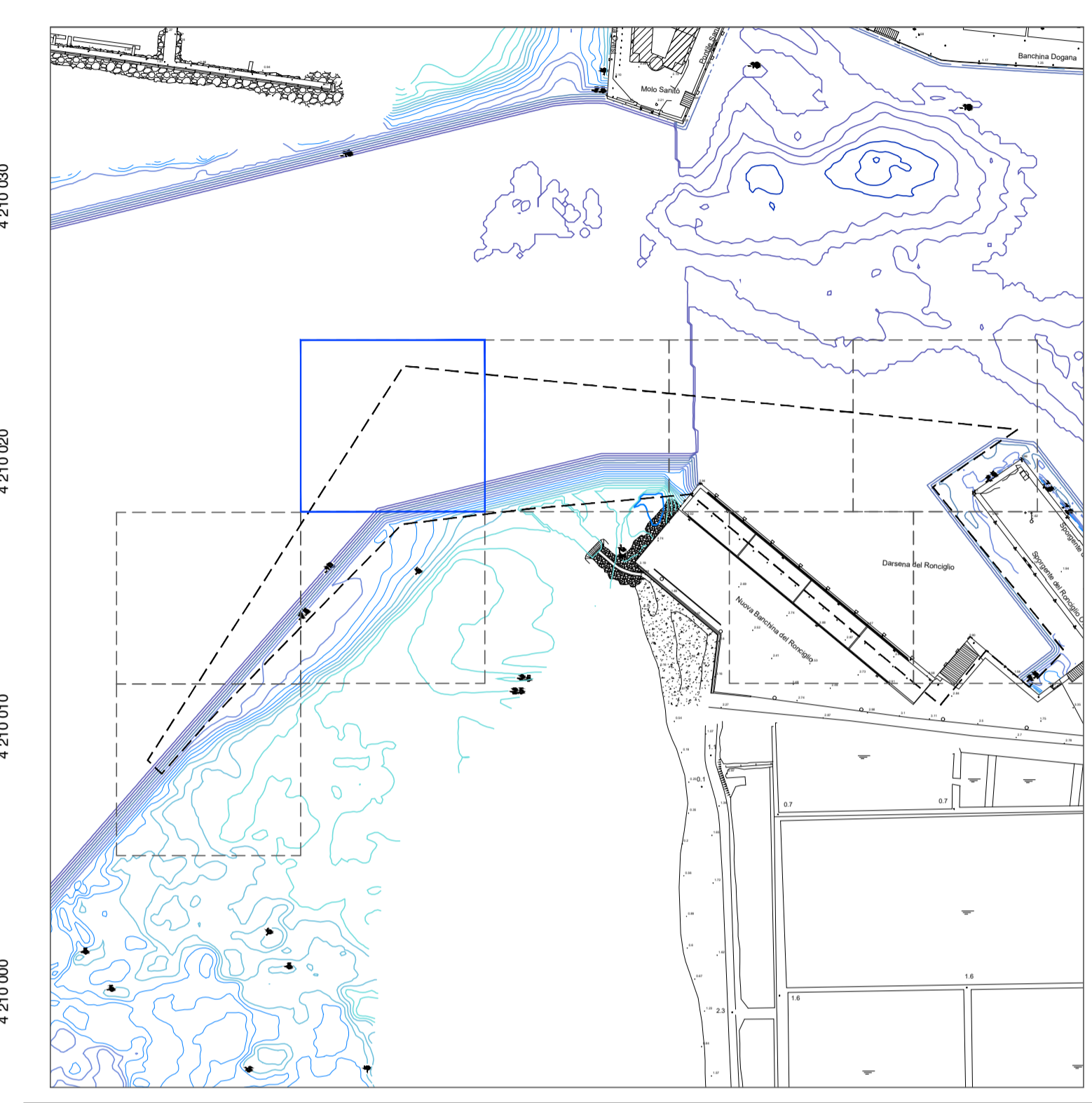


### LEGENDA

<span style="background-color: #90EE90; border: 1px solid black; padding: 2px;">-XXX</span>	Volumi da rimuovere nella maglia di lato 2m centrata sul punto - materiali di <b>CLASSE A</b>
<span style="background-color: #90EE90; border: 1px solid black; padding: 2px;">-XXX</span>	Volumi da rimuovere nella maglia di lato 2m centrata sul punto - materiali di <b>CLASSE B</b>
<span style="background-color: #90EE90; border: 1px solid black; padding: 2px;">-XXX</span>	Volumi da rimuovere nella maglia di lato 2m centrata sul punto - materiali di <b>CLASSE C</b>
<span style="background-color: #90EE90; border: 1px solid black; padding: 2px;">-XXX</span>	Volumi da rimuovere nella maglia di lato 2m centrata sul punto - materiali di <b>CLASSE D</b>
<span style="background-color: #90EE90; border: 1px solid black; padding: 2px;">-XXX</span>	Volumi da rimuovere nella maglia di lato 2m centrata sul punto - materiali di <b>CLASSE E</b>





**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	
<p><b>GRUPPO DI PROGETTAZIONE</b></p> <p>Progettista - Ing. Antonino Viviano</p> <p>Collaboratore - Geom. Piero Viviona</p> <p>Supporto alla progettazione Opere civili - Ing. Rodolfo Piscopia</p> <p>Coordinatore sicurezza in fase di progettazione - Ing. Paolo Tusa</p>	<p><b>GRUPPO DI LAVORO STUDI AMBIENTALI</b></p> <p>Dr.ssa Marino Maria Antonietta, biologa, Direttore Tecnico vamirgeoid srl</p> <p>Dr. Bellomo Gualtierio, geologo, esperto in Via e Vinca</p> <p>Ing. Mauro Di Prete, Tecnico Competente in Acustica</p> <p>Ing. Valerio Veraldi</p> <p>Ing. Giacomo Pettinelli</p> <p>Arch. Fabio Marcello Massari</p>
<p><b>GESTIONE DEI SEDIMENTI</b></p> <p>Università Kore di Enna - Prof. Ing. Gaetano di Bella</p>	

<p>TITOLO ELABORATO:</p> <p style="text-align: center;"><b>Elaborati di computo Volumi di sedimenti dragati per classi di qualità Tavola di computo 4 di 9</b></p>	<p>ELABORATO N°:</p> <p style="text-align: center;"><b>ECM-DFR-5</b></p>
--	--

REVISIONE	ELABORATO		CONTROLLATO		APPROVATO		NOME FILE:			
	N.	DATA	DESCRIZIONE		RED.	VER.	APP.	PE-2021-2A22F7C8E0-ECM-DFR-5		
0	0	Dicembre 2021	Prima stesura					DATA: Dicembre 2021		
								SCALA: 1:200		

A TERMI NE DI LEGGE CI RISERVIAMO LA PROPRIETA' DI QUESTO ELABORATO CON DIVIETO DI RIPRODURLO RENDENDOLO NOTO A TERZI ANCHE PARZIALMENTE SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE.