

RETE TERNA

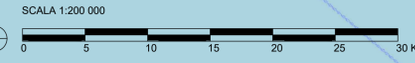
- Linee**
- Linea 150 kV
 - Linea 220 kV
 - Linea 380 kV
- Impianti**
- Allacci/Sezionamenti
 - Centrale Idroelettrica
 - Centrale Termoelettrica
 - Stazione 150 kV
 - Stazione 220 kV
 - Stazione 380 kV
 - Utenti A.T.

SITO PUGLIA_B

- WTG n° 62 (Potenza 15MW; H_{hub}=200m; D_{rot}=310m)
- 1 OTM HVDC 500 kV
- Potenza complessiva: 930 MW
- Superficie: 472 kmq

- CAVIDOTTO SUBACQUEO HVDC 500 kV (L=45km)
- CAVIDOTTO TERRESTRE HVDC 500 kV (L=25km)

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



UNIONE EUROPEA REPUBBLICA ITALIANA REGIONE PUGLIA

PROGETTO DI UNA CENTRALE EOLICA OFFSHORE GALLEGGIANTE NEL MAR ADRIATICO DENOMINATO "PUGLIA B" 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 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

Dott. Arch. Attilio Massanti (Stati di Coordinamento e Revisione)	Dott. Ing. Elio Occhio (Aspetti Ambientali)
Dott. Ing. Giovanni Battaglia (Stati di Coordinamento)	Dott. Ing. Muhammad Saib (Aspetti strutturali e geologici)
Dott. Geol. Alessandro Terrelli (GIS)	Dott. Ing. Alessandro Celli (Aspetti sismologici)
Dott. Geol. Damiano Cavanna (GIS)	Geomet. Antonio Pini (Aspetti sismologici)
Dott. Geol. Marco Gagliano (GIS)	Dott. Rosario Pignatelli - ILLARDE s.r.l.s. (Aspetti Ambientali)
Dott. Geol. Stefania Nappi (GIS)	Dott. Ing. Giancarlo Guenzi - ENERGOCONSULT S.r.l. (Impianti ventrici)
Dott. Geol. Salvatore Barone (Geologia)	Dott. Ing. Gianni Barbato (Impianti ventrici)
Dott. Geol. Stefania Sena (Aspetti Naturalistici ed Ambientali)	

OGGETTO
INQUADRAMENTO SU CARTOGRAFIA DI RETE DI TERNA CON IPOTESI DI CONNESSIONE

REV.	DATA	OGGETTO DELLA REVISIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
00	25-01-2023	EMISSIONE PER SCOPING PRELIMINARE	AM	AM	EB

SCALA: 1:200 000 CODICE DOCUMENTO: CODICE ELABORATO: **D.007.00**

FORMATO: A0

COMMESSA: FASE: D.007 00 REV.

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