



REALIZZAZIONE DELLA PROSECUZIONE DEL MOLO FORANEO DEL PORTO VECCHIO DI CROTONE PER MIGLIORARE IL RIDOSSO IN PRESENZA DI CONDIZIONI METEO AVVERSE
 CIG: 945919784C - CUP: F11J18000050005

PROGETTO DEFINITIVO

GRUPPO DI PROGETTAZIONE INDICATO: Mandataria: **HYSOMAR** Hydraulic Soil Maritime Engineering; Mandanti: **HYPRO** Ing. Arturo VELTRI

Progettazione:
 HYSOMAR - Ing. Alberto BORSANI (Coordinatore e responsabile delle Integrazioni Specialistiche)
 HYSOMAR - (Progettazione generale e marittima)
 HYPRO - (Progettazione strutturale, impiantistica, paesaggistica ed ambientale)
 Ing. Arturo VELTRI - (Modelli specialistici)

Geologia:
 HYPRO - Dott. Giuseppe CERCHIARO

Coordinatore della Sicurezza in fase di Progettazione:
 HYSOMAR - Ing. Antonella PASTORE (Coordinamento sicurezza in fase di progettazione)

Gruppo di lavoro:
 Ing. Gianluigi FILIPPO (HYSOMAR)
 Geom. Alfredo VOMMARO (HYSOMAR)
 Ing. Maurizio CARUSO (HYPRO)
 Ing. Raffaele CIARDULLO (HYPRO)
 Ing. Vincenzo SECRETI (HYPRO)



Appaltatore: **FRANCO GIUSEPPE s.r.l.**

LAYOUT DI CANTIERE

CODIFICA		AL 12 - 2022		SCALA		ELABORATO	
1 0 7 O P L C 0 1		0		VARIE		07.ES.T01	
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Controllato	Approvato		
0	Giugno 2023	1° EMISSIONE	G. FILIPPO	A. PASTORE	A. BORSANI		

Visto:
 Il Responsabile Unico del Procedimento
Ing. Maria Carmela DE MARIA