



**NOTE**

- 1) Tutte le misure sono in metri, 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.
- 3) La topografia e la batimetria sono tratte dai rilievi eseguiti nel 2008 nell'ambito degli Studi Specialistici affidati all'Università degli Studi di Messina. Le batimetrie più profonde sono tratte dai rilievi del 2007 eseguiti nell'ambito degli studi del Piano Regolatore
- 4) S1-S15 ubicazione sondaggi eseguiti nel 2008 (Studi specialistici affidati all'Università di Messina)
- 5) Gli scavi relativi alla realizzazione dei piazzali e delle banchine di riva non sono inclusi nel presente disegno
- 6) Per le sezioni M1+M4 si veda la tavola F007E

**Il Sindaco del Comune di Messina**  
 Commissario Delegato ex C.C.P.M. n. 3721 del 19 Dicembre 2008

ENTE APPALTANTE  
 Commissario Delegato per l'Emergenza Traffico a Messina ex OPCM 3633/07 e successive, con sede presso il Comune di Messina, Piazza Unione Europea, 98100 Messina

A.T. IMPRESE  
**CO.ED.MAR.** Nuova CO.ED.MAR Srl  
 Via Banchina F. - Val da Rio  
 30015 Chioggia (VE)

CONSORZIO COOPERATIVE COSTRUZIONI  
 Consorzio Cooperative Costruzioni  
 CCC Società Cooperativa  
 Via Marco Emilio Lepido, 182/2  
 40132 Bologna

PROGETTAZIONE  
**F&M** favoromilani ingegneria  
 30033 Mirano (VE) Tel. +39 041 5765 711  
 Viale Bevilacqua 8/10 Fax +39 041 4355 933  
 www.favoromilani.com info@favoromilani.com

**IDROTEC**  
 Ing. Vincenzo Iacopino  
 Arch. Giuseppe Falzea  
 Arch. Claudio Lucchesi  
 Ing. Manlio Marino  
 Dott. Geol. Sergio Dolfin  
 20143 Milano Tel. +39 02 8842 2885  
 Viale Cassala, 11 Fax +39 02 8842 0133  
 mail@idrotec.it  
 Viale Regina Elena, 125 - Messina  
 Viale 1° Settembre, 37 - Messina  
 Via Roma, 117 - Piazza del Mare (ME)  
 Via Placida, 6 - Messina  
 Via Marina, 4 - Torre Faro (ME)

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

EMISSIONE  
**PROGETTO DEFINITIVO**

TITOLO  
 DRAGAGGI E UTILIZZAZIONE DEI MATERIALI  
 PER RIPASCIMENTO  
 Planimetria dragaggi e scavi di imbasamento (foglio 2di2)

REV.	DATA	FILE	OGGETTO	DIS.	APPR.
a					
b					
c					
d					
e					

ELABORATO N. **G797FMDD045**

DATA	SCALA	FILE
20/05/2010	1:1000	G797FMDD045.dwg
J.M.	DISEGNATO	APPROVATO
G797/10	L.M.	T.T.

