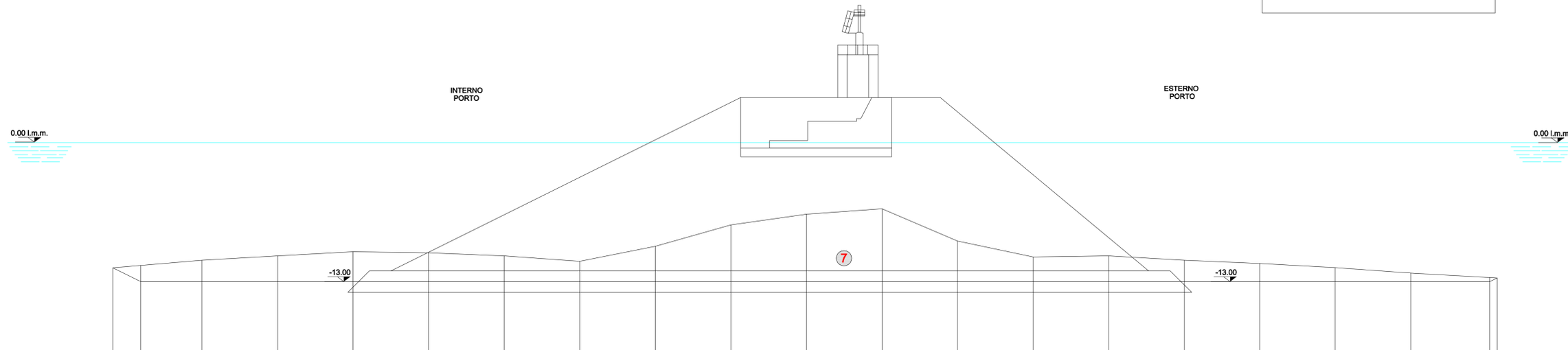


PORTO DI SALERNO
MOLO DI SOTTOFLUTTO
SEZIONI DI RILIEVO
SCALA 1:200

SEZIONE 8 - progr. 140.00m

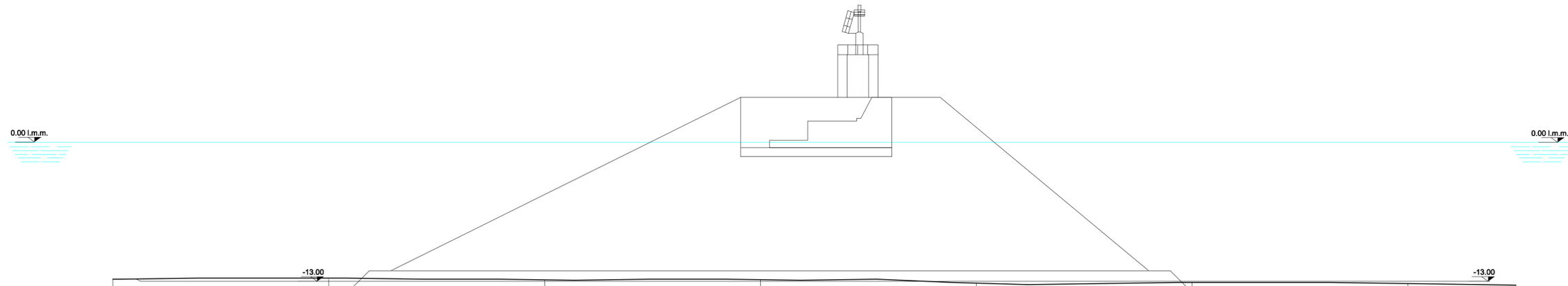
7 Escavo



quota rif. -20.00

Picchetto	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
Quote di rilievo	-11.71	-13.00/-14.61	-11.00	-10.66	-10.20	-10.30	-10.66	-13.00/-11.10	-8.70	-13.00/-7.70	-6.70	-6.20	-13.00/-8.20	-10.70	-10.66	-11.00	-11.31	-11.70	-12.20	-13.00/-12.85	-12.86	
Quote di progetto		-13.00						-13.00		-13.00			-13.00								-13.00	-12.86
Distanze parziali	0.00	2.58	5.69	7.00	7.00	7.00	7.00	7.00	7.00	7.00	7.00	7.00	7.00	7.00	7.00	7.00	7.00	7.00	7.00	7.32	127.65	133.35
Distanze progressive	0.00	2.58	6.27	13.27	20.27	27.27	34.27	41.27	48.27	55.27	62.27	69.27	76.27	83.27	90.27	97.27	104.27	111.27	118.27	125.27	132.59	133.35

SEZIONE 9 - progr. 160.00m



quota rif. -20.00

Picchetto	1	2	3	4	5	6	7	8
Quote di rilievo	-13.00	-12.80	-12.85	-12.85	-13.10	-13.10	-13.10	-13.10
Quote di progetto								
Distanze parziali	0.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	20.00	10.00
Distanze progressive	0.00	20.00	40.00	60.00	80.00	100.00	120.00	130.00

produzione: studio di architettura "A. Valentini" - Autorità Portuale di Salerno (Legge n. 175 del 28.07.2001) - Portici di Salerno (Cov. 2 - Classe I) - Riproduzione vietata di tutto o in parte senza permesso scritto dall'ingegnere



**AUTORITA' PORTUALE
SALERNO**

PORTO COMMERCIALE DI SALERNO
LAVORI DI PROLUNGAMENTO DEL MOLO DI SOPRAFLUTTO E
RESECAZIONE DEL TRATTO FINALE DEL MOLO DI SOTTOFLUTTO

PROGETTO DEFINITIVO



ELABORATO :
MOLO SOTTOFLUTTO - SEZIONE 8 E 9
Scala 1:200

R.U.P.
Ing. Elena Valentino

Progettisti
AREA TECNICA
Ing. Gianluigi Lalicata Arch. Corrado Olivieri

Geom. Pasquale Memoli Geom. Luigi Monetti Geom. Enrico Leone

Disegno
Geom. Carmine Memoli

data: Giugno 2013

numero elaborato

6.5