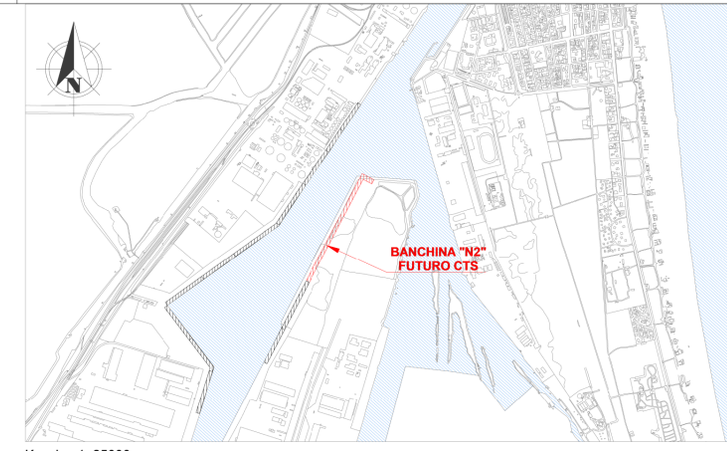


Stralcio - pianta



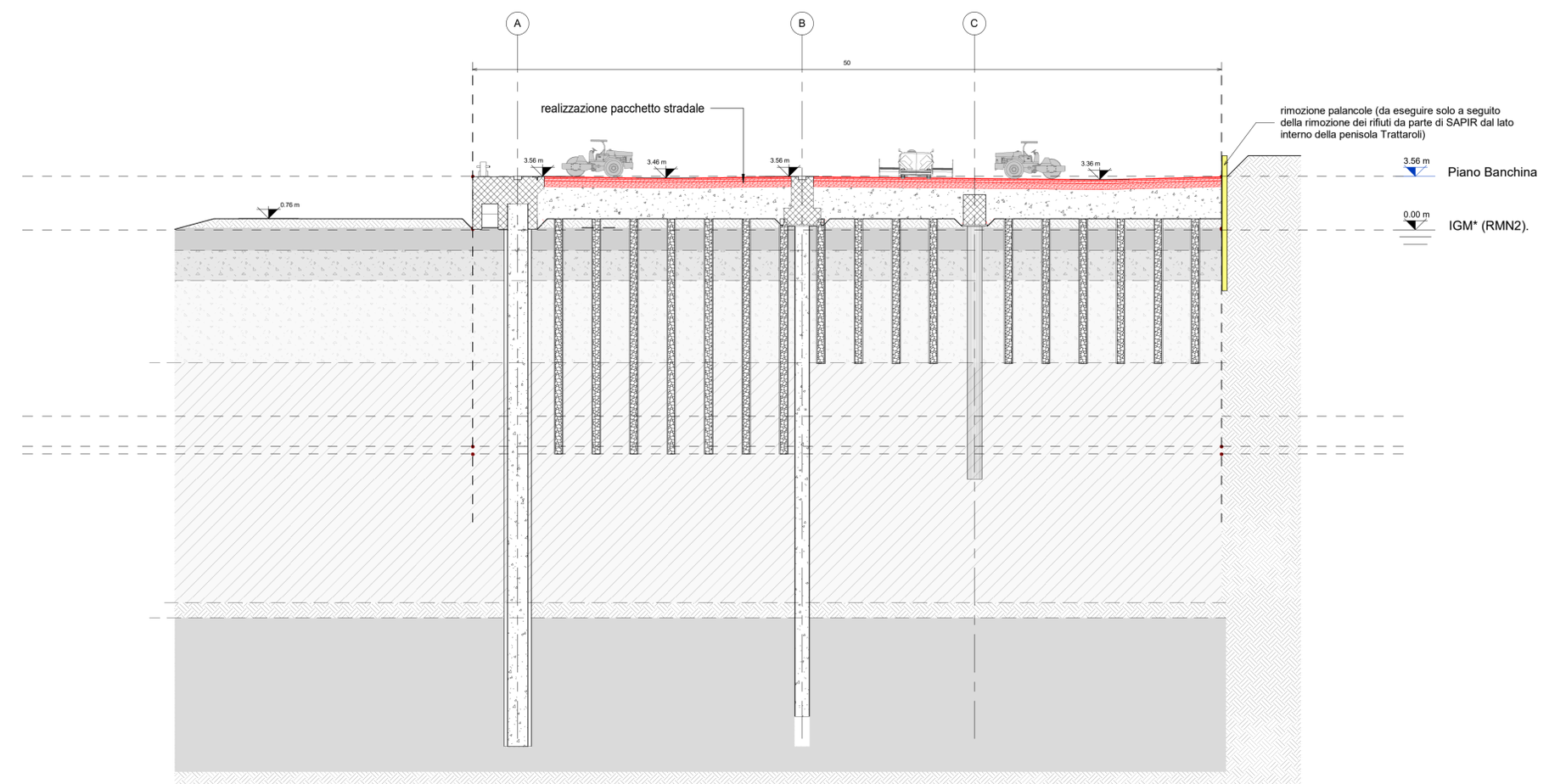
Keyplan 1: 25000

LEGENDA

	Limite area di cantiere
	Interventi - Fase

NOTE

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



Stralcio - sezione

Fase 7 :

- Rimozione palancolato provvisorio e raccordo in scarpata con terreno esistente
- Realizzazione pacchetti di pavimentazione e completamento piazzale

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 TERMINAL IN PENISOLA TRATTAROLI E RIUTILIZZO MATERIALE ESTRATTO IN ATTUAZIONE AL P.R.P VIGENTE 2007 - I FASE - PORTO DI RAVENNA

PROGETTO ESECUTIVO

oggetto **BAN - BANCHINA "N2" - NUOVO TERMINAL CONTAINER FASI REALIZZATIVE PLANIMETRIA E SEZIONI TIPOLOGICHE FASI TEMPORANEE E REALIZZATIVE 7 - TERRA**

file 1114-E-BAN-CAN-FC-11-0.pdf codice 1114-E-BAN-CAN-FC-11-0 scala 1:200

Revisione	data	causale	redatto	verificato	approvato
0	28/07/2021	Emissione per approvazione	N.Ros	R. Bullo	T. Tassi

responsabile delle Integrazioni Specialistiche: Ing. Lucia de Angelis

responsabile del Procedimento: Ing. Matteo Graziani

committente

Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Centro Settentrionale
Via Enrico Cuccia, 31
48122 Ravenna

contraente generale

Consorzio Stabile Grandi Lavori Srl
Via del Popolo, 18
00187 Roma

progettisti

F&M Ingegneria SpA
Via Benvenuto, 20
37121 Verona

SISPI srl
Via Frangani 11
40121 Napoli

DREDGING International NV
Haven 1022 - Schiedamsloot 20
20170 Zwijndrecht - Belgium

progettisti

F&M Ingegneria SpA
Via Benvenuto, 20
37121 Verona
Direttore Tecnico
Dott. Ing. Filippo Busola

contraente generale

Consorzio Stabile Grandi Lavori Srl
Via del Popolo, 18
00187 Roma
Direttore Tecnico
Dott. Ing. Tommaso Tassi

progettisti

SISPI srl
Via Frangani 11
40121 Napoli
Direttore Tecnico
Dott. Ing. Marco Di Stefano