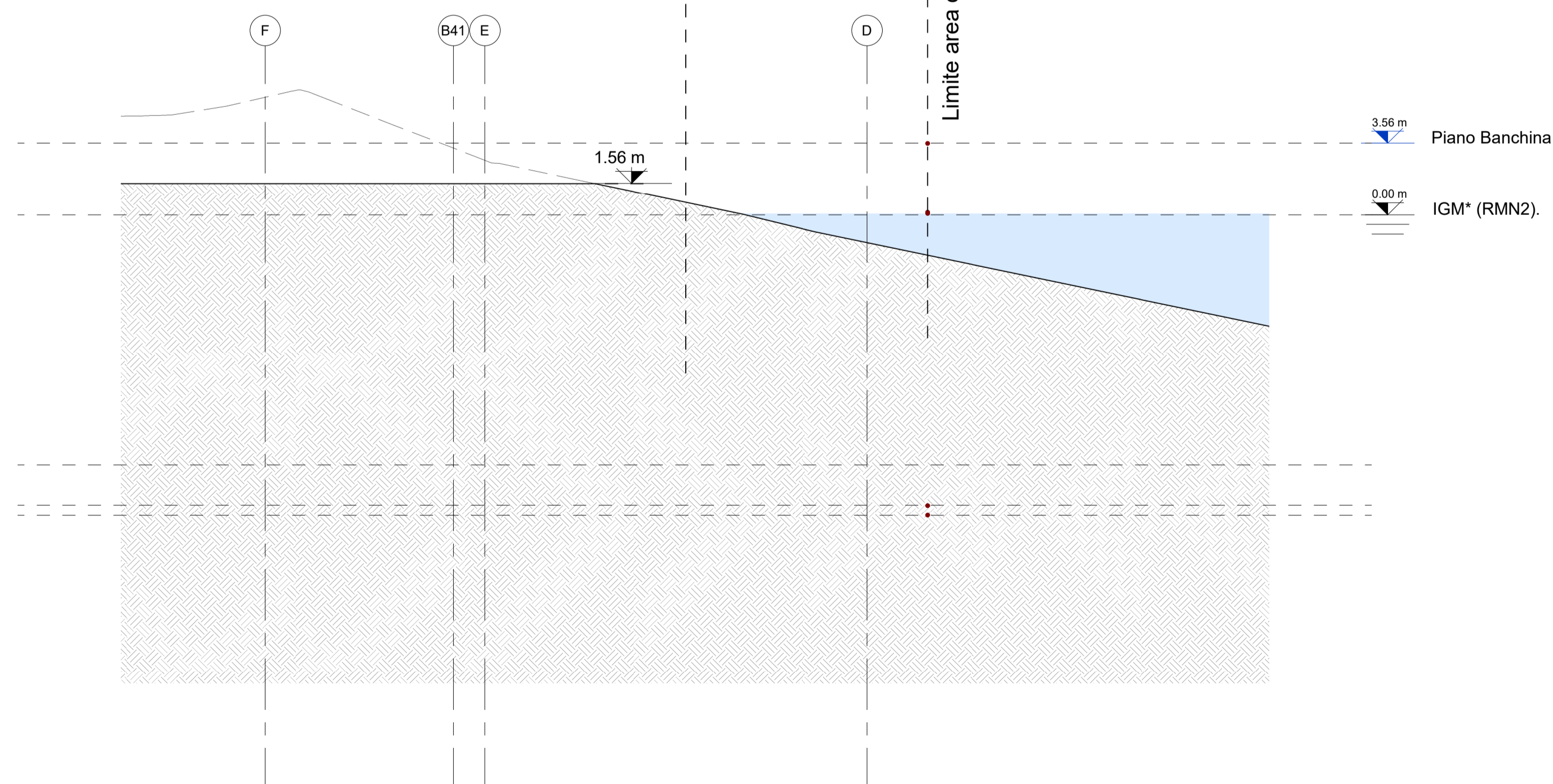


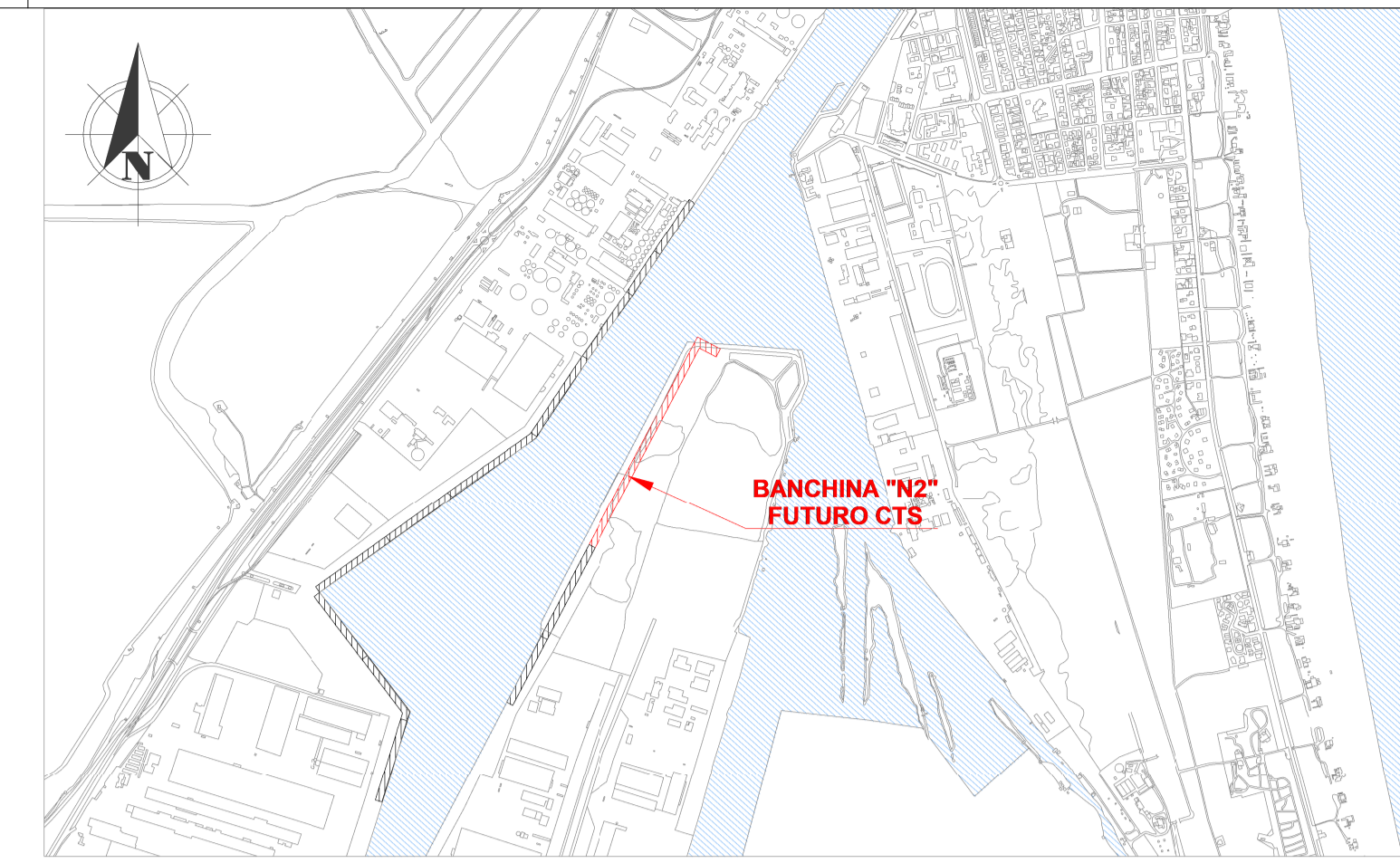
Stralcio - pianta



Stralcio - sezione

Fase 1 :

- Stato attuale



Keyplan 1: 25000

LEGENDA

	Limite area di cantiere
	Intevari - 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)

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 **BAN - BANCHINA "N2" - NUOVO TERMINAL CONTAINER FASI REALIZZATIVE PLANIMETRIA E SEZIONI TIPOLOGICHE FASI TEMPORANEE E REALIZZATIVE 1 - ACQUA**
file 1114-E-BAN-CAN-FC-13-0.pdf codice 1114-E-BAN-CAN-FC-13-0 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 contraente generale Consorzio Stabile Grandi Lavori S.r.l.
Dredging International

progettisti REGENTPAZ F&M Ingegneria SISPI
Tecnical S.p.A. Via Carlo Cattaneo, 20 37121 Verona Direttore Tecnico Dott. Ing. Filippo Busola
F&M Ingegneria spa Via Savonese 5/7D 50035 Vercelli (VE) Direttore Tecnico Dott. Ing. Tommaso Tassi
SISR srl Via Frangani 11 40121 Napoli Direttore Tecnico Dott. Ing. Marco Di Stefano