



Regione Autonoma della Sardegna	Provincia di Sassari	Comune di Ittiri (SS)	Comune di Villanova Monteleone (SS)		
<p>Comittente: <b>RWE</b> RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma P.IVA/C.F. 06400370966</p>					
<p>Titolo del Progetto: <b>PARCO EOLICO "ALAS 2"</b> - Comuni di Ittiri e Villanova Monteleone (SS) -</p>					
Documento:	PROGETTO DEFINITIVO	N° Documento:	PEALAS2-TS44		
ID PROGETTO:	PEALAS2	SEZIONE:			
Elaborato:	PGRA CARTA DELLA PERICOLOSITÀ DA ALLUVIONE - AREE CLEOPATRA - SCENARI ATTUALI - IMPIANTO				
FOGLIO:	SCALA:	Nome file:			
<p>A cura di: <b>iatCONSULENZA PROGETTI</b> I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. Dot. Ing. Giuseppe Frongia</p> <p>Gruppo di progettazione: Ing. Massimo Marone Ing. Andrea Casale Ing. Gianluigi Costa Ing. Paolo Desipri Ing. Tommaso Fenu Ing. Andrea Fenu Ing. Francesco Mannu Ing. Andrea Pili Ing. Stefano Pili Ing. Massimo Pili</p> <p>Controlli specializzati: Ing. Andrea Costa (Geometra) Ing. Paolo Costa (Architetto)</p> <p>Studi geologici, agronomici e ambientali a cura di: Ing. Massimo Marone Ing. Andrea Casale Ing. Gianluigi Costa Ing. Paolo Desipri Ing. Tommaso Fenu Ing. Andrea Fenu Ing. Francesco Mannu Ing. Andrea Pili Ing. Stefano Pili Ing. Massimo Pili</p>					
Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	24/10/2023	PRIMA EMISSIONE	VAMRGEIND	GF	RWE

- Aerogeneratori in progetto
- Cavidotto MT
- Cavidotto AT
- SSE Utente trasformazione 30/150 kV
- SE RTN 380 kV Ittiri
- Ampliamento SE RTN Ittiri 150/380 kV (fonte: sardagnageoportale)
- Aree alluvionive Cleopatra
- PGRA - Pericolosità da alluvione**
  - HI1
  - HI1
  - HI1
- PGRA - Scenari stato attuale**
  - TR < 50 anni
  - TR = 50 - 100 anni
  - TR = 100 - 200 anni

