

**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**

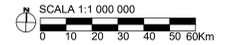
WTG n° 68 (Potenza 15MW; H<sub>hub</sub>=200m; D<sub>rot</sub>=310m)

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

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 (Sist. di Coordinamento e Rendimenti)  
Dott. Ing. Giovanni Battaglia (Sist. di Coordinamento)  
Dott. Ing. Andrea F. Pizzoli (Project Manager Assistant - Sist. di Coordinamento)  
Dott. Geol. Alessandro Truffelli (GIS)  
Dott. Geol. Damiano Gravina (GIS)  
Dott. Geol. Salvatore Baroni (Geologia)  
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.s. (Aspetti Archeologici)  
Dott. Ing. Giancarlo Guerci - ENERGOCONSULT s.r.l.s. (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 SCOP1 D.013 00  
COMMESSA: FASE TAVOLA REV.

**D.013.00**

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