



NOTE

- 1) Tutte le misure sono indicate in millimetri, ove non diversamente indicato.
- 2) Le quote di elevazione sono in metri e sono riferite al livello medio mare. La marea astronomica ha andamento semidiurno.
- I massimi dislivelli rispetto al medio mare inclusi effetti meteo sono:
- max innalzamento +0,34 m l.m.m.
- max abbassamento -0,35 m l.m.m.





30015 Chioggia (VE)
Banchina F - Val da Rio
www.coedmar.it

Tel. +39 041 4967 925
Fax +39 041 4967 914
contratti@coedmar.it

COOPTATA

40132 Bologna
Via M. E. Lepido, 182/2
www.consorziointegra.it
Tel. +39 051 3161 300
integra@consorziointegr/

PROGETTAZIONE F8M ingegneria

30035 Mirano (VE) Tel. +39 041 5785 711 Viale Belvedere, 8/10 Fax +39 041 4355 933 www.fm-ingegneria-com tremestieri@fm-ingegne

Tel. +39 02 8942 2685 Fax +39 02 8942 5133 Via Caccialepori, 27

Viale Regina Elena, 125 - Messina

Ing. Vincenzo Iacopino Studio Tecnico Falzea

Via 1° Settembre, 37 - Messina

Dott. Geol. Sergio Dolfin

PROGETTO

Ing. Manlio Marino

COMUNE DI MESSINA LAVORI DI COSTRUZIONE DELLA PIATTAFORMA LOGISTICA INTERMODALE TREMESTIERI CON ANNESSO SCALO PORTUALE - PRIMO STRALCIO FUNZIONALE

PROGETTO ESECUTIVO

D - OPERE D'ARTE SUI TORRENTI FAROTA E GUIDARI Torrente Palumara Planimetrie

REV.	DATA	FILE	OGGETTO	DIS.	APPR.
1					
2					
3					
4					
5					

M. Granata

ELABORATO N.

G. Carretta

D102 1044_D102_0.dwg