



PROPONENTE:
D&D Costruzioni s.r.l.
 Sede in:
 Via Alcardo Alardi, 1/D - 50124 Firenze, Italia
 Pec: costruzionid@pec.it



OGGETTO:
 PROGETTO DEFINITIVO DI UN IMPIANTO EOLICO COMPOSTO DA 6 AEROGENERATORI CON POTENZA COMPLESSIVA DI 36 MW, DENOMINATO "SU CASTEDDU", NEL COMUNE DI USSASSAI (NU) E OPERE CONNESSE NEI COMUNI DI USSASSAI (NU), SEUI (SU), ESTERZILI (SU) ED ESCALAPLANO (SU)

NOME ELABORATO:
INSERIMENTO SU ROTTE MIGRATORIE AVIFAUNA

PROGETTO SVILUPPATO DA:
AGREENPOWER s.r.l.
 Sede legale: Via Serra, 44
 09038 Serramanna (SU) - ITALIA
 Email: info@agreenpower.it



GRUPPO DI LAVORO: Ing. Simone Abis Dott. Ing. Fabio Sirgo Dott. Ing. Daniele Cabiddu Arch. Roberto Sanna Ing. Danilo Maras Dott. Gianluca Patta	COLLABORATORI: Varrigmond Ambiente Geologia e Genetica Srl Dott. Architetto Matteo Tatti Dott. Geologo Luigi Sanna Dott. Naturalista Francesco Manca Dott. Agronomo Vincenzo Sestu Ing. Federico Micalci Ing. Vincenzo Carboni	TIMBRO E FIRMA:
--	--	------------------------

Aerogeneratori in progetto
 Caviddoto MT
 Rotte migratorie

SCALA: 1:10.000 FORMATO: A0	CODICE ELABORATO: ELB.VI.25	TIPOLOGIA: IMPIANTO EOLICO	FASI PROGETTUALI: DEFINITIVO
Prima emissione 10/03/2024		Varrigmond 10/03/2024	Agreenpower 10/03/2024