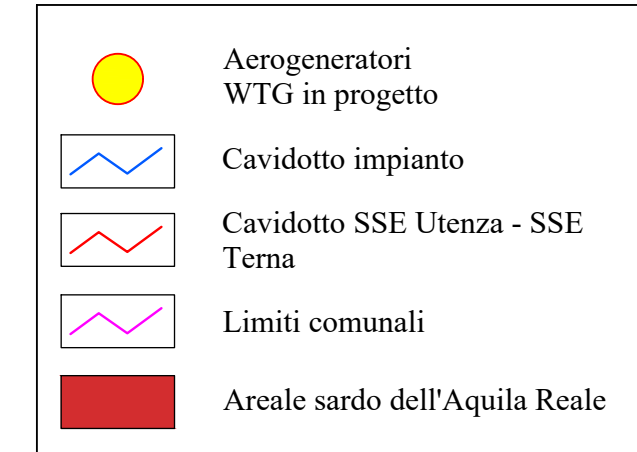


AREALE LOCALE DELL'AQUILA REALE ENTRO IL SIC ITB020041



<p>Comittente: RWE RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma P.IVA/C.F. 06400370968</p>			
<p>PARCO EOLICO "ALAS" - Comuni di Ittiri e Villanova Monteleone (SS) -</p>			
<p>Documento: STUDIO DI INCIDENZA AMBIENTALE</p>		<p>N° Documento: PEALAS-S05.04</p>	
ID PROGETTO: PEALAS	DISCIPLINA: P	TIPOLOGIA:	FORMATO: A0
<p>Elaborato: PDG SIC ITB020041 "ENTROTERRA E ZONA COSTIERA TRA BOSSA, CAPO MARARGIU E PORTO TANGONÈ" SCHEDE DI DETTAGLIO DELL'AQUILA REALE</p>			
FOGLIO:	SCALA: 1:20.000	Nome file: PEALAS-S05.04_PDG SIC ITB020041_Entrotterra e zona costiera tra Bossa, Capo Marargiu e Porto Tangone - scheda di dettaglio dell'aquila reale	
<p>Progettista: Ing. Giuseppe Frongia</p>			
<p>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</p>		<p>Gruppo di lavoro: Dott.ssa Maria Antonietta Marino Dott. Gualtiero Bellomo Prof. Vittorio Amadio Guidi Dott. Fabio Interrante</p>	
<p>Studi geologici, agronomici e ambientali a cura di:</p>			
Rev:	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto
00	05/09/2021	PRIMA EMISSIONE	VAMIRGEONDI
			Controllato
			GF
			Approvato
			RWE