



LEGGENDA

PERIMETRO LOTTO SOTTOSTAZIONE ELETTRICA DI TERNA A FAVARA (AG)

CAVIDOTTO DI CONNESSIONE HVDC 500 KV



UNIONE EUROPEA



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE SICILIA



PROGETTO DI UNA CENTRALE EOLICA OFFSHORE GALLEGGIANTE NEL CANALE DI SICILIA DENOMINATA "SICILY SOUTH" 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)

OPERA:

COMMITTENTE:



AVENHEXICON S.r.l.
Viale Luigi Majno, 5
20122 - Milano
C.F. e P.Iva 12219810962

PROGETTISTA:



MPOWER S.r.l.
Dott. Ing. Edoardo Boscarino
(Coordinatore Project Team)
Via Novara Marconi, 2 - 90031 - Siracusa (Siracusa) (CT)
C.F. e P.Iva 00844881201



PROGETT TEAM:

Dott. Arch. Attilio Messerelli (Staff di Coordinamento e Rendering)
Dott. Ing. Giovanni Battaglia (Staff di Coordinamento)
Dott. Geol. Alessandro Treffietti (GIS)
Dott. Geol. Damiano Gravina (GIS)
Dott. Geol. Marco Gagliano (GIS)
Dott. Geol. Stefania Maria Nitopi (GIS)
Dott. Geol. Salvatore Bannò (Geologia)
Dott. Geol. Stefania Serra (Aspetti Naturalistici ed Ambientali)

Dott. Ing. Elio Occhino (Qualifica Ambientale)
Dott. Ing. Muhammad Saqib (Aspetti strutturali e geotecnici)
Dott. Ing. Alessandro Cali (Aspetti aeronautici)
Geom. Antonio Fleri (Aspetti demaniali)
Dott. Rosario Pignatello - IBLARCHE S.r.l.s. (Aspetti Archeologici)
Dott. Ing. Giancarlo Guerzi - ENERGOCONSULT S.r.l. (Impianti elettrici)
Dott. Ing. Gianni Barletta (Impianti elettrici)

OGGETTO:

SCOPING PRELIMINARE AMBIENTALE
INQUADRAMENTO SSE SU ORTOFOTO

REV.	DATA	OGGETTO DELLA REVISIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
01	20-02-2023	MODIFICHE PER CONNESSIONE RTN	AM	AM	EB
00	20-10-2022	EMISSIONE PER SCOPING PRELIMINARE	AM	AM	EB

SCALA: 1:2000	CODICE DOCUMENTO:	CODICE ELABORATO:
FORMATO: A1	SS SCOP D.018a 01	D.018a.01
	COMMESSA FASE TAVOLA REV.	

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