



Legenda

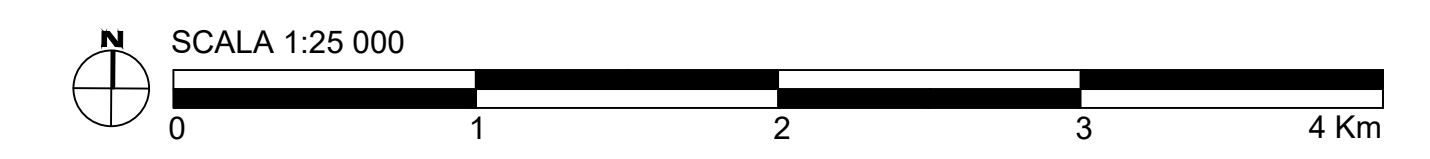
 Vincolo archeologico

LEGENDA
SITO CALABRIA

 CAVIDOTTO SUBACQUEO HVAC 380 kV (L=51km)

 CAVIDOTTO TERRESTRE HVAC 380 kV (L=17km)

Fonte: <http://geoportale.regione.calabria.it/opendata>



UNIONE EUROPEA REPUBBLICA ITALIANA REGIONE CALABRIA

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)

COMMITTENTE:  ACCIONA ENERGIA GLOBAL ITALIA S.r.l.
Via Achille Campanile, 73
00144 - Roma

PROGETTISTA:  **MPOWER S.r.l.**
Dott. Ing. Edoardo Boscarino
(Coordinatore Project Team)
Via M. S. Maria, 1 - 89020 - S. Maria (CS)
CF e P.IVA 0504087076

PROGETTO TEAM:

Dott. Arch. Attilio Massarelli (Staff di Coordinamento e Rendering)	Dott. Ing. Elio Occhino (Acustica Ambientale)
Dott. Ing. Giovanni Battaglia (Staff di Coordinamento)	Dott. Ing. Muhammad Saqib (Aspetti strutturali e geotecnici)
Dott. Geol. Alessandro Treffietti (GIS)	Dott. Ing. Alessandro Cali (Aspetti aeronautici)
Dott. Geol. Damiano Gravina (GIS)	Geom. Antonio Fieri (Aspetti demaniali)
Dott. Geol. Marco Gagliano (GIS)	Dott. Rosario Pignatello - BLARCHE S.r.l.s. (Aspetti Archeologici)
Dott. Geol. Salvatore Barone (Geologia)	Dott. Ing. Giancarlo Guenzi - ENERGOCONSULT S.r.l. (Impianti elettrici)
Dott. Geol. Stefania Serra (Aspetti Naturalistici ed Ambientali)	Dott. Ing. Gianni Barletta (Impianti elettrici)

OGGETTO: **SCOPING PRELIMINARE AMBIENTALE**
CARTA DEI VINCOLI ARCHEOLOGICI

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

SCALA: 1:25 000 CODICE DOCUMENTO: **C SCOP D.060** CODICE ELABORATO: **D.060.00**

FORMATO: A0 COMMESSA: C FASE: SCOP TAVOLA: D.060 REV.: 00

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