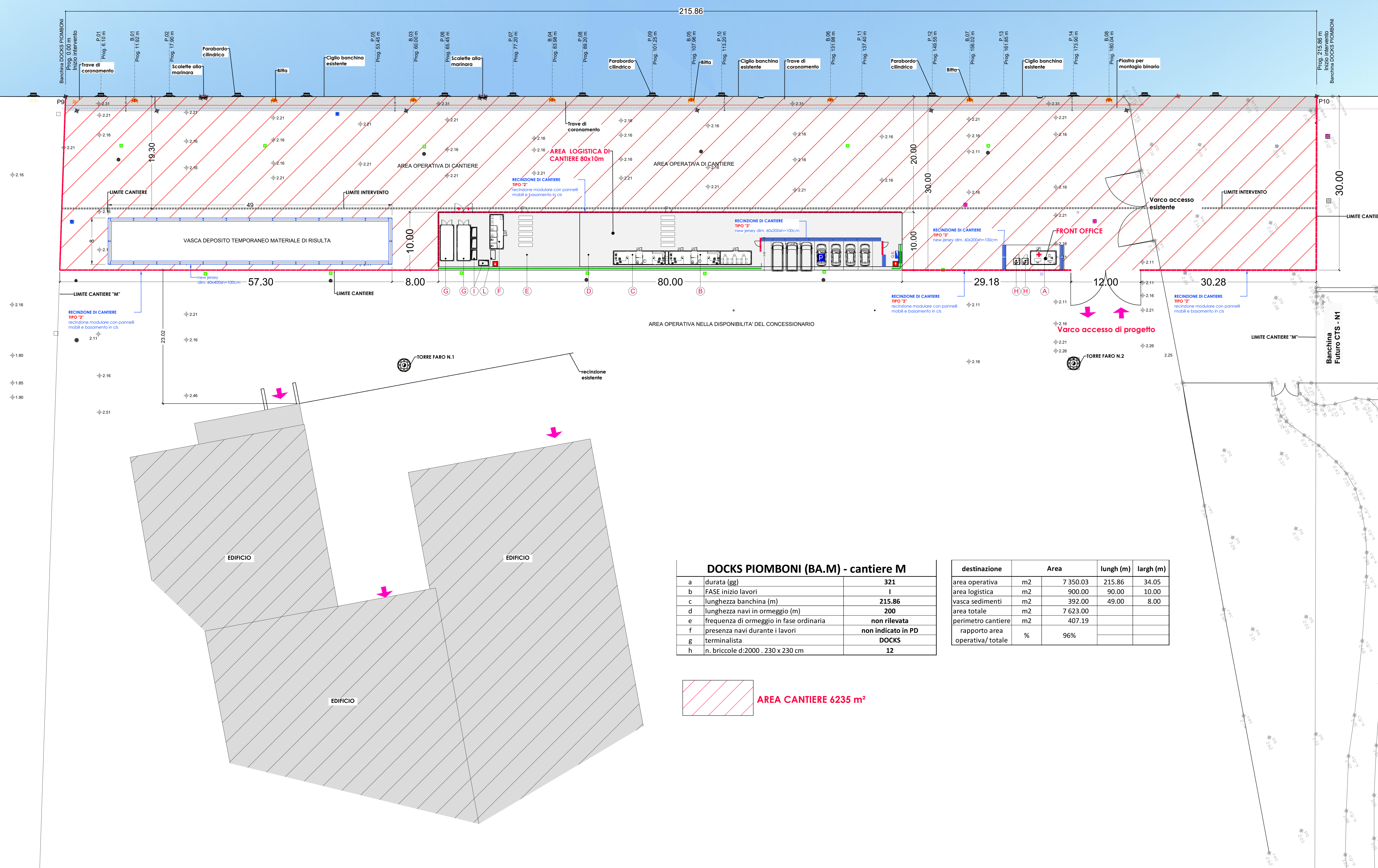
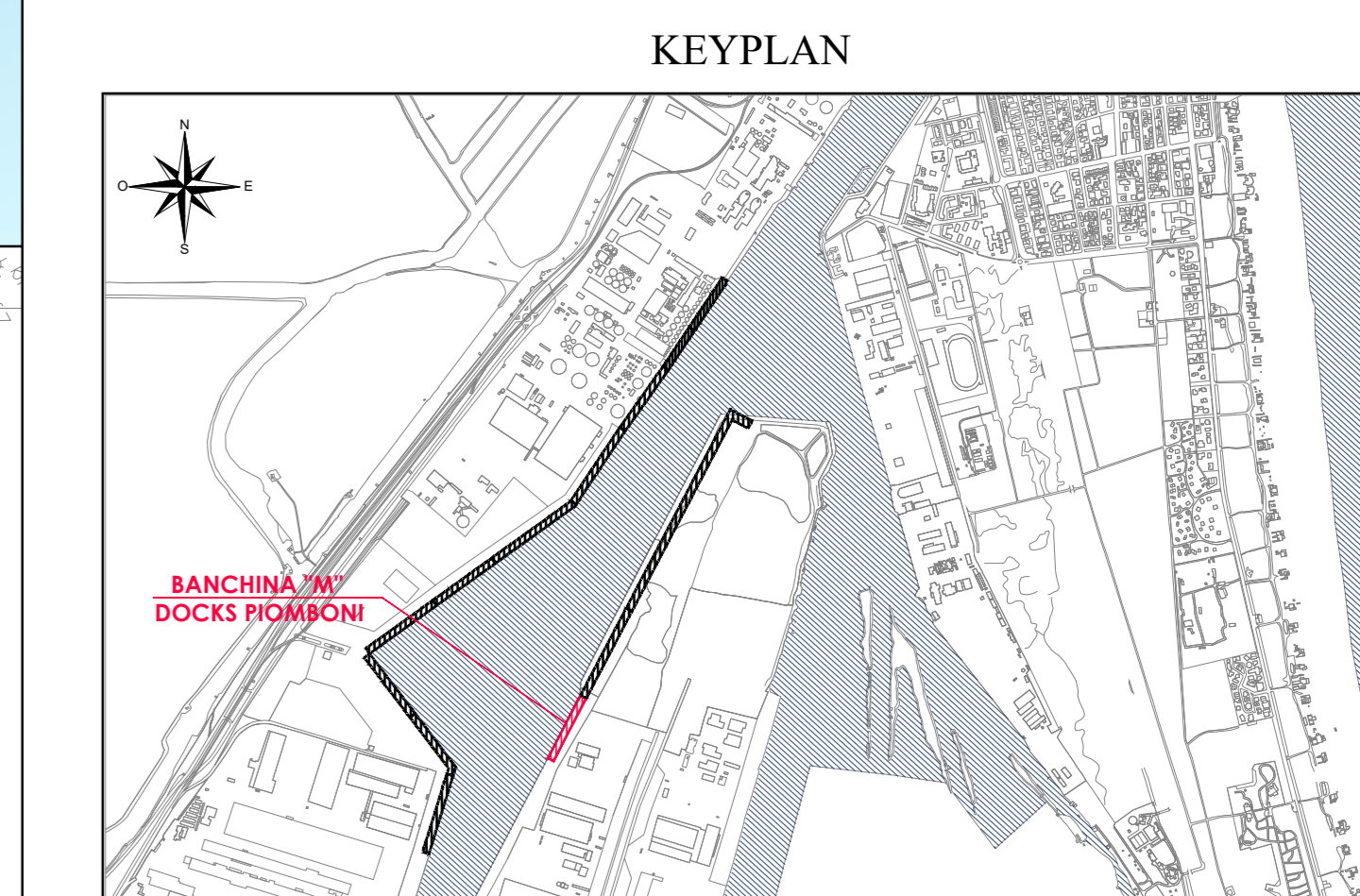
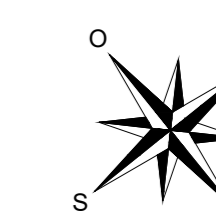


BANCHINA DOCKS PIOMBONI
PLANIMETRIA AREA DI CANTIERE
 scala 1:250



DOCKS PIOMBONI (BA.M) - cantiere M

a	durata (gg)	321
b	FASE inizio lavori	I
c	lunghezza banchina (m)	215.86
d	lunghezza navi in ormeggio (m)	200
e	frequenza di ormeggio in fase ordinaria	non rilevata
f	presenza navi durante i lavori	non indicato in PD
g	terminalista	DOCKS
h	n. briccole d:2000 . 230 x 230 cm	12

destinazione	Area	lung (m)	larg (m)	
area operativa	m2	7 350.03	215.86	34.05
area logistica	m2	900.00	90.00	10.00
vasca sedimenti	m2	392.00	49.00	8.00
area totale	m2	7 623.00		
perimetro cantiere	m2	407.19		
rapporto area operativa/ totale	%	96%		

AREA CANTIERE 6235 m²

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 "M" - DOCKS PIOMBONI
 CANTIERIZZAZIONE GENERALE
 LAY-OUT AREE CANTIERE BANCHINA DOCK PIOMBONI NORD - cantiere M

file: 1114-E-GEE-CAN-PL-11-0 codice: 1114-E-GEE-CAN-PL-11-0 scala: 1:250

Revisione data causato 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:
 ingegneri:
 SISPI