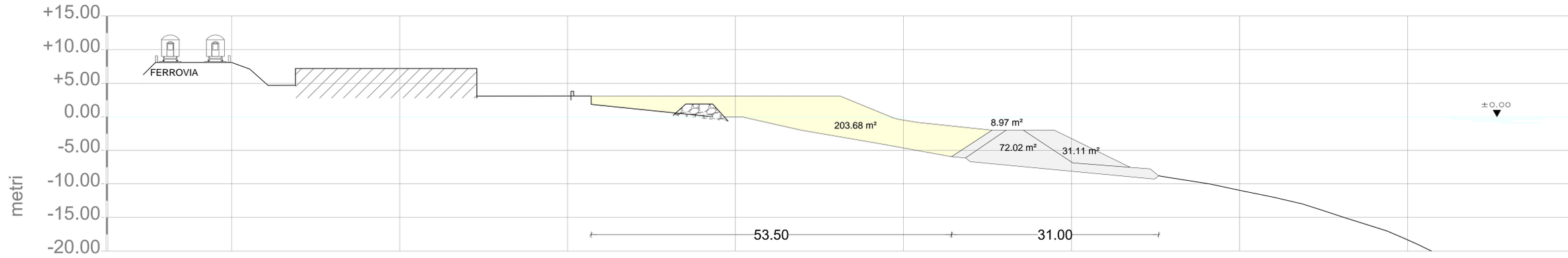
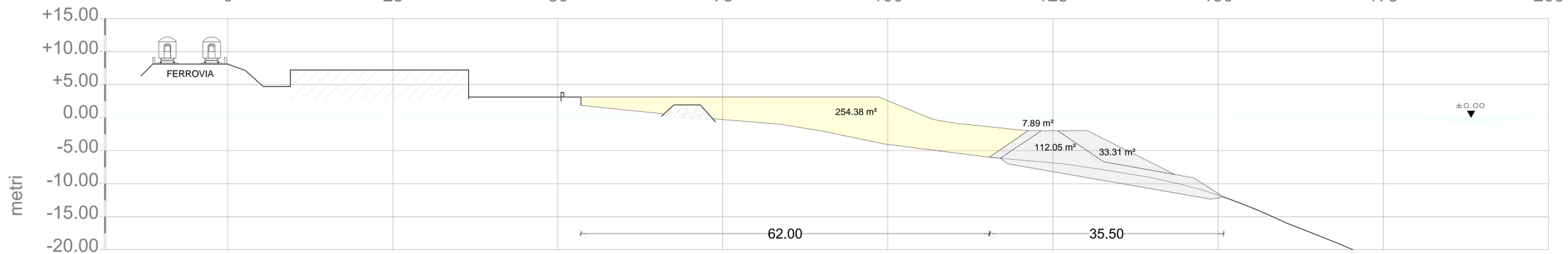


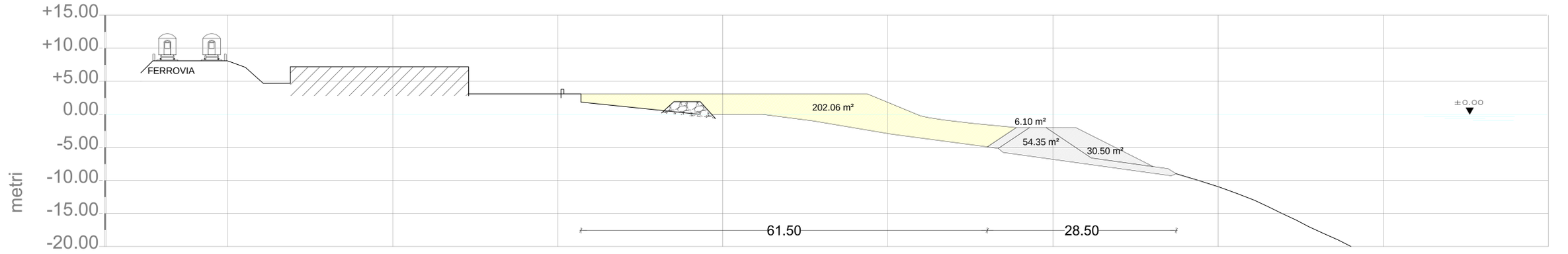
SEZIONE 21a
(prog. 807)



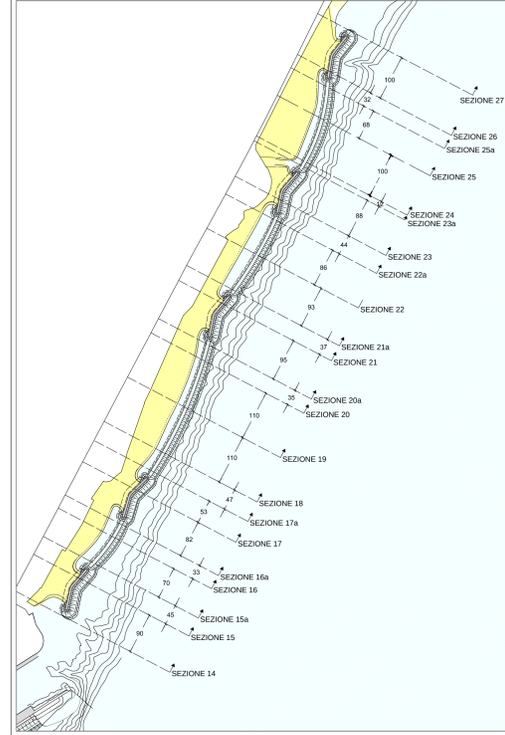
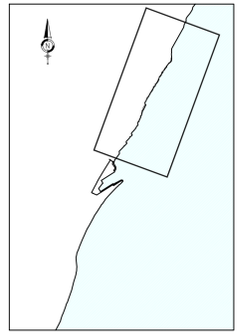
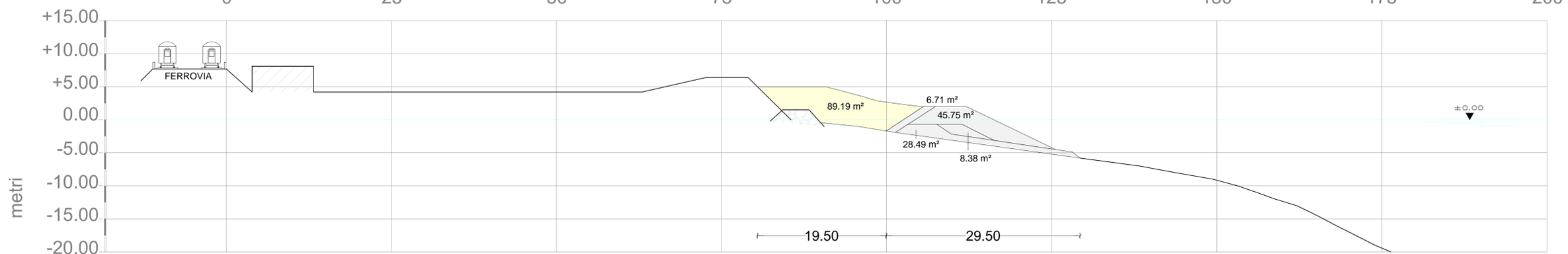
SEZIONE 22
(prog. 900)



SEZIONE 22a
(prog. 986)



SEZIONE 23
(prog. 1030)



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
Comunicazione Scelgibile ex C.P.R.M. n. 0121 del 05/12/2008

ENTE APPALTANTE

Commissario Delegato per l'Emergenza Traffico a Messina ex
OPCM 3623/07 e successive, con sede presso il Comune di
Messina, Piazza Unione Europea, 98100 Messina

A.T. IMPRESE

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

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

PROGETTAZIONE

FOM
Fondazione Ingegneria

20147 Milano
Via Cavale, 11
Tel. +39 02 8641 2865
Fax +39 02 8641 5153
mail@fom-ingenieri.it

ING. VINCENZO IACOPINO
Via Puglia Clara, 105 - Messina

ARCH. GIUSEPPE FALZEA
Via 1° Settembre, 37 - Messina

ING. MAURO MARINO
Via Pirella, 6 - Messina

DOTT. GEOL. SERGIO DOTTIN
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 4 di 5)

REVISIONI

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

ELABORAZIONE

G797FMCD039

DATA: 20/06/2010

SCALA: 1:250

FILE: G797FMCD039.dwg

IN: G79710

DIREZIONE: L.M.

APPROVATO: T.T.