



LEGENDA

ZONE MARINE
Proiezione Roma40

ZONE MARINE ISTITUITE	ZONE MARINE RIMODULATE
Zona A	Zona A
Zona B	Zona B
Zona C	Zona C
Zona D	Zona D
Zona E	Zona E
Zona F	Zona F
Zona G	Zona G

SITO SARDINIA SOUTH_2

STRUTTURE BIPALA: n° 15
 WTG: n° 30 (Potenza 25MW; H_{max}=177m; D_{rot}=310m)
 OTM HVAC 380 kV: n° 1
 Potenza complessiva: 750 MW
 Superficie "Floating Area": 169 kmq

CAVIDOTTO SUBACQUEO HVAC 380 kV (L=47km)
 CAVIDOTTO TERRESTRE HVAC 380 kV (L=58km)

FONTE: Ministero della Transizione Ecologica - Ufficio Nazionale Minerario per gli Idrocarburi e le georisorse

SCALA 1:1 000 000

UNIONE EUROPEA REPUBBLICA ITALIANA REGIONE SARDEGNA

PROGETTO DI UNA CENTRALE EOLICA OFFSHORE GALLEGGIANTE NEL CANALE DI SARDEGNA DENOMINATA "SARDINIA SOUTH_2" 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: **hexicon** AVAXIA ENERGY AVENHEXICON S.r.l. Viale Luigi Menico, 5 20122 - Milano P. IVA 12219810962

PROGETTISTA: **MPower** MPOWER S.r.l. Dott. Ing. Edoardo Boscarino (Coordinatore Project Team) P. IVA 02400200281

PROGETTO TEAM: Dott. Arch. Abilio Massarini (Sf. di Coordinamento e Rendiconto) Dott. Ing. Elio Cocchio (Aspetti Ambientali) Dott. Ing. Giovanni Battaglia (Sf. di Coordinamento) Dott. Ing. Muhammad Saqib (Aspetti strutturali e gestione) Dott. Geol. Alessandro Taffelli (GIS) Dott. Ing. Alessandro Cilli (Aspetti strutturali) Dott. Geol. Damiano Gravina (GIS) Geom. Antonio Fiesi (Aspetti idrografici) Dott. Geol. Marco Cagliaro (GIS) Dott. Rosario Pignatelli - BLARCHE s.r.l. (Aspetti Archeologici) Dott. Geol. Stefano Maria Nizza (GIS) Dott. Ing. Giancarlo Guerci - ENERGOCONSULT s.r.l. (Aspetti idrografici) Dott. Geol. Salvatore Barro (Geologia) Dott. Ing. Gianni Barletta (Aspetti idrografici) Dott. Geol. Stefania Serra (Aspetti Naturalistici ed Ambientali)

SCOPING PRELIMINARE AMBIENTALE
 LAYOUT PARCO EOLICO SU ZONE MARINE

REV.	DATA	OGGETTO DELLA REVISIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
00	15-05-2023	EMISSIONE PER SCOPING PRELIMINARE	SN	MG	EB

SCALA: 1:1 000 000 CODICE DOCUMENTO: CODICE ELABORATO: **D.013.00**

FORMATO: A1 CONMESSA FASE TAVOLA REV.

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