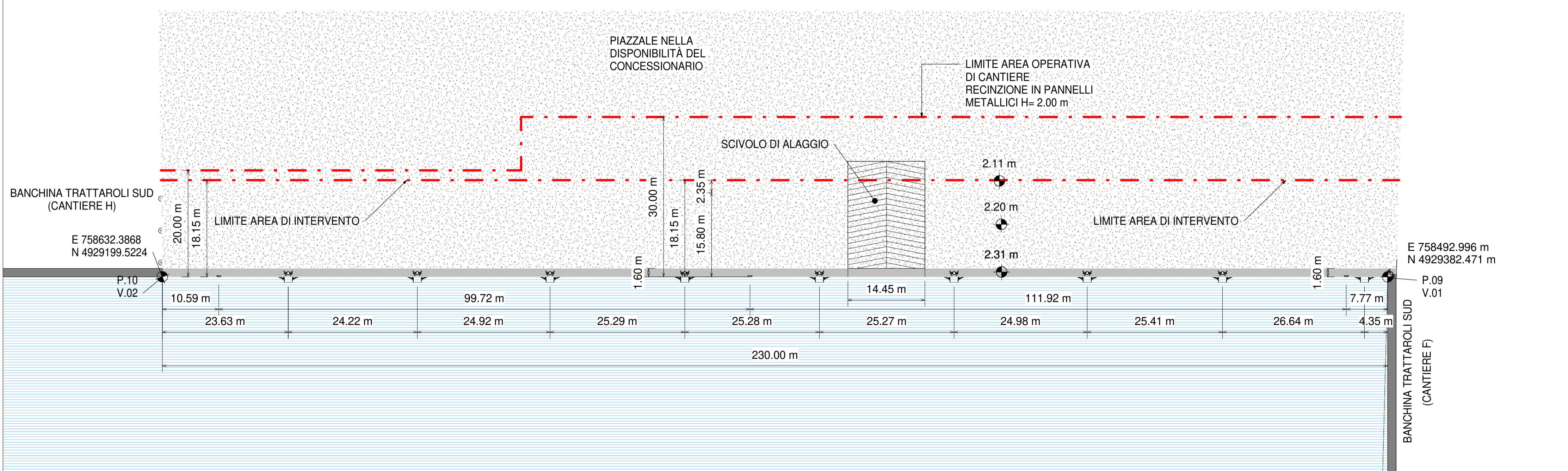


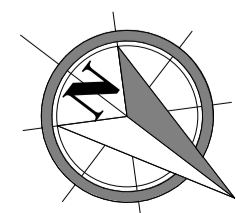
Keyplan 1: 25000

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



Planimetria generale - Stato di Progetto SDP
1 : 500



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 "G" - TRATTAROLI SUD**
ELABORATI GRAFICI GENERALI
PLANIMETRIA GENERALE STATO DI PROGETTO SDP

file 1114-E-BAG-STR-PL-03-0 codice 1114-E-BAG-STR-PL-03-0 scala 1 : 500

Revisione	data	causale	redatto	verificato	approvato
0	28/07/2021	Prima emissione	E. Sena	A.Longo	M. Di Stefano

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

committente _____ contraente generale _____



progettisti _____



Tecnical S.p.A. Via Carlo Cattaneo, 20 37121 Verona Direttore Tecnico Dott. Ing. Filippo Busola
FCM Ingegneria Via Magenta 24 30035 Milano (VI) Direttore Tecnico Dott. Ing. Tommaso Tassi
SISPI srl Via Piangini 11 40121 Napoli Direttore Tecnico Dott. Ing. Marco Di Stefano