



- Aerogeneratori in progetto
  - Caviddato MT 30 kV
  - Caviddato AT 150 kV
  - SSE Utente 150\_30 kV
  - Futura SE RTN 150 kV
- (fonte: sardegnaopenale)
- PGRA - Pericolosità da alluvione**
- H1
  - H1
  - H1
  - H1
- PGRA - Scenari stato attuale**
- TR < 50 anni
  - TR = 50 - 100 anni
  - TR = 100 - 200 anni

<p>Comittente: <b>RWE</b> RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma P. IVA/C.F. 06400370969</p>					
<p>Titolo del Progetto: <b>PARCO EOLICO "LOBADAS"</b> - Comuni di Mandas, Serrì, Escolca, Isili, Nuragus e Genonì (SU) -</p>					
Documento: <b>STUDI AMBIENTALI</b>	N° Documento: <b>PELOB-TS48</b>				
ID PROGETTO: <b>PELOB</b>	SEZIONE: <b>A</b>	TIPOLOGIA: <b>G</b>	FORMATO: <b>A0</b>		
<p>Elaborato: <b>PGRA - CARTA DELLA PERICOLOSITÀ DA ALLUVIONE AREE CLEOPATRA - SCENARI ATTUALI TAVOLA 1 DI 3</b></p>					
Foglio: 1 di 1	Scala: 1:10.000	Nome file: PELOB-TS48 - PGRA Carta della Pericolosità da Alluvione - Aree Cleopatra - Scenari Attuali Tavola 1 di 3			
<p>A cura di: <b>IATCONSULENZA E PROGETTI</b> I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. Dot. Ing. Giuseppe Frongia</p>					
<p>Gruppo di progettazione: Ing. Massimo Barbone Ing. Gianluigi Carta Ing. Tommaso Casar Ing. Giuseppe Carta Ing. Tommaso Fenu Ing. Giuseppe Fenu Ing. Roberto Moro Ing. Andrea Ortu Ing. Stefano Pappalardo Ing. Marco Pappalardo Ing. Marco Pappalardo Ing. Marco Pappalardo</p>					
<p>Redattori Studi Ambientali: Dot. G. Sestini Dot. G. Sestini Dot. G. Sestini Dot. G. Sestini Dot. G. Sestini Dot. G. Sestini Dot. G. Sestini Dot. G. Sestini</p>					
<p>Contributi specialistici: Dot. G. Sestini Dot. G. Sestini Dot. G. Sestini Dot. G. Sestini Dot. G. Sestini Dot. G. Sestini Dot. G. Sestini Dot. G. Sestini</p>					
Rev. 0	Data Revisione 15/11/2023	Descrizione Revisione Prima emissione	Redatto VAMERGEOND	Controllato GF	Approvato RWE