

1

### LEGENDA

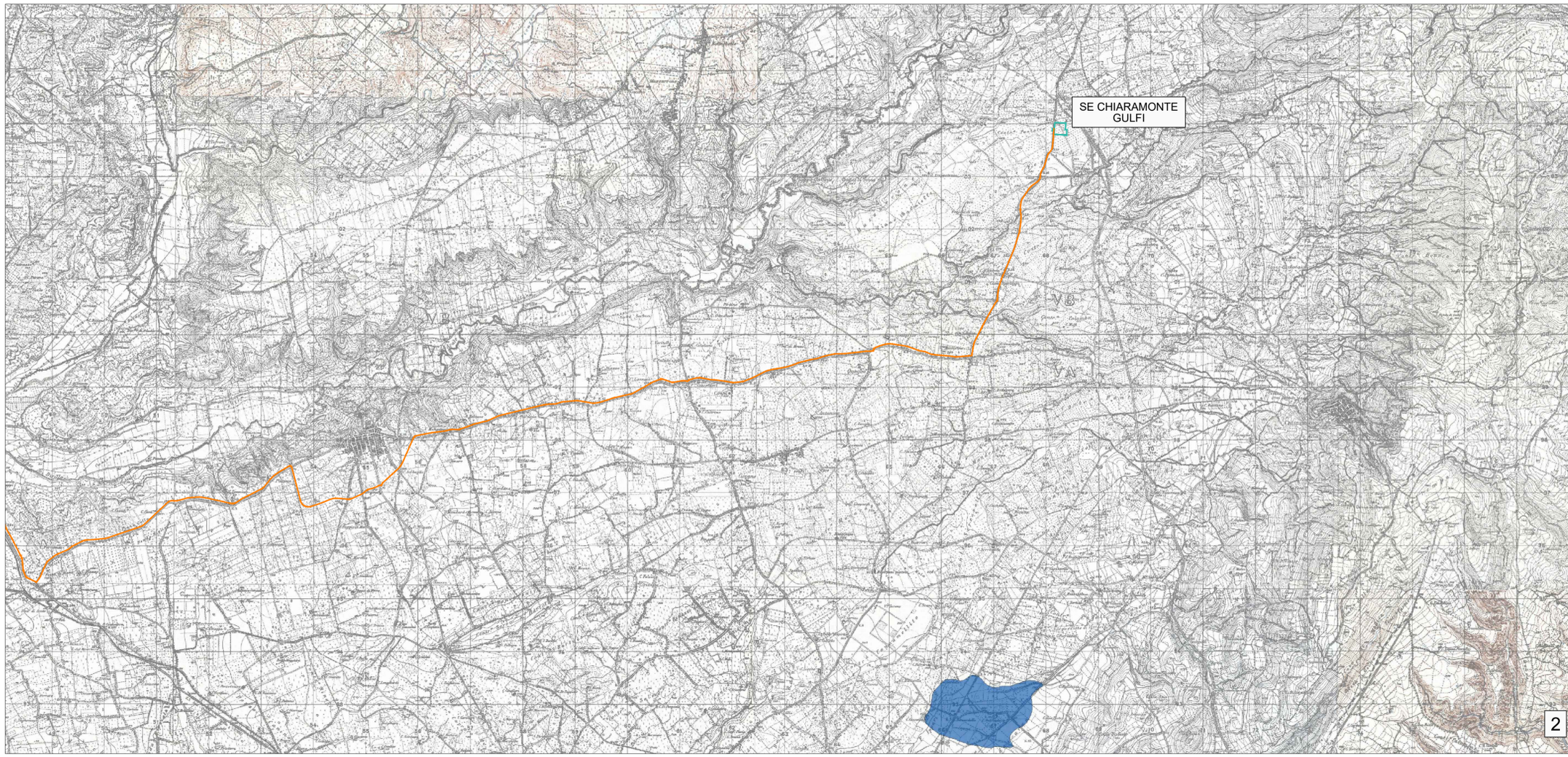
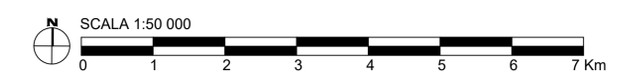
Piano di gestione del rischio di alluvione - II° ciclo (2021-2027)  
Classi di pericolosità secondo il D.lgs. 49/2010

- Pericolosità alluvione - scenario (T=50 anni)
- Pericolosità alluvione - scenario (T=100 anni)
- Pericolosità alluvione - scenario (T=300 anni)

LEGENDA

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

Fonte: [www.sitr.regione.sicilia.it/](http://www.sitr.regione.sicilia.it/)



2

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)

COMMITTENTE:	<b>ACCIONA ENERGIA GLOBAL ITALIA S.r.l.</b> <small>Via Achille Campanile, 73 00144 - Roma</small>	
PROGETTISTA:	<b>MPOWER S.r.l.</b> <small>Dott. Ing. Edoardo Boscarino (Project Manager)</small>	
PROGETTO TEAM:	<small>Dott. Arch. Attilio Massarelli (Staff di Coordinamento e Rendering) Dott. Ing. Giovanni Battaglia (Staff di Coordinamento) Dott. Ing. Andrea F. Pilone (Project Manager Assistant - Staff di Coordinamento) Dott. Geol. Alessandro Treffietti (GIS) Dott. Geol. Damiano Gravina (GIS) Dott. Geol. Salvatore Bannò (Geologia) Dott. Geol. Stefania Serra (Aspetti Naturalistici ed Ambientali)</small>	<small>Dott. Ing. Elio Occhitro (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)</small>

<b>OGGETTO: STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE</b>					
CARTA PIANO GESTIONE RISCHIO ALLUVIONE: PERICOLOSITÀ					
REV.	DATA	OGGETTO DELLA REVISIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
00	20-10-2022	EMISSIONE PER SCOPING PRELIMINARE	DG	AM	EB
SCALA: 1 : 50 000		CODICE DOCUMENTO:	CODICE ELABORATO:		
FORMATO: A1	SA	SCOP	D.063	00	<b>D.063.00</b>
	COMMESSA	FASE	TAVOLA	REV.	

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