



- 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
- Rete Natura e Aree Protette (fonte: Geoportale Regione Sardegna)
- Aree gestione speciale Ente Foreste
- Aree di rilevante interesse naturalistico istituite L.R. 31/89
- ZPS - Zone di Protezione Speciale
- ZSC - Zone Speciali di Conservazione
- IBA - Important Bird Area
- RAMSAR
- Parchi regionali istituiti L.R. 31/89
- Parchi e aree protette nazionali
- Oasi permanenti di protezione faunistica e di cattura istituite
- Oasi permanenti di protezione faunistica e di cattura proposte

<p>Comittente: RWE RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma P.IVA/C.F. 06400370986</p>					
<p>Titolo del Progetto: PARCO EOLICO "ALAS 2" - Comuni di Ittiri e Villanova Monte Leone (SS) -</p>					
Documento: PROGETTO DEFINITIVO		N° Documento: PEALAS2-TS46			
ID PROGETTO: PEALAS2	SEZIONE:	TIPOLOGIA:	FORMATO: A0		
<p>Elaborato: CARTA DELLA RETE NATURA 2000 AREE PROTETTE, IBA, RAMSAR - IMPIANTO</p>					
FOGLIO:	SCALA: 1:10.000	Nome file: PEALAS2-TS46 - Carta Rete Natura 2000 ed Aree Protette - impianto			
<p>A cura di: iat CONSULENZA PROGETTI www.iatprogetti.it</p>		<p>L.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. Dot. Ing. Giuseppe Frongia</p>			
<p>Gruppo di progettazione: Ing. Gianluigi Frongia Ing. Andrea Casale Ing. Gianluigi Frongia Ing. Paolo Deiana Ing. Tommaso Vercellotti Ing. Andrea Frongia Ing. Francesco Mannu Ing. Andrea Frongia Ing. Tommaso Vercellotti Ing. Paolo Deiana</p>		<p>Ordine Ingegneri PROGETTI CAGLIARI N. 3453 Dott. Ing. Giuseppe Frongia</p>			
<p>Studi geologici, agronomici e ambientali a cura di:</p>		<p>Redattori Studi Ambientali: Dott. Ing. Maria Antonia Manca Dott. Ing. Cosetta Sotgiu Dott. Ing. Fabio Marone Dott. Ing. Massimo Piredda</p>			
Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	24/10/2023	PRIMA EMISSIONE	VAMERGEIND	GF	RWE