comitente: 		RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. via Andrea Doria, 41/C/0102 Roma P.FUN.C.F. 0640370969 PEC: rwe.renewablesitaly@regmail.it			
Titolo del Progetto: REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA NEI COMUNI DI RICCIA (CB) E CERCEMAGGIORE (CB).					
Documento: PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI		N° Documento: PERI D 15.5			
ID PROGETTO:	PERI	DISCIPLINA:	PD		
Elaborato:	PGRA - Carta del rischio idraulico e di alluvione_rev1	TIPOLOGIA:	D		
FORMATO:	A0				
FOLGIO:	1 di 1	SCALA: 1:10.000	Nome file: PERI_D15.5.pdf		
Progettazione: 		Progettista: 			
ENERGY & ENGINEERING S.R.L. Via XIII Luglio 130 03044 - Bassano del Grappa (VI) P.IVA 03188000647 Tel. Fax: 0427614400 pec: energyengineering@regmail.it		Ing. Davide G. Trivelli			
Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Contrattato	Approvato
0	27/07/2022	PRIMA EMISSIONE	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.
1	14/03/2023	DESIONE	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.	ENERGY & ENGINEERING S.R.L.