



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 Vivenza

Supporto alla progettazione Opere civili - Ing. Rodolfo Piscopia

Coordinatore sicurezza in fase di progettazione - Ing. Paolo Tusa

GRUPPO DI LAVORO STUDI AMBIENTALI

Drs. Marina Maria Antonietta, biologa, Direttore Tecnico vamirgeoind srl

Dr. Bellomo Gualtieri, 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. Gaelano di Bella

TITOLO ELABORATO:

Elaborati di computo
Volumi di sedimenti dragati per classi di qualità
Tavola di computo 6 di 9

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

SCALA: 1:200

PE-2021-ZA22F7CBE0-ECM-DFR-7

DATA: Dicembre 2021

SCALA: 1:200

A TERMINE DI LEGGE CI RISERVAMO LA PROPRIETÀ DI QUESTO ELABORATO CON DIVETO DI RIPRODURLO RENDERNOLO NOTO A TERZI ANCHE PARZIALMENTE SENZA NOSTRA AUTORIZZAZIONE.