



- CAVIDOTTI TERRESTRI HVDC 500 KV (L=95 km)
- CAVIDOTTI SUBACQUEI HVDC 500 KV (L=37 km)
- AREA SOTTOSTAZIONE DI CONSEGNA
- AREE LOGISTICHE E DI CANTIERE

Aree Vincolate art. 136 e 157 del D. Lgs. 42/2004 e s.m.i.
 Perimetri esaminati dal Comitato del PPR
 Perimetri non esaminati dal Comitato del PPR



PROGETTO DI UNA CENTRALE EOLICA OFFSHORE DENOMINATA "SARDEGNA 2" NEL CANALE DI SARDEGNA E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA NAZIONALE
STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE
 Art. 21, D.Lgs. n. 152/2006 - DEFINIZIONE DEI CONTENUTI SIA (SCOPING)

COMITENTE:	RENEXIA S.p.A. Via Roma, 475 - 08132 Chetani Tel. 0871 56745 - Fax 0871 5674113 www.renexia.it - renexia@pec.renexia.it	
PROGETTISTA:	MPOWER S.r.l. Dott. Ing. Edoardo Boscarino (Project Manager)	
PROGETTISTI:	Dott. Arch. Attilio Muscarelli (Sist. di Costruzione e Rendering) Dott. Ing. Giovanni Battaglia (Sist. di Costruzione) Dott. Arch. Erica Casamento (Presentazione e Rendering) Dott. Alessandro Truffelli (GIS) Dott. Ing. Elio Occhio (Acustica Ambientale) Dott. Ing. Salvatore Baroni (Geologia) Dott. Geol. Silvana Serra (Aspetti Naturalistici ed Ambientali) Dott. Roberto Bianchi (Ambientalisti)	

ANALISI TERRITORIALE					
CARTA DELLE AREE DI NOTEVOLE INTERESSE (ART. 136 D.LGS. N.42 DEL 22/01/2004)					
REV.	DATA	OGGETTO DELLA REVISIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
00	30-07-2021	EMISSIONE PER SCOPING PRELIMINARE	AT	AM	EB
SCALA:	1:50.000	CODICE DOCUMENTO	CODICE ELABORATO		
FORMATO:	A0	SCOP	D.056	00	D.056.00
		COMMESSA	FASE	TAVOLA	

E' vietata la riproduzione del presente documento, anche parziale, con qualsiasi mezzo, senza l'autorizzazione di RENEXIA S.p.A.