

PUTIFIGARI

ITTIRI

VILLANOVA MONTELEONE

VILLANOVA MONTELEONE

VILLANOVA MONTELEONE

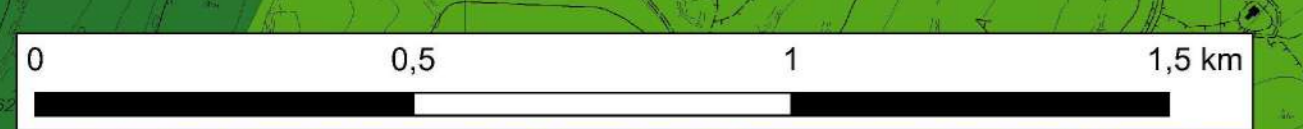


Legend:

- 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

Carta Natura - Valore ecologico
(fonte: www.isprambiente.gov.it) classe

- Molto alta
- Alta
- Media
- Bassa
- Molto Bassa



Regione Autonoma della Sardegna	Provincia di Sassari	Comune di Ittiri (SS)	Comune di Villanova Monteleone (SS)		
<p>Comittente: RWE RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma P.IVA/C.F. 06400370966</p>					
<p>Titolo del Progetto: PARCO EOLICO "ALAS 2" - Comuni di Ittiri e Villanova Monteleone (SS) -</p>					
Documento: PROGETTO DEFINITIVO		N° Documento: PEALAS2-TS26			
ID PROGETTO: PEALAS2	SEZIONE:	TIPOLOGIA:	FORMATO: A0		
Elaborato:					
CARTA NATURA VALORE ECOLOGICO - IMPIANTO					
FOGLIO:	SCALA: 1:10.000	Nome file:	PEALAS2-TS26 - Carta Natura valore ecologico - impianto		
<p>A cura di: iat CONSULTING PROGETTI www.ial.it</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. Roberto Bazzani Ing. Andrea Casale Ing. Gianluigi Carta Ing. Paolo Desigan Ing. Tommaso Fenu Ing. Andrea Genua Ing. Roberto Manna Ing. Andrea Perra Ing. Stefano Perra Ing. Walter Sotgiu</p>		<p>Controlli specializzati: Ing. Andrea Casale (autorizz.) Ing. Roberto Bazzani (autorizz.)</p>			
<p>Studi geologici, agronomici e ambientali a cura di:</p>		<p>Redattori Studi Ambientali: Dot. Ing. Maria Antonella Manno Dot. Ing. Cristina Manno Dot. Ing. Fabio Manno Dot. Ing. Massimo Manno</p>			
Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	24/10/2023	PRIMA EMISSIONE	VAMIRGEIND	GF	RWE