



-  Aerogeneratore
-  Cavidotto MT
-  Cavidotto AT
-  Racordi SE TERNA
-  Stazione di consegna
-  SE TERNA
- PGRA - Rischio alluvione (fonte: ADB Fiume Po)**
-  R 1
-  R 2
-  R 3
-  R 4

 Comune di Monterenzio	 Regione Emilia-Romagna	 Città Metropolitana di Bologna
Comitente:  RWE <small>RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. via Andrea Doria, 41/5 - 40132 Roma P.IVA/C.F. 064400370968</small>		
Titolo del Progetto: PARCO LION STONE		
Documento: PROGETTO DEFINITIVO		N° Documento: PELI-S82
ID PROGETTO: PELP	DISCIPLINA:	TIPOLOGIA: A FORMATO: A1
Elaborato: PGRA - Carta del rischio alluvioni		
FOGLIO: 1 di 1	SCALA: 1:10.000	Nome file: PELI-S82-0
Progettazione:  Hydro Engineering s.s. <small>di Damiano e Mariano Galbo via Rossetti, 39 31031 Alcamo (TP) Italy</small>		 VAMIRGEON <small>Dott. Geol. Qualitro Bellomo Dott.ssa Maria Antonietta Marino Dott. Geol. Massimo Pomicino Ing. Giacomo Pomicino Dott.ssa Irene De Sapia Arch. Pasquella Emelinda Costera</small>
Rev: Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto
		Controllato
		Approvato
00 Febbraio 2024 PRIMA EMISSIONE VAMIRGEOND VAMIRGEOND RWE RENEWABLES ITALIA SRL		