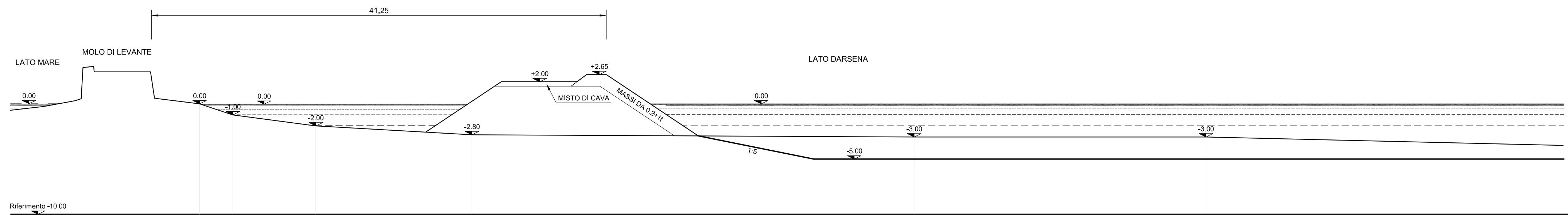


TOUT VENANT	m²	71.40
MASSI DA 0.2+1t	m²	13.13
MISTO DI CAVA	m²	2.76

SEZIONE 8 bis

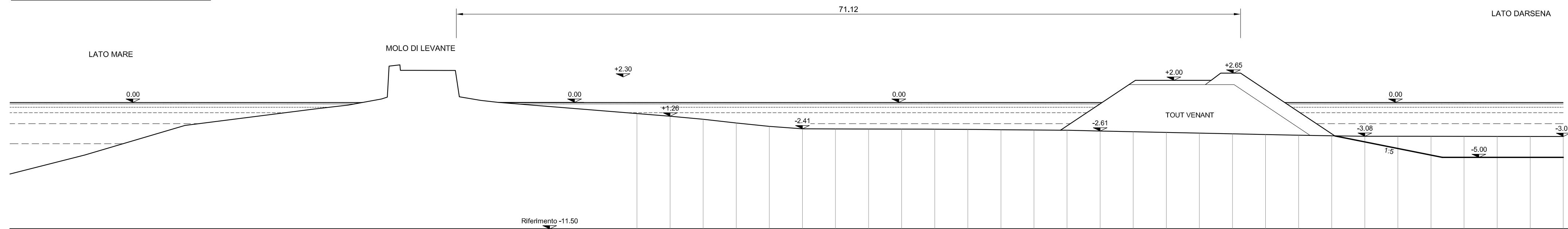
Scala 1:250



TOUT VENANT	m²	70.26
MASSI DA 0.2+1t	m²	13.47
MISTO DI CAVA	m²	2.76

SEZIONE 8

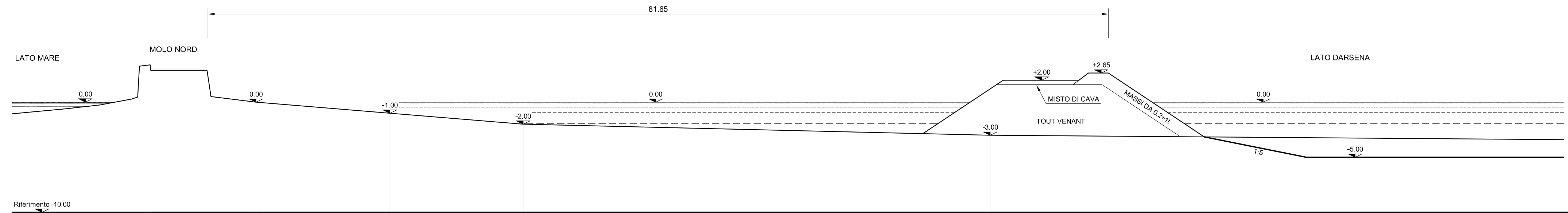
Scala 1:250



TOUT VENANT	m²	76.40
MASSI DA 0.2+1t	m²	13.65
MISTO DI CAVA	m²	2.76

SEZIONE 9 bis

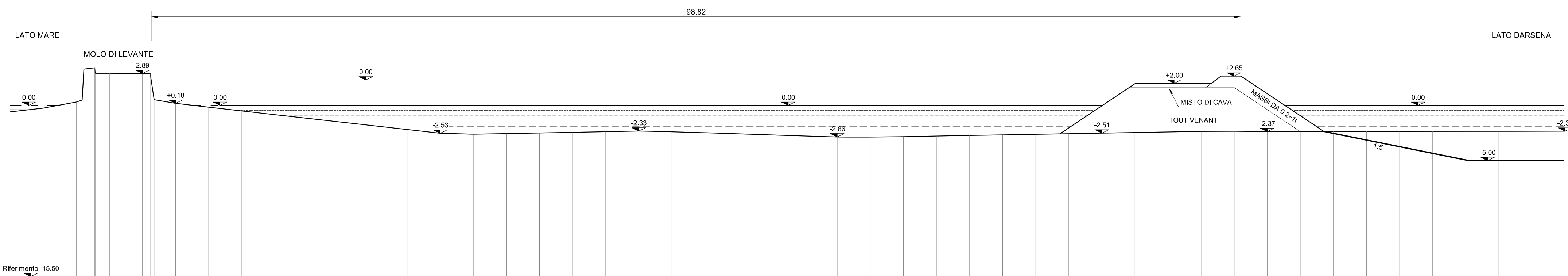
Scala 1:250



TOUT VENANT	m²	62.74
MASSI DA 0.2+1t	m²	12.00
MISTO DI CAVA	m²	2.76

SEZIONE 9

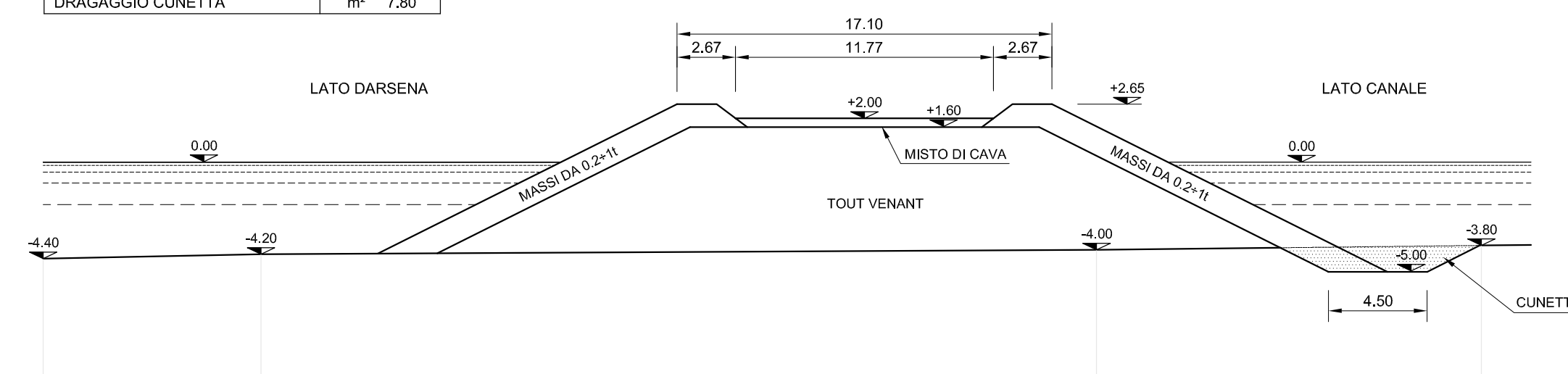
Scala 1:250



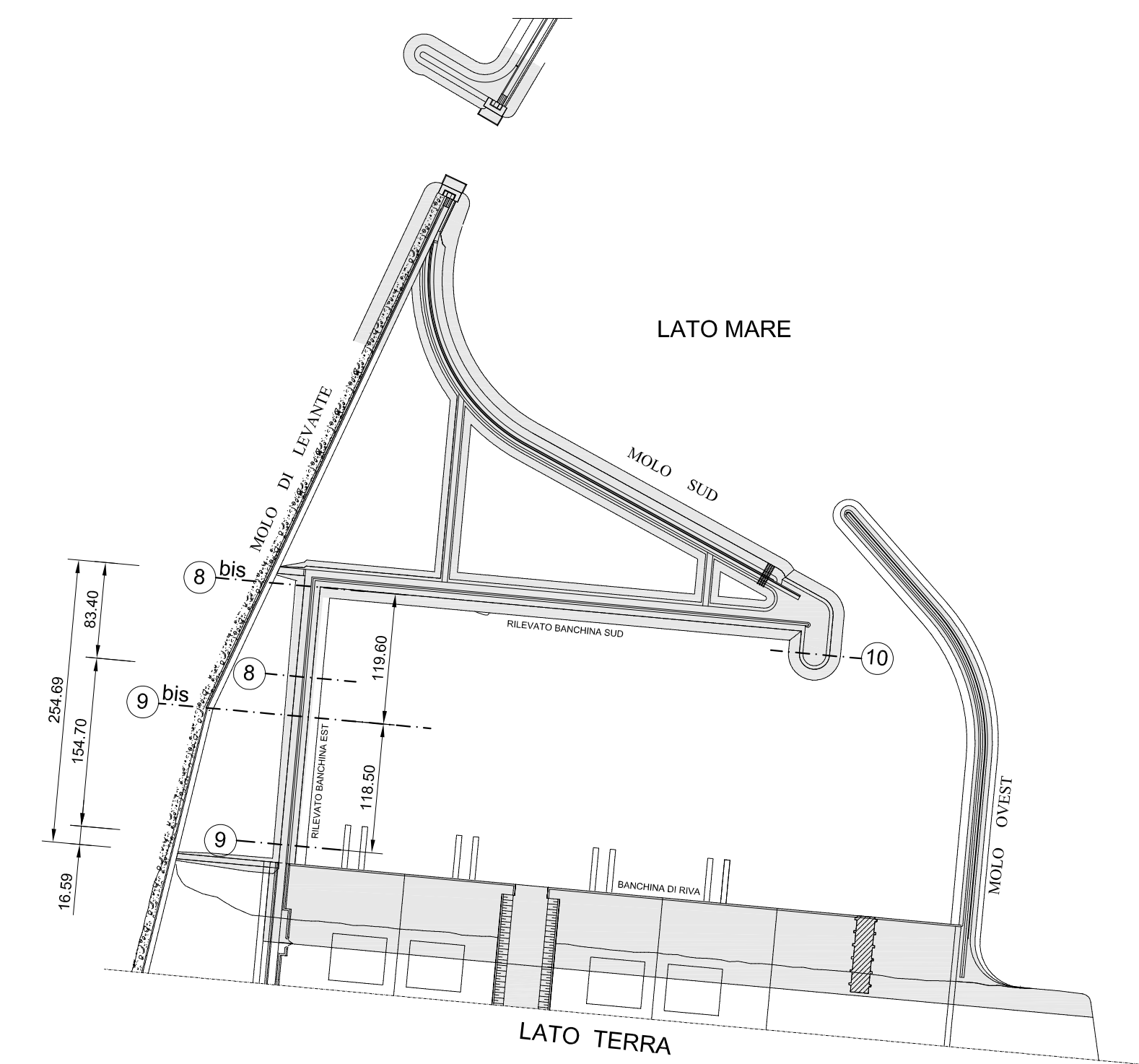
TOUT VENANT	m²	76.40
MASSI DA 0.2+1t - LATO DARSENA	m²	19.20
MASSI DA 0.2+1t - LATO CANALE	m²	21.50
MISTO DI CAVA	m²	4.50
DRAGAGGIO CUNETTA	m³	7.80

SEZIONE 10

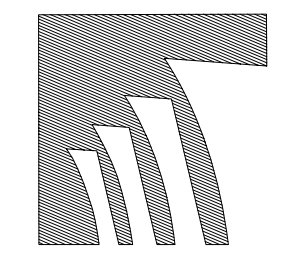
Scala 1:250



PIANTA CHIAVE



AUTORITA' PORTUALE



CAGLIARI

PORTO CANALE DI CAGLIARI
AVAMPORTO EST
DISTRETTO DELLA CANTIERISTICA

PROGETTO DEFINITIVO
OPERE A MARE

Titolo elaborato:
**RILEVATO BANCHINA EST E PENNELLO DI TESTATA
SEZIONI DI COMPUTO**

Scala: 1:250 1 0 0 1 5 D T M 0 2 3 - 0 S E Z

Committente: AUTORITA' PORTUALE DI CAGLIARI	Progetto Opere a Mare: MODIMAR s.r.l. Prof. Ing. Alberto NOLI Dott. Ing. Marco TARTAGLINI	Geologia Dott. Geol. Marcello GHIGLIOTTI
	R.U.P.: Dott. Ing. Sergio MURGIA	Progetto Opere a Terra: DOLMEN s.r.l. Dott. Ing. Serafino RUBIU Dott. Ing. Luciano BIGGIO

Rif. Dis.	Data	Rev.	DESCRIZIONE	Redatto:	Verificato:	Approvato:
	15/12/2011	0	EMISSIONE	E. CAMUSI	A. NOLI	M. TARTAGLINI

La MODIMAR s.r.l. si riserva la proprietà di questo disegno con la proibizione di riprodurlo o trasferirlo a terzi senza autorizzazione scritta.
This document is the property of MODIMAR s.r.l. Reproduction and divulgation forbidden without written permission.

Visto del Committente: