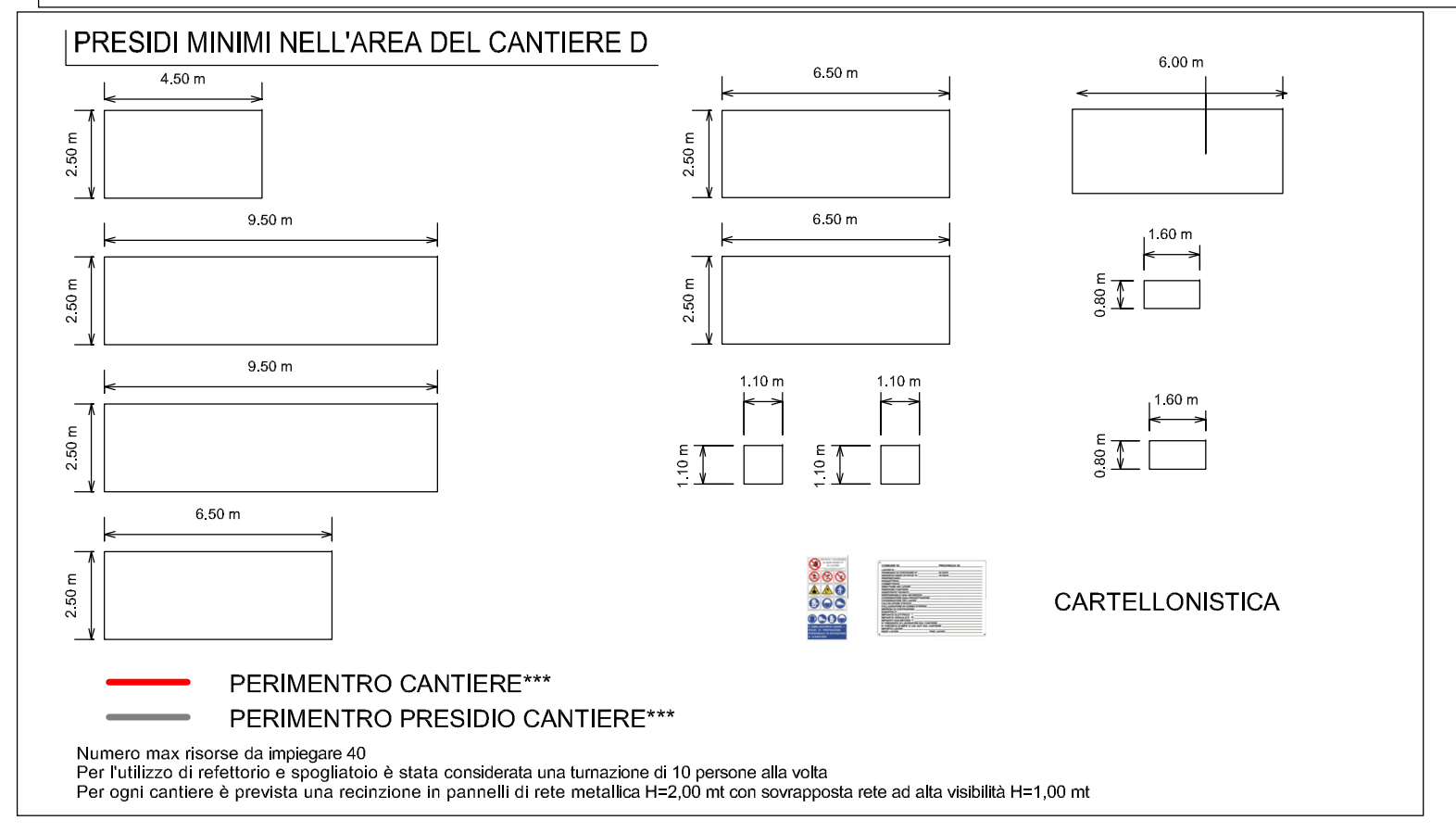
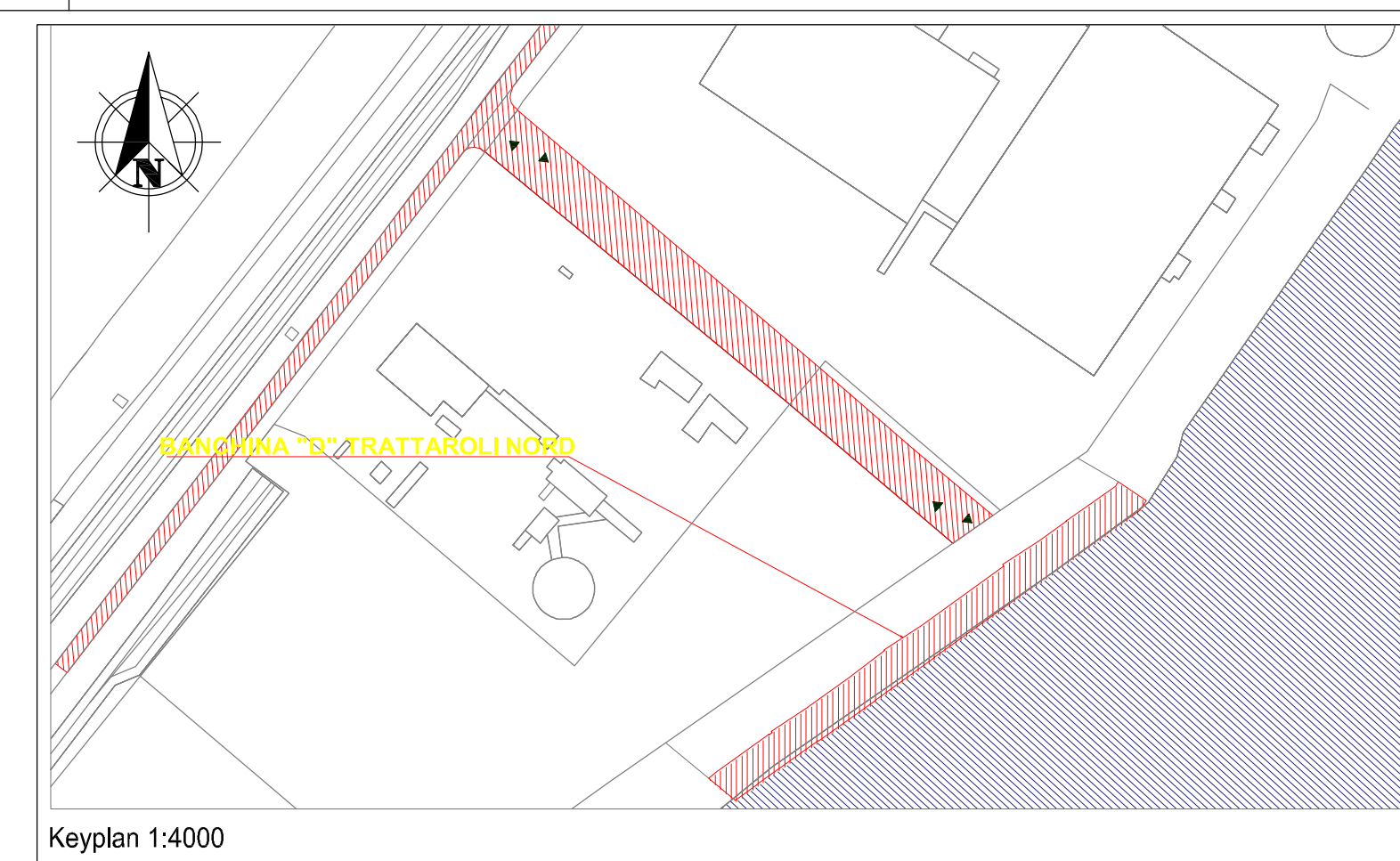


1 Layout di cantiere - Inq.1  
1 : 200



recinzione modulare con elementi prefabbricati tipo New Jersey sormontati da pannelli in grigliato tipo Keller rivestiti con teli in pvc ad alta visibilità h= 1.00+1.00 m

**TIPO "1"**

recinzione modulare con pannelli metallici mobili e basamento in cls dim. 3.20 x h=2.00 m

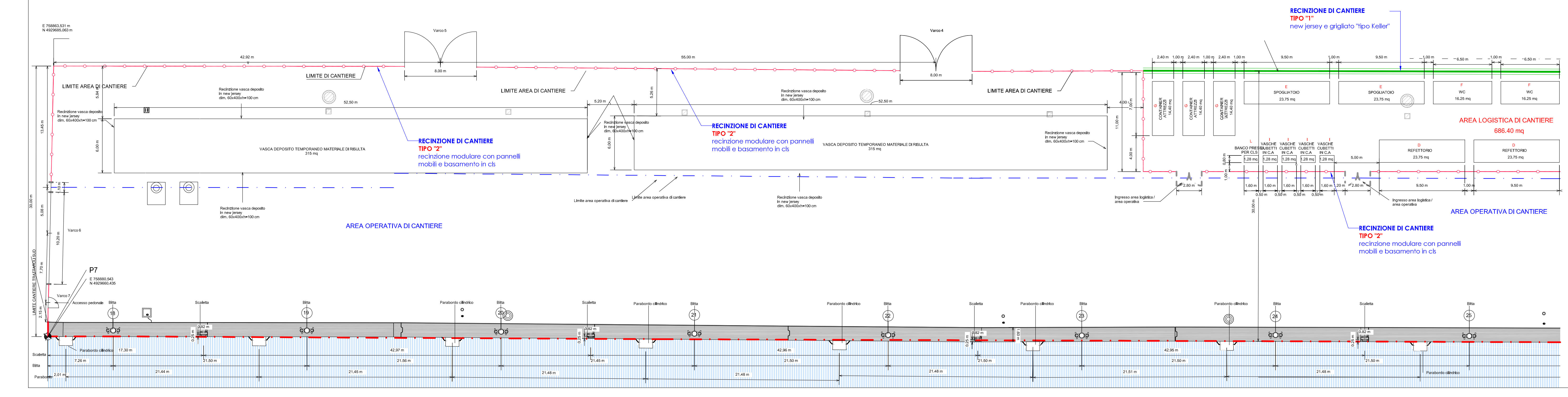
**TIPO "2"**

**TIPO "3"**

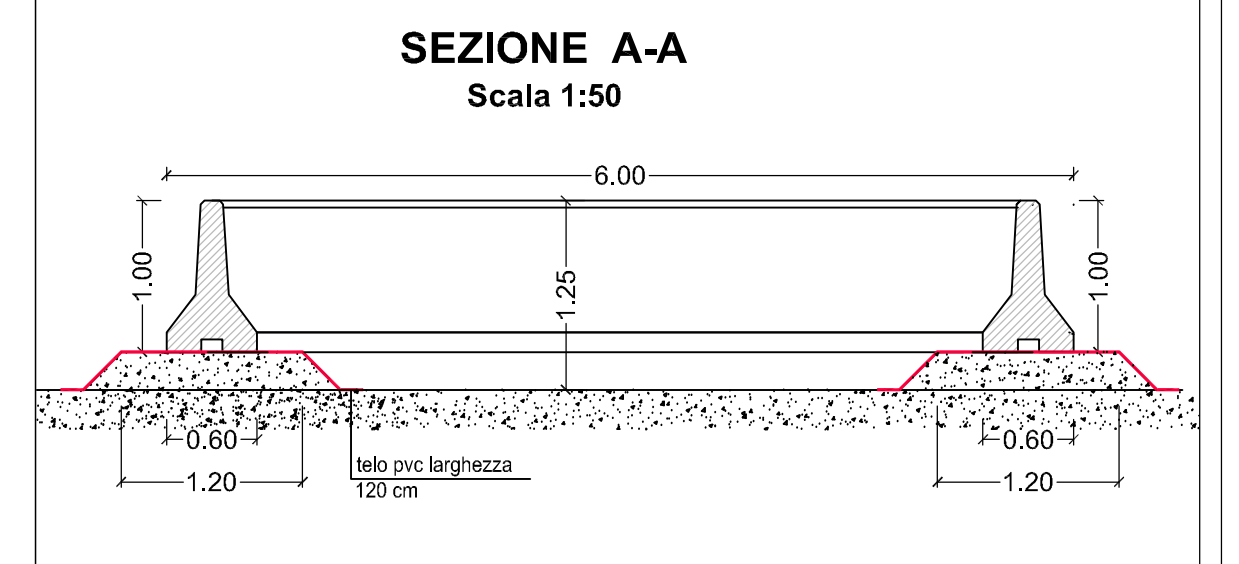
**PANNELLI FONOASSORBENTI** **TELI ANTIPOLVERE**

Nota:  
I PANNELLI FONOASSORBENTI E I Teli ANTIPOLVERE SARANNO UTILIZZATI IN CORSO D'OPERA IN CONFORMITA' ALLE DISPOSIZIONI IMPARTITE DAL CSE

**PIANTA TIPO**  
Scala 1:200



2 Layout di cantiere - Inq.2  
1 : 200



- NOTE**
- TUTTE LE COORDINATE SONO RIFERITE AL SISTEMA ETRS89 / UTM zone 32N
  - TUTTE LE QUOTE SONO ESPRESSE IN METRI E RIFERITE AL CAPOSALDO IGM (RMN2)
  - TUTTE LE DIMENSIONI SONO ESPRESSE IN m SALVO OVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO
  - L.m. = + 0.06 RISPETTO AL CAPOSALDO IGM (RMN2)

**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: **BANCHINA "D" - CEMENTILCE (UNIGRA' ITALTERMINAL) (TRATTAROLI NORD) FASI REALIZZATIVE LAY-OUT AREE DI CANTIERE - CEMENTILCE (UNIGRA' ITALTERMINAL) I NORD) - CANTIERE D**

Rev.	data	causale	redatto	verificato	approvato
0	28/07/2021	Emissione per approvazione	Castagna	Marcolini	Busola
1	06/12/2021	Revisione per riscontro validazione	Zardini	Marcolini	Busola

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

commitente: **Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico centro settentrionale**  
contraente generale: **Consorzio Stabile Grandi Lavori S.p.A.**

progettisti: **TECNITAL**, **F&M ingegneria**, **SISPI**