

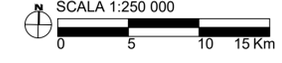
**LEGENDA BIOCENOSI:**

- Coralligeno
- Detritico costiero
- Detritico Costiero
- Detritico del Largo
- Detritico Infangato
- Detritico Infangato / Detritico del Largo
- Facies a Leptometra phalangium della Biocenosi dei Fondi Detritici del Largo
- Fanghi Profondi
- Fanghi Terrigeni Costieri
- Fondi a Ciottoli
- Insieme delle Biocenosi di Substrato Duro
- Popolamenti Eterogenei
- Posidonia oceanica prevalentemente su roccia
- Posidonia oceanica prevalentemente su sabbia o matte
- Prateria di Posidonia oceanica
- Prateria di Posidonia oceanica a fasci isolati su matte morta
- Prateria di Posidonia oceanica prevalentemente su roccia
- Prateria di Posidonia oceanica prevalentemente su sabbia o matte
- Prato di Caulerpa taxifolia
- Prato di Cymodocea nodosa
- Roccia del largo
- Sabbie Fangose di Moda Calma
- Sabbie Fini Ben Calibrate /Fanghi Terrigeni Costieri
- Sabbie Fini Ben Classate
- Sabbie Grossolane sotto l'Influenza delle Correnti del Fondo

**SITO SARDINIA NORTH-WEST**

STRUTTURE BIPALA: n° 27  
 WTG: n° 54 (Potenza 25MW; H<sub>hub</sub>=177m; D<sub>rot</sub>=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)



**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)

OPERA:					
COMMITTENTE:	 <b>AVENHEXICON S.r.l.</b> Viale Luigi Majno, 5 20122 - Milano P.iva 12219810962				
PROGETTISTA:	 <b>MPOWER S.r.l.</b> Dott. Ing. Edoardo Boscarino (Coordinatore Project Team) Via Novati, 1 - 20122 - Milano (MI) CF e P.IVA 069484077				
PROGETTO TEAM:	Dott. Arch. Altilio 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 Barone (Geologia) Dott. Geol. Stefania Serra (Aspetti Naturalistici ed Ambientali)	Dott. Ing. Muhammad Saqib (Aspetti strutturali e geotecnici) Dott. Ing. Alessandro Cali (Aspetti aeronautici) Geom. Antonio Fieri (Aspetti demaniali) Dott. Rosario Pignatello - ISLARCHE 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> CARTA DELLE BIOCENOSI				
REV.	DATA	OGGETTO DELLA REVISIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
	00	25-10-2022	EMISSIONE PER SCOPING PRELIMINARE	DG	AM
SCALA:	1 : 250 000		CODICE DOCUMENTO:	CODICE ELABORATO:	
FORMATO:	A0		COMMESSA	FASE	TAVOLA
			SNW	SCOP	D.023
			COMMESSA	FASE	TAVOLA
					REV. 00
					D.023.00

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