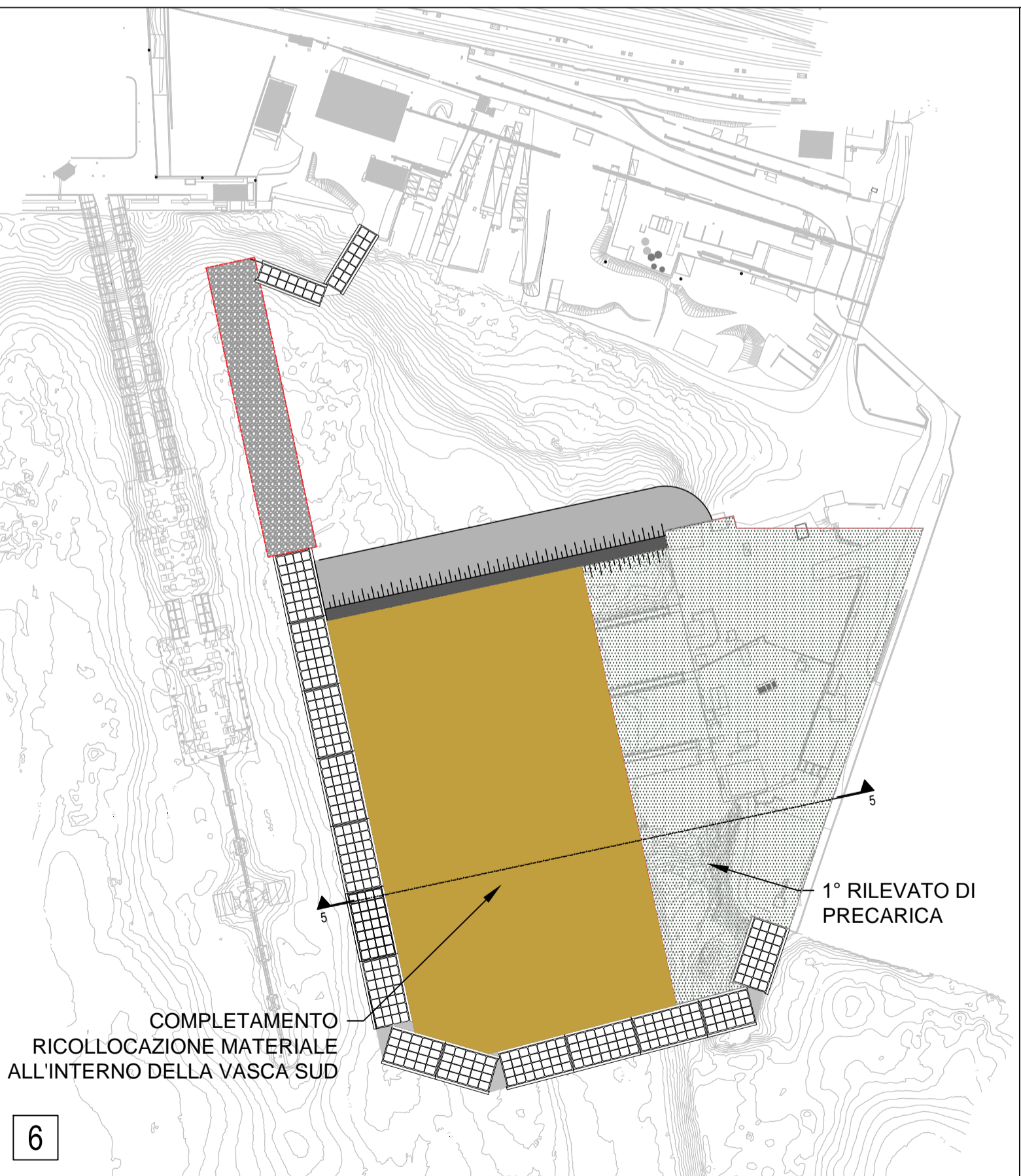
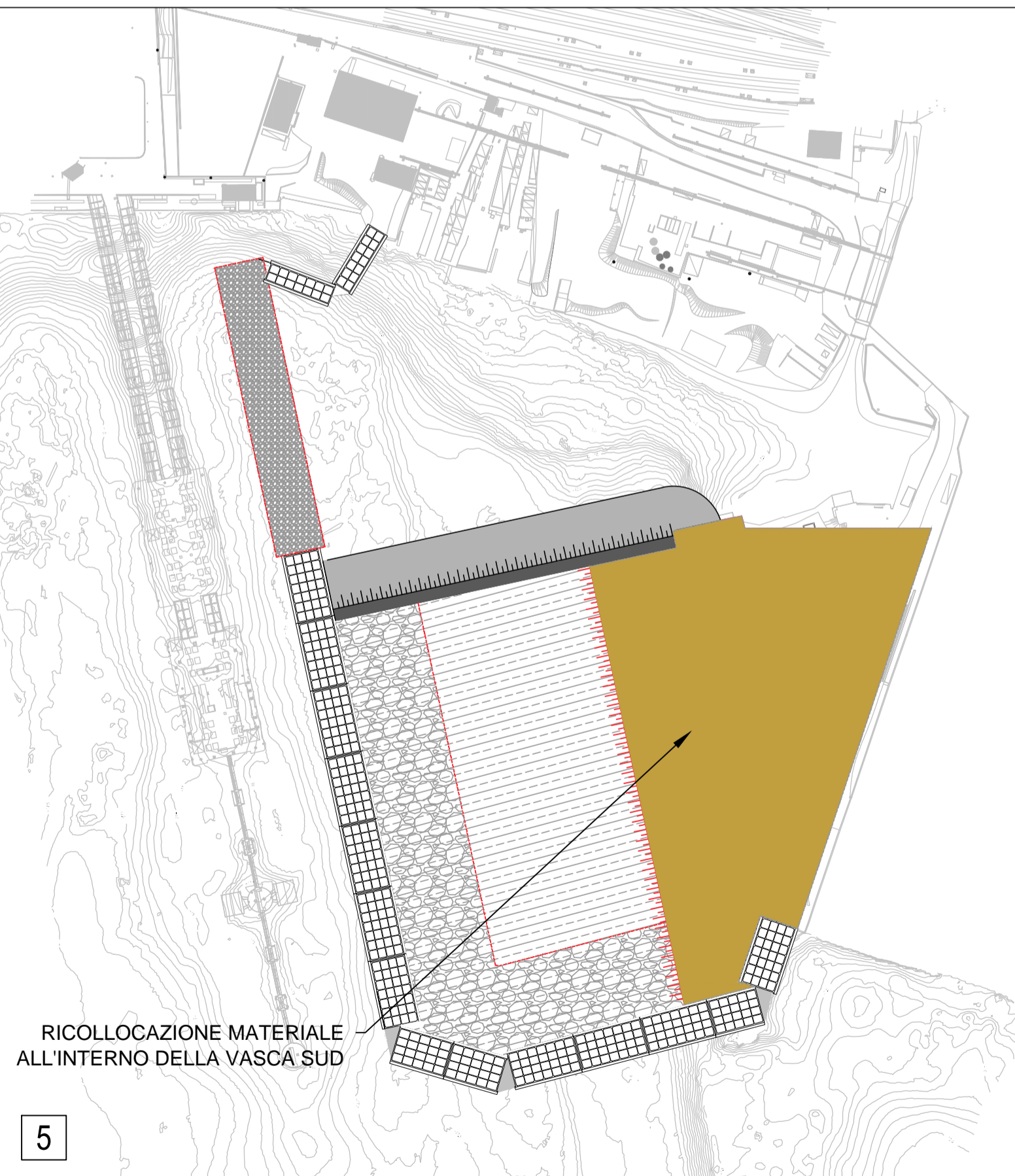
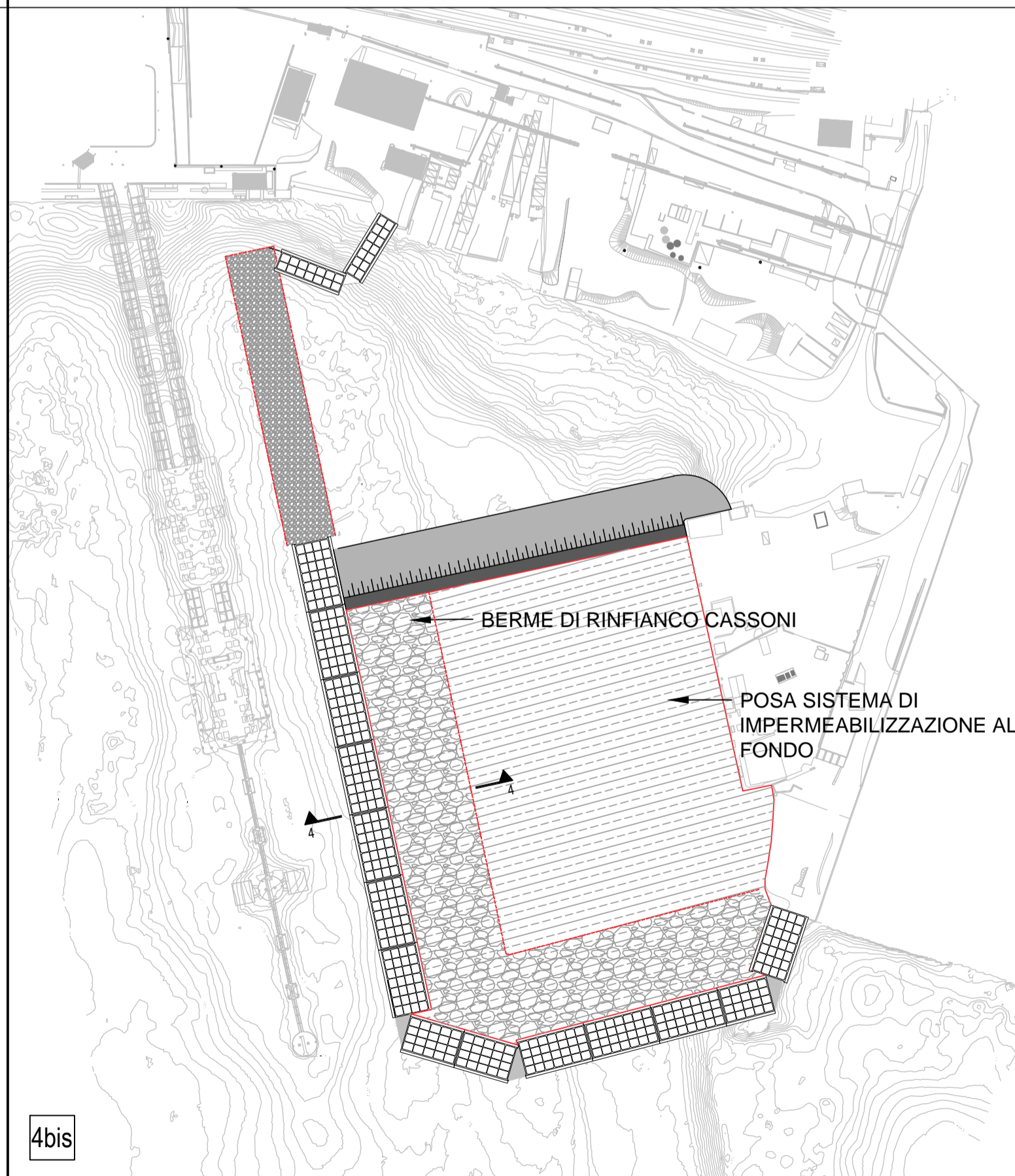


NOTE:
 - PREPARAZIONE AREA DI CANTIERE INIZIALE
 - DEMOLIZIONI E RIMOZIONI NELLE AREE A NORD E AD EST DELLA COLMATA
 - RIMOZIONE DELLA BANCHINA A GRAVITA' ESISTENTE PRESSO LA RADICE SUD EST

NOTE:
 - PREPARAZIONE AREE DI STOCCAGGIO
 - INIZIO DELLO SCAVO A PARTIRE DALLA ZONA SUD-EST
 - INIZIO REALIZZAZIONE DEL RILEVATO DI POSA DEI CASSONI

NOTE:
 - INIZIO POSA CASSONI A PARTIRE DALLA ZONA SUD-EST
 - POSA IN OPERA DI N.14 CASSONI

NOTE:
 - CREAZIONE DI ARGINE INTERMEDIO COMPOSTO DA MATERIALE ARIDO PROVENIENTE DA CAVA



NOTE:
 - REALIZZAZIONE BERME DI RINFIANCO DEI CASSONI
 - POSA GEOTESSILI E TELO HDPE ALL'INTERNO DELLA VASCA SUD
 - POSSIBILITA' DI INIZIARE LA RICOLLOCAZIONE ALL'INTERNO DELLA VASCA SUD, CAPIENZA DI CIRCA 380'000M³

NOTE:
 - RICOLLOCAZIONE DEL MATERIALE PROVENIENTE DAI CANTIERI DEL 3° VALICO ALL'INTERNO DELLA VASCA SUD FINO A QUOTA +3.28M S.M.M.

NOTE:
 - COMPLETAMENTO RICOLLOCAZIONE ALL'INTERNO DELLA VASCA SUD
 - REALIZZAZIONE DEL 1° RILEVATO DI PRECARICA CON MATERIALI PROVENIENTI DAL CANTIERE DEL 3° VALICO, CIRCA 65'000M³
 - TEMPO DI CONSOLIDAZIONE 8-10 MESI (DA VERIFICARE CON STRUMENTAZIONE IN CORSO D'OPERA)

CONVENZIONE ATTUATIVA 21 DICEMBRE 2012 E ADDENDUM (2014) SOTTOSCRITTI DA AUTORITA' PORTUALE DI GENOVA, COCIV, REGIONE LIGURIA E COMUNE DI GENOVA

AUTORITA' PORTUALE DI GENOVA

COCIV
 Consorzio Collegamenti Integrati Veloci

PROGETTO DEFINITIVO DELLA NUOVA CALATA AD USO CANTIERISTICA NAVALE ALL'INTERNO DEL PORTO PETROLI DI GENOVA SESTRI PONENTE E DELLA SISTEMAZIONE IDRAULICA DEL RIO MOLINASSI

LOTTO 2

NUOVA CALATA AD USO CANTIERISTICA NAVALE

Fasi Realizzative 1/3

PROGETTISTA INCARICATO DA COCIV

MWH
 BUILDING A BETTER WORLD
 MWH S.p.A. Corso D'Azeglio 15 - 10121 Torino (TO) - Tel. +39 011 210841 Fax. +39 011 21084279 Mail: mwh-italia@mwhglobal.com

SCALA:

COMMESSA: 4 5 5 0 2 3 7 6 FASE: D LOTTO: 2 TIPO DOC: D PROGR: 0 1 6 REV: B

Rev.	Descrizione Emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data
A	Prima Emissione	Castagnella	30/09/2014	Poli	30/09/2014	Susani	30/09/2014
B	Recupero progetto di risoluzione ologodotti	Castagnella	05/12/2014	Poli	05/12/2014	Susani	05/12/2014

IL PROGETTISTA
 Dott. Ing. S. Susani

VERIFICATO:

VALIDATO: AUTORITA' PORTUALE DI GENOVA

IL RUP
 Dott. Ing. A. Pieracci

ASSISTENTI AL RUP
 Dott. Geol. G. Canepa
 Geom. I. Dellapiane
 Geom. G. Di Luca
 P.I. F. Piazza
 Dott. Ing. D. Sciarro
 Dott. Ing. M. Vaccari
 Dott. Ing. C. Vincenzi

Nome File: D_02_0016_1.3.B