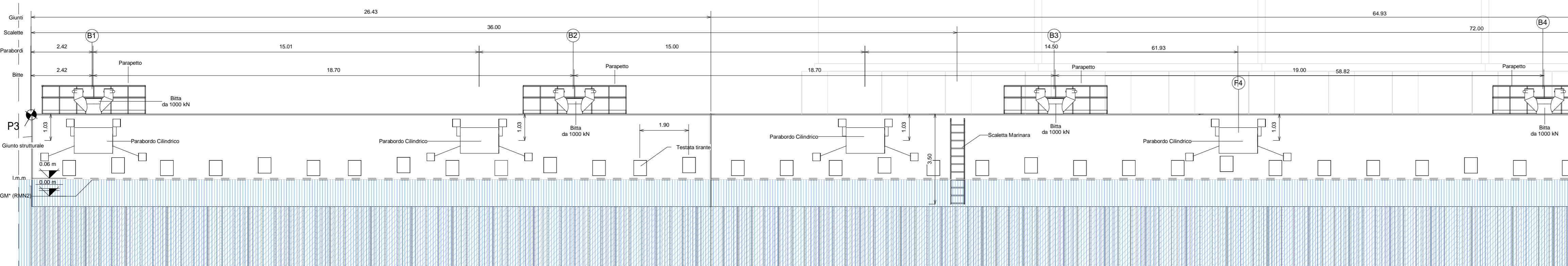
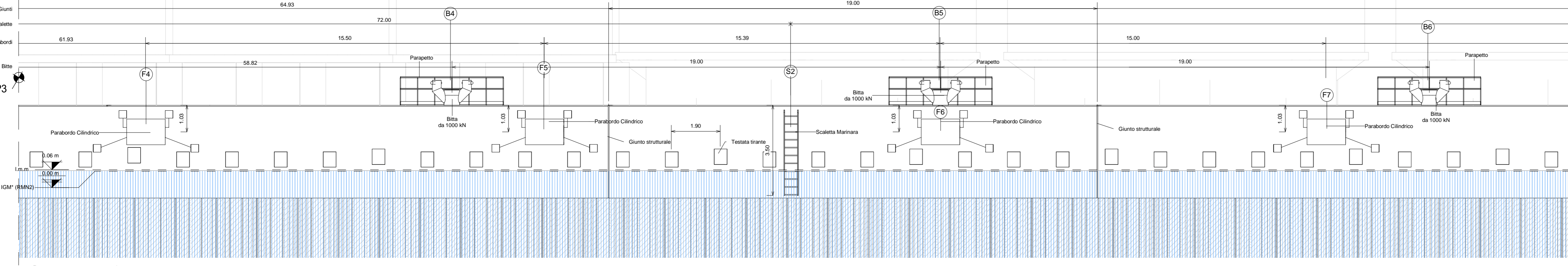


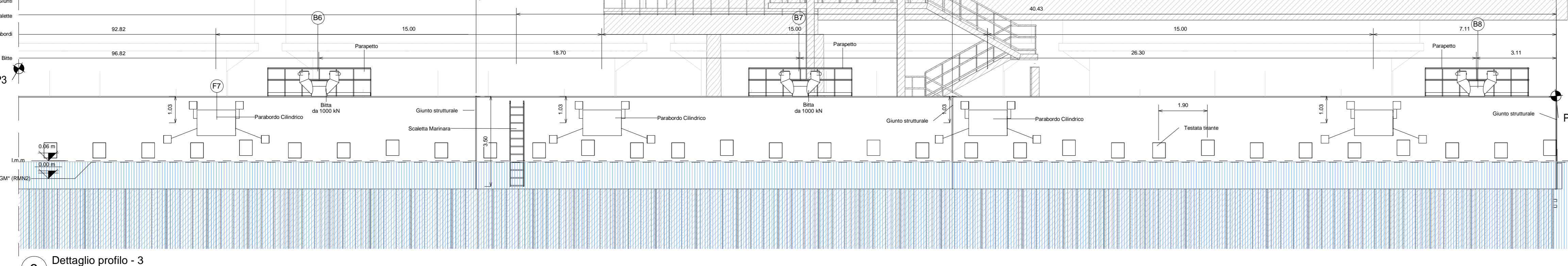
2 Profilo banchina
1 : 500



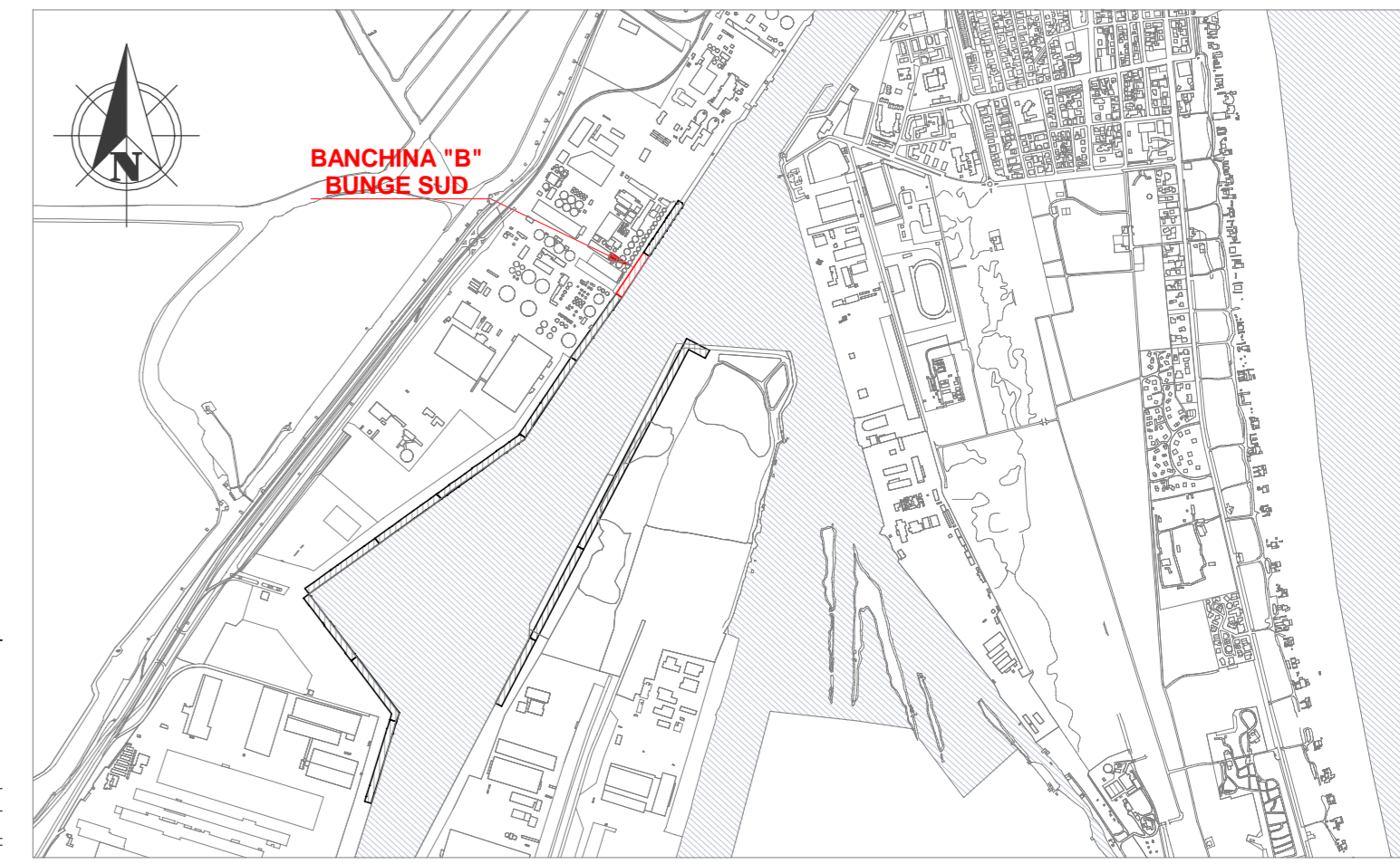
1 Dettaglio profilo - 1
1 : 100



5 Dettaglio profilo - 2
1 : 100



6 Dettaglio profilo - 3
1 : 100



Keyplan 1: 25000

Coordinate Punti topografici da rilievo

	E/O	N/S
P2	759486.454	4930369.212
P3	759406.081	49303248.608

LEGENDA

Bx	n° Bitte
Fx	n° Fender
Sx	n° Scaletta alla marinara

NOTE

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

HUB
PORTUALE
ravenna



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
PROFILO GENERALE DELLA BANCHINA - SDP

file 1114-E-BAB-STR-PF-01-0 codice 1114-E-BAB-STR-PF-01-0 scala varie

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:

contraente generale:

progettisti:

Tecnici S.p.A. Via Carlo Cattaneo, 20 37121 Verona
Direttore Tecnico: Dott. Ing. Filippo Busola

F&M Ingegneria
S&P Ingegneria S.p.A. Via Belvedere 9/70 33035 Mirano (VE)
Direttore Tecnico: Dott. Ing. Tommaso Tassi

SISPI Ingegneria
S&P Ingegneria S.p.A. Via Filigrani 11 80121 Napoli
Direttore Tecnico: Dott. Ing. Marco Di Stefano