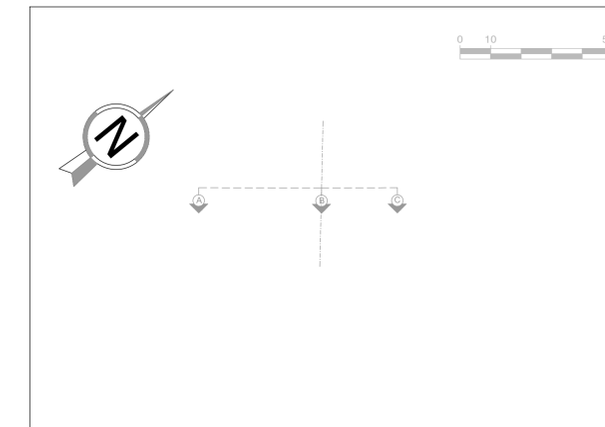


LEGENDA

- Limite area di intervento
- Materiale di nucleo
- Scogliere in massi naturali prima classe
- Scogliere in massi naturali seconda classe
- Coronamento in magrone di calcestruzzo

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 discipline 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

Progettista - Ing. Antonino Viviano
Collaboratore - Geom. Piero Viviana
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 vamirgeoid srl
Dr. Bellomo Gualtiero, geologo, esperto in Via e Vinca
Ing. Mauro Di Prete, Tecnico Competente in Acustica
Ing. Valerio Veraldi
Ing. Giacomo Pettinelli
Arch. Fabio Marcello Massari

GESTIONE DEI SEDIMENTI

Università Kore di Enna - Prof. Ing. Gaetano di Bella

TITOLO ELABORATO:

Elaborati di progetto sul Salpamento del Ronciglio
Sezioni tipologiche fasi di risagomatura della testata

ELABORATO N°:

ESR-7

ELABORATO		CONTROLLATO		APPROVATO	
REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	RED.	VER.	APP.
0	Dicembre 2021	Prima stesura			

NOME FILE :
PE-2021-2A22F7CB0-ESR-7
DATA: Dicembre 2021
SCALA: 1:200