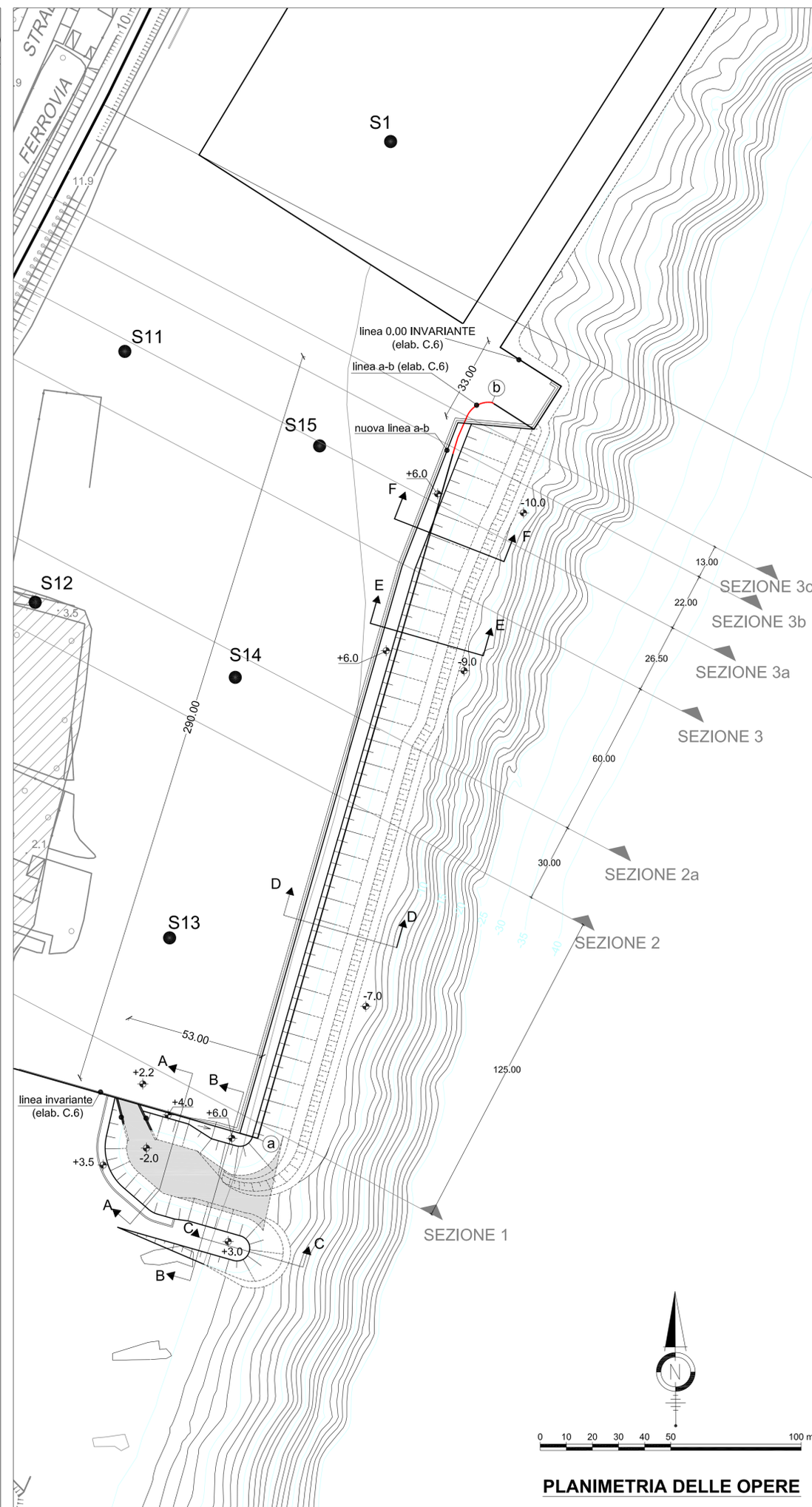
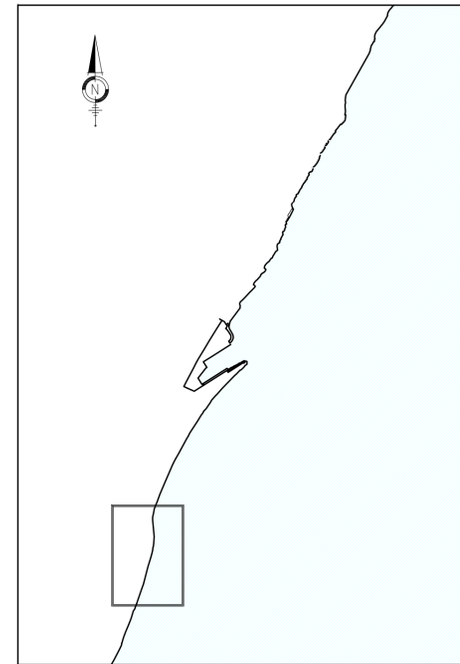


PLANIMETRIA STATO DI FATTO



PLANIMETRIA DELLE OPERE



**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) Il presente disegno è valido per le opere a scogliera.  
Per le opere di sistemazione piazzale si vedano i disegni della Serie I - Rilievati e piazzali.

  
**Il Sindaco del Comune di Messina**  
*Commissario Delegato ex C.P.C.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.I. IMPRESE**  
 Nuova CO.ED.MAR Srl  
Via Banchina F - Val da Rio  
30015 Chioggia (VE)

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

**PROGETTAZIONE**  
 Favero&Milani Ingegneria  
30035 Milano (VE) Tel. +39 041 5785 711  
Viale Balduino, 8/10 Fax +39 041 4355 933  
www.faveroimilani.com mail@faveroimilani.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 8942 5133  
mail@idrotec-ingenieria.it

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

**EMISSIONE**  
**PROGETTO DEFINITIVO**

**TITOLO**  
OPERE A SCOGLIERA  
AREA SUD E SCARICO CANNETO-FAROTA  
Planimetria generale

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

**ELABORATO N.** **G797FMFD068**

<b>DATA:</b> 20/05/2010	<b>SCALA:</b> 1:1000	<b>FILE:</b> G797FMFD068.dwg
<b>DISEGNATO:</b> L.M.	<b>APPROVATO:</b> T.T.	