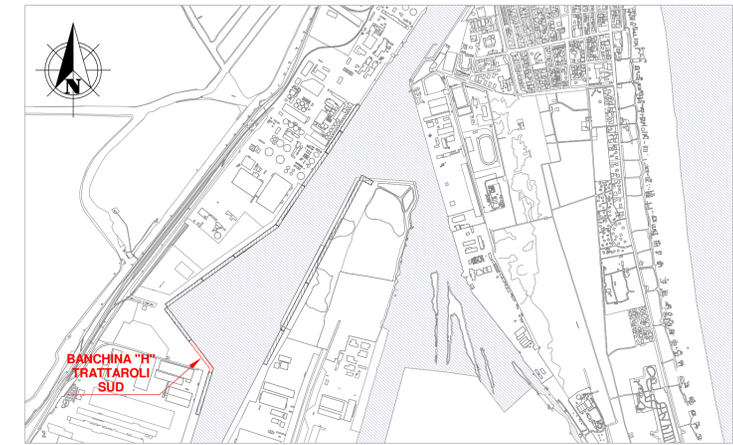


Planimetria generale - Stato di fatto SDF  
1 : 500



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



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  
PLANIMETRIA GENERALE SDF - INQUADRAMENTO

file	1114-E-BAH-STR-PL-02-0	codice	1114-E-BAH-STR-PL-02-0	scala	Come indicato
Revisione	0	data	28/07/2021	causale	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 \_\_\_\_\_ contraente generale \_\_\_\_\_



Tecnical S.p.A.  
Via Carlo Cattaneo, 20  
37121 Verona  
Direttore Tecnico  
Dott. Ing. Filippo Busola

FCM Ingegneria  
P.le Magenta 8/A  
Via Galvani 8/70  
30035 Mirano (VE)  
Direttore Tecnico  
Dott. Ing. Tommaso Tassi

SISPI srl  
Via Fiumani 11  
40121 Napoli  
Direttore Tecnico  
Dott. Ing. Marco Di Stefano