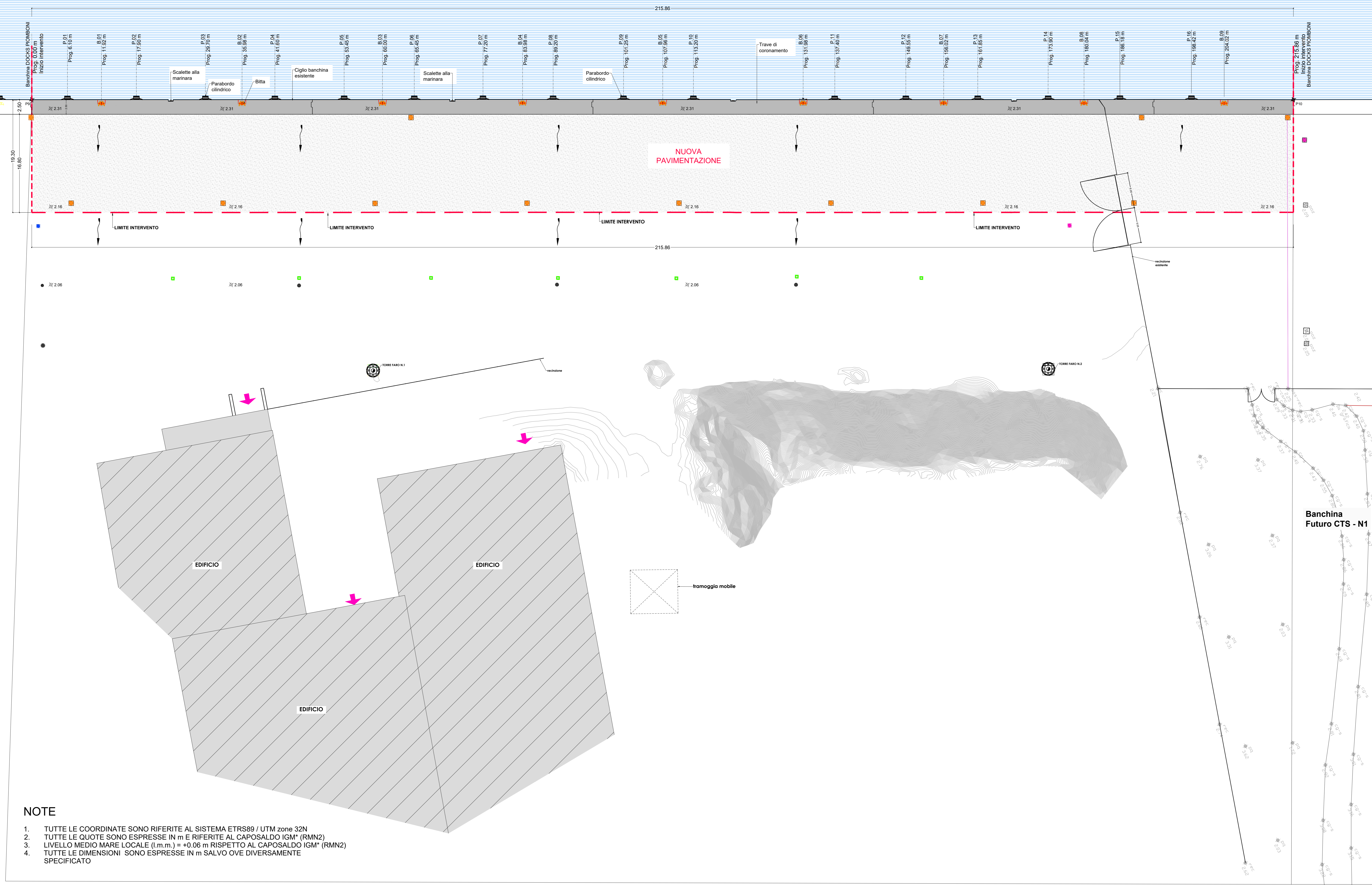
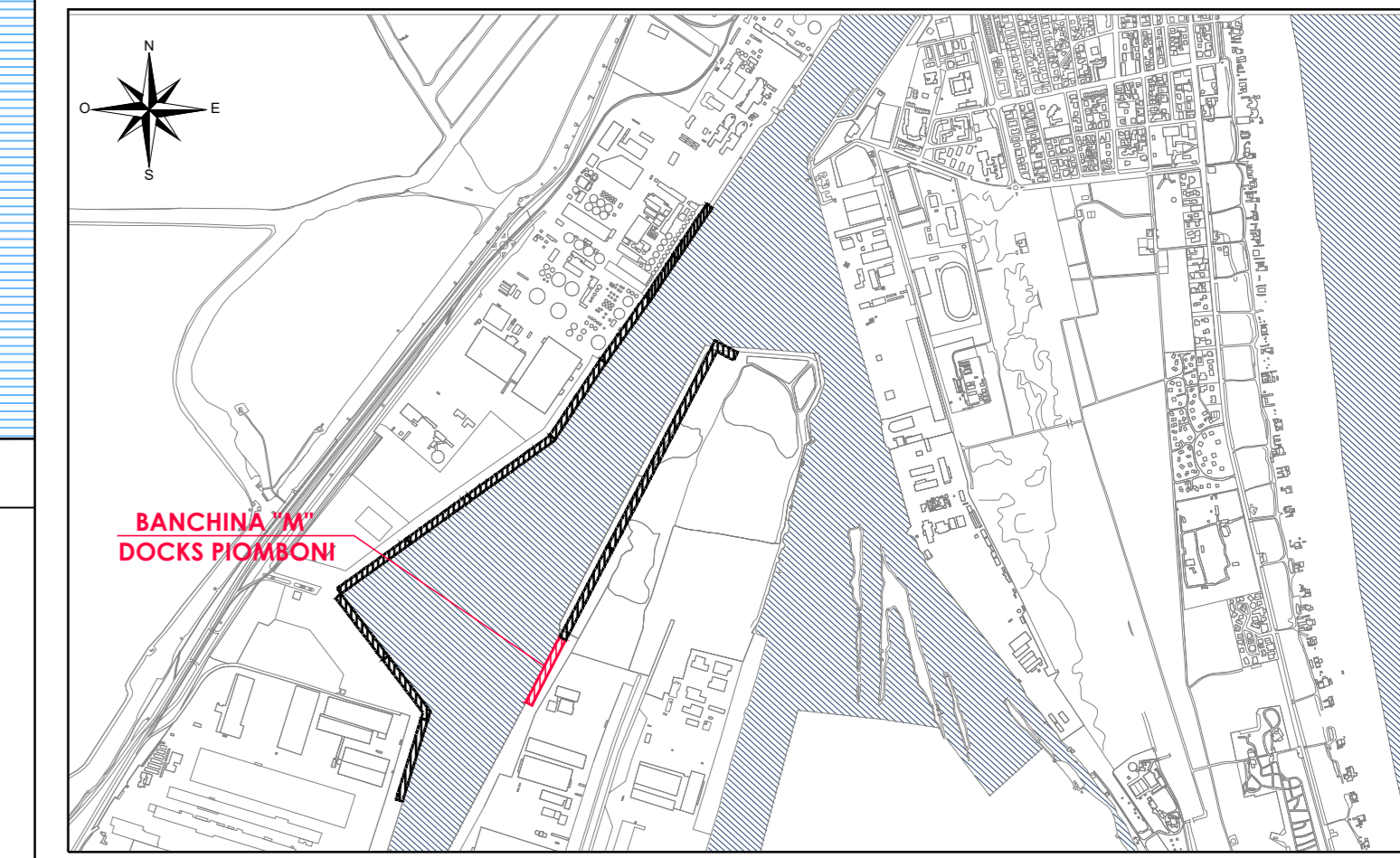
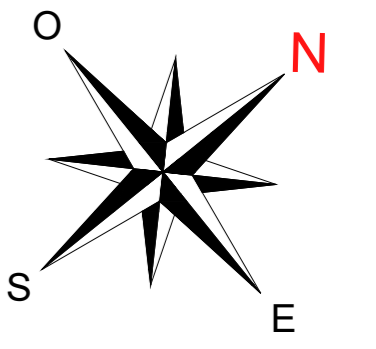


DOCKS PIOMBONI
PLANIMETRIA GENERALE
DI PROGETTO
 Scala 1:250



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

HUB PORTUALE ravenna




APPROFONDIMENTO CANALI CANDIANO E BAIONA, ADEGUAMENTO BANCHINE OPERATIVE ESISTENTI, NUOVO TERMINAL IN PENISOLA TRATTAROLI E RUTILIZZO MATERIALE ESTRATTO IN ATTUAZIONE AL P.R.P VIGENTE 2007 - I FASE - PORTO DI RAVENNA



PROGETTO ESECUTIVO




oggetto: BA- BANCHINA "M" - DOCKS PIOMBONI
 ELABORATI GRAFICI GENERALI
 PLANIMETRIA GENERALE DI PROGETTO SDP

file: 1114-E-BAM-STR-PL-03-0 codice: 1114-E-BAM-STR-PL-03-0 scala: 1:250

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

committente:  contraente generale: 

progettisti:   

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