

**LEGENDA:**

■ Distribuzione dei letti di Cymodocea Nodosa

**SITO SARDINIA NORTH-EAST**

 STRUTTURE BIPALA: n° 40  
 WTG: n° 80 (Potenza 25MW; H<sub>hub</sub>=177m; D<sub>rot</sub>=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: dati EMODNET



**PROGETTO DI UNA CENTRALE EOLICA OFFSHORE GALLEGGIANTE NEL MARE TIRRENO DENOMINATA "SARDINIA NORTH-EAST" 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)

OPERAZIONE:		
COMMITTENTE:	 AVAPA ENERGY <b>AVENHEXICON S.r.l.</b> Viale Luigi Majno, 5 20122 - Milano P. IVA 12219810962	
PROGETTISTA:	 MPOWER S.r.l. <b>Dott. Ing. Edoardo Boscarino</b> (Coordinatore Project Team) <small>Via Novati 10/1000, 2 - 00100 - San Giorgio a Mare (CT)          C.F. n° 02583400577</small>	
PROGETTISTA 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)	Dott. Ing. Elio Occhino (Architettura Ambientale) Dott. Ing. Muhammad Saqib (Aspetti strutturali e geotecnici) Dott. Ing. Alessandro Calli (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)

OGGETTO:	<b>SCOPING PRELIMINARE AMBIENTALE</b>				
OGGETTO:	CARTA DELLA DISTRIBUZIONE DELLA FANEROGAMA CYMODOCEA NODOSA				
REV.	DATA	OGGETTO DELLA REVISIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
00	10-03-2023	EMISSIONE PER SCOPING PRELIMINARE	MG	AM	EB

SCALA:	1 : 500 000	CODICE DOCUMENTO:	SNE   SCOP   D.021   00	CODICE ELABORATO:	D.021.00
FORMATO:	A1		COMMESSA   FASE   TAVOLA   REV.		

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