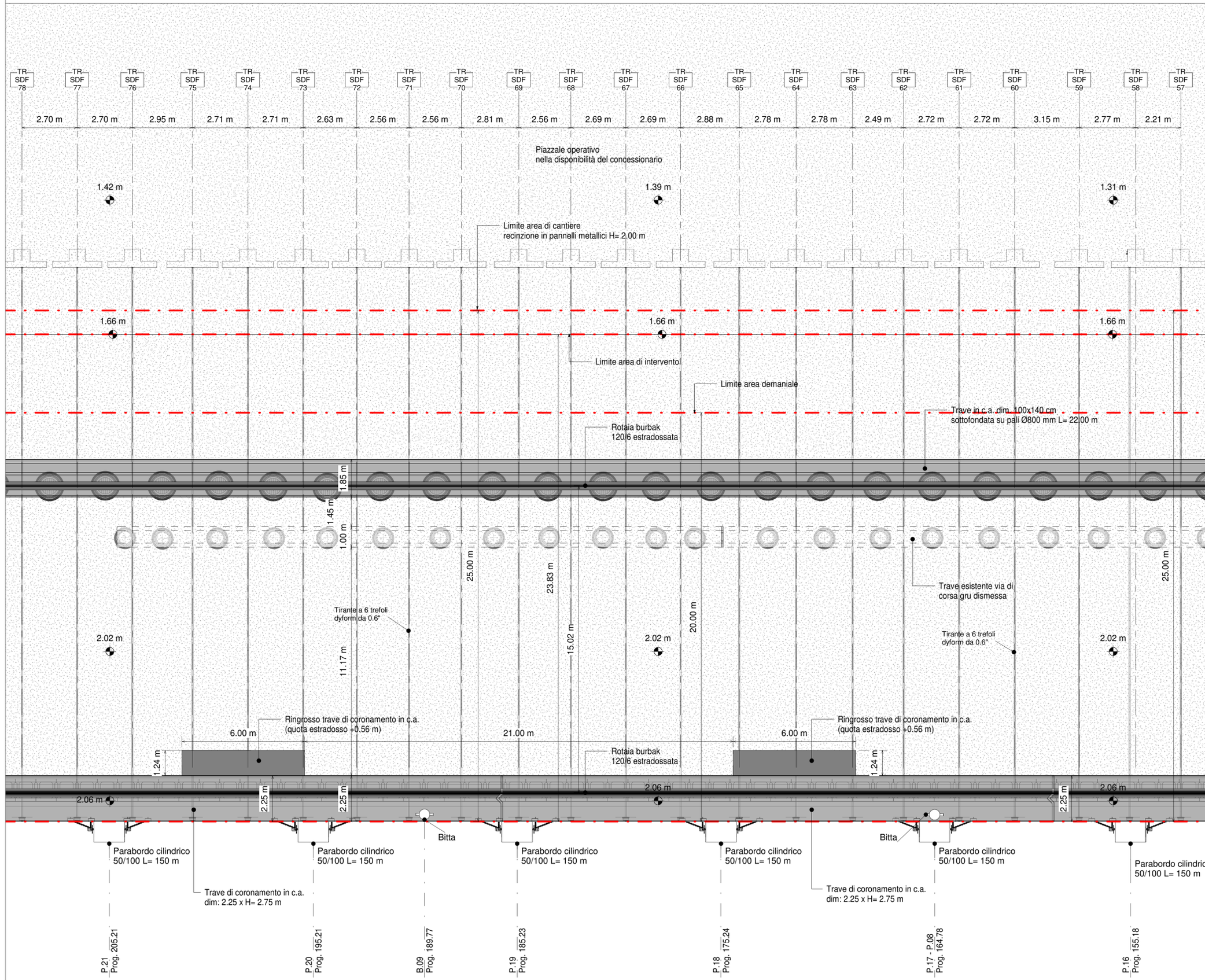
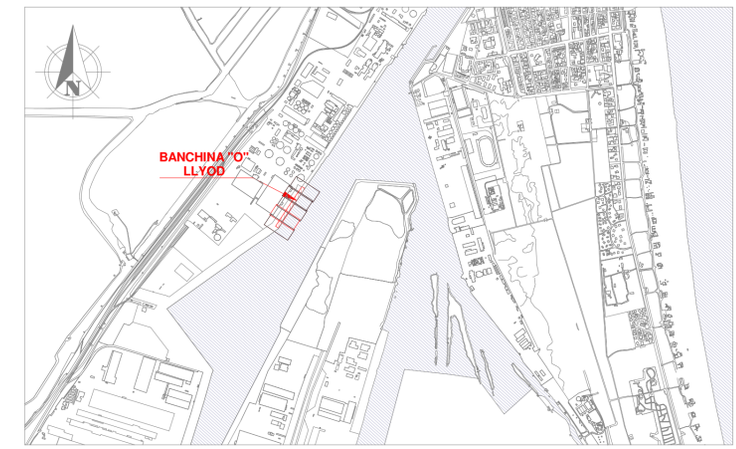
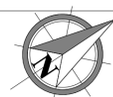


RILIEVO SDF DA PROG. 155.00 A PROG. 205.00

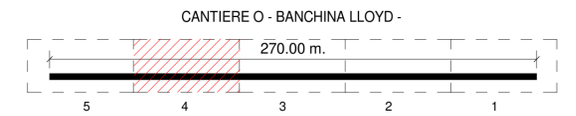


Pianta SDF - Inq.4

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



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 "O" - LLOYD**  
ELABORATI GRAFICI GENERALI  
PIANTA SDF - INQ. 4

file 1114-E-BAO-STR-PI-04-0 codice 1114-E-BAO-STR-PI-04-0 scala 1 : 100

| Revisione | data       | causale | redatto | verificato | approvato     |
|-----------|------------|---------|---------|------------|---------------|
| 0         | 28/07/2021 |         | 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.** e **Dredging International**

progettisti **TECNOFAL**, **FOM** Ingegneria, and **SISPI** Ingegneria  
Direttore Tecnico **Dott. Ing. Filippo Busola**, **Dott. Ing. Tommaso Tassi**, and **Dott. Ing. Marco Di Stefano**