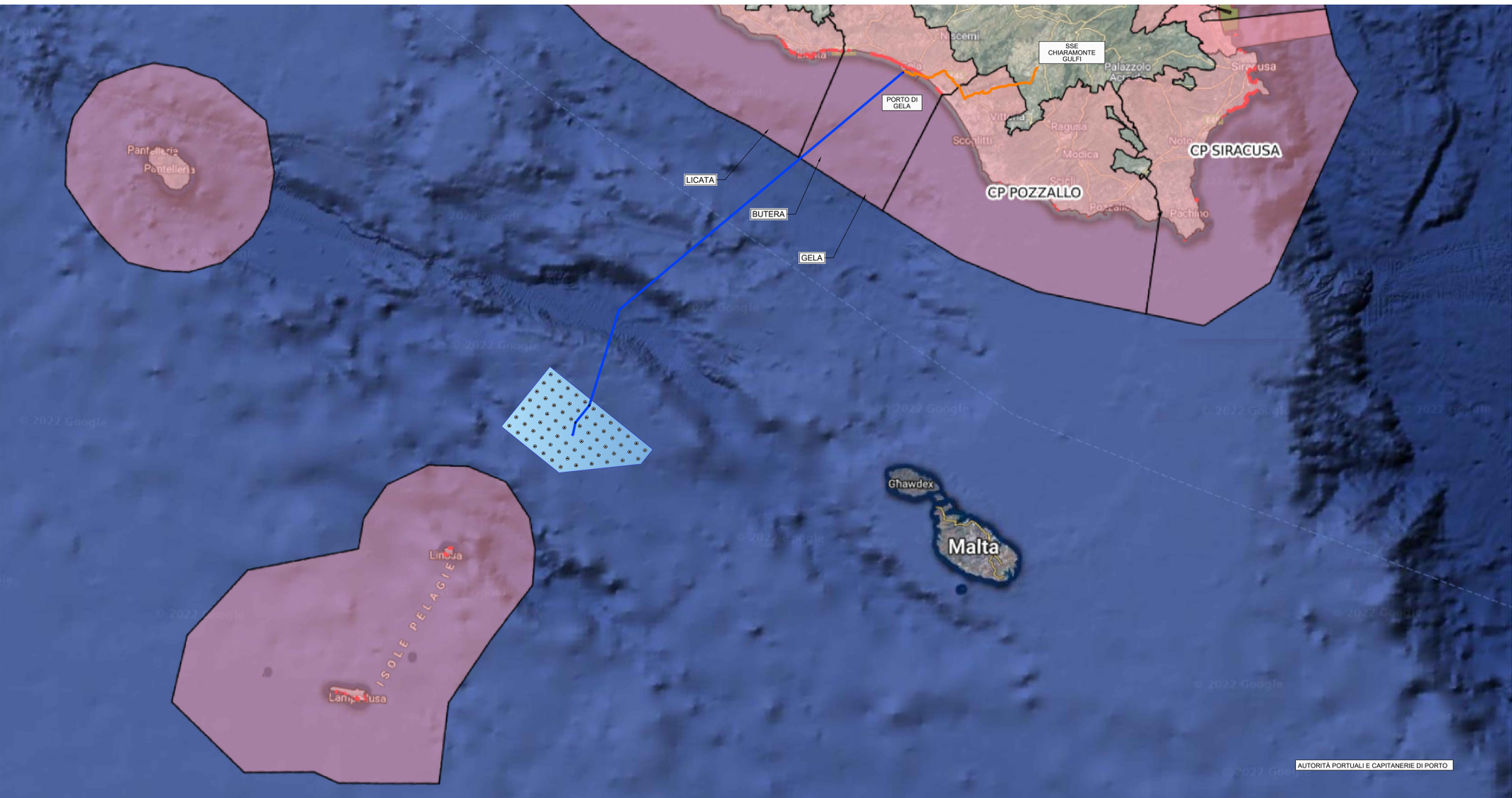


LEGENDA

- Comuni
- Autorità portuali
- Capitanerie di porto

AMBITI COMUNALI



AUTORITÀ PORTUALI E CAPITANERIE DI PORTO

SITO SICILIA\_A

- WTG n° 68 (Potenza 15MW; H<sub>hub</sub>=200m; D<sub>rot</sub>=310m)
- 1 OTM HVDC 500 kV
- Potenza complessiva: 1020 MW
- Superficie: 630 kmq

- CAVIDOTTO SUBACQUEO HVDC 500 kV (L=138km)
- CAVIDOTTO TERRESTRE HVDC 500 kV (L=50km)

FORNITORE: Ministero delle infrastrutture e delle mobilità sostenibili  
SID Portale del mare



UNIONE EUROPEA    REPUBBLICA ITALIANA    REGIONE SICILIA

**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)

<b>COMITENTE</b>	<b>ACCIONA ENERGIA GLOBAL ITALIA S.r.l.</b> Via Achille Campanile, 73 00144 - Roma													
<b>PROGETTISTA</b>	<b>MPOWER S.r.l.</b> Dott. Ing. Edoardo Boscarino (Project Manager)													
<b>PROGETTISTI</b>	Dott. Arch. Attilio Messaroli (Sist. di Coordinamento e Rendiconto) Dott. Ing. Giovanni Battaglia (Sist. di Coordinamento) Dott. Ing. Andrea F. Pittore (Project Manager Assistente - Sist. di Coordinamento) Dott. Geol. Alessandro Truffelli (GIS) Dott. Geol. Damiano Gravina (GIS) Dott. Geol. Salvatore Baroni (Geologia) Dott. Geol. Stefano Serra (Aspetti Naturalistici ed Ambientali)	Dott. Ing. Elio Cocchio (Acquisto Ambientale) Dott. Ing. Mohamed Saïbi (Aspetti strutturali e geotecnici) Dott. Ing. Alessandro Galli (Aspetti strutturali) Geom. Antonio Fiani (Aspetti sismologici) Dott. Rosario Pignatelli - BLARCHE s.r.l.s. (Aspetti Archeologici) Dott. Ing. Giancarlo Guenzi - ENERGOCONSULT s.r.l.s. (Impianti energetici) Dott. Ing. Gianni Barattini (Impianti energetici)												
<b>OGGETTO</b>	<b>STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE</b> CARTA CON LIMITI AMMINISTRATIVI INDIVIDUATI SUL SID													
<b>REVISIONI</b>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>REV.</th> <th>DATA</th> <th>OGGETTO DELLA REVISIONE</th> <th>ELABORAZIONE</th> <th>VERIFICA</th> <th>APPROVAZIONE</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>00</td> <td>20-10-2022</td> <td>EMISSIONE PER SCOPING PRELIMINARE</td> <td>AT</td> <td>AM</td> <td>EB</td> </tr> </tbody> </table>	REV.	DATA	OGGETTO DELLA REVISIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE	00	20-10-2022	EMISSIONE PER SCOPING PRELIMINARE	AT	AM	EB	
REV.	DATA	OGGETTO DELLA REVISIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE									
00	20-10-2022	EMISSIONE PER SCOPING PRELIMINARE	AT	AM	EB									
<b>SCALA</b>	1 : 500 000	<b>CODICE DOCUMENTO</b>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td>SA</td> <td>SCOP1</td> <td>D.014</td> <td>00</td> </tr> <tr> <td>COMMESSA</td> <td>FASE</td> <td>TAVOLA</td> <td>REV.</td> </tr> </table>			SA	SCOP1	D.014	00	COMMESSA	FASE	TAVOLA	REV.	
SA	SCOP1	D.014	00											
COMMESSA	FASE	TAVOLA	REV.											
<b>FORMATO</b>	A0	<b>CODICE ELABORATO</b>	D.014.00											

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