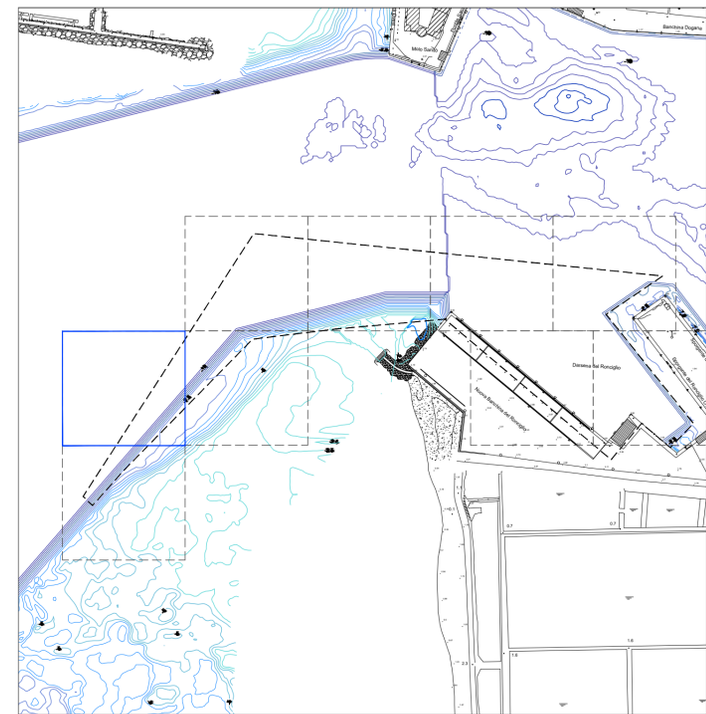


**LEGENDA**

- jxxx Volumi da rimuovere nella maglia di lato 2m centrata sul punto - materiali di **CLASSE A**
- jxxx Volumi da rimuovere nella maglia di lato 2m centrata sul punto - materiali di **CLASSE B**
- jxxx Volumi da rimuovere nella maglia di lato 2m centrata sul punto - materiali di **CLASSE C**
- jxxx Volumi da rimuovere nella maglia di lato 2m centrata sul punto - materiali di **CLASSE D**
- jxxx Volumi da rimuovere nella maglia di lato 2m centrata sul punto - materiali di **CLASSE E**



**AUTORITA' DI SISTEMA PORTUALE  
DEL MARE DI SICILIA OCCIDENTALE**



**Lavori di salpamento della Diga Ronciglio, dragaggio dei fondali antistanti e messa in esercizio delle banchine a ponente dello Sporgente Ronciglio**

**PROGETTO ESECUTIVO**

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Ing. Sergio La Barbera

**GRUPPO DI PROGETTAZIONE**  
 Progettista - Ing. Antonino Viviano  
 Collaboratore - Geom. Piero Vivona  
 Supporto alla progettazione Opere civili - Ing. Rodolfo Piscopia  
 Coordinatore sicurezza in fase di progettazione - Ing. Paolo Tusa

**GRUPPO DI LAVORO STUDI AMBIENTALI**  
 Dr.ssa Marino Maria Antonietta, biologa, Direttore Tecnico vamirgeoint srl  
 Dr. Bellomo Gualtierio, geologo, esperto in Via e Vinca  
 Ing. Mauro Di Prete, Tecnico Competente in Acustica  
 Ing. Valerio Veraldi  
 Ing. Giacomo Pettinelli

**GESTIONE DEI SEDIMENTI**  
 Università Kore di Enna - Prof. Ing. Gaetano di Bella

Arch. Fabio Marcello Massari

TITOLO ELABORATO:  
**Elaborati di computo  
 Volumi di rocce dragate in classe A  
 Tavola di computo 2 di 9**

ELABORATO N°:  
**ECM-DFR-12**

SIGLA		ELABORATO	CONTROLLATO	APPROVATO	NOME FILE:		
N.	DATA	DESCRIZIONE	RED.	VER.	APP.	PE-2021-2A22F7CBED-ECM-DFR-12	
0	Dicembre 2021	Prima stesura				DATA: Dicembre 2021	
						SCALA: 1:200	

SCALA: 1:200

A TERMINI DI LEGGE CI RISERVAMO LA PROPRIETA' DI QUESTO ELABORATO CON DIVIETO DI RIPRODURLO RENDENDOLO NOTO A TERZIARIANCHE PARZIALMENTE SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE.