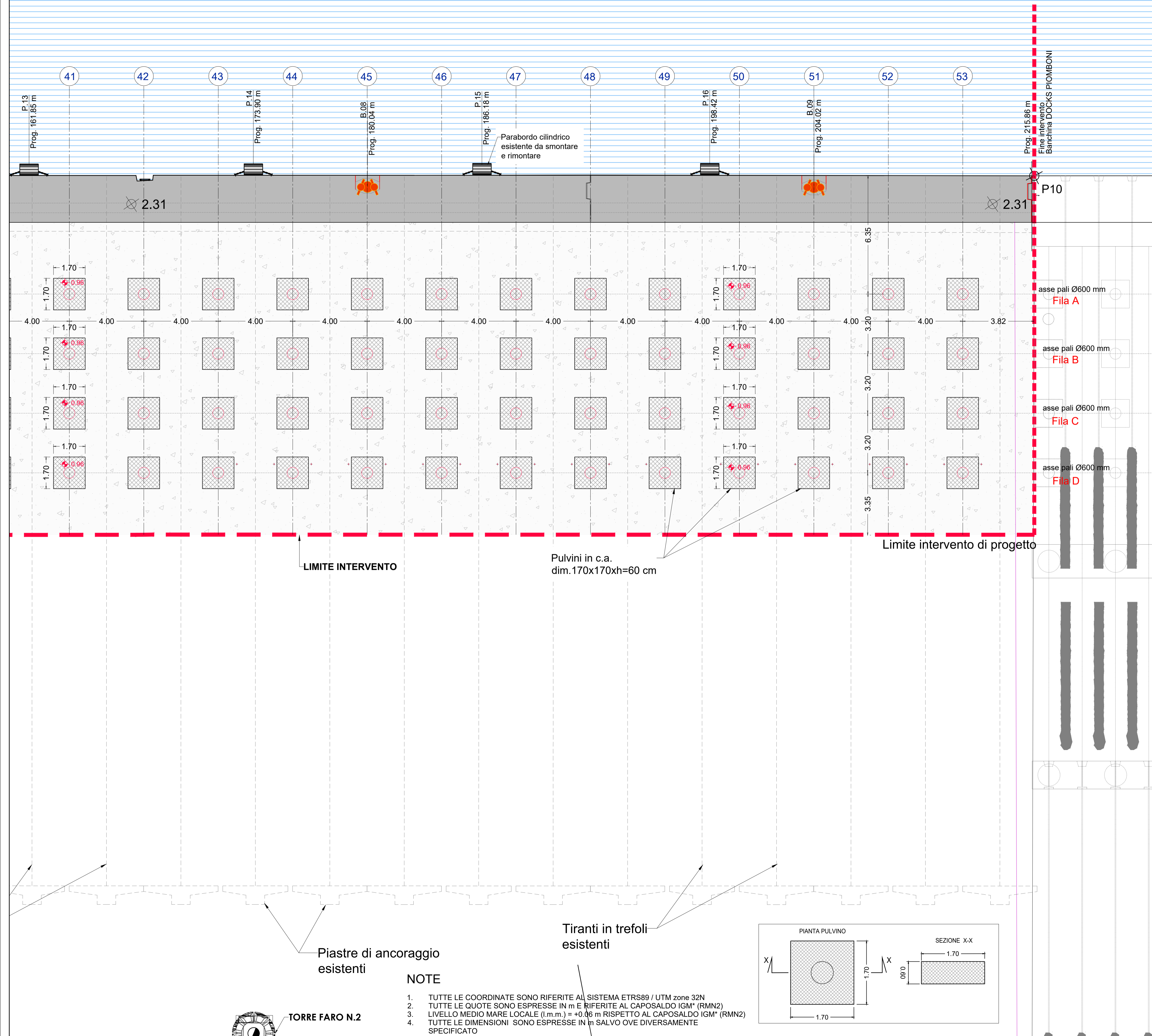
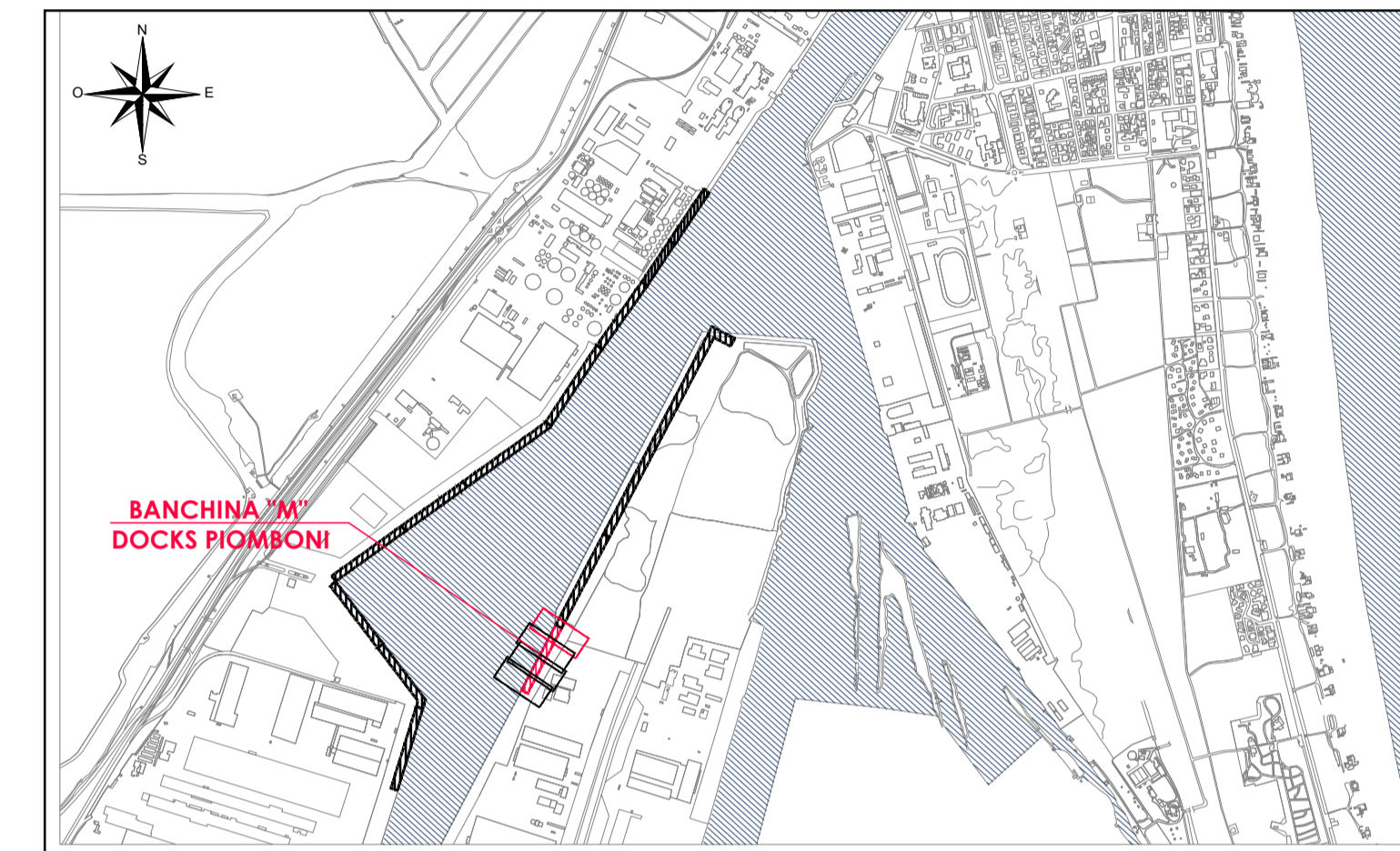
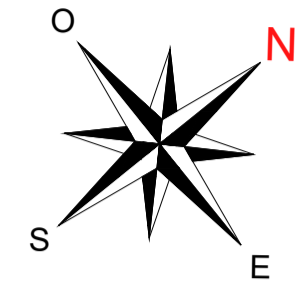


DOCKS PIOMBONI

PLANIMETRIA DI TRACCIAMENTO

PULVINI PER PALI

(Inquad. 4)
DA PROG. 161.85 A PROG. 215.86 m
Scala 1:100



LIMITE INTERVENTO

Pulvini in c.a.
dim. 170x170xh=60 cm

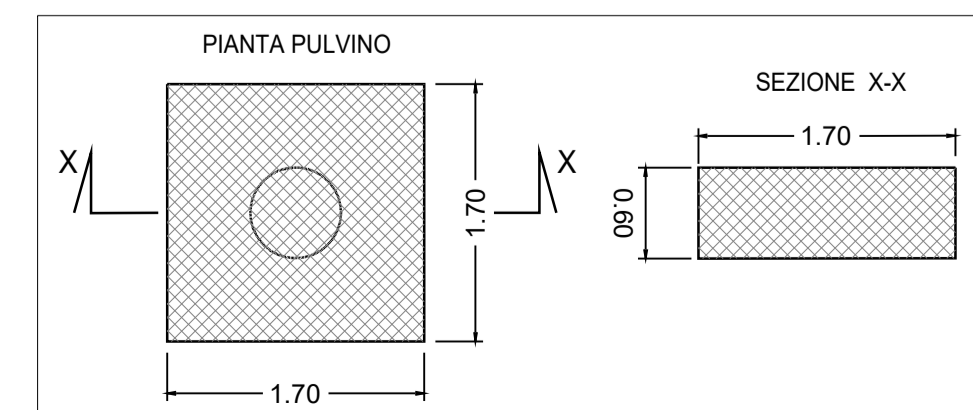
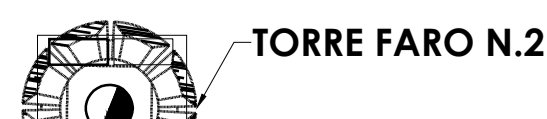
Limite intervento di progetto

Piastre di ancoraggio
esistenti

Tiranti in trefoli
esistenti

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 MIO 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



HUB

PORTUALE

ravenna



APPROFONDIMENTO CANALI CANDIANO E BAIONA, ADEGUAMENTO BANCINE 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 "M" - DOCKS PIOMBONI**
STRUTTURE
PIANTA TRACCIAMENTO PULVINI - INQ. 4

file 1114-E-BAM-STR-PT-08-0 codice 1114-E-BAM-STR-PT-08-0 scala 1:100

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

responsabile delle Integrazioni Specialistiche: **Ing. Lucia de Angelis**
responsabile del Procedimento: **Ing. Matteo Graziani**

