



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)

SITO SICILIA_A

 WTG n° 68 (Potenza 15MW, H_{hub}=200m; D_{rot}=310m)

 1 OTM HVDC 500 kV

 Potenza complessiva: 1020 MW

 Superficie: 630 kmq

Cartografia di base: Carta nautica Limiti ed aree di interesse operativo 1:1 700 000

ACCIONA ACCIONA ENERGIA GLOBAL ITALIA S.r.l.

 Via Sicilia, Capomonte, 70

 00144 - Roma

MPower S.r.l.

 Dott. Ing. Edoardo Boscarino

 (Project Manager)

STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE

 LAYOUT PARCO EOLICO SU CARTA NAUTICA CON LIMITI ACQUE NAZIONALI E PIATTAFORMA CONTINENTALE

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

SCALA: 1:1 000 000

 CODICE DOCUMENTO: SA SCOPING D.003

 CODICE ELABORATO: **D.003.00**