



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 - 0.2

SITO PUGLIA_B

WTG n° 62 (Potenza 15MW; $H_{hub}=200m$; $D_{rot}=310m$)
 1 OTM HVDC 500 kV
 Potenza complessiva: 930 MW
 Superficie: 472 kmq

CAVIDOTTO SUBACQUEO HVDC 500 kV (L=45km)

CAVIDOTTO TERRESTRE HVDC 500 kV (L=25km)

Fonte: dati EMODNET



UNIONE EUROPEA REPUBBLICA ITALIANA REGIONE PUGLIA

**PROGETTO DI UNA CENTRALE EOLICA OFFSHORE GALLEGGIANTE
 NEL MAR ADRIATICO DENOMINATO "PUGLIA B" 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. <small>Via Achille Campanile, 73 00144 - Roma</small>				
PROGETTISTA:	MPOWER S.r.l. <small>Dott. Ing. Edoardo Boscarino (Project Manager)</small>				
PROGETTO TEAM:	<small>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 Nitopi (GIS) Dott. Geol. Salvatore Biarmi (Geologia) Dott. Geol. Stefania Serra (Aspetti Naturalistici ed Ambientali)</small>		<small>Dott. Ing. Elio Occhio (Acustica Ambientale) 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>		
OGGETTO:	CARTA DELLA PROBABILITÀ DI DISTRIBUZIONE DELL'HABITAT DI MAERL				
REV.	DATA	OGGETTO DELLA REVISIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
00	25-01-2023	EMISSIONE PER SCOPING PRELIMINARE	MG	AM	EB
SCALA:	CODICE DOCUMENTO:		CODICE ELABORATO:		
1 : 500 000	PB SCOP D.027 00 <small>COMMESSA FASE TAVOLA REV.</small>		D.027.00		
FORMATO:	E' vietata la riproduzione del presente documento, anche parziale, con qualsiasi mezzo, senza l'autorizzazione di MPOWER S.r.l.				