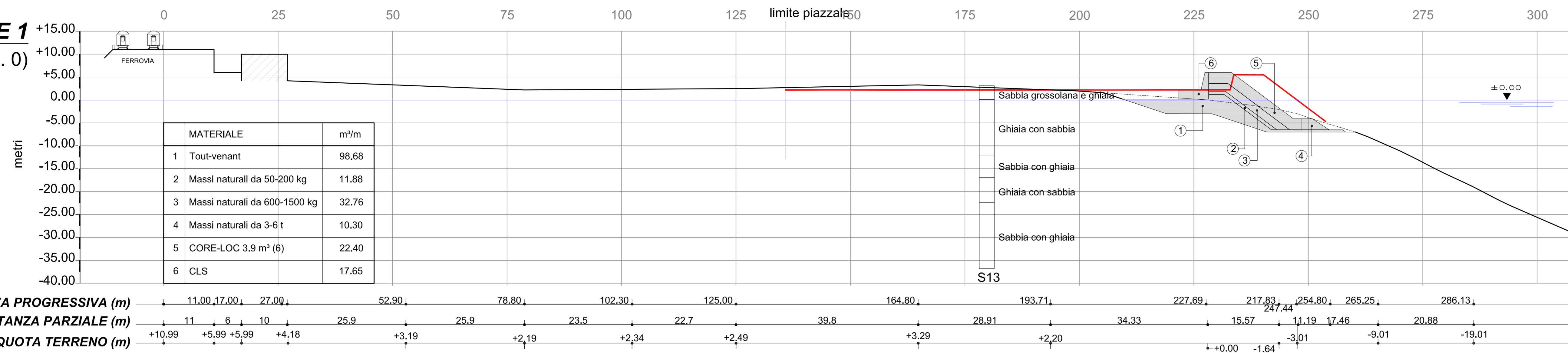
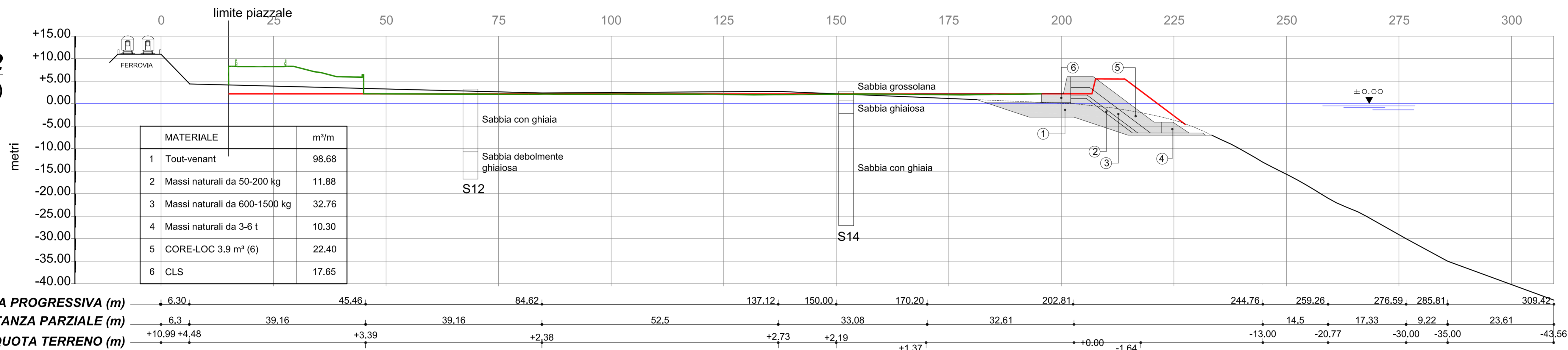


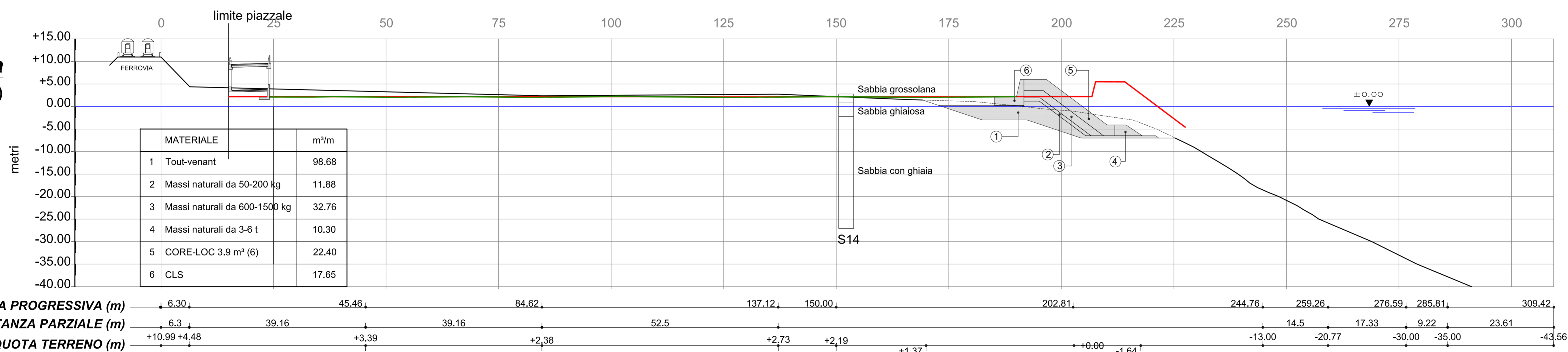
SEZIONE 1
(prog. 0)



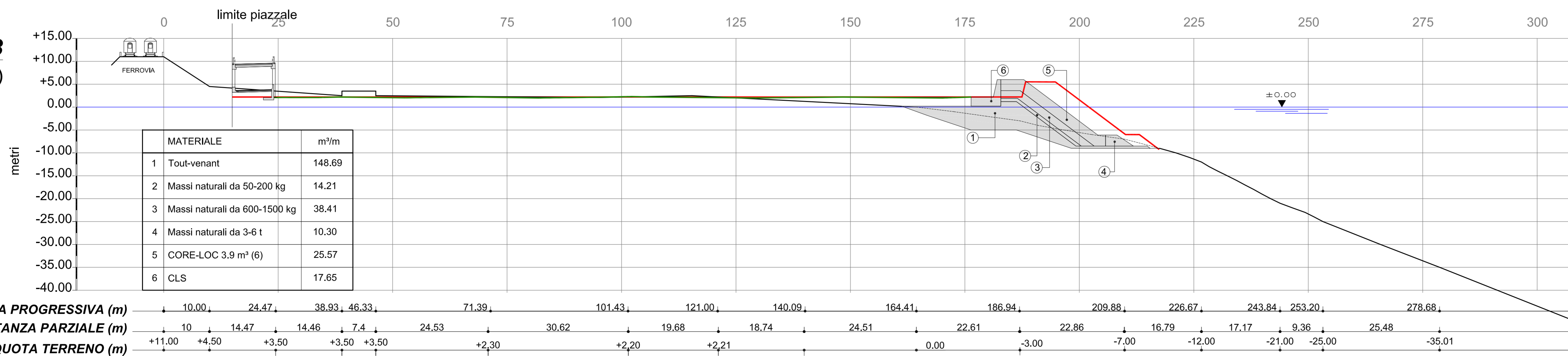
SEZIONE 2
(prog. 125)



SEZIONE 2a
(prog. 155)

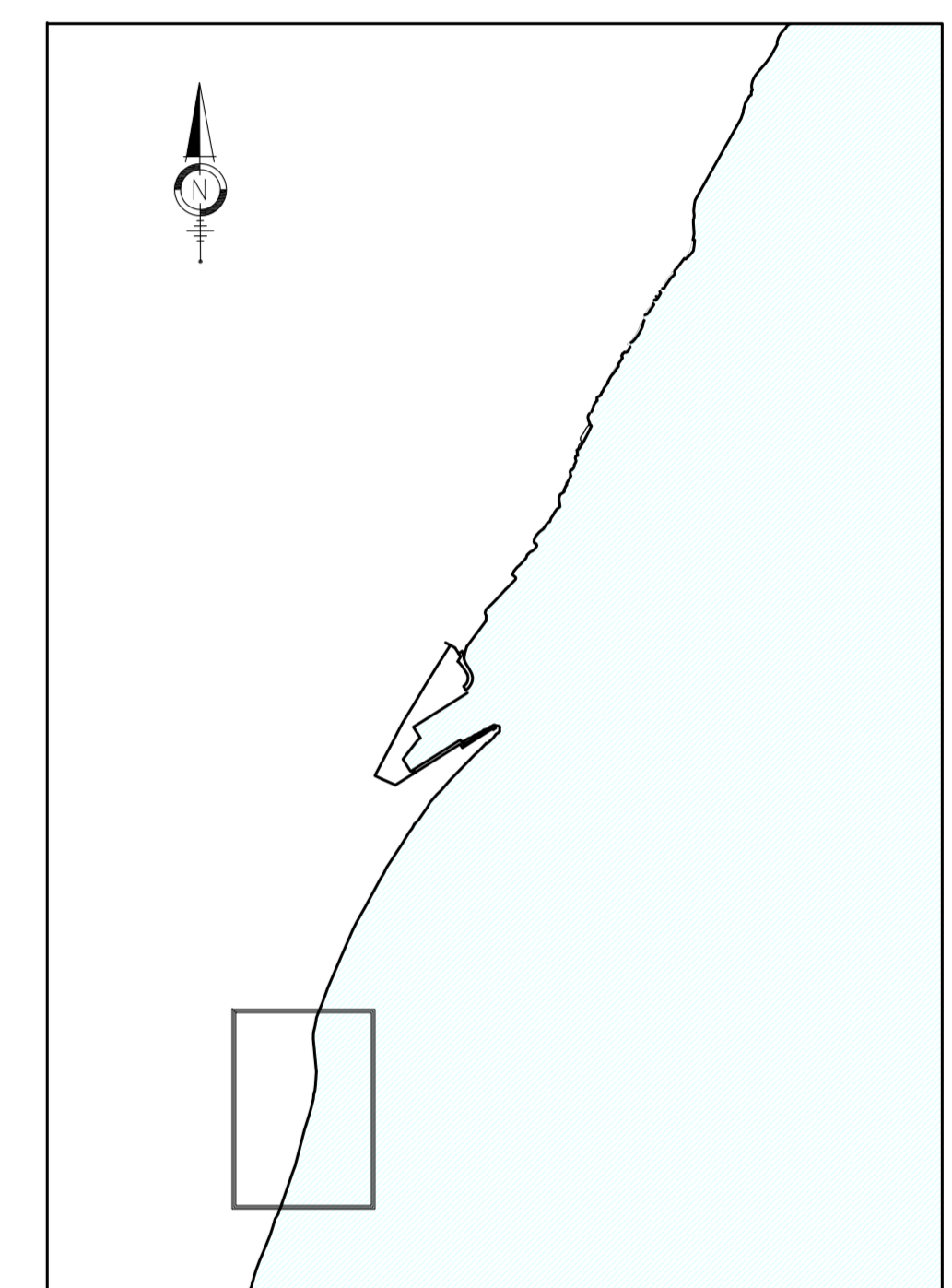
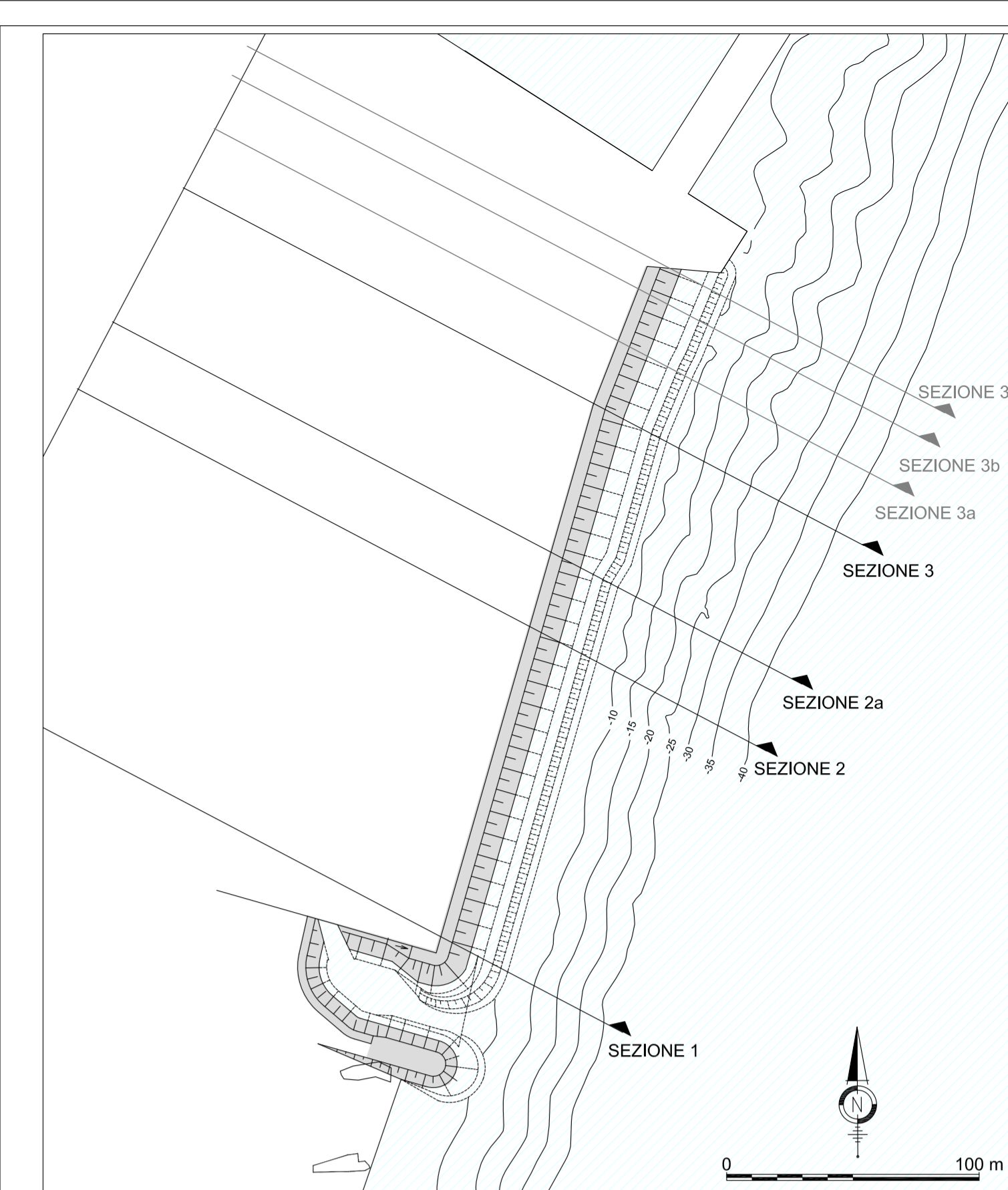


SEZIONE 3
(prog. 215)



LEGENDA:

- Profilo esistente
- Sagoma del progetto Preliminare
- Sagoma del progetto Definitivo
- Opere Progetto Definitivo
- Stratigrafia dei sondaggi eseguiti nel 2008



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 - Rilievi e piazzali
- 6) Basato su densità 24,39 unita/100 m³ = 0,951 m³/m².

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

ENTE APPALTANTE
Commissario Delegato per l'Emergenza Traffico a Messina ex OPCM 363/07 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
CCC Società Cooperativa
Via Marco Emilio Lepido, 1822
40132 Bologna

PROGETTAZIONE
FSM
Favorobolman ingegneria

PROGETTAZIONE
DROTEC
Ing. Vincenzo Iacopino
Arch. Giuseppe Falzea
Arch. Claudio Lucchesi
Ing. Manlio Marino
Dott. Geol. Sergio Dotlin

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

EMMISSIONE
PROGETTO DEFINITIVO

TITOLO
OPERE A SCOGLIERA
AREA SUD E SCARICO CANNETO-FAROTA
Sezioni di computo (foglio 1 di 2)

REV.	DATA	FILE	OGGETTO	DIS.	APPR.
1					
2					
3					
4					
5					
6					

ELABORATO N. G797FMFD070

DATA: 29/05/2010 **SCALA:** 1:500 **FILE:** G797FMFD070.dwg
DIS: G797FMFD070.dwg **APPROVATO:** T.T.