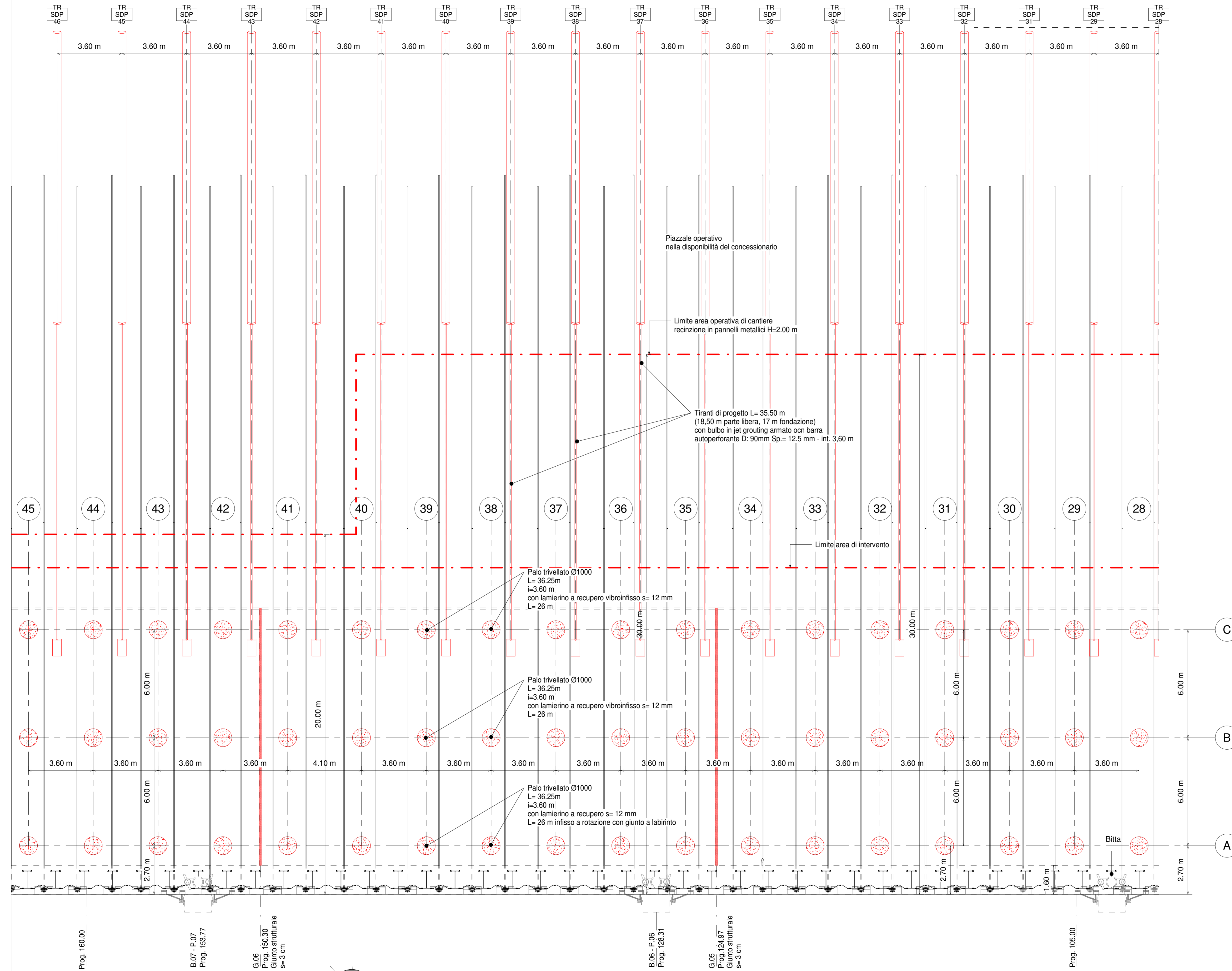
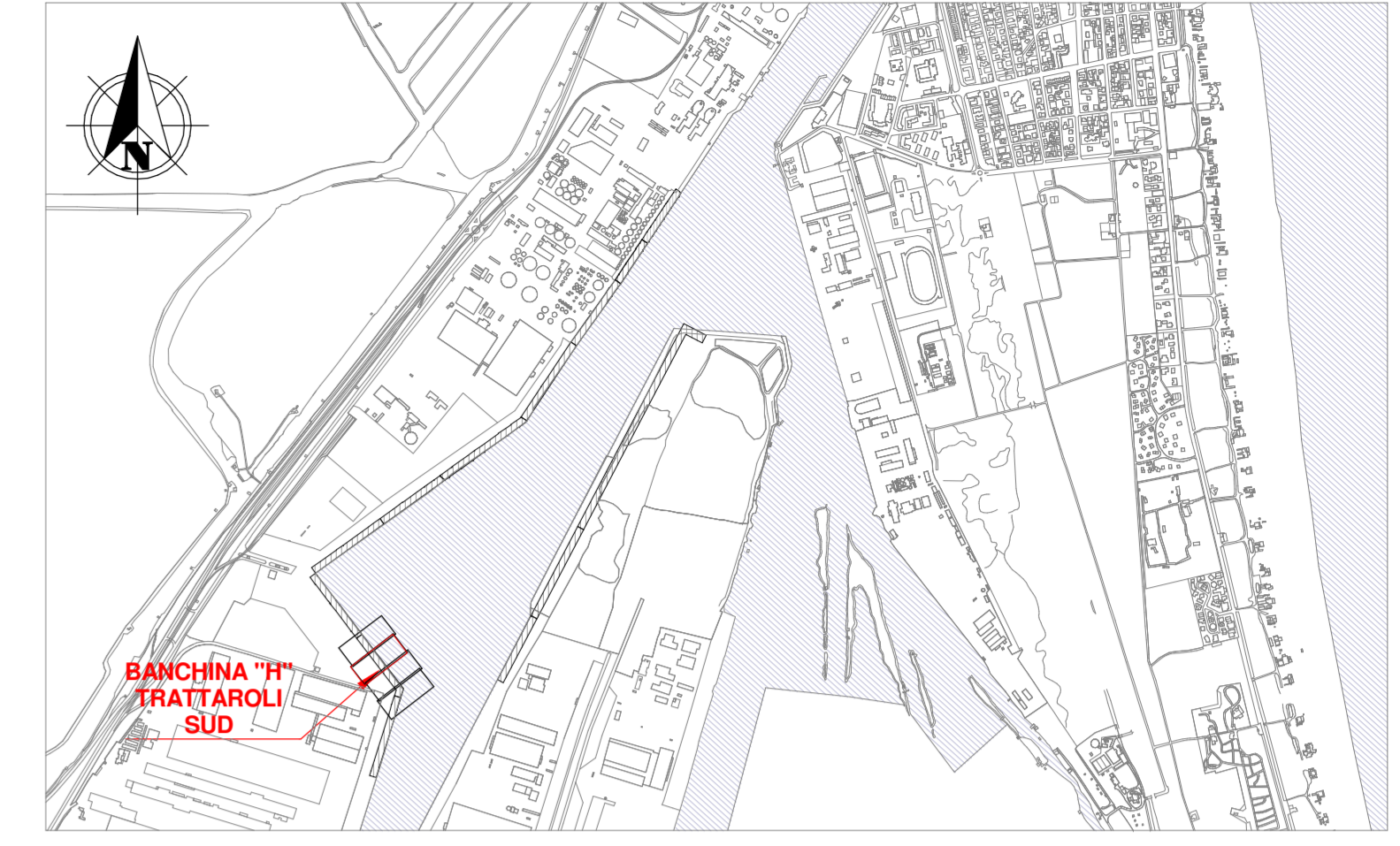


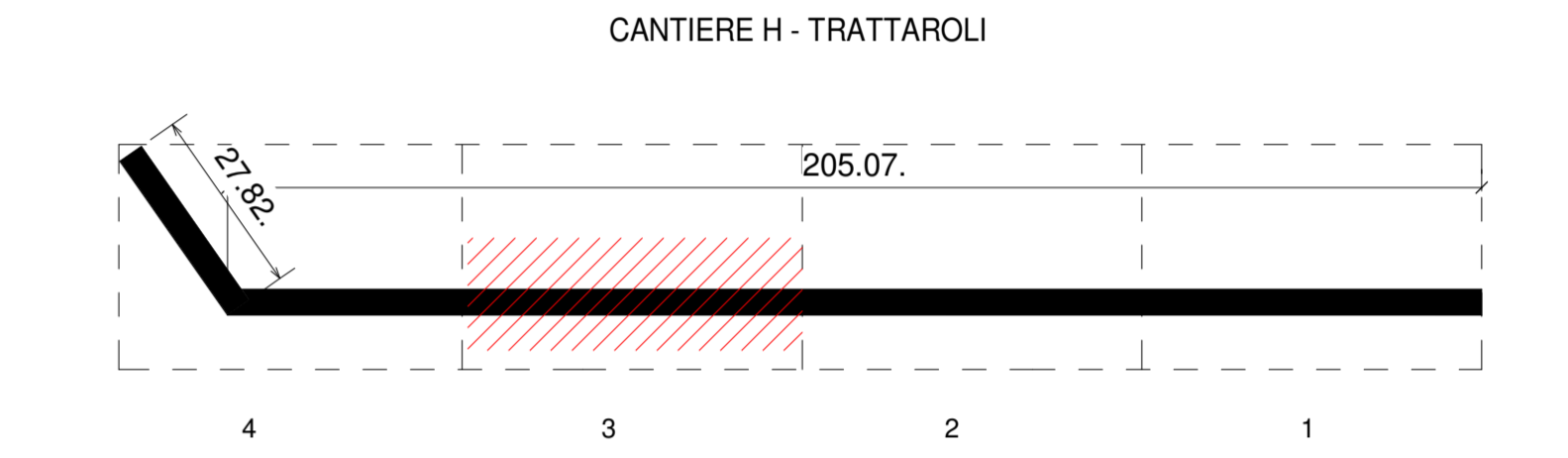
DA PROG. 105.00 A PROG. 160.00<sup>8°</sup>



Pianta tracciamento nuove strutture - Inq. 3  
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

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: BA-BANCHINA "H"-TRATTAROLI SUD  
STRUTTURE  
PIANTA TRACCIAMENTO NUOVE STRUTTURE - INQ. 3

file: 1114-E-BAH-STR-PT-03-0      codice: 1114-E-BAH-STR-PT-03-0      scala: Come indicato

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.r.l.

progettisti: F&M ingegneria, SISPI

Direttore Tecnico: Dott. Ing. Filippo Busola  
Direttore Tecnico: Dott. Ing. Tommaso Tassi  
Direttore Tecnico: Dott. Ing. Marco Di Stefano