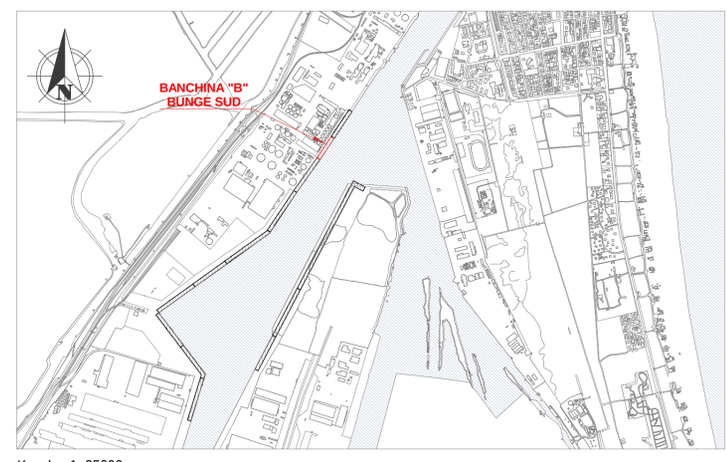


1 Planimetria di inquadramento demolizioni e scavi
1 : 500



Keyplan 1: 25000

LEGENDA

| | |
|------------------|-------------------------|
| - - - | Limite area di cantiere |
| (n°) | n° Bitta |
| [Yellow hatched] | Scavi |
| [Light yellow] | Demolizioni e Rimozioni |
| [Hatched] | Esistente |

Nota:
Durante la fase di costruzione, il piperack e le tubazioni oli presenti in banchina, devono essere dismessi per poi essere ripristinati a cantiere ultimato a carico del gestore.

NOTE

1. TUTTE LE COORDINATE SONO RIFERITE AL SISTEMA ETRS89 / UTM zone 32N
2. TUTTE LE QUOTE SONO ESPRESSE IN m E RIFERITE AL CAPOALDO IGM* (RMN2)
3. TUTTE LE DIMENSIONI SONO ESPRESSE IN m SALVO OVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO



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 "B" - BUNGE SUD
ELABORATI GRAFICI GENERALI
PLANIMETRIA GENERALE DELLE DEMOLIZIONI E DEGLI SCAVI

file 1114-E-BAB-STR-PL-06-0 codice 1114-E-BAB-STR-PL-06-0 scala 1:500

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

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

committente contraente generale

progettisti
 F&M Ingegneria S.p.A. Via Carlo Cattaneo, 20 37121 Verona
 Direttore Tecnico Dott. Ing. Filippo Busola
 F&M Ingegneria S.p.A. Via Belvedere 9/70 33035 Pinerolo (TV)
 Direttore Tecnico Dott. Ing. Tommaso Tassi
 SISPI Ingegneria S.p.A. Via Filiberti 11 80121 Napoli
 Direttore Tecnico Dott. Ing. Marco Di Stefano