



- CAVIDOTTI TERRESTRI HVAC 245 KV (L=53 km)
- CAVIDOTTI SUBACQUEI HVAC 245 KV (L=37 km)
- AREA SOTTOSTAZIONE DI CONSEGNA
- AREE LOGISTICHE E DI CANTIERE

- Vincoli Idrogeologici**
- ART. 91 R.D.L. 3267/1923
 - ART. 37 R.D.L. 3267/1923
 - ART. 130 R.D.L. 3267/1923
 - ART. 17 R.D.L. 3267/1923
 - ART. 182 R.D.L. 3267/1923
 - ART. 53-54 PCC R.D.L. 3267/1923
 - ART. 1 R.D.L. 3267/1923
 - ART. 18 Legge 991/1952
 - ART. 9 NTA PAI
- dati del geopertine regione sardegna



PROGETTO DI UNA CENTRALE EOLICA OFFSHORE DENOMINATA "SARDEGNA 1" 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)

OPERA:	RENEXIA S.p.A. <small>Viale Abuzzi, 475 - 08100 Chiusi tel. 071 851011 - fax 071 8514113 www.renexia.it - renexia@pec.renexia.it</small>	
PROGETTISTA:	MPOWER S.r.l. <small>Dott. Ing. Edoardo Boscarino (Project Manager)</small>	
PROGETTISTI:	<small>Dott. Arch. Attilio Mesasani (Sist. di Coordinamento e Rendering) Dott. Ing. Giovanni Battaglia (Sist. di Coordinamento) Dott. Arch. Erica Casamento (Prestazioni e Rendering) Dott. Alessandro Truffetti (GIS) Dott. Ing. Elio Occhio (Acustica Ambientale) Dott. Geol. Salvatore Baroni (Geologia) Dott. Geol. Stefania Serra (Aspetti Naturalistici ed Ambientali) Dott. Roberto Bianchi (Architettura)</small>	

ANALISI TERRITORIALE			
CARTA DEI VINCOLI IDROGEOLOGICI			
REV. 00	30-07-2021	EMMISSIONE PER SCOPING PRELIMINARE	AT AM EB
REV.	DATA	OGGETTO DELLA REVISIONE	ELABORAZIONE VERIFICA APPROVAZIONE
SCALA:	1:50.000	CODICE DOCUMENTO	CODICE ELABORATO
FORMATO:	A0	(SCOP) D.049	REV. 00
COMMESSA		FASE	TAVOLA
			D.049.00

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