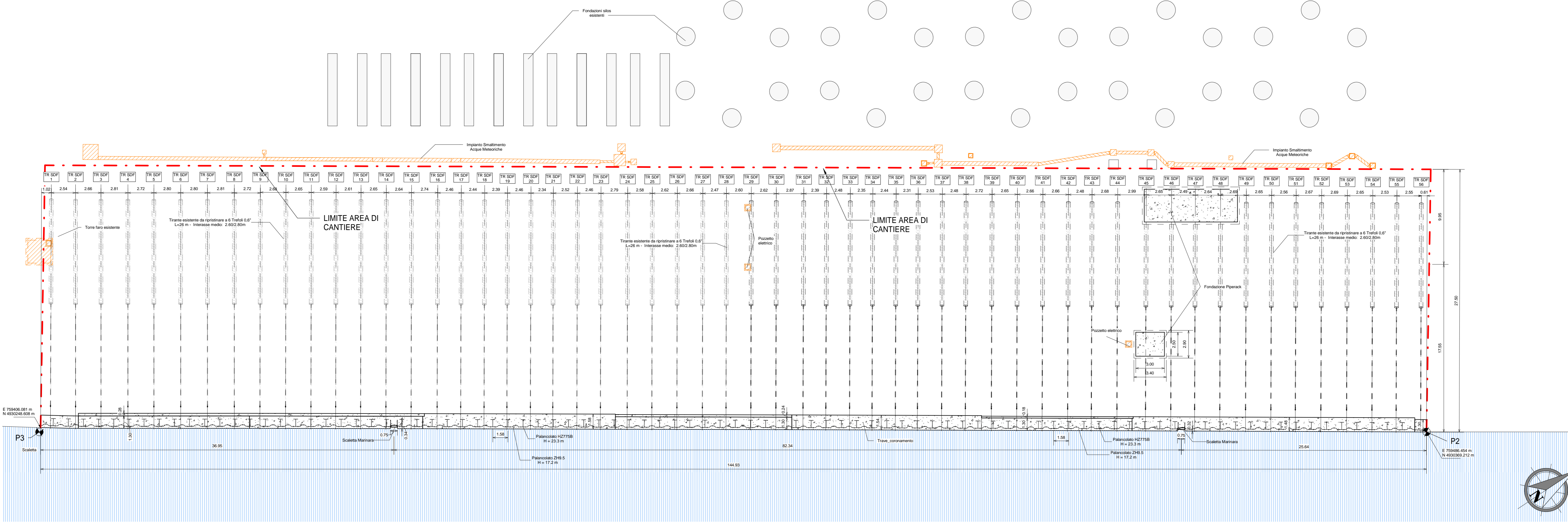
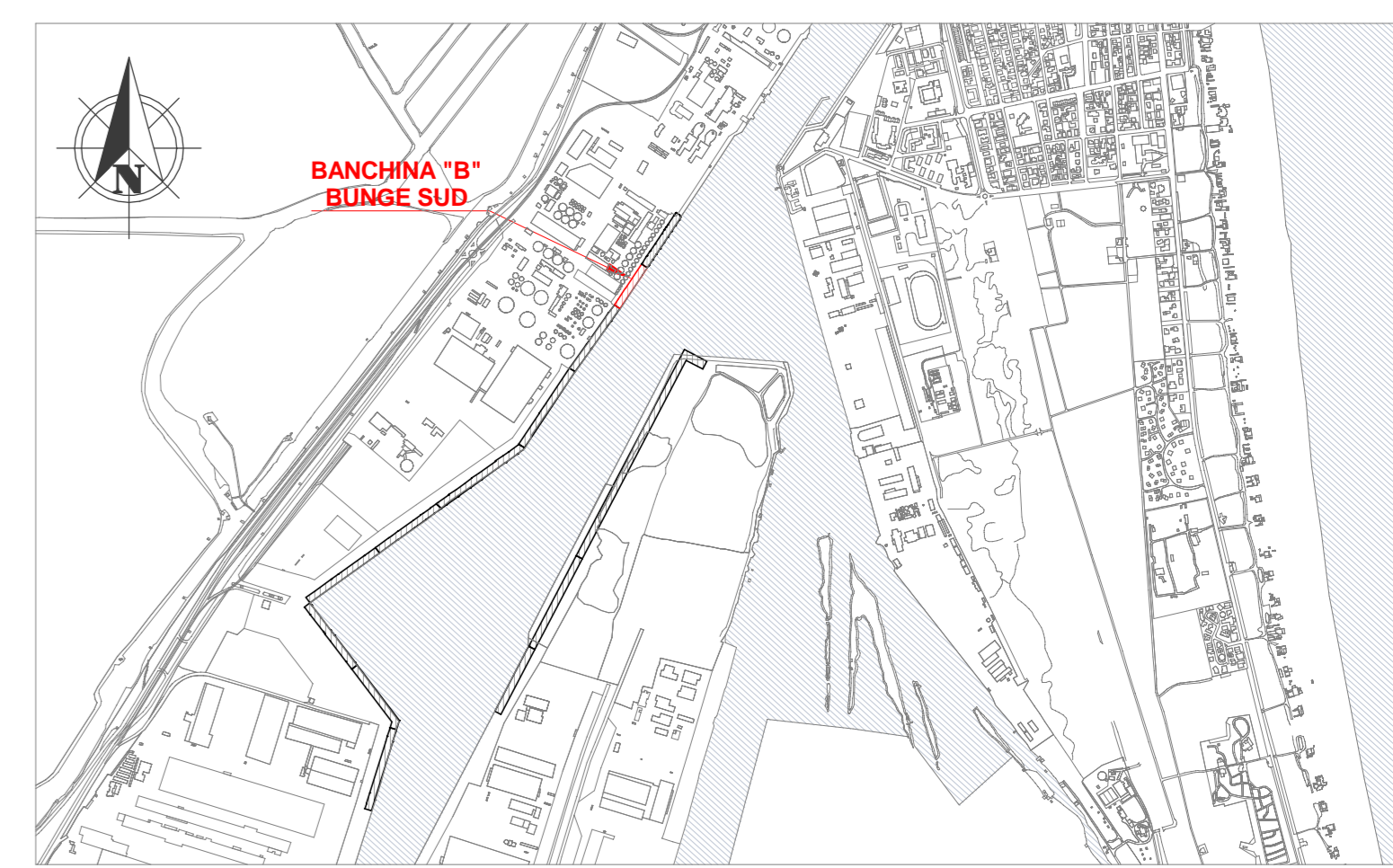


1 Planimetria generale SDF quota piazzale
1 : 200



2 Planimetria generale SDF murature scoperte
1 : 200



Keyplan 1: 25000

LEGENDA

	Limite area di cantiere
	n° Bitta
	Impianti SDF

NOTE

- TUTTE LE COORDINATE SONO RIFERITE AL SISTEMA ETRS89 / UTM zone 32N
- TUTTE LE QUOTE SONO ESPRESSE IN m E RIFERITE AL CAPOSALDO 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

APPROFONDIMENTO CANALI CANDIANO E BAIONA, ADEGUAMENTO BANCHINE OPERATIVE ESISTENTI, NUOVO TERMINAL 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 SDF

file 1114-E-BAB-STR-PL-03-0 codice 1114-E-BAB-STR-PL-03-0 scala 1:200

Revisione	data	causale	redatto	verificato	approvato
0	28/07/2021	Emissione per approvazione	Minervini	Marcolini	Busola

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

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

committente: **Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico centro settentrionale**

contraente generale: **Consorzio Stabile Grandi Lavori S.c.r.l.**

progettisti: **FSM ingegneria**, **SISPI ingegneria**

Direttore Tecnico: **Ing. Filippo Busola**

Direttore Tecnico: **Ing. Tommaso Tassi**

Direttore Tecnico: **Ing. Marco Di Stefano**