



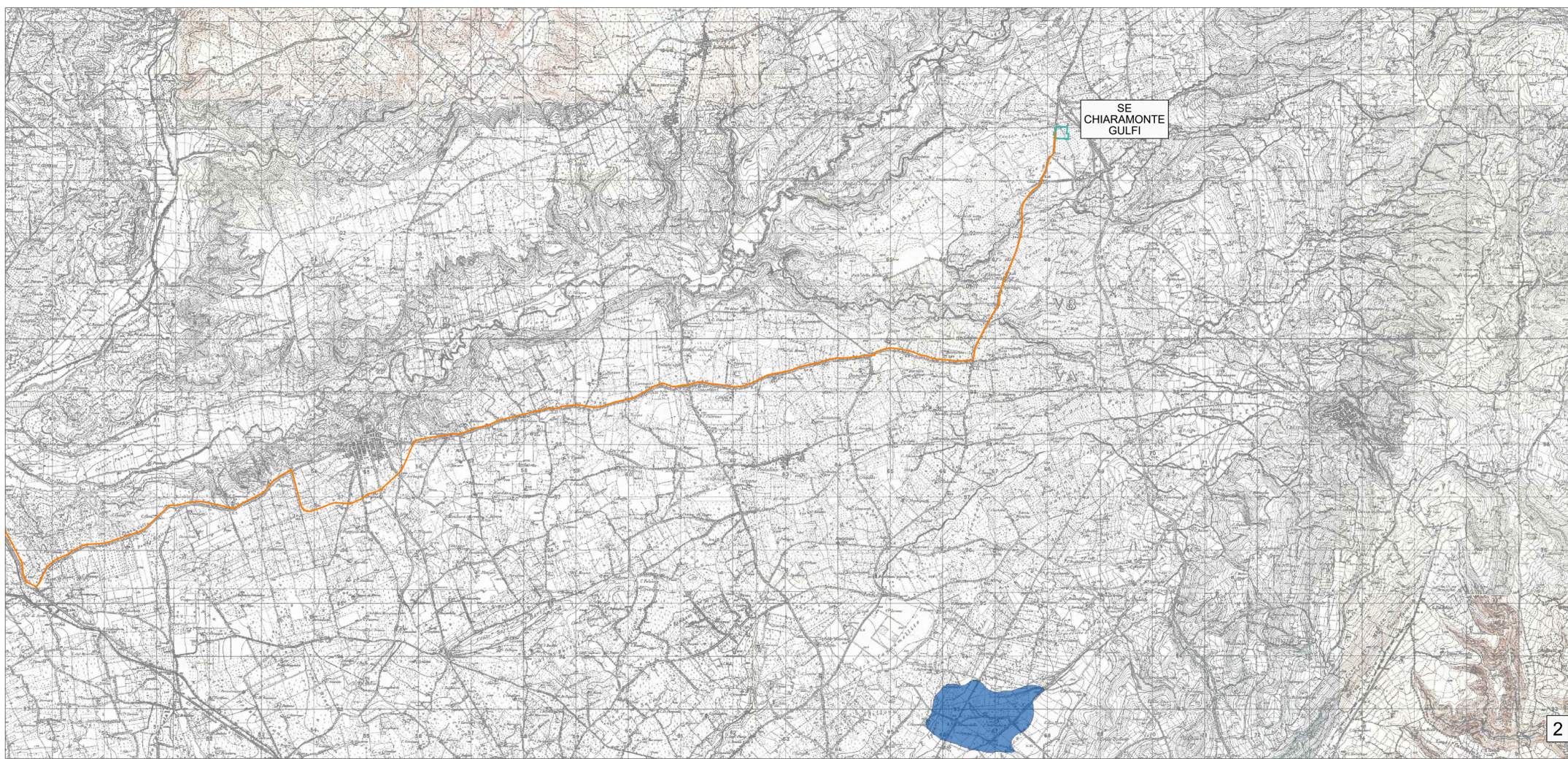
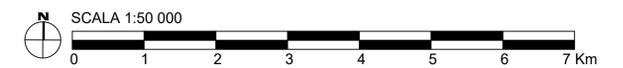
### LEGENDA

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)

- CAVIDOTTO SUBACQUEO HVDC 500 kV (L=162km)
- CAVIDOTTO TERRESTRE HVDC 500 kV (L=50km)

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



**PROGETTO DI UNA CENTRALE EOLICA OFFSHORE GALLEGGIANTE DENOMINATA "SICILIA B" 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> Via Achille Campanile, 73 00144 - Roma		
PROGETTISTA:	<b>MPOWER S.r.l.</b> Dott. Ing. Edoardo Boscarino (Project Manager)		
PROGETTO TEAM:	<table style="width: 100%; font-size: 8px;"> <tr> <td style="width: 50%;">           Dott. Arch. Attilio Massarelli (Staff di Coordinamento e Rendering)            Dott. Ing. Giovanni Battaglia (Staff di Coordinamento)            Dott. Geol. Alessandro Treffietti (GIS)            Dott. Geol. Damiano Gravina (GIS)            Dott. Ing. Elio Occhino (Acustica Ambientale)            Dott. Geol. Salvatore Bannò (Geologia)            Dott. Geol. Stefania Serra (Aspetti Naturalistici ed Ambientali)         </td> <td style="width: 50%;">           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 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 Treffietti (GIS) Dott. Geol. Damiano Gravina (GIS) Dott. Ing. Elio Occhino (Acustica Ambientale) Dott. Geol. Salvatore Bannò (Geologia) Dott. Geol. Stefania Serra (Aspetti Naturalistici ed Ambientali)	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 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 Treffietti (GIS) Dott. Geol. Damiano Gravina (GIS) Dott. Ing. Elio Occhino (Acustica Ambientale) Dott. Geol. Salvatore Bannò (Geologia) Dott. Geol. Stefania Serra (Aspetti Naturalistici ed Ambientali)	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 Guenzi - ENERGOCONSULT S.r.l. (Impianti elettrici) Dott. Ing. Gianni Barletta (Impianti elettrici)		

<b>OGGETTO: STUDIO PRELIMINARE AMBIENTALE</b>					
CARTA PIANO GESTIONE RISCHIO ALLUVIONE: PERICOLOSITÀ					
REV.	DATA	OGGETTO DELLA REVISIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
00	25-10-2022	EMISSIONE PER SCOPING PRELIMINARE	DG	AM	EB
SCALA: 1 : 50 000					
FORMATO: A1					
CODICE DOCUMENTO:		CODICE ELABORATO:		D.063.00	
SB		D.063			
COMMESSA		TAVOLA			
		REV.			

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