

RETE TERNA

Linee

- Linea 150 kV
- Linea 220 kV
- Linea 380 kV

Impianti

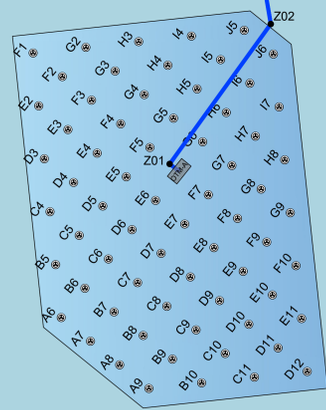
- Allacci/Sezionamenti
- Centrale Idroelettrica
- Centrale Termoelettrica
- Stazione 150 kV
- Stazione 220 kV
- Stazione 380 kV
- Utenti A.T.

SITO SICILIA_B

- WTG n° 67 (Potenza 15MW; $H_{10m}=200m$; $D_{rot}=310m$)
- 1 OTM HVDC 500 kV
- Potenza complessiva: 1005 MW
- Superficie: 645 km²

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

Cartografia di base: Servizio WMS Geoportale Nazionale (MITE) - IGM 1:250 000
Dati da Atlante di Rete di TERNA



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 Sicilia, Campitello, 70
00144 - Roma

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

PROGETTO TEAM:

- Dott. Arch. Attilio Mascarelli (SfP di Coordinamento e Rendering)
- Dott. Ing. Giovanni Battaglia (SfP di Coordinamento)
- Dott. Geol. Alessandro Trifilati (GIS)
- Dott. Geol. Damiano Grivina (GIS)
- Dott. Ing. Edoardo Boscarino (Ingegnere)
- Dott. Geol. Salvatore Barro (Geologia)
- Dott. Geol. Stefania Serra (Aspetti Naturalistici ed Ambientali)
- Dott. Ing. Muhammad Saqib (Aspetti strutturali e generali)
- Dott. Ing. Alessandro Celli (Aspetti generali)
- Geom. Antonio Fleri (Aspetti generali)
- Dott. Rosario Pignatelli - BLARCHE S.r.l.s. (Aspetti Arvematologici)
- Dott. Ing. Giancarlo Guerci - BENEDECONI S.r.l.s. (Aspetti sismici)
- Dott. Ing. Gianni Barletta (Aspetti sismici)

STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE

INQUADRAMENTO SU CARTOGRAFIA DI RETE DI TERNA CON IPOTESI DI CONNESSIONE

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

SCALA: 1:200 000
FORMATO: A0

CODICE DOCUMENTO: SB SCOP1 D.007 00
COMMESSA: FASE TAVOLA REV.

CODICE ELABORATO: **D.007.00**

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