



PUTIFIGARI

ITTIRI

VILLANOVA MONTELEONE

VILLANOVA MONTELEONE

VILLANOVA MONTELEONE

THIES
ROMANA



- Aerogeneratori in progetto
 - Caviddoto MT
 - Caviddoto AT
 - SSE Utente trasformazione 30/150 kV
 - SE RTN 380 kV Ittiri
 - Ampliamento SE RTN Ittiri 150/380 kV
- Carta Natura - Fragilità ambientale (fonte: www.isprambiente.gov.it) classe
- Molto alta
 - Alta
 - Media
 - Bassa
 - Molto Bassa

<p>Comittente: RWE RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma P.IVA/C.F. 06400370968</p>					
<p>Titolo del Progetto: PARCO EOLICO "ALAS 2" - Comuni di Ittiri e Villanova Monteleone (SS) -</p>					
Documento: PROGETTO DEFINITIVO		N° Documento: PEALAS2-TS20			
ID PROGETTO: PEALAS2	SEZIONE:	TIPOLOGIA:	FORMATO: A0		
Elaborato:					
CARTA NATURA FRAGILITÀ AMBIENTALE - IMPIANTO					
FOLGIO:	SCALA: 1:10.000	Nome file: PEALAS2_TSD - Carta Natura fragilità ambiente - progetto			
<p>A cura di: iat CONSULTING PROGETTI</p>		<p>I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. Dot. Ing. Giuseppe Frongia</p>			
<p>Gruppo di progettazione: Ing. Giuseppe Frongia Coordinatore e responsabile Ing. Massimo Marone Ing. Roberto Biondi Ing. Tommaso Casale Ing. Gianluigi Curre Ing. Paolo Deiana Ing. Tommaso Fenu Ing. Andrea Fenu Ing. Andrea Fenu Ing. Tommaso Fenu Ing. Tommaso Fenu Ing. Tommaso Fenu</p>		<p>ORDINE INGEGNERI PROSPERITÀ CAGLIARI N. 3453 Dott. Ing. Giuseppe Frongia</p>			
<p>Controlli specializzati: Ing. Andrea Doria (autorizz.) Ing. Tommaso Fenu (autorizz.)</p>		<p>Redattori Studi Ambientali: Dot. Ing. Tommaso Fenu Dot. Ing. Tommaso Fenu Dot. Ing. Tommaso Fenu Dot. Ing. Tommaso Fenu</p>			
<p>Studi geologici, agronomici e ambientali a cura di:</p>					
Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	24/10/2023	PRIMA EMISSIONE	VAMERGEIND	GF	RWE