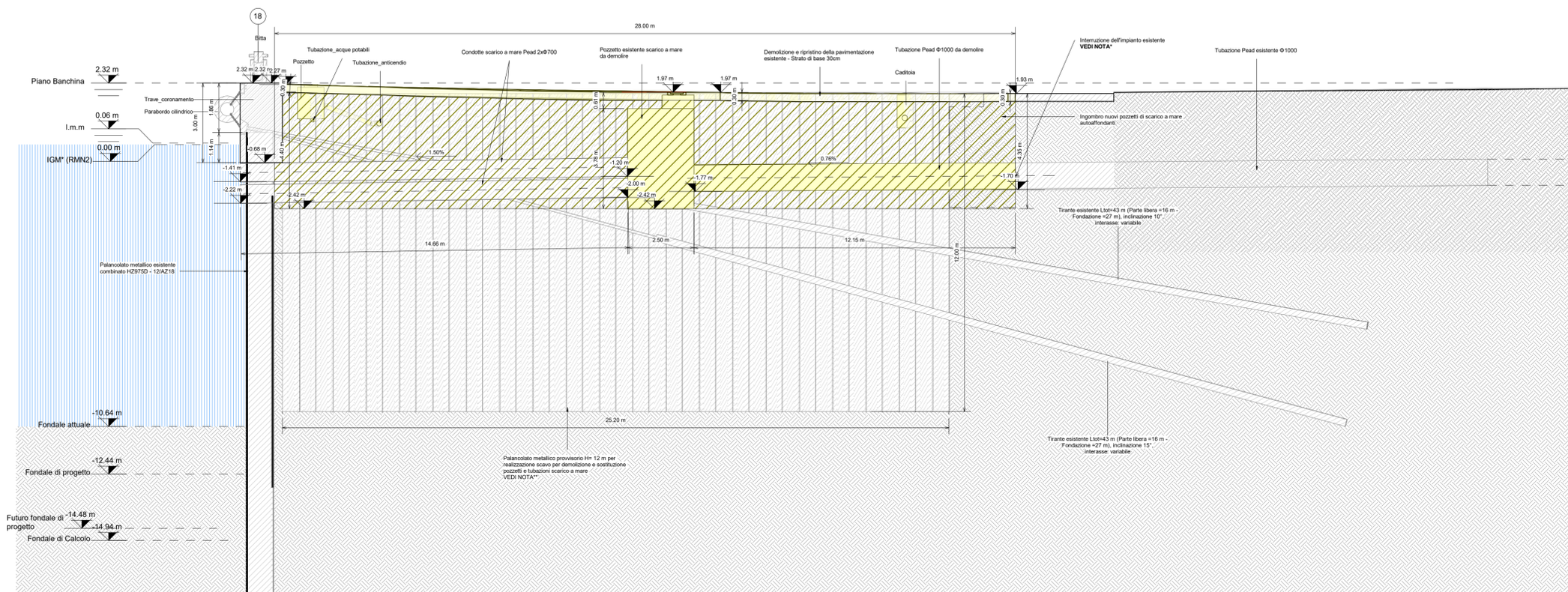
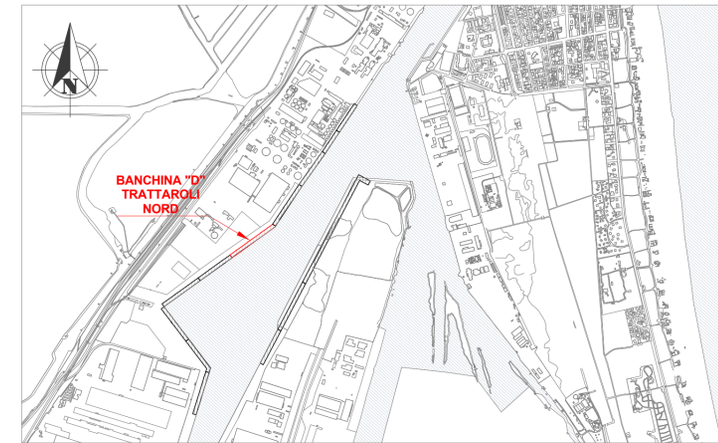


1 Planimetria di inquadramento demolizioni e scavi 1 : 200



2 Sezione demolizioni e scavi DEM A - A 1 : 100



Keyplan 1: 25000

LEGENDA

	Limite area di cantiere
	Scavi
	Demolizioni
	Esistente

NOTA\*: Gli impianti di banchina relativi all'acqua potabile ed antincendio risultano danneggiati e non in funzione, nonché sezionati con saracinesche a monte dell'intervento. In fase di esecuzione si dovrà verificare l'effettivo non funzionamento degli impianti e la possibilità di interromperli e sezionarli nei punti a monte dell'area di intervento.

NOTA\*\*: in fase esecutiva l'impresa potrà proporre diversa metodologia costruttiva

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.m. = + 0.06 RISPETTO AL CAPOSALDO IGM (RMN2)



APPROFONDIMENTO CANALI CANDIANO E BAIONA, ADEGUAMENTO BANCHE 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) ELABORATI GRAFICI GENERALI PLANIMETRIA E SEZIONI DELLE DEMOLIZIONI E DEGLI SCAVI 1

file 1114-E-BAD-STR-PL-10-0 codice 1114-E-BAD-STR-PL-10-0 scala VARIE

Revisione	data	causale	redatto	verificato	approvato
0	28/07/2021	Emissione per approvazione	Castagna	Marcolini	Busola

responsabile delle Integrazioni Specialistiche: Ing. Lucia de Angelis

responsabile del Procedimento: Ing. Matteo Graziani

committente

contraente generale



Tecnifal S.p.A.  
Via Carlo Cattaneo, 20  
37121 Verona

FOM Ingegneria  
Via Saverio 8/10  
30033 Ronco (VI)

SISPI srl  
Via Frangini 11  
80121 Napoli

Direttore Tecnico  
Dott. Ing. Filippo Busola

Direttore Tecnico  
Dott. Ing. Tommaso Tassi

DIRE - Dredging International NV  
Haven 1025 - Schiedamsloot 20  
20170 Zwijndrecht - Belgium