



-  SSE Utenza - SSE Terna
  -  Cavidotto SSE Utenza - SSE Terna
  -  Limiti comunali
- Zonizzazione acustica Comune di Ittiri**
-  Area urbaa
  -  III LN 50 dB - LD 60 dB
  -  IV LN 55 dB - LD 65 dB
  -  V LN 60 dB - LD 70 dB

<b>Regione Autonoma della Sardegna</b>	<b>Provincia di Sassari</b>	<b>Comune di Ittiri (SS)</b>	<b>Comune di Villanova Monteleone (SS)</b>
			

**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-S01.15b

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

**Elaborato:** **Carta della zonizzazione acustica comunale 1/10.000 - Sottostazione**

FOGLIO: SCALA: 1:10.000 Nome file: PEALAS-S01.15b\_Carta di zonizzazione acustica comunale 1/10.0000\_Sottostazione

	<p><b>Progettista:</b> Ing. Giuseppe Frongia</p> <p><b>Gruppo di progettazione:</b> 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</p>
---	---



<p><b>Studi geologici, agronomici e ambientali a cura di:</b></p> 	<p><b>Gruppo di lavoro:</b> Dott.ssa Maria Antonietta Marino Dott. Gualtiero Bellomo Prof. Vittorio Amadio Guidi Dott. Fabio Interrante</p>
---	---

  
VAMIRGEIND  
AMBIENTE, GEOLOGIA E GEOPISICA S.R.L.  
Dott.ssa MARINA ANTONIETTA MARINO

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