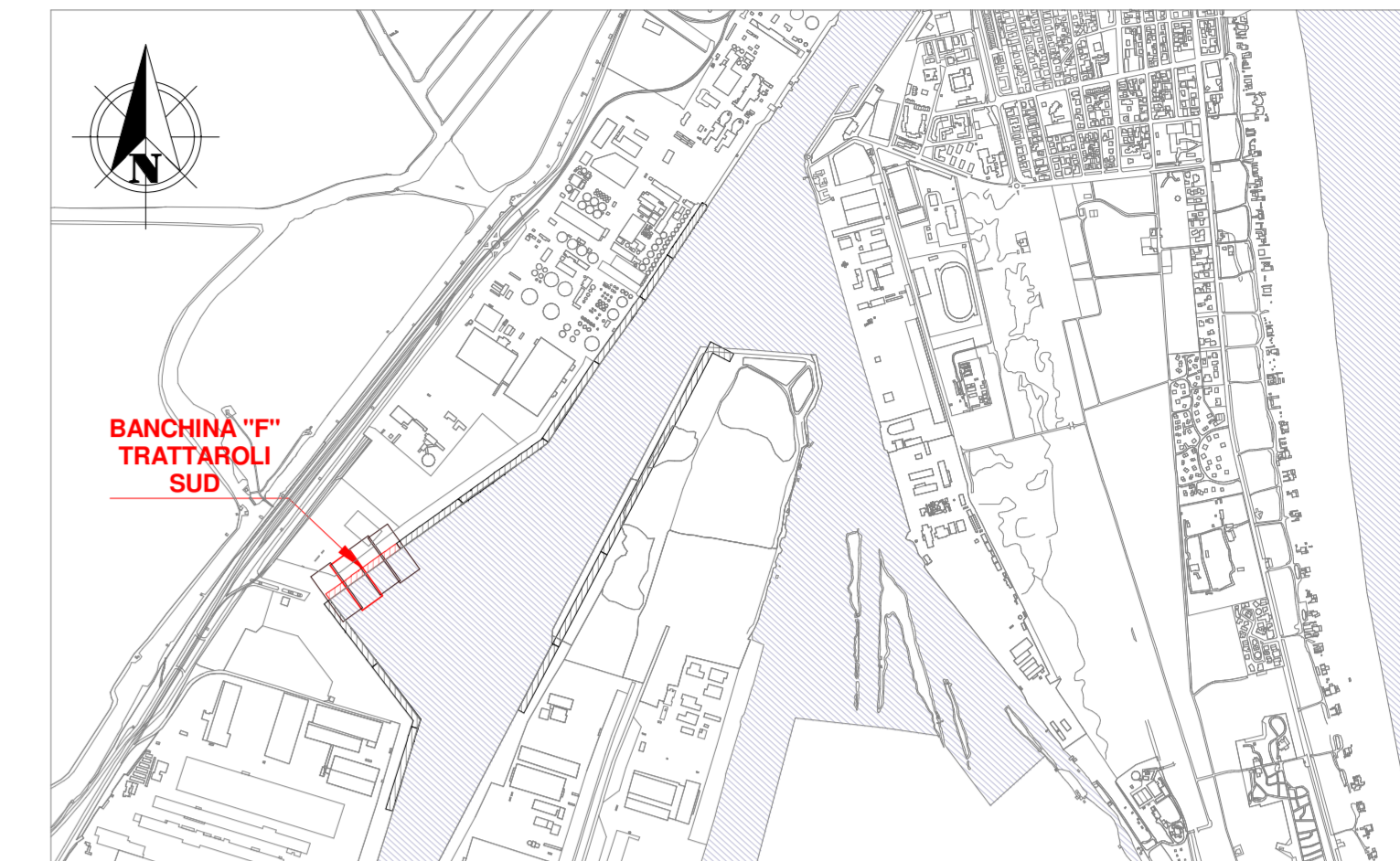
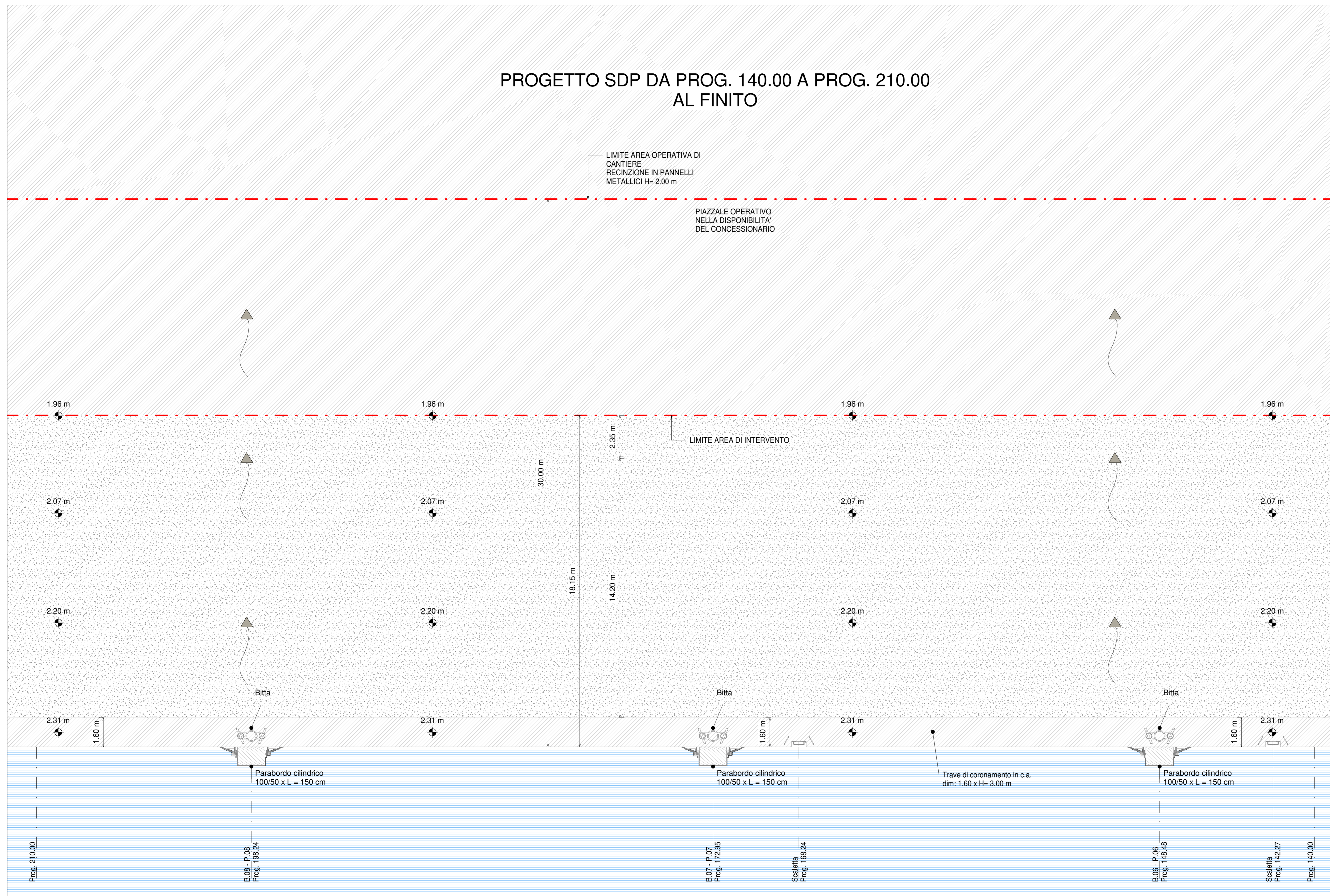
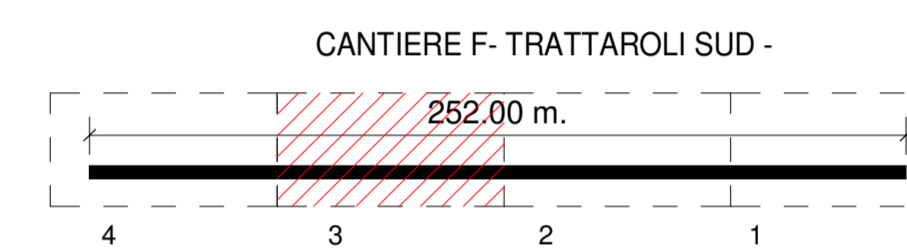


PROGETTO SDP DA PROG. 140.00 A PROG. 210.00 AL FINITO



KEYPLAN 1:25000



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. LIVELLO MEDIO MARE LOCALE (l.m.m.) = +0.06 m RISPETTO AL CAPOSALDO IGM* (RMN2)
4. TUTTE LE DIMENSIONI SONO ESPRESSE IN m SALVO OVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO
5. IN ROSSO SONO INDICATE LE OPERE DI PROGETTO

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 "F" - TRATTAROLI SUD**
ELABORATI GRAFICI GENERALI
PIANTA SDP - INQ. 3

file **1114-E-BAF-STR-PI-07-0** codice **1114-E-BAF-STR-PI-07-0** scala **1 : 100**

Revisione	data	causale	redatto	verificato	approvato
0	28/07/2021	Prima emissione	E. Sena	A. Longo	M. Di Stefano

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.**
Dredging International

progettisti **CEGINTRA**, **F&M ingegneria**, **SISPI**
Direttore Tecnico **Dott. Ing. Filippo Busola**, **Dott. Ing. Tommaso Tassi**, **Dott. Ing. Marco Di Stefano**

Pianta SDP - Inq. 3
1 : 100

