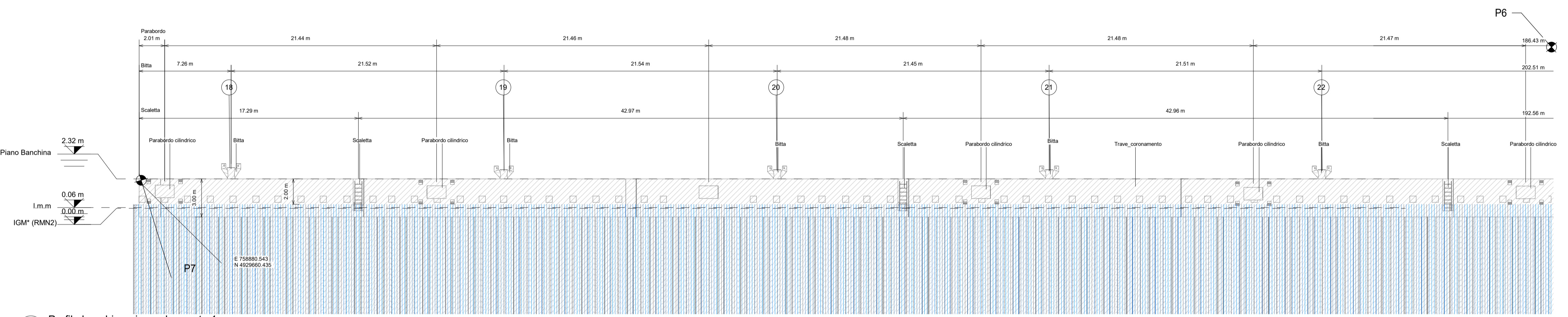
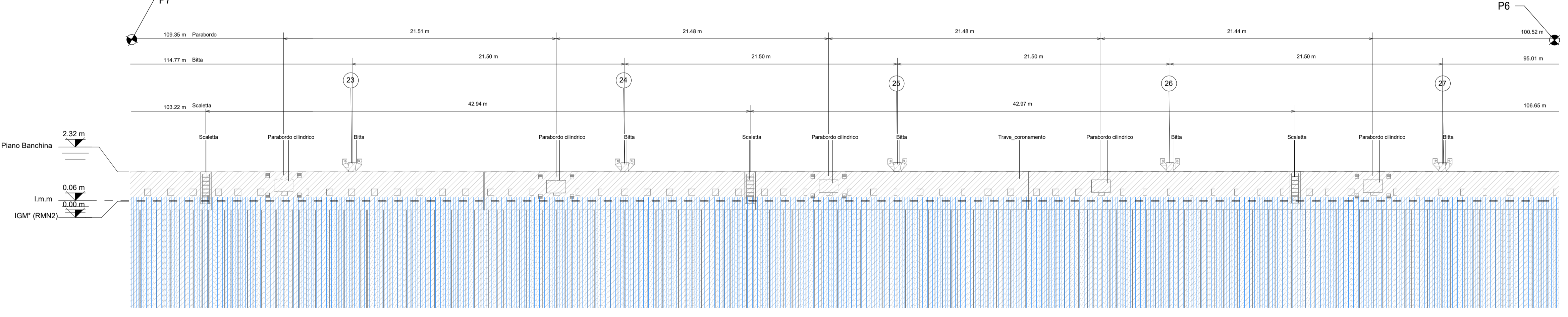


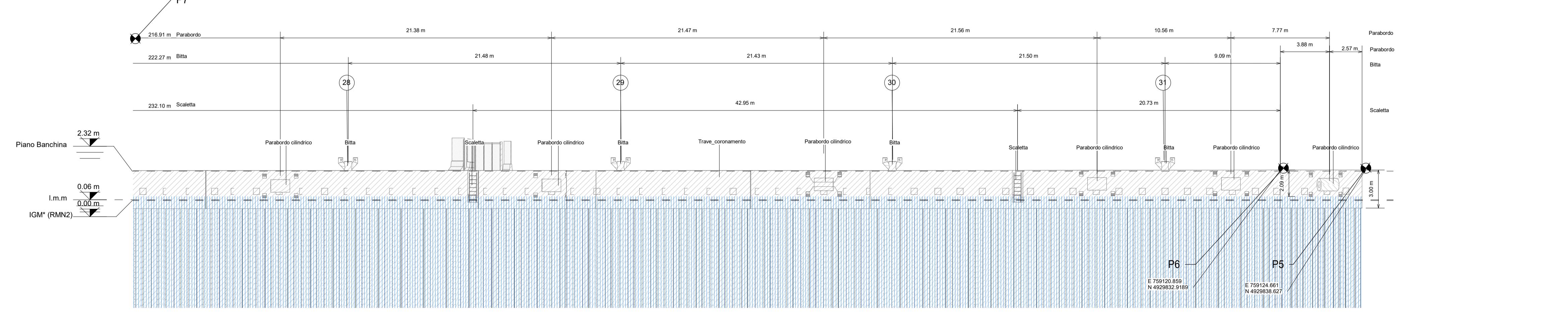
1 Profilo banchina  
1 : 500



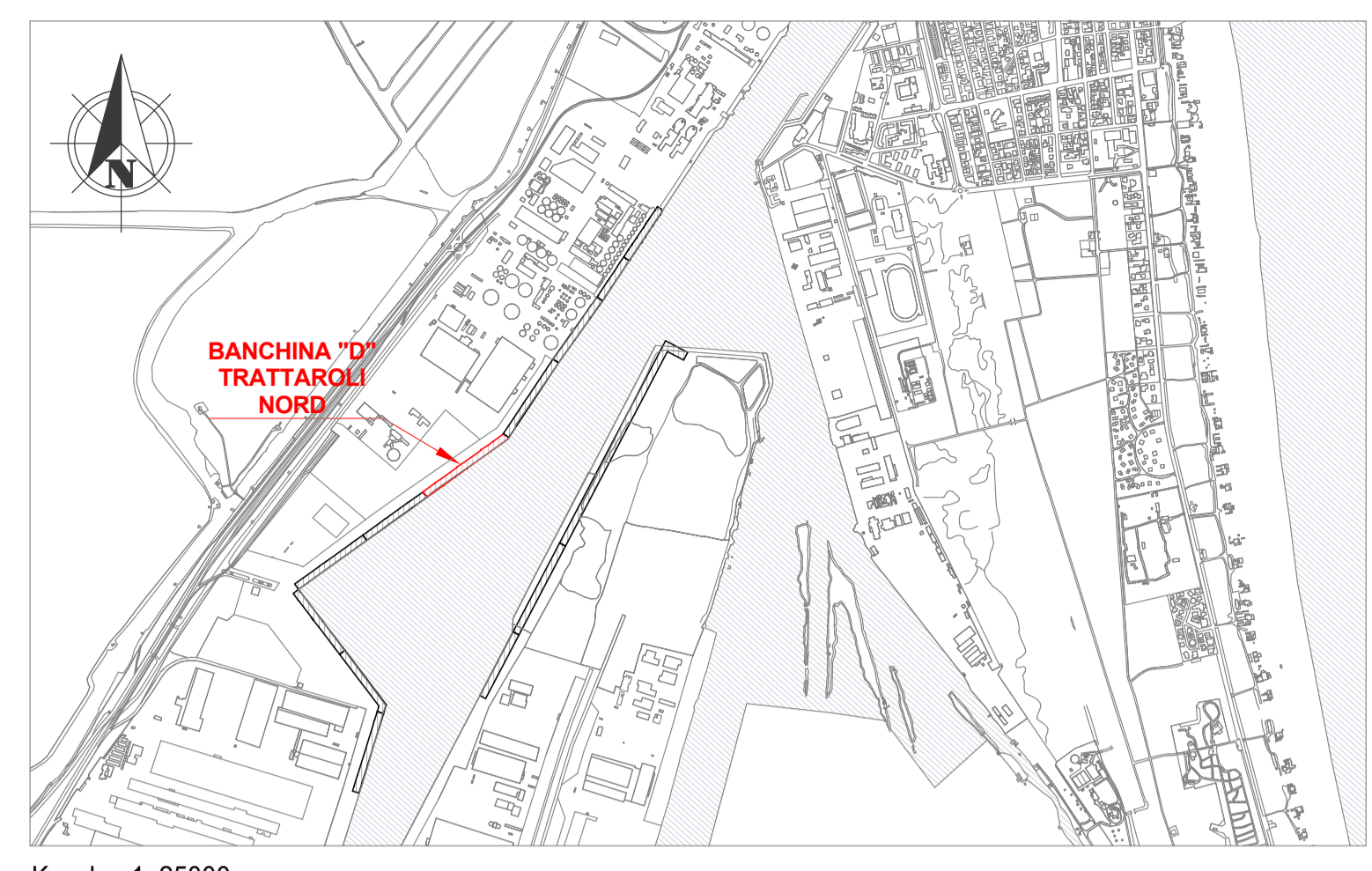
2 Profilo banchina - inquadramento 1  
1 : 200



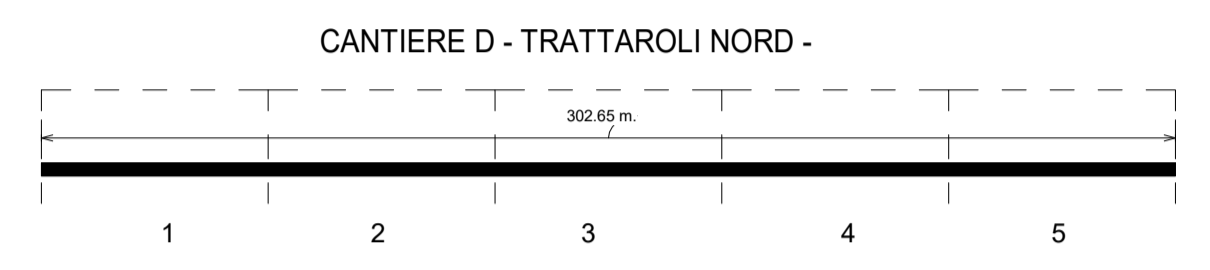
3 Profilo banchina - inquadramento 2  
1 : 200



4 Profilo banchina - inquadramento 3  
1 : 200



Keyplan 1: 25000



NOTE

1. TUTTE LE COORDINATE SONO RIFERITE AL SISTEMA ETRS89 / UTM zone 32N
2. TUTTE LE QUOTE SONO ESPRESSE IN METRI E RIFERITE AL CAPOSALDO IGM\* (RMN2)
3. TUTTE LE DIMENSIONI SONO ESPRESSE IN m SALVO OVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO
4. I.m.m. = + 0.06 RISPETTO AL CAPOSALDO IGM (RMN2)



Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico centro settentrionale  
**APPROFONDIMENTO CANALI CANDIANO E BAIONA, ADEGUAMENTO BANCINE 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 **BANCHINA "D" - CEMENTILCE (UNIGRA' ITALTERMINAL) (TRATTAROLI NORD)**  
 ELABORATI GRAFICI GENERALI  
 PROFILO GENERALE DELLA BANCHINA - SDP

file	1114-E-BAD-STR-PF-01-0	codice	1114-E-BAD-STR-PF-01-0	scala	VARIE
Revisione	0	data	28/07/2021	causale	Emissione per approvazione
				redatto	Castagna
				verificato	Marcolini
				approvato	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.r.l.**  
**Dredging International**

progettisti: **TECNOFAS**  
**FOM Ingegneria**  
**SISPI**