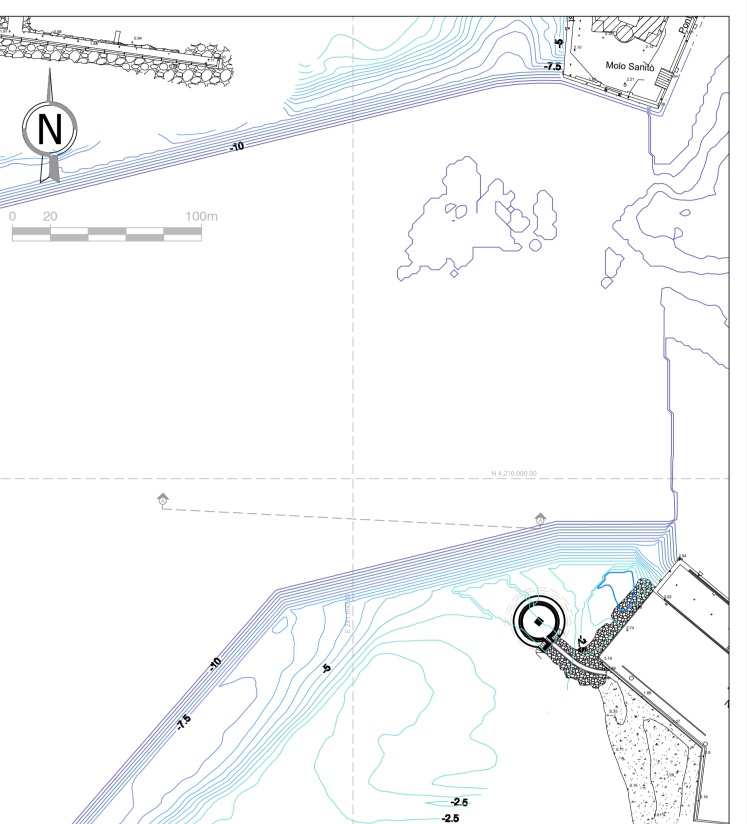


I mezzi d'opera e le fasi lavorative indicate nel presente elaborato sono meramente indicative delle lavorazioni da compiersi e non costituiscono vincoli contrattuali ovvero merito tecnico in fase di gara d'Appalto.

Riguardo i vincoli per le singole lavorazioni si rimanda al C.S.A., mentre per i meriti organizzativi e tecnici dell'Impresa si rimanda alle disciplinarte di gara.





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

Elaborati di progetto sui Dragaggi dei Fondali Sezioni tipologiche fasi di dragaggio

EDF-SF-8

ELABORATO N°:

PE-2021-ZA22F7CBE0-EDF-SF-8 DATA: Dicembre 2021 Dicembre 2021 Prima stesura

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