

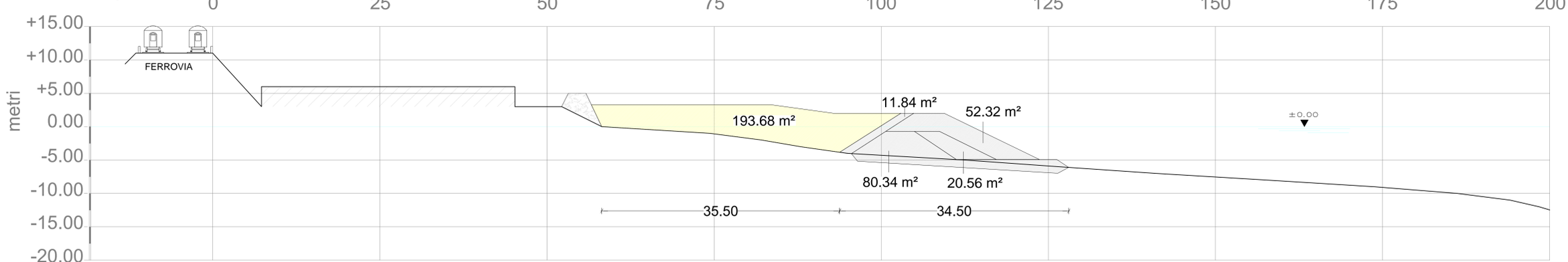
### SEZIONE 14

(prog. 0)



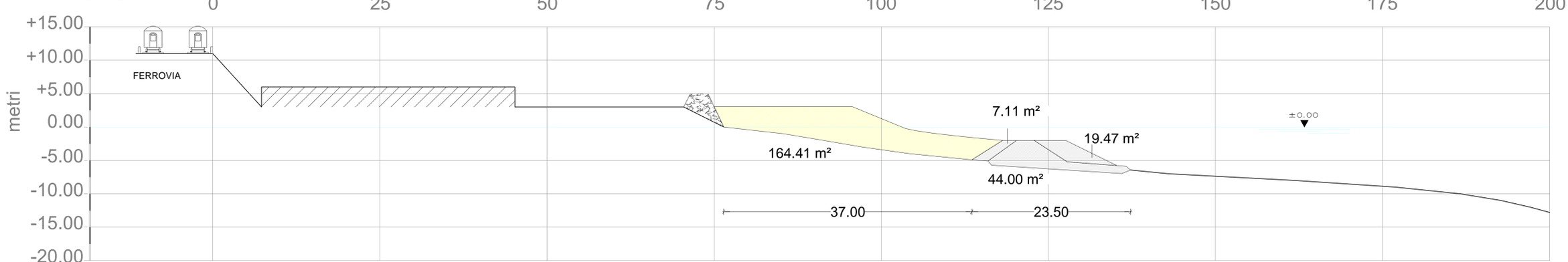
### SEZIONE 15

(prog. 90)



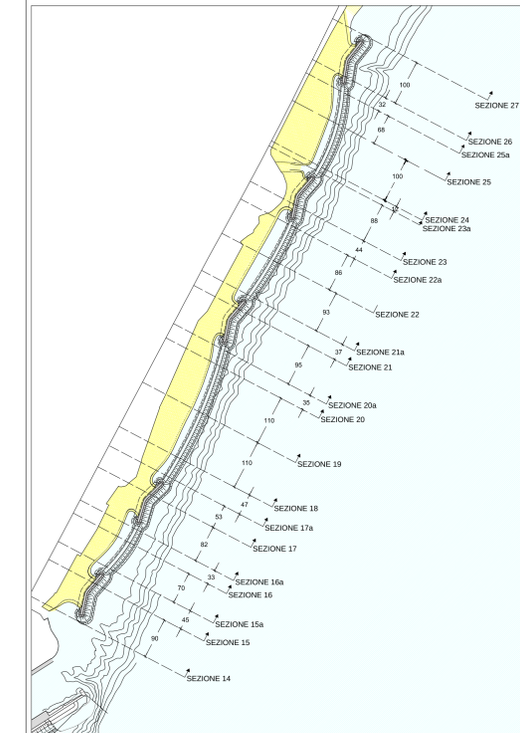
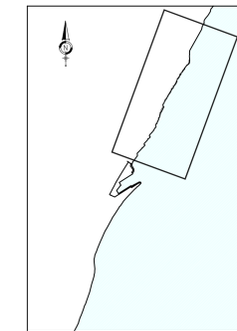
### SEZIONE 15a

(prog. 135)



### SEZIONE 16

(prog. 205)



#### 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) I materiali sabbiosi per la realizzazione del ripascimento provengono dai dragaggi. In merito vedi elaborato A011R

**Il Sindaco del Comune di Messina**  
 Commisario Delegato ex C.P.R.M. n. 0121 del 05/12/2008

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

CONSORZIO COOPERATIVE COSTRUZIONI  
**CCC** Società Cooperativa  
 Via Marco Emilio Lepido, 192/2  
 40132 Bologna

PROGETTAZIONE  
**FOM** 20025 Milano (VD) Tel. +39 02 8641 2955  
 Via Cavallotti, 9/15 Fax +39 02 8641 5153  
 www.fom.it mail@fom.it

**IDROTEC** 20147 Milano Tel. +39 02 8641 2955  
 Via Cavallotti, 11 Fax +39 02 8641 5153  
 mail@idrotec.it

Ing. Vincenzo Iacopino Via Puglia, 105 - Messina  
 Arch. Giuseppe Falzea Via 1° Settembre, 37 - Messina  
 Arch. Claudio Lucchesi Via Roma, 111 - P.zza del Mare (VD)  
 Ing. Mario Marino Via P.zza, 6 - Messina  
 Dott. Geol. Sergio Dotin 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

EMMISSIONE  
**PROGETTO DEFINITIVO**

TITOLO  
 OPERE DI PROTEZIONE DEL LITORALE  
 CON RIPASCIMENTO PROTETTO  
 Sezioni di computo (foglio 1 di 5)

REV.	DATA	FILE	OGGETTO	DES.	APPR.
A					
B					
C					
D					
E					
F					

ELABORATO IN  
**G797FMCD036**

DATA  
 20/06/2010  
 IN  
 G79710

SCALA  
 1:250  
 DISEGNATO  
 L.M.

FILE  
 G797FMCD036.dwg  
 APPROVATO  
 T.T.