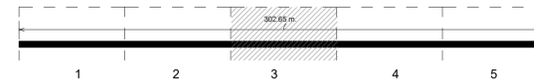


Keyplan 1: 25000

CANTIERE D - TRATTAROLI NORD -



LEGENDA

	Limite area di cantiere		Cavidotti elettrici esistenti
	Esistente		Rete antincendio esistente
	Acque potabili esistenti		Rete smaltimento acque meteoriche

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.

NOTE

1. TUTTE LE COORDINATE SONO RIFERITE AL SISTEMA ETRS89 / UTM zone 32N
2. TUTTE LE QUOTE SONO ESPRESSE IN METRI E RIFERITE AL CAPOSALDO IGM* (RMN2)
3. TUTTE LE DIMENSIONI SONO ESPRESSE IN m SALVO OVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO
4. I.m.m. = + 0.06 RISPETTO AL CAPOSALDO IGM (RMN2)



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 BANCHINA "D" - CEMENTILCE (UNIGRA' ITALTERMINAL) (TRATTAROLI NORD)
 RETI TECNOLOGICHE
 PLANIMETRIA GENERALE CENSIMENTO E INQUADRAMENTO
 INTERFERENZE - INQ. 3

file 1114-E-BAD-INT-PL-04- 0 codice 1114-E-BAD-INT-PL-04- 0 scala

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 _____



progettisti _____



Tecnipal S.p.A. Via Carlo Cattaneo, 20 37121 Verona
 FOM Ingegneria s.p.a. Via Savadone 8/10 30033 Haveno (VI)
 SISPI s.p.a. Via Frangini 11 36021 Montebelluna (TV)

