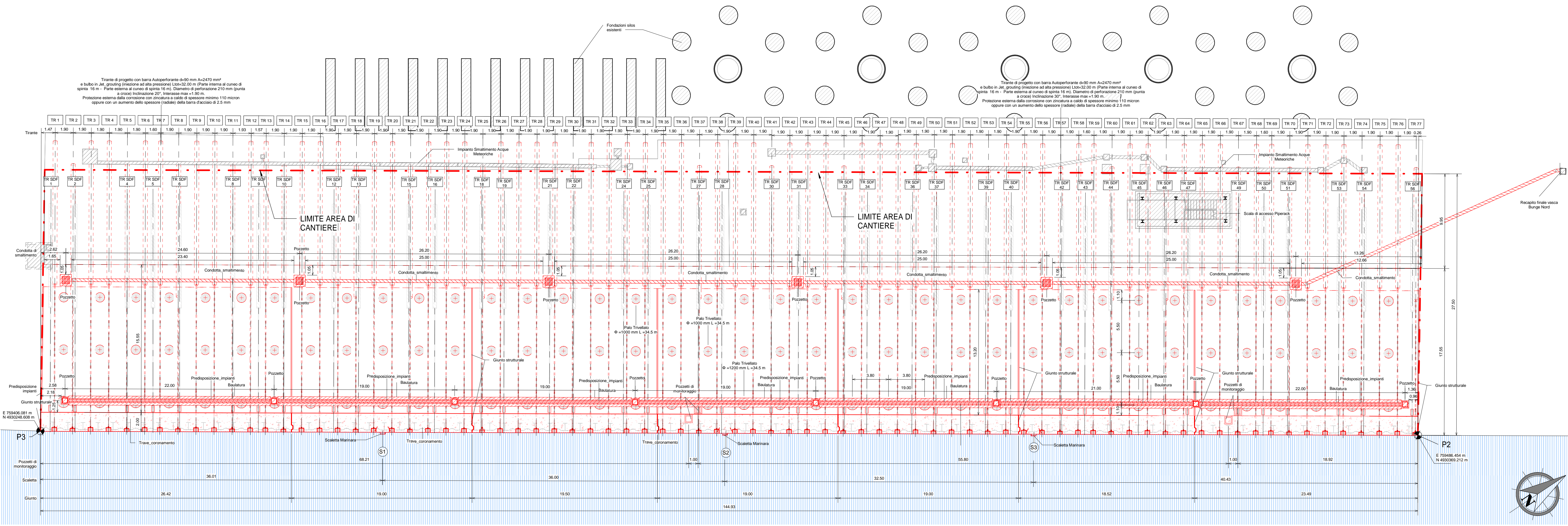
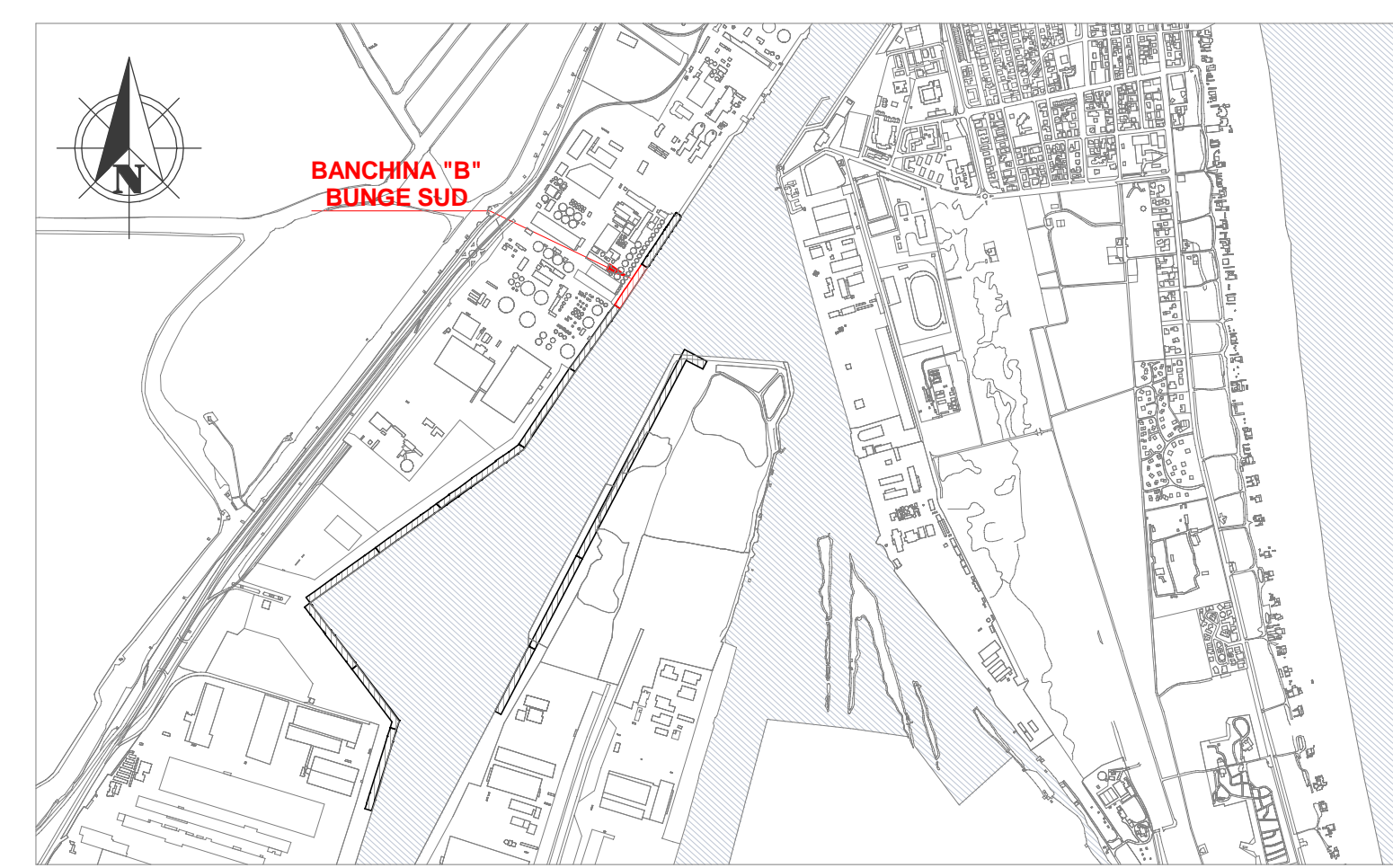


1 Planimetria generale SDP quota piazzale  
1 : 200



2 Planimetria generale SDP murature scoperte  
1 : 200



Keyplan 1: 25000

LEGENDA

- - -	Limite area di cantiere
Bx	n° Bitta
Fx	n° Fender
Sx	n° Scaletta alla marinara
[Hatched Box]	Esistente
[Red Box]	Nuove opere

NOTE

- TUTTE LE COORDINATE SONO RIFERITE AL SISTEMA ETRS89 / UTM zone 32N
- TUTTE LE QUOTE SONO ESPRESSE IN m E RIFERITE AL CAPOALDO IGM\* (RMN2)
- TUTTE LE DIMENSIONI SONO ESPRESSE IN m SALVO OVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO

# HUB PORTUALE ravenna

Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico centro settentrionale

PORTO DI RAVENNA

APPROFONDIMENTO CANALI CANDIANO E BAIONA, ADEGUAMENTO BANCHINE OPERATIVE ESISTENTI, NUOVO TERMINALE IN PENISOLA TRATTAROLI E RIUTILIZZO MATERIALE ESTRATTO IN ATTUAZIONE AL P.R.P. VIGENTE 2007 - I FASE - PORTO DI RAVENNA

PROGETTO ESECUTIVO

oggetto BA-BANCHINA "B" - BUNGE SUD  
ELABORATI GRAFICI GENERALI  
PLANIMETRIA SDP

file 1114-E-BAB-STR-PL-05-0	codice 1114-E-BAB-STR-PL-05-0	scala 1:200
Revisione 0	data 28/07/2021	causale Emissione per approvazione
	redatto Minervini	verificato Marcolini
	approvato Busola	

responsabile delle integrazioni Specialistiche: **Ing. Lucia de Angelis**

responsabile del Procedimento: **Ing. Matteo Graziani**

committente:

contraente generale:

progettisti:

**FSM** ingegneria

FSM Ingegneria SpA  
Via Carlo Cattaneo, 20  
37021 Verona

Direttore Tecnico  
Dot. Ing. Filippo Busola

**SISPI** ingegneria

SISR s.r.l.  
Via Fregene 11  
30035 Mirano (VE)

Direttore Tecnico  
Dot. Ing. Tommaso Tassi

**Dredging International**

DISE - Dredging International NV  
Rue de l'Industrie 15  
2010 Zwijndrecht - Belgium

Direttore Tecnico  
Dot. Ing. Marco Di Stefano