



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
- SE RTN 150/36 kV RICCIA
- AREA CANTIERE
- AREA STOCCAGGIO MATERIALI
- CONFINE COMUNALE

Legenda

*Piano Stralcio Assetto Idrologico - Pericolosità idraulica
(RIF. ex Autorità di bacino interregionale Fortore & ex Autorità di Bacino Liri - Gargigliano e Voltumo)*

- PI3 - Area a pericolosità idraulica elevata
- PI2 - Area a pericolosità idraulica moderata
- PI3 - Area a pericolosità idraulica bassa

Regione Umbria	Regione Campidano	Provincia di Carrara	Provincia di Cosenza	Comune di Rocca	Comune di Caramogno	Comune di Castelgongone	Comune di Castelvetro in Valforte
Comitente:				RWE			
				RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. Via Archimede, 4103 - 00192 Roma P.IVA: 04663070968 PEC: rwe.renewables@it.legas.it			
Titolo del Progetto: REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE EOLICA NEI COMUNI DI RICCIA (CB), CERCEMAGGIORE (CB), CASTELPAGANO (BN) E CASTELVETERE IN VAL FORTORE (BN).							
Documento:				N° Documento: PERI_D_15.3			
ID PROGETTO: PERI		DISCIPLINA: PD		TIPOLOGIA: D		FORMATO: JAG	
Evaluato: PGRA - Carta della pericolosità idraulica e di alluvione							
FOGLIO: 1 di 1		SCALA: 1:15.000		Nome file: PERI_D_15.3_PORCorta nella pericolosità idraulica v.d. idrologica			
Progettista:							
ENERGY & ENGINEERING S.R.L. Via XXIII Aprile, 139 02044 - Montelibretti P.IVA: 0211800047 Tel. 07514027140 www.energyengineering.it				Ing. Davide G. Trivelli			
Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Realizzato	Controllato	Approvato		
1	27/12/2022	PRIMA EMISSIONE					