



- LEGENDA**
- Comuni
  - Autorità portuali
  - Capitanerie di porto

**SITO SICILIA\_B**

- WTG n° 67 (Potenza 15MW; H<sub>hub</sub>=200m; D<sub>rot</sub>=310m)
- 1 OTM HVDC 500 kV
- Potenza complessiva: 1005 MW
- Superficie: 645 kmq
- CAVIDOTTO SUBACQUEO HVDC 500 kV (L=162km)
- CAVIDOTTO TERRESTRE HVDC 500 kV (L=50km)

FORNITORE: Ministero delle infrastrutture e delle mobilità sostenibili  
SID Portale del mare



**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 Achille Campanile, 73  
00144 - Roma

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

**PROGETTISTI:**

|   |   |
|---|---|
| Dott. Arch. Attilio Messanelli (Staff di Coordinamento e Progettazione) | Dott. Ing. Muhammad Saqib (Aspetti strutturali e gestionali)            |
| Dott. Ing. Giovanni Battaglia (Staff di Coordinamento)                  | Dott. Ing. Alessandro Calli (Aspetti autorizzativi)                     |
| Dott. Geol. Alessandro Trefolli (GIS)                                   | Geom. Antonio Patti (Aspetti autorizzativi)                             |
| Dott. Geol. Damiano Crivello (GIS)                                      | Dott. Rosario Pignatelli - RS/ARCHÉ s.r.l. (Aspetti Archeologici)       |
| Dott. Ing. Elio Occhino (Aspetti Ambientali)                            | Dott. Ing. Giancarlo Guenzi - ENERGOCONSULT s.r.l. (Impianti esistenti) |
| Dott. Geol. Salvatore Barro (Geologia)                                  | Dott. Ing. Gianni Barletta (Impianti esistenti)                         |
| Dott. Geol. Stefania Senti (Aspetti Naturalistici ed Ambientali)        |   |

**OGGETTO:** STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE

**CARTA CON LIMITI AMMINISTRATIVI INDIVIDUATI SUL SID**

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

SCALA: 1:500 000  
FORMATO: A0  
CODICE DOCUMENTO: SB SCOP1 D.014 00  
CONMESSA: FASE TAVOLA REV.

**CODICE ELABORATO: D.014.00**

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