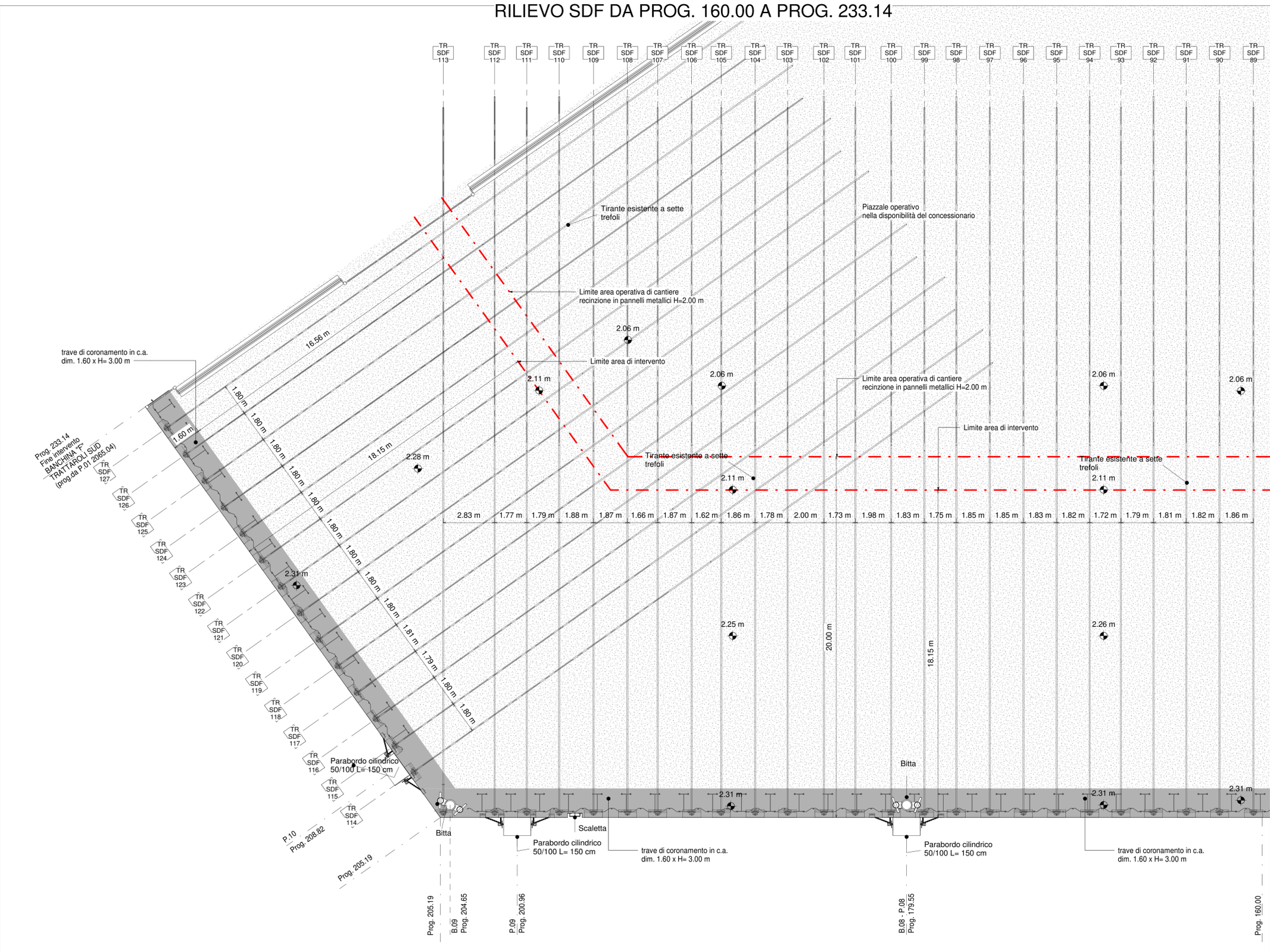
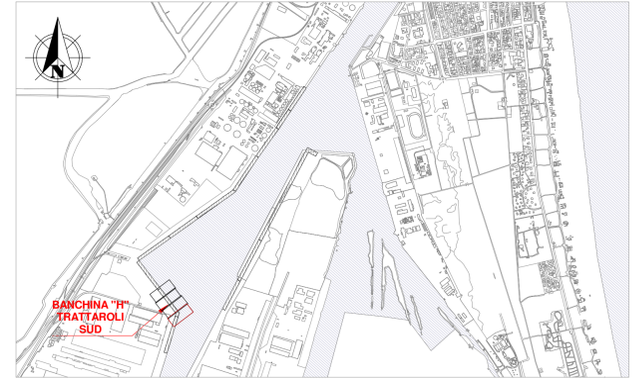


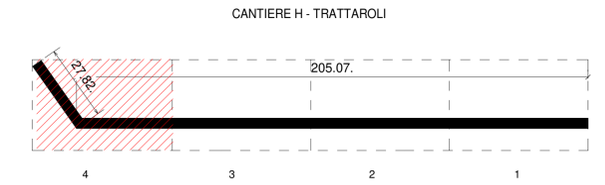
RILIEVO SDF DA PROG. 160.00 A PROG. 233.14



Pianta SDF - Inq 4
1 : 100



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

Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico centro settentrionale

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 "H"-TRATTAROLI SUD ELABORATI GRAFICI GENERALI PIANTA SDF - INQ. 4**

file	1114-E-BAH-STR-PI-4-0	codice	1114-E-BAH-STR-PI-4-0	scala	Come indicato
Revisione	0	data	28/07/2021	causale	Prima emissione
		redatto	E. Sena	verificato	A. Longo
		approvato	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**