



LEGENDA

	area stralciata dal Piano		cime		vincoli archeologici
	Paesaggi locali		selle		aree di interesse archeologico
	A1		gole puntuali		Centro storico
	A2		doline		Nucleo storico
	A3		foci		area calanchiva
	B1		promontori		depositi sabbiosi e dune costiere
	B2		isolotti		Altopiani
	B3		bala/calca		Pianure costiere
	B4		geostiti		Pianure alluvionali
	C1		sorgenti		acquifero termale
	C2		punti panoramici		bacini saliferi
	D1		viabilità panoramica		Vegetazione forestale
	D10		regie trazzere		Vegetazione di macchia, di gariga, praterie e arbusti
	D2		ferrovia storica		Vegetazione ripariale
	D3		crinali		Boschi artificiali
	D4		gole lineari		vegetazione garighe
	D5		Faglia		Paesaggio degli agrumeti
	D8		Sovrascorrimiento		Paesaggio delle colture arboree
	D9		Orli di terrazzi marine fluviali		Paesaggio delle colture in serra
	E3		Costa ghiaiosa		Paesaggio delle colture erbacee
	E4		Costa rocciosa		Paesaggio degli oliveti
	E5		Costa sabbiosa		Paesaggio dei vigneti
	E6		Falesia		Province
	E7		SIC e ZPS		
	E8		parco minerario		
			parco archeologico di Agrigento		
			alberi monumentali		

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:	 AVAPA ENERGY	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)											
PROJECT TEAM:	<table border="0" style="width: 100%; font-size: small;"> <tr> <td style="width: 50%;"> Dott. Arch. Attilio Massarelli (Staff di Coordinamento e Rendering) Dott. Ing. Giovanni Battaglia (Staff di Coordinamento) Dott. Geol. Alessandro Trefiletti (GIS) Dott. Geol. Damiano Gravina (GIS) Dott. Geol. Marco Gagliano (GIS) Dott. Geol. Stefania Maria Nitopi (GIS) Dott. Geol. Salvatore Bianchi (Geologia) Dott. Geol. Stefania Serra (Aspetti Naturalistici ed Ambientali) </td> <td style="width: 50%;"> Dott. Ing. Elio Occhino (Acustica Ambientale) Dott. Ing. Muhammad Saqib (Aspetti strutturali e geotecnici) Dott. Ing. Alessandro Calli (Aspetti aeronautici) Geom. Antonio Fleri (Aspetti demaniali) Dott. Rosario Pignatello - IBLARCHE S.r.l.s. (Aspetti Archeologici) Dott. Ing. Giancarlo Guenzi - ENERGOCONSULT S.r.l. (Impianti elettrici) Dott. Ing. Gianni Barletta (Impianti elettrici) </td> </tr> </table>			Dott. Arch. Attilio Massarelli (Staff di Coordinamento e Rendering) Dott. Ing. Giovanni Battaglia (Staff di Coordinamento) Dott. Geol. Alessandro Trefiletti (GIS) Dott. Geol. Damiano Gravina (GIS) Dott. Geol. Marco Gagliano (GIS) Dott. Geol. Stefania Maria Nitopi (GIS) Dott. Geol. Salvatore Bianchi (Geologia) Dott. Geol. Stefania Serra (Aspetti Naturalistici ed Ambientali)	Dott. Ing. Elio Occhino (Acustica Ambientale) Dott. Ing. Muhammad Saqib (Aspetti strutturali e geotecnici) Dott. Ing. Alessandro Calli (Aspetti aeronautici) Geom. Antonio Fleri (Aspetti demaniali) Dott. Rosario Pignatello - IBLARCHE S.r.l.s. (Aspetti Archeologici) Dott. Ing. Giancarlo Guenzi - ENERGOCONSULT S.r.l. (Impianti elettrici) Dott. Ing. Gianni Barletta (Impianti elettrici)							
Dott. Arch. Attilio Massarelli (Staff di Coordinamento e Rendering) Dott. Ing. Giovanni Battaglia (Staff di Coordinamento) Dott. Geol. Alessandro Trefiletti (GIS) Dott. Geol. Damiano Gravina (GIS) Dott. Geol. Marco Gagliano (GIS) Dott. Geol. Stefania Maria Nitopi (GIS) Dott. Geol. Salvatore Bianchi (Geologia) Dott. Geol. Stefania Serra (Aspetti Naturalistici ed Ambientali)	Dott. Ing. Elio Occhino (Acustica Ambientale) Dott. Ing. Muhammad Saqib (Aspetti strutturali e geotecnici) Dott. Ing. Alessandro Calli (Aspetti aeronautici) Geom. Antonio Fleri (Aspetti demaniali) Dott. Rosario Pignatello - IBLARCHE S.r.l.s. (Aspetti Archeologici) Dott. Ing. Giancarlo Guenzi - ENERGOCONSULT S.r.l. (Impianti elettrici) Dott. Ing. Gianni Barletta (Impianti elettrici)											
OGGETTO:	SCOPING PRELIMINARE AMBIENTALE CARTA DELLE COMPONENTI DEL PAESAGGIO											
REV.	DATA	OGGETTO DELLA REVISIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE							
01	20-02-2023	MODIFICHE PER CONNESSIONE RTN	DG	AM	EB							
00	20-10-2022	EMISSIONE PER SCOPING PRELIMINARE	DG	AM	EB							
SCALA:	1 : 50 000	CODICE DOCUMENTO:										
FORMATO:	A1	<table border="0" style="font-size: x-small;"> <tr> <td>SS</td> <td>[SCOP]</td> <td>D.067</td> <td>01</td> </tr> <tr> <td>COMMESSA</td> <td>FASE</td> <td>TAVOLA</td> <td>REV.</td> </tr> </table>	SS	[SCOP]	D.067	01	COMMESSA	FASE	TAVOLA	REV.	CODICE ELABORATO:	D.067.01
SS	[SCOP]	D.067	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.

LEGENDA

CAVIDOTTO SUBACQUEO HVDC 500 kV (L=34km)

CAVIDOTTO TERRESTRE HVDC 500 kV (L=19km)

Fonte: www.sitr.regione.sicilia.it/

