



- Aerogeneratori WTG in progetto
- Caviddoto impianto
- Caviddoto SSE Utenza - SSE Tema
- Piazzole
- Viabilità e aree di manovra temporanee
- Limiti comunali
- Beni paesaggistici puntuali (art. 143) (fonte: sardagnageoportale)**
- Chiesa
- Domus de Janas
- Insediamento
- Nuraghe
- Villaggio
- Beni paesaggistici (art. 143) (fonte: sardagnageoportale)**
- Fiumi e torrenti (alveo inciso)
- Laghi, invasi e stagni

<p>Comitente: RWE RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma P.IVA/C.F. 0640370966</p>			
<p>TITOLO DEL PROGETTO: PARCO EOLICO "ALAS" - Comuni di Ittiri e Villanova Monteleone (SS) -</p>			
Documento: STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE		N° Documento: PEALAS-S03.02a	
ID PROGETTO: PEALAS	DISCIPLINA: P	TIPOLOGIA:	FORMATO: A0
<p>Carta dei Beni paesaggistici e identitari (Piano Paesistico Regionale) 1/10.000 - Impianto</p>			
FOGLIO:	SCALA: 1:10.000	Nome file: PEALAS-S03.02a_Carta dei Beni paesaggistici e identitari (Piano Paesistico Regionale) 1/10.000_Angiolo	
<p>Progettista: Ing. Giuseppe Frongia</p>		<p>Gruppo di progettazione: Ing. Giuseppe Frongia (coordinatore e responsabile) Ing. Marianna Barbarino Ing. Enrico Batzella 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. Gualliero Bellomo Prof. Vittorio Amadio Guidi Dott. Fabio Interante</p>	
Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto
00	23/11/2020	PRIMA EMISSIONE	VAMIRGEOND
			Controllato
			GF
			Approvato
			RWE