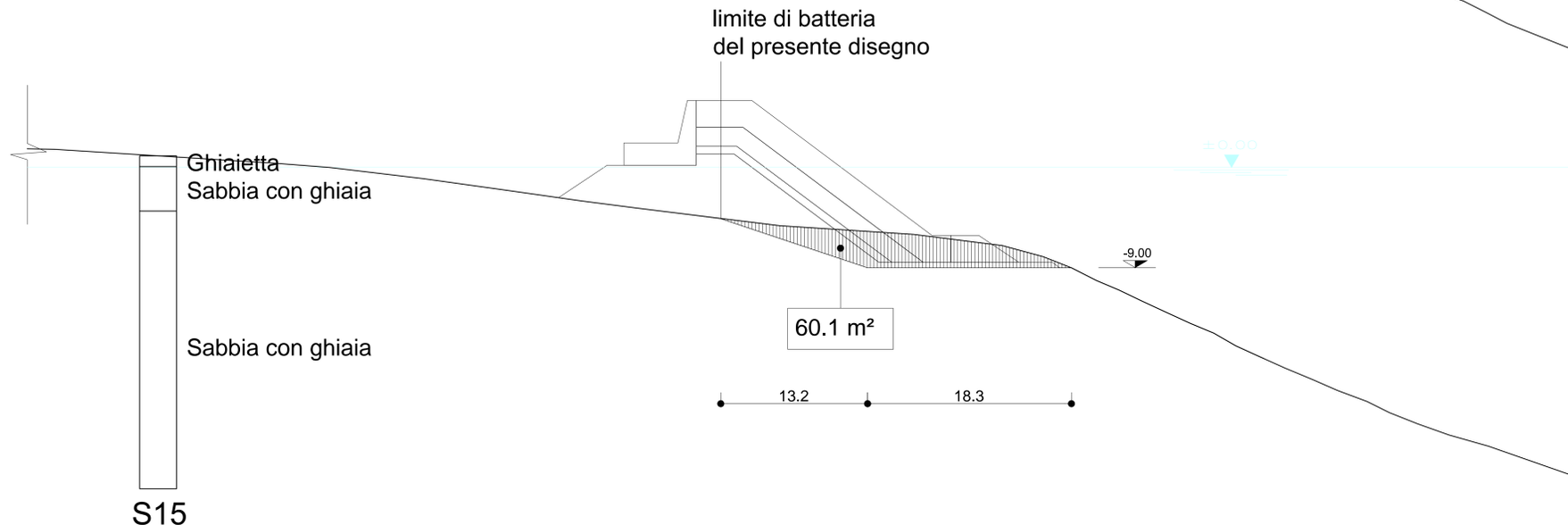
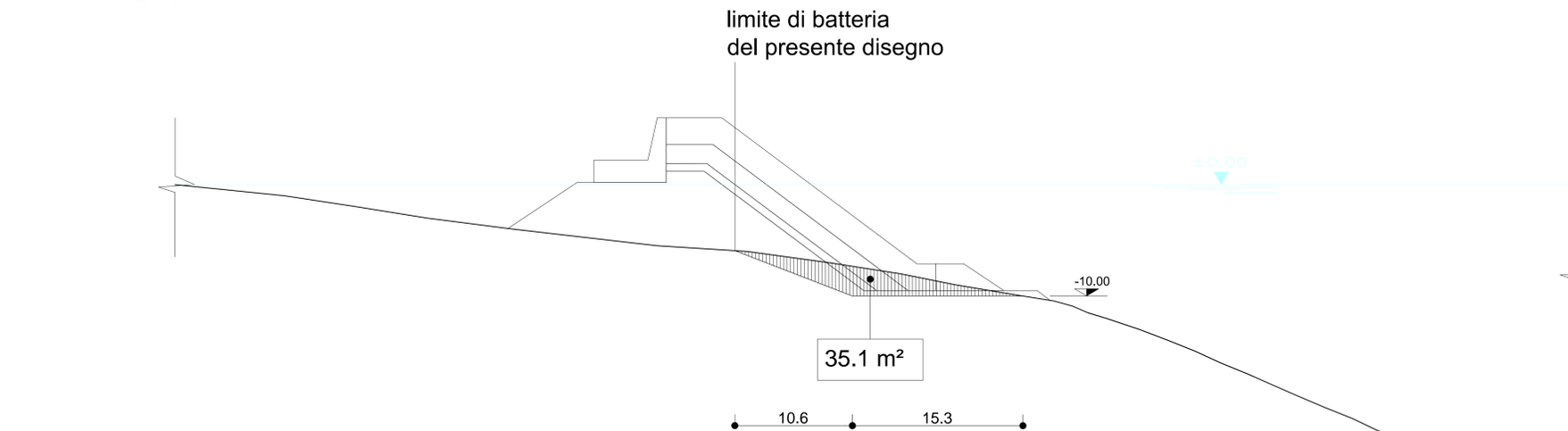


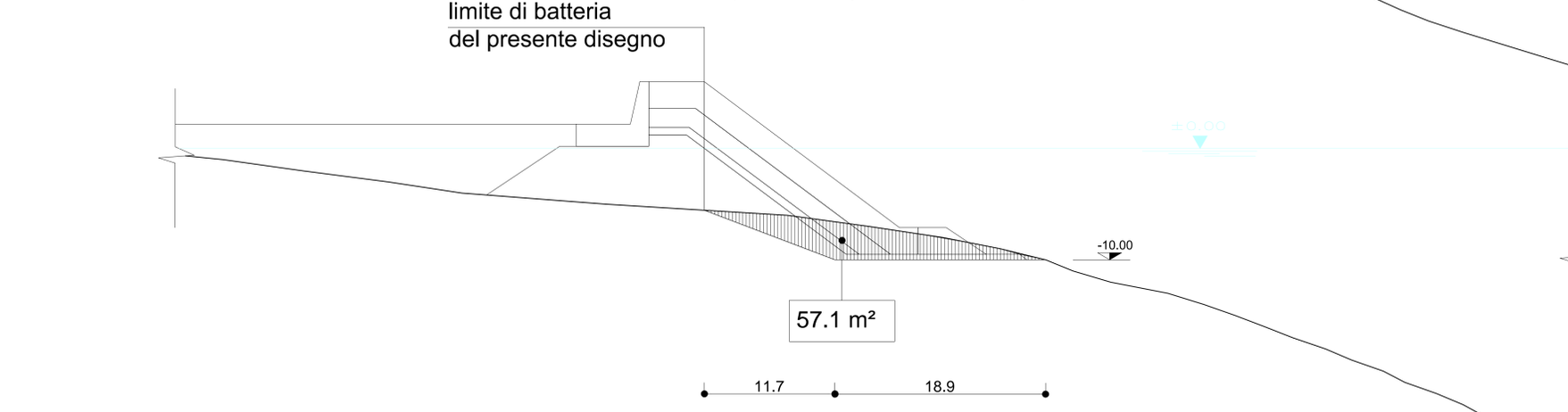
SEZIONE 3
(prog. 215)



SEZIONE 3a
(prog. 241.5)



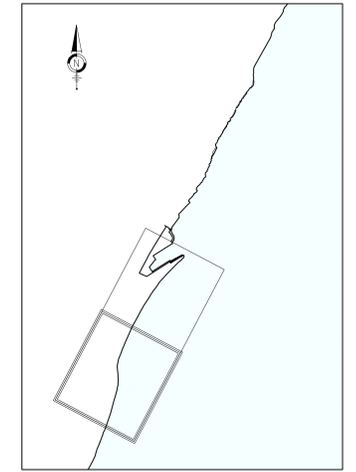
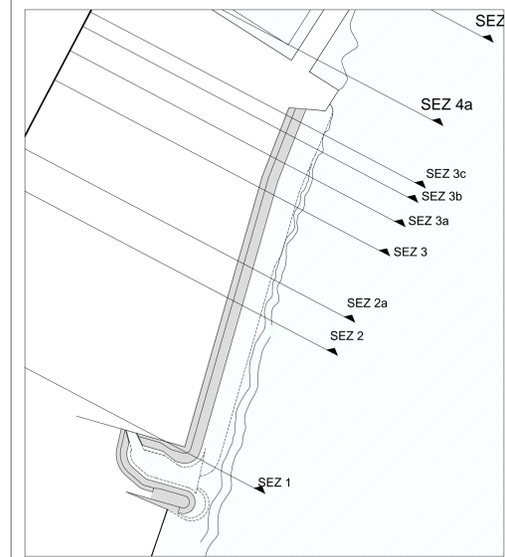
SEZIONE 3b
(prog. 263.5)



SEZIONE 3c
(prog. 277.5)

LEGENDA:

- Profilo esistente
- Opere Progetto Definitivo
- - - Sagoma del Progetto Preliminare
- Stratigrafia dei sondaggi eseguiti nel 2008
- S12
- ▨ Scavo al di sopra del l.m.m.
- ▩ Dragaggi
- ▧ Scavo a sezione obbligata per imbasamento 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) Gli scavi relativi alla realizzazione dei piazzali e delle banchine di riva non sono inclusi nel presente disegno

Il Sindaco del Comune di Messina
Comunicazione obbligatoria ex C.R.C.M. n. 3121 del 29/12/2008

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

PROGETTAZIONE
20025 Milano (VE) Tel. +39 02 8641 2805
Via Banchina 9/15 Fax +39 02 8641 5153
www.trasvimar.com mail@trasvimar.com

PROGETTAZIONE
20147 Milano Tel. +39 02 8641 2805
Via Canale, 11 Fax +39 02 8641 5153
mail@trasvimar.com

PROGETTAZIONE
20147 Milano Tel. +39 02 8641 2805
Via Canale, 11 Fax +39 02 8641 5153
mail@trasvimar.com

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

PROGETTO DEFINITIVO

TITOLO
DRAGAGGI E UTILIZZAZIONE DEI MATERIALI
PER RIPASCIMENTO
Sezioni dragaggi e scavi di imbasamento (foglio 2 di 5)

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

ELABORATO IN
G797FMDD047

DATA 20/05/2010 **SCALA** 1:200 **FILE** G797FMDD047.dwg
IN G79710 **DIREZIONE** L.M. **APPROVATO** T.T.