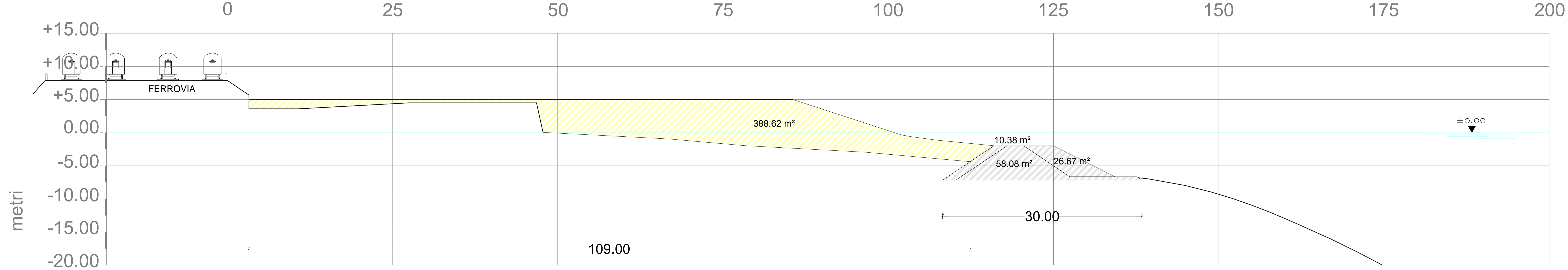
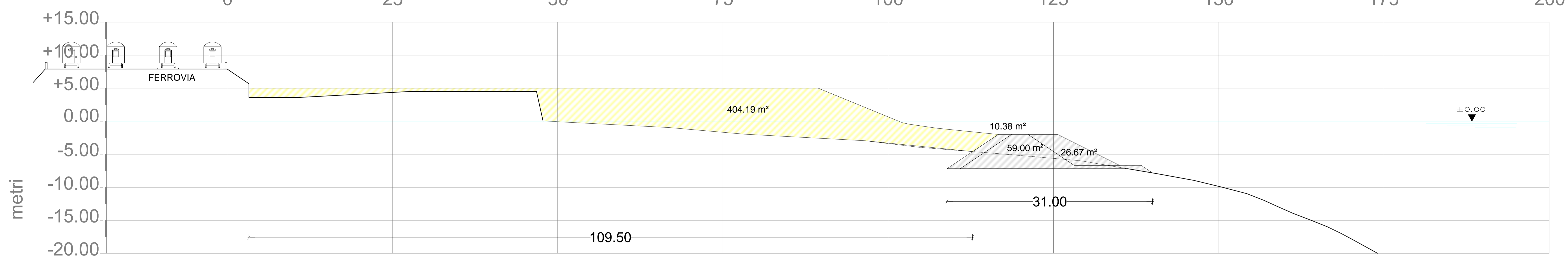


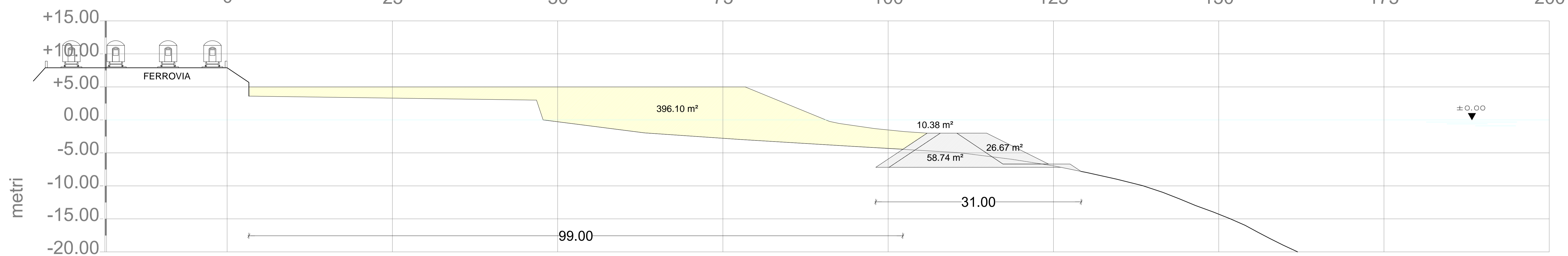
**SEZIONE 23a**  
(prog. 1118)



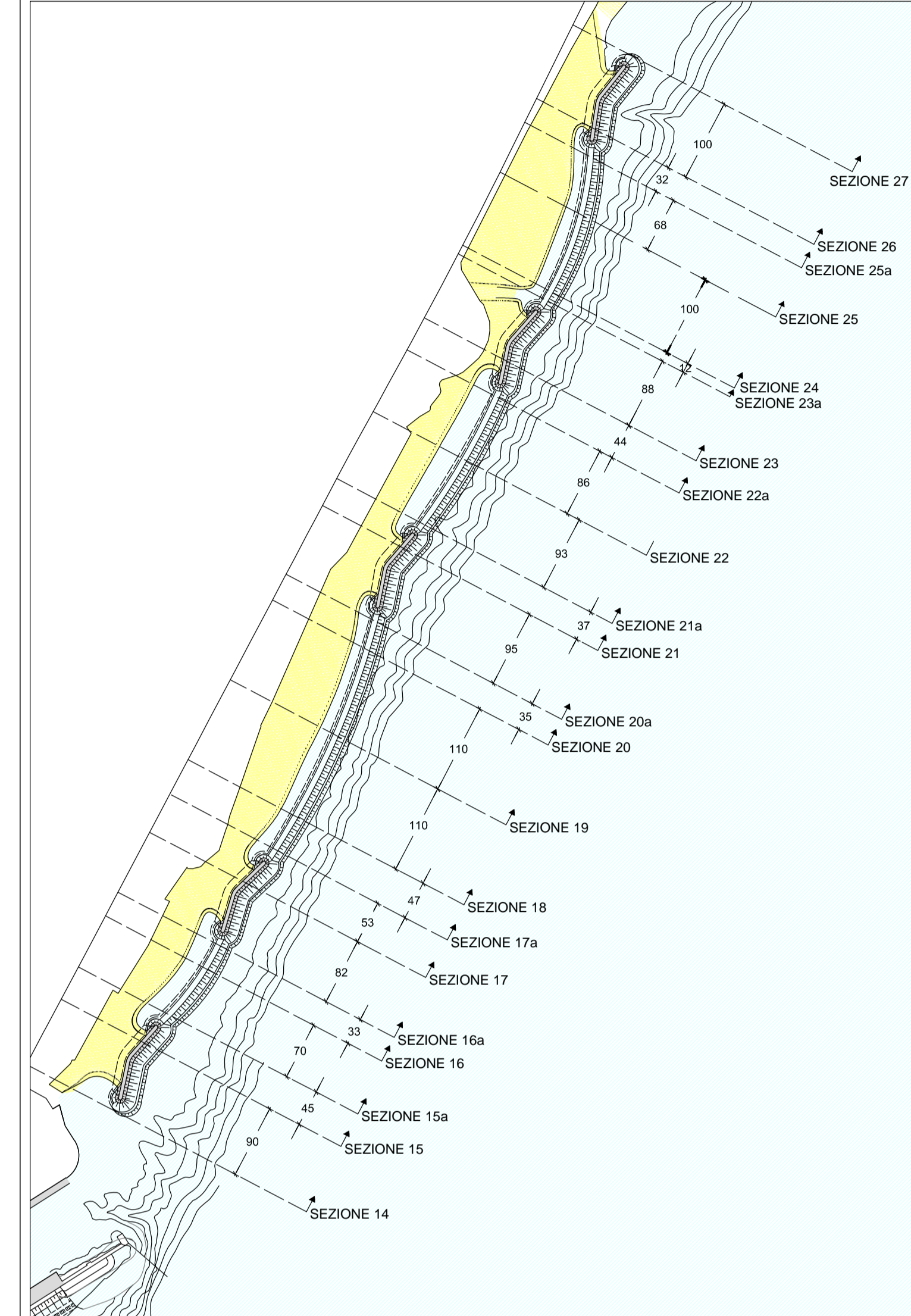
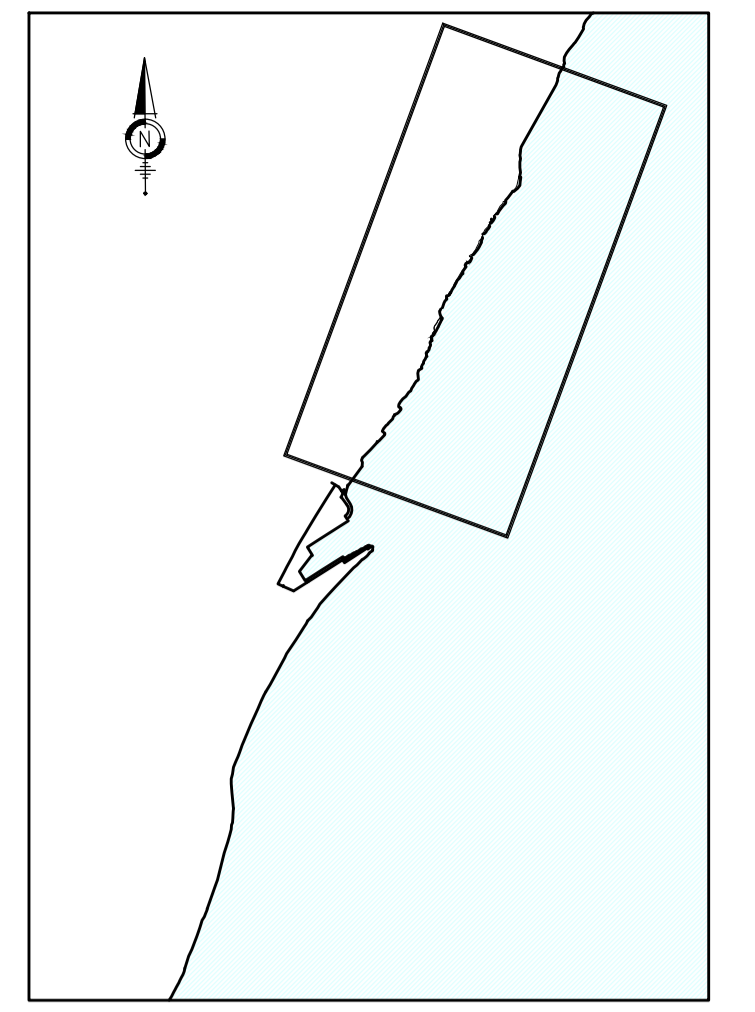
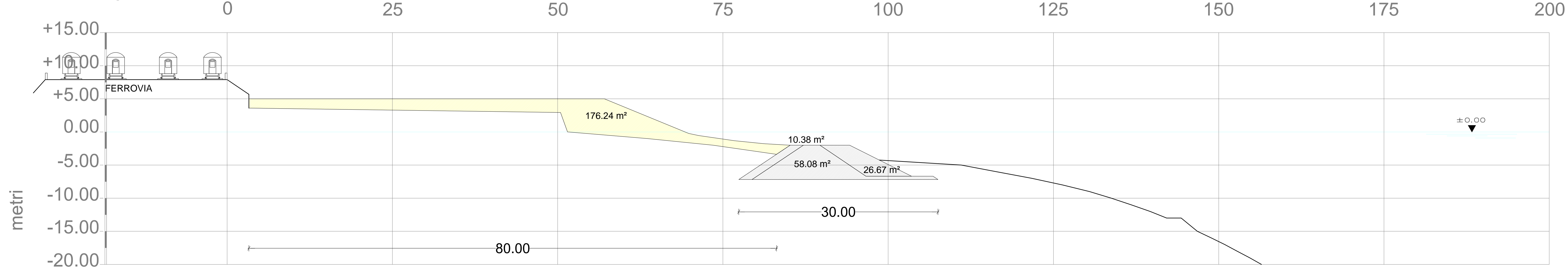
**SEZIONE 24**  
(prog. 1130)



**SEZIONE 25**  
(prog. 1230)



**SEZIONE 25a**  
(prog. 1298)



**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 3633/07 e successive, con sede presso il Comune di  
Messina, Piazza Unione Europea, 98100 Messina

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

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

PROGETTAZIONE  
FOM  
20147 Milano  
Via Cavallotti, 11  
www.fom.it  
Tel. +39 02 8641 2955  
Fax +39 02 8641 5153  
mail@fom.it

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

PROGETTO DEFINITIVO  
OPERE DI PROTEZIONE DEL LITORALE  
CON RIPASCIMENTO PROTETTO  
Sezioni di computo (foglio 5 di 5)

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

ELABORATO IN: **G797FMCD040**

| DATA       | SCALA     | FILE            |
|------------|-----------|-----------------|
| 20/06/2010 | 1:250     | G797FMCD040.dwg |
| IN         | DIREZIONE | APPROVAZIONE    |
| G79710     | L.M.      | T.T.            |