



Legenda:

- Zone di protezione ecologica del Mediterraneo nord-occidentale, del Mar Ligure e del Mar Tirreno (ZPE)
- Santuario per i mammiferi marini

SITO SARDINIA NORTH-EAST

STRUTTURE BIPALA: n° 40
WTG: n° 80 (Potenza 25MW; H_{hub}=177m; D_{rot}=310m)
OTM HVDC 500 kV: n° 2
 Potenza complessiva: 2000 MW
 Superficie "Floating Area": 623 kmq

— CAVIDOTTO SUBACQUEO HVDC 500 kV (L=196/190km)
— CAVIDOTTO TERRESTRE HVDC 500 kV (L=1,4km)

Fonte: Geoportale Nazionale



 UNIONE EUROPEA	 REPUBBLICA ITALIANA	 REGIONE SARDEGNA	 REGIONE LAZIO
<p>PROGETTO DI UNA CENTRALE EOLICA OFFSHORE GALLEGGIANTE NEL MARE TIRRENO DENOMINATA "SARDINIA NORTH-EAST" E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA NAZIONALE</p> <p>STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE</p> <p>Art. 21, D.Lgs. n. 152/2006 - DEFINIZIONE DEI CONTENUTI SIA (SCOPING)</p>			
OPERA:	COMMITTENTE: hexicon AVAPA ENERGY AVENHEXICON S.r.l. Viale Luigi Majno, 5 20122 - Milano P. IVA 12219810962		
PROGETTISTA:	MPOWER S.r.l. Dott. Ing. Edoardo Boscarino (Coordinatore Project Team) Via Novati Lombardi, 2 - 00100 - San Giorgio a Mare (CT) C.F. n° 02534400577		
PROGETTO TEAM:	Dott. Arch. Attilio Massarelli (Staff di Coordinamento e Rendering) Dott. Ing. Giovanni Battaglia (Staff di Coordinamento) Dott. Geol. Alessandro Trefiletti (GIS) Dott. Geol. Damiano Gravina (GIS) Dott. Geol. Marco Gagliano (GIS) Dott. Geol. Stefania Maria Nitopi (GIS) Dott. Geol. Salvatore Bianchi (Geologia) Dott. Geol. Stefania Serra (Aspetti Naturalistici ed Ambientali)		
OGGETTO:	<p>SCOPING PRELIMINARE AMBIENTALE</p> <p>CARTA DELLE ZONE DI PROTEZIONE ECOLOGICA - SANTUARIO DEI MAMMIFERI MARINI</p>		
REV.	DATA	OGGETTO DELLA REVISIONE	ELABORAZIONE
00	10-03-2023	EMISSIONE PER SCOPING PRELIMINARE	MG
			VERIFICA
			APPROVAZIONE
			EB
SCALA:	1 : 50 000	CODICE DOCUMENTO:	CODICE ELABORATO:
FORMATO:	A1	SNE SCOP D.027 00 COMMESSA FASE TAVOLA REV.	D.027.00
E' vietata la riproduzione del presente documento, anche parziale, con qualsiasi mezzo, senza l'autorizzazione di MPOWER S.r.l.			