



- Aerogeneratori WTG in progetto
- Caviodotto impianto
- Caviodotto SSE Utenza - SSE Tema
- Piazzole
- Viabilità e aree di manovra temporanee
- Limiti comunali
- 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
- SIC - Siti di Interesse Comunitario
- 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: <b>RWE</b> RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.          via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma          P.IVA/C.F. 06403070966</p>			
<p>Titolo del Progetto: <b>PARCO EOLICO "ALAS"</b>          - Comuni di Ittiri e Villanova Monteleone (SS) -</p>			
Documento: <b>STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE</b>		N° Documento: PEALAS-S01.18a	
ID PROGETTO: PEALAS	DISCIPLINA: P	TIPOLOGIA:	FORMATO: A0
<p>Elaborato: <b>Carta Rete Natura 2000 ed Aree Protette di dettaglio 1/10.000 - Impianto</b></p>			
FOGLIO:	SCALA: 1:10.000	Nome file: PEALAS-S01.18a_Carta Rete Natura 2000 ed Aree Protette di dettaglio_1/10.000_rapp1.dwg	
<p>Progettista:          Ing. Giuseppe Frongia</p>		<p>Gruppo di progettazione:          Ing. Giuseppe Frongia (coordinatore e responsabile)          Ing. Marianna Barbarino          Ing. Enrico Balzola          Ing. Antonio Dedoni          Ing. Gianluca Melis          Ing. Emanuele Sotgiu          Dott. Andrea Cappai          Dott. Matteo Tatti</p>	
<p>Studi geologici, agronomici e ambientali a cura di:</p>		<p>Gruppo di lavoro:          Dott. ssa Maria Antonietta Marino          Dott. Gaetano Bellomo          Prof. Vittorio Amadio Guidi          Dott. Fabio Interante</p>	
Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto
00	27/11/2020	PRIMA EMISSIONE	VAMIRGEOND
			Controllato
			GF
			Approvato
			RWE