



- LEGENDA:
- GENERATORE EOLICO - CAMPO 1
 - GENERATORE EOLICO - CAMPO 2
 - GENERATORE EOLICO - CAMPO 3
 - CONFINI FLOATING AREA
 - CAVIDOTTI SUBACQUEI HVDC 500 KV

Tratto opera utente
HVDC 500kV - 3GW
circa 200km

Tratto opera di rete Terna
HVDC 500kV - 3GW
circa 500km



PROGETTO DI UNA CENTRALE EOLICA OFFSHORE 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)

OPERA:			
COMITTEE:		RENEXIA S.p.A. Viale Abruzzo, 410 - 96100 Cheli tel 0871 58745 - fax 0871 5874413 www.renexia.it - renexia@pec.lotoholding.it	
PROGETTISTA:		MPOWER S.r.l. Dott. Ing. Edoardo Boscarino	
CONSULENZA SPECIALISTICA:			
OGGETTO:	ANALISI TERRITORIALE UBICAZIONE PARCO EOLICO SU CARTA ENAV		
REV.	10-10-2020	PRIMA EMISSIONE	SB AM EB
00	DATA	OGGETTO DELLA REVISIONE	ELABORAZIONE VERIFICA APPROVAZIONE
SCALA:	1:1.000.000	CODICE DOCUMENTO:	CODICE ELABORATO:
FORMATO:	A1	SCOP1 RECAS_D.04	D.04.00
		COMMESSA FASE TAVOLA	REV.

SCALA 1:1 000 000

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