

LEGENDA

ZONE MARINE
Proiezione Roma40

ZONE MARINE ISTITUITE	ZONE MARINE RIMODULATE
Zona A	Zona A
Zona B	Zona B
Zona C	Zona C
Zona D	Zona D
Zona E	Zona E
Zona F	Zona F
Zona G	Zona G

SITO SICILIA_A

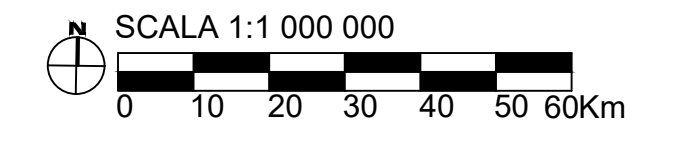
WTG n° 68 (Potenza 15MW; $H_{10m}=200m$; $D_{10m}=310m$)

1 OTM HVDC 500 kV
Potenza complessiva: 1020 MW
Superficie: 630 km²

CAVIDOTTO SUBACQUEO HVDC 500 kV (L=138km)

CAVIDOTTO TERRESTRE HVDC 500 kV (L=50km)

FONTE: Ministero della Transizione Ecologica - Ufficio Nazionale Minerario per gli idrocarburi e le georisorse



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

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

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

PROGETTISTI:
Dott. Arch. Attilio Messarini (Staff di Coordinamento e Rendiconto)
Dott. Ing. Giovanni Battaglia (Staff di Coordinamento)
Dott. Ing. Andrea F. Pizzoli (Project Manager Assistant - Staff di Coordinamento)
Dott. Geol. Alessandro Truffelli (CSI)
Dott. Geol. Damiano Gravina (CSI)
Dott. Geol. Salvatore Baroni (Geoprog)
Dott. Geol. Stefania Serra (Aspetti Naturalistici ed Ambientali)

PROGETTISTI:
Dott. Ing. Elio Occhio (Acustica Ambientale)
Dott. Ing. Muhammad Saqib (Aspetti strutturali e geotecnici)
Dott. Ing. Alessandro Galli (Aspetti strutturali)
Geom. Antonio Fleri (Aspetti sismologici)
Dott. Rosario Pignatelli - BLARCHE s.r.l. (Aspetti Archeologici)
Dott. Ing. Giancarlo Guerci - ENERGOCONSULT s.r.l. (Impianti energetici)
Dott. Ing. Gianni Barozzi (Impianti energetici)

OGGETTO:
STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE
LAYOUT PARCO EOLICO SU ZONE MARINE

REV.	DATA	OGGETTO DELLA REVISIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
00	20-10-2022	EMISSIONE PER SCOPING PRELIMINARE	AT	AM	EB

SCALA: 1:1.000.000
FORMATO: A1
CODICE DOCUMENTO: SA_SCOPING_D.013_00
CODICE ELABORATO: D.013.00

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