



-  SSE Utenza - SSE Terna
-  Cavidotto SSE Utenza - SSE Terna
-  Limiti comunali
- Beni paesaggistici puntuali (art. 143)**
(fonte: sardegnageoportale)
-  Chiesa
-  Domus de Janas
-  Insediamento
-  Nuraghe
-  Villaggio
- Beni paesaggistici (art. 143)**
(fonte: sardegnageoportale)
-  Fiumi e torrenti (alveo inciso)
-  Laghi, invasi e stagni

Regione Autonoma della Sardegna 	Provincia di Sassari 	Comune di Ittiri (SS) 	Comune di Villanova Monteleone (SS) 
---	--	---	---

Committente:
 **RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.**
 via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma
 P.IVA/C.F. 06400370968

Titolo del Progetto:
PARCO EOLICO "ALAS"
 - Comuni di Ittiri e Villanova Monteleone (SS) -

Documento: STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE N° Documento: PEALAS-S03.02b

ID PROGETTO:	PEALAS	DISCIPLINA:	P	TIPOLOGIA:		FORMATO:	A2
--------------	--------	-------------	---	------------	--	----------	----

Elaborato:
Carta dei Beni paesaggistici e identitari (Piano Paesistico Regionale)
1/10.000 - Sottostazione

FOGLIO: SCALA: 1:10.000 Nome file: PEALAS-S03.02b_Carta dei Beni paesaggistici e identitari (Piano Paesistico Regionale) 1/10.000 Sottostazione



Progettista:
 Ing. Giuseppe Frongia

Gruppo di progettazione:
 Ing. Giuseppe Frongia (coordinatore e responsabile)
 Ing. Marianna Barbarino
 Ing. Enrica Batzella
 Ing. Antonio Dedoni
 Ing. Gianluca Melis
 Ing. Emanuela Spiga
 Dott. Andrea Cappai
 Dott. Matteo Tatti



Studi geologici, agronomici e ambientali a cura di:


Gruppo di lavoro:
 Dott.ssa Maria Antonietta Marino
 Dott. Gualtiero Bellomo
 Prof. Vittorio Amadio Guidi
 Dott. Fabio Interrante

AMBIENTE E GEOLOGIA E GEOFISICA S.R.L.
 DIRETTORE TECNICO
 Dott.ssa MARINA ANTONIETTA MARINO

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	27/11/2020	PRIMA EMISSIONE	VAMIRGEOUND	GF	RWE