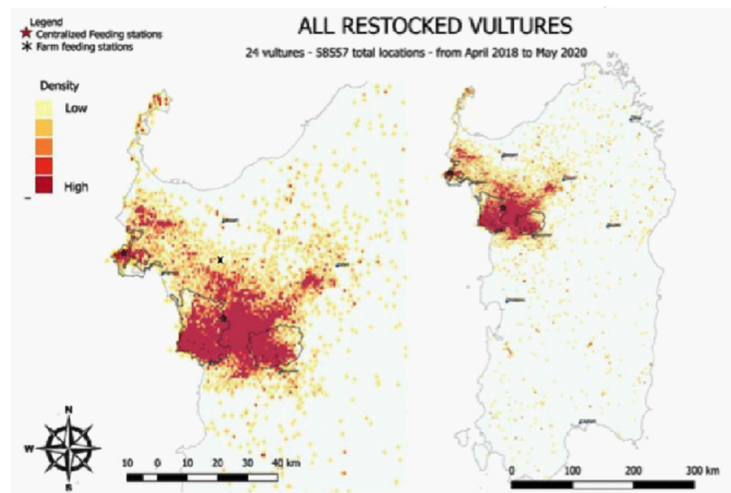


AREALE LOCALE DEL GRIFONE ENTRO IL SIC ITB020041



Mappa degli spostamenti dei Grifoni dotati di GPS (Life under Griffon wings, 2017)



Regione Autonoma della Sardegna	Provincia di Sassari	Comune di Ittiri (SS)	Comune di Villanova Monteleone (SS)		
<p>Comittente: RWE RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma P.IVA/C.F. 06400370968</p> <p>Titolo del Progetto: PARCO EOLICO "ALAS" - Comuni di Ittiri e Villanova Monteleone (SS) -</p> <p>Documento: STUDIO DI INCIDENZA AMBIENTALE N° Documento: PEALAS-S05.05</p> <p>ID PROGETTO: PEALAS DISCIPLINA: P TIPOLOGIA: PORTATO: AD</p> <p>Elaborato: PDG SIC ITB020041 "ENTROTERRA E ZONA COSTIERA TRA BOSCA, CAPO MARARGIU E PORTO TANGONE" SCHEDA DI DETTAGLIO DEL GRIFONE</p> <p>FOGLIO: SCALA: 1:50.000 Nome file: PEALAS-S05.05_PDG SIC ITB020041 - Esibizione e disseminazione Bosca - Capo Marargiu e Porto Tangone - scheda di dettaglio del grifone</p> <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>Studi geologici, agronomici e ambientali a cura di: Dott.ssa Maria Antonietta Marino Dott. Gualtiero Bellomo Prof. Vittorio Amadio Guidi Dott. Fabio Interrante</p>					
Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	05/09/2021	PRIMA EMISSIONE	VAMIRGEONDI	GF	RWE