







UNIONE EUROPEA REPUBBLICA ITALIANA 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:					
COMMITTENTE:	 RENEXIA S.p.A. Viale Abruzzo, 410 - 66100 Chieti tel 0871 93745 - fax 0871 1517413 www.renexia.it - renexia@pec.totoholding.it				
PROGETTISTA:	 MPOWER S.r.l. Dott. Ing. Edoardo Boscarino (Project Manager)				
PROJECT TEAM:	Dott. Arch. Attilio Massarelli (Staff di Coordinamento e Rendering) Dott. Ing. Giovanni Battaglia (Staff di Coordinamento) Dott. Arch. Erica Casamento (Fotomontaggi e Rendering) Dott. Alessandro Trefillett (GIS) Dott. Ing. Elio Occhino (Acustica Ambientale) Dott. Geol. Salvatore Banno (Geologia) Dott. Geol. Stefania Serra (Aspetti Naturalistici ed Ambientali) Dott. Rodolfo Brancato (Archeologia)				
OGGETTO:	ANALISI TERRITORIALE				
REV.	DATA	OGGETTO DELLA REVISIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
00	30-07-2021	EMISSIONE PER SCOPING PRELIMINARE	AM	AM	EB
SCALA: 1:25 000 1:150 000		CODICE DOCUMENTO:		CODICE ELABORATO:	
FORMATO: A1		[SCOP] D.013a 00 COMMESSA FASE TAVOLA REV.		D.013a.00	

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