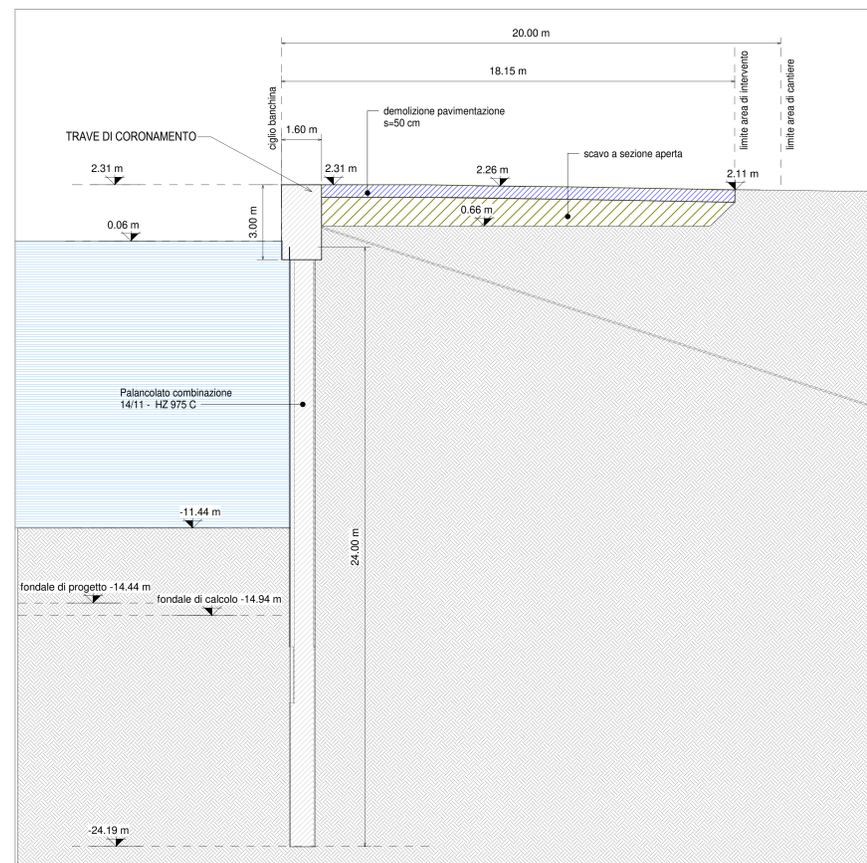
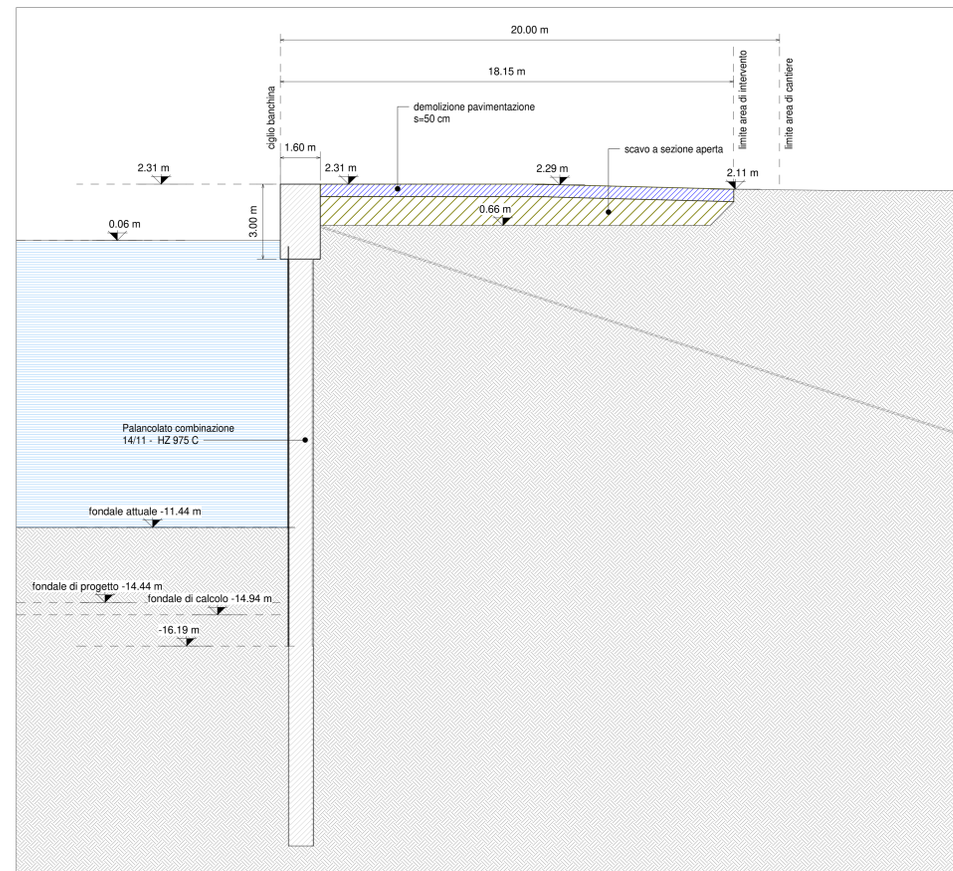


Pianta degli scavi e delle demolizioni ubicazione sezioni
1 : 100



Sezione A-A demolizioni e scavi
1 : 100



Sezione B-B - demolizioni e scavi
1 : 100

LEGENDA

- - -	Limite area di cantiere
[diagonal lines]	Scavi
[cross-hatch]	Demolizioni strutture in c.a.
[blue cross-hatch]	Demolizione pavimentazione bituminosa
[diagonal lines]	Esistente

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
5. IN ROSSO SONO INDICATE LE OPERE DI PROGETTO

HUB
PORTUALE
ravenna

Autorità di Sistema Portuale
del Mare Adriatico centro settentrionale
Porto di 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 "H"-TRATTAROLI SUD
ELABORATI GRAFICI GENERALI
SEZIONI CARATTERISTICHE DELLE DEMOLIZIONI E DEGLI SCAVI

file	1114-E-BAH-DEM-SZ-01-0	codice	1114-E-BAH-DEM-SZ-01-0	scala	Come indicato
revisione	0	data	28/07/2021	causato	Prima emissione
		redatto	E. Sena	verificato	A. Longo
		approvato	M. Di Stefano		

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

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

progettisti: **SPINELLA** ingegneria, **FSM** ingegneria, **SISPI** ingegneria
Direttore Tecnico: Dott. Ing. Filippo Busola
Direttore Tecnico: Dott. Ing. Tommaso Tassi
Direttore Tecnico: Dott. Ing. Marco Di Stefano