

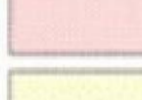
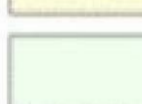



LEGENDA:

-  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-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

							
Comitente:  RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. Via Archimede, 4103 - 00192 Roma P.IVA: 04640370968 PEC: rwe.renewables@rwi.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 CASTELVETERO IN VAL FORTORE (BN).							
Documento: PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI N° Documento: PERI_D_15.5							
ID PROGETTO: PERI		DISCIPLINA: PD	TIPOLOGIA: D	FORMATO: A4			
Elaborato: PGRA - Carta del rischio idraulico e di alluvione							
FOGLIO: 1 di 1		SCALA: 1:15.000		Nome file: PERI_D_15.5_PORRAGRA_M1_1505_1505_1505_1505_1505_1505_1505			
Progettazione:				Progettista:			
							
ENERGY & ENGINEERING S.R.L. Via XXIII Aprile, 139 00144 Roma (RM) P.IVA: 0211800467 Tel. 06/711400 www.energyengineering.it				Ing. Davide G. Trivelli			
Rev.:	Data Revisione:	Descrizione Revisione:	Realizzato:	Controllato:	Approvato:		
1	27/10/2022	PRIMA VERSIONE					