



LEGENDA

- SITO CALABRIA
- AREE LOGISTICHE E DI CANTIERE (S=15ha)
- FLOATING AREA
- CAVIDOTTO SUBACQUEO HVAC 380 KV (L=51km)
- ROTTA NAVALE 214km, 115NM

Foglio 78_Z

PROGETTO DI UNA CENTRALE EOLICA OFFSHORE GALLEGGIANTE NEL MAR IONIO AD EST DELLA CALABRIA 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** ACCIONA ENERGIA GLOBAL ITALIA S.r.l.
Via Adelfi Campanile, 73
00144 - Roma

PROGETTISTA: **mpower** **MPOWER S.r.l.**
Dott. Ing. Edoardo Boscarino
(Coordinatore Project Team)
Via Salaria, 1000 - 00198 Roma

PROGETTISTI:
 Dott. Arch. Aldo Masarati (SIA) e Coordinatore e Revisione
 Dott. Ing. Giovanni Battaglia (SIA) e Coordinamento
 Dott. Geol. Alessandro Trevisani (SIA)
 Dott. Geol. Damiano Gravina (SIA)
 Dott. Geol. Marco Cagliaro (SIA)
 Dott. Geol. Salvatore Barro (SIA)
 Dott. Geol. Stefania Serra (Aspetti Naturalistici ed Ambientali)

Dott. Ing. Elio Occhino (Aspetti Ambientali)
 Dott. Ing. Muhammad Saqib (Aspetti Ambientali e gestionali)
 Dott. Ing. Alessandro Cilli (Aspetti Ambientali)
 Geom. Antonio Pizzi (Aspetti Ambientali)
 Dott. Roberto Pignatelli - BILANCIO S.I.A. (Aspetti Archeologici)
 Dott. Ing. Giancarlo Guercio - ENERGOCONSULT s.r.l. (Aspetti Ambientali)
 Dott. Ing. Gianni Baratta (Aspetti Ambientali)

OGGETTO: SCOPING PRELIMINARE AMBIENTALE
INQUADRAMENTO AREE LOGISTICHE E DI CANTIERE SU CTR, ORTOFOTO, CARTA NAUTICA E CATASTALE

REV.	DATA	OGGETTO DELLA REVISIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
00	20-11-2022	EMISSIONE PER SCOPING PRELIMINARE	AM	AM	EB

SCALA: VARE
 FORMATO: AD

CODICE DOCUMENTO: **SCOPING** D.020a
 CODICE ELABORATO: **D.020a.00**

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