



PORTO DI  
BARLETTA

SE ANDRIA

LEGENDA  
SITO PUGLIA\_A

CAVIDOTTO SUBACQUEO HVDC 500 kV (L=87km)

CAVIDOTTO TERRESTRE HVDC 500 kV (L=25km)

Cartografia di base: Servizio WMS Geoportale Nazionale (MITE) - IGM 1:25 000



UNIONE EUROPEA    REPUBBLICA ITALIANA    REGIONE PUGLIA

**PROGETTO DI UNA CENTRALE EOLICA OFFSHORE GALLEGGIANTE NEL MAR ADRIATICO DENOMINATO "PUGLIA\_A" 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)

COMITENTE	ACCIONA ENERGIA GLOBAL ITALIA S.r.l. Via Achille Campanile, 73 00144 - Roma				
PROGETTISTA	MPOWER S.r.l. Dott. Ing. Edoardo Boscarino (Project Manager)				
PROGETTISTI	Dott. Arch. Attilio Massarelli (Staff di Coordinamento e Rendiconti) Dott. Ing. Giovanni Battaglia (Staff di Coordinamento) Dott. Geol. Alessandro Trefiloff (GIS) Dott. Geol. Damiano Genova (GIS) Dott. Geol. Marco Gagliano (GIS) Dott. Geol. Stefania Nappi (GIS) Dott. Geol. Salvatore Barilli (Geologia) Dott. Geol. Stefania Serra (Aspetti Naturalistici ed Ambientali)				
PROGETTISTI	Dott. Ing. Elio Occhio (Aspetti Ambientali) Dott. Ing. Muhammad Saqib (Aspetti strutturali e gestionali) Dott. Ing. Alessandro Calli (Aspetti energetici) Geom. Antonio Pini (Aspetti territoriali) Dott. Rosario Pipariello - IELARCHÉ S.r.l.s. (Aspetti Archeologici) Dott. Ing. Giancarlo Guerra - ENERGOCONSULT S.r.l. (Impianti a mare) Dott. Ing. Gianni Barletta (Impianti a mare)				
OGGETTO	LAYOUT PARCO EOLICO SU IGM 1:25 000				
REV.	DATA	OGGETTO DELLA REVISIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
00	20-01-2023	EMISSIONE PER SCOPING PRELIMINARE	AM	AM	EB
SCALA:	1:25 000	CODICE DOCUMENTO:	CODICE ELABORATO:		
FORMATO:	A0	COMMESSA:	PA	SCOP1	D.016
		FASE:		TAVOLA:	00
		REV.			

D.016.00

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