

PORTO DI GELA

VB
VA

VB
VA

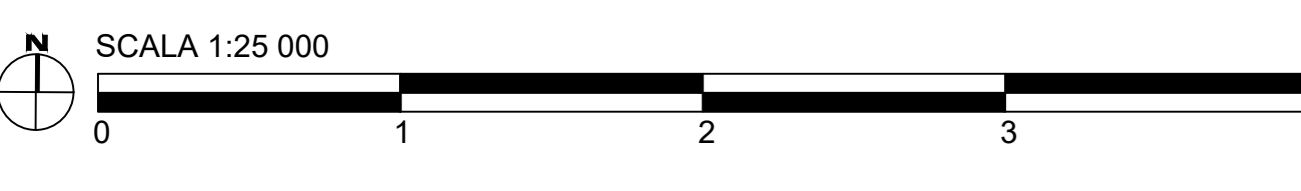
VB
VA

VA

LEGENDA

- CAVIDOTTO SUBACQUEO HVDC 500 kV (L=162km)
- CAVIDOTTO TERRESTRE HVDC 500 kV (L=50km)

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



PROGETTO DI UNA CENTRALE EOLICA OFFSHORE GALLEGGIANTE DENOMINATA "SICILIA B" 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)

COMITENTE
 ACCIONA ENERGIA GLOBAL ITALIA S.r.l.
Via Aniene Campanile, 75
00144 - Roma

PROGETTISTA
 MPOWER S.r.l.
Dott. Ing. Edoardo Boscarino
(Project Manager)

PROGETTISTI

Dott. Arch. Adrio Massarelli (Dir. di Coordinamento e Rendering)	Dott. Ing. Muhammad Saqib (Aspetti strutturali e gestionali)
Dott. Ing. Giovanni Battaglia (Dir. di Coordinamento)	Dott. Ing. Alessandro Celi (Aspetti ambientali)
Dott. Geol. Alessandro Trefletti (GIS)	Geom. Antonio Fieri (Aspetti urbanistici)
Dott. Geol. Damiano Gravina (GIS)	Dott. Roberto Pignatelli - BILANCIO s.r.l.s. (Aspetti archeologici)
Dott. Ing. Elio Occhino (Aspetti idrologici)	Dott. Ing. Giancarlo Quacchi - ENERGOCONSULET S.r.l. (Aspetti geologici)
Dott. Geol. Salvatore Banno (Geologia)	Dott. Ing. Gianni Barletta (Impatto paesistico)
Dott. Geol. Stefania Serra (Aspetti naturalistici ed Ambientali)	

STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE
INQUADRAMENTO DELLE OPERE A TERRA (CAVIDOTTO, AREE LOGISTICHE E DI CANTIERE) SU IGM

REV.	DATA	OGGETTO DELLA REVISIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
00	25-10-2022	EMISSIONE PER SCOPING PRELIMINARE	AT	AM	EB

SCALA: 1:25 000
FORMATO: A0

CODICE DOCUMENTO: SB | SCOP | D.016a | 00
COMMESSA: FISE | TRIVIA

CODICE ELABORATO: **D.016a.00**

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