



SITO SARDINIA NORTH-WEST

- STRUTTURE BIPALA: n° 27
- WTG: n° 54 (Potenza 25MW; $H_{hub}=177m$; $D_{rot}=310m$)
- OTM HVAC 380 kV: n° 1
- Potenza complessiva: 1350 MW
- Superficie "Floating Area": 364 kmq
- CAVIDOTTO SUBACQUEO HVAC 380 kV (L=41km)
- CAVIDOTTO TERRESTRE HVAC 380 kV (L=38km)







UNIONE EUROPEA

REPUBBLICA ITALIANA

REGIONE SARDEGNA




PROGETTO DI UNA CENTRALE EOLICA OFFSHORE GALLEGGIANTE NEL MARE DI SARDEGNA DENOMINATA "SARDINIA NORTH-WEST" 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)

COMMITTENTE:	 AVENHEXICON S.r.l. <small>Viale Luigi Majno, 5 20122 - Milano P. IVA 12219810962</small>	
PROGETTISTA:	 MPOWER S.r.l. <small>(Coordinatore Project Team) Via Nazario Sauro, 3 - 00185 - Roma (RM) - Tel. +39 06 49494877</small>	
PROGETTO TEAM:	<small>Dott. Arch. Attilio Massarelli (Staff di Coordinamento e Rendering) Dott. Ing. Giovanni Battaglia (Staff di Coordinamento) Dott. Geol. Alessandro Treffietti (GIS) Dott. Geol. Damiano Gravina (GIS) Dott. Ing. Elio Occhino (Acustica Ambientale) Dott. Geol. Salvatore Bannò (Geologia) Dott. Geol. Stefania Serra (Aspetti Naturalistici ed Ambientali)</small>	<small>Dott. Ing. Muhammad Saqib (Aspetti strutturali e geotecnici) Dott. Ing. Alessandro Cali (Aspetti aeronautici) Geom. Antonio Fleri (Aspetti demaniali) Dott. Rosario Pignatello - IBLARCHE s.r.l.s. (Aspetti Archeologici) Dott. Ing. Giancarlo Guenzi - ENERGOCONSULT S.r.l. (Impianti elettrici) Dott. Ing. Gianni Barletta (Impianti elettrici)</small>

SCOPING PRELIMINARE AMBIENTALE

UBICAZIONE PARCO EOLICO, CAVIDOTTO MARINO E SOTTOSTAZIONE ELETTRICA OFFSHORE SU ORTOFOTO

REV.	DATA	OGGETTO DELLA REVISIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
00	25-10-2022	EMISSIONE PER SCOPING PRELIMINARE	AM	AM	EB

SCALA: 1 : 1 000 000

CODICE DOCUMENTO:

CODICE ELABORATO:

FORMATO: A1






D.001.00

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