

### Legenda

Probabilità di distribuzione

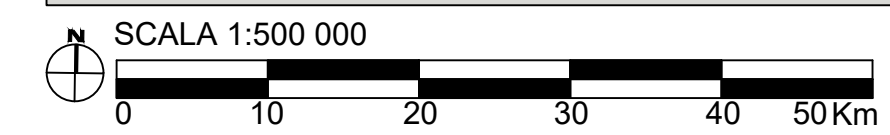
- 0.9 - 1
- 0.8 - 0.9
- 0.7 - 0.8
- 0.6 - 0.7
- 0.5 - 0.6
- 0.4 - 0.5
- 0.3 - 0.4
- 0.2 - 0.3
- 0 - 0.2

SITO SICILIA\_A

- WTG n° 68 (Potenza 15MW;  $H_{hub}=200m$ ;  $D_{rot}=310m$ )
- 1 OTM HVDC 500 kV
- Potenza complessiva: 1020 MW
- Superficie: 630 kmq

- CAVIDOTTO SUBACQUEO HVDC 500 kV (L=138km)
- CAVIDOTTO TERRESTRE HVDC 500 kV (L=50km)

Fonte: EMODnet Biology



UNIONE EUROPEA    REPUBBLICA ITALIANA    REGIONE SICILIA

**PROGETTO DI UNA CENTRALE EOLICA OFFSHORE GALLEGGIANTE DENOMINATA "SICILIA A" NELLO STRETTO DI SICILIA 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:	ACCIONA ENERGIA GLOBAL ITALIA S.r.l. Via Achille Campanile, 73 00144 - Roma				
PROGETTISTA:	MPOWER S.r.l. Dott. Ing. Edoardo Boscarino (Project Manager)				
PROGETTISTA TEAM:	Dott. Arch. Attilio Massarelli (Staff di Coordinamento e Rendering) Dott. Ing. Giovanni Battaglia (Staff di Coordinamento) Dott. Ing. Andrea F. Patrone (Project Manager Assistant - Staff di Coordinamento) Dott. Geol. Alessandro Trefiloff (GIS) Dott. Geol. Damiano Gravina (GIS) Dott. Geol. Salvatore Bannò (Geologia) Dott. Geol. Stefania Serra (Aspetti Naturalistici ed Ambientali)	Dott. Ing. Elio Occhino (Acustica Ambientale) Dott. Ing. Muhammad Saqib (Aspetti strutturali e geotecnici) Dott. Ing. Alessandro Galli (Aspetti aeronautici) Geom. Antonio Flori (Aspetti sismici) 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>STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE</b> CARTA MAERL				
REV.	DATA	OGGETTO DELLA REVISIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
00	20-10-2022	EMISSIONE PER SCOPING PRELIMINARE	DG	AM	EB
SCALA:	1:500 000	CODICE DOCUMENTO:	CODICE ELABORATO:		
FORMATO:	A1	SA    SCOP    D.027 COMMESSA    FASE    TAVOLA    REV.	<b>D.027.00</b>		

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