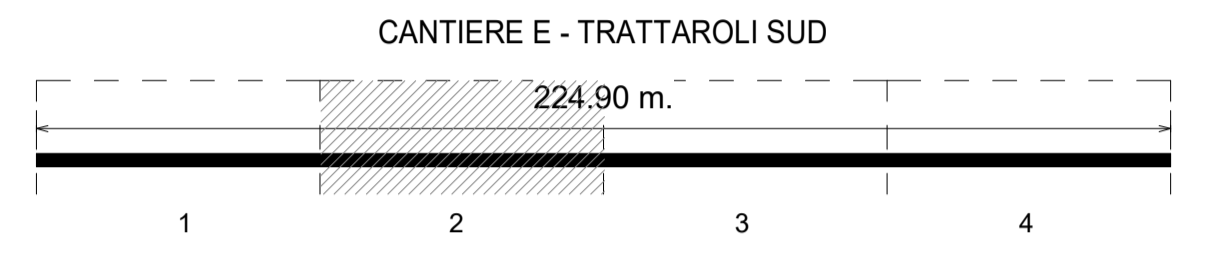


Keyplan 1: 25000



**LEGENDA**

	Limite area di cantiere
	n° Palo di nuova realizzazione
	n° Tirante di nuova realizzazione
	n° Tirante 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. TUTTE LE DIMENSIONI SONO ESPRESSE IN m SALVO OVE DIVERSAMENTE SPECIFICATO
4. l.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 "E" - TRATTAROLI SUD**  
STRUTTURE  
PIANTA TRACCIAMENTO NUOVE STRUTTURE - INQ. 2

file 1114-E-BAE-STR-PT-02-1 codice 1114-E-BAE-STR-PT-02-1 scala 1:100

Revisione	data	causale	redatto	verificato	approvato
0	28/07/2021	Emissione per approvazione	A. Donella	G. Marcolini	F. Busola
1	15/09/2021	Emissione per approvazione	A. Donella	G. Marcolini	F. Busola

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

committente:

contraente generale:

Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico Centro Settentrionale  
Via Enrico Scavoni, 31  
48122 Ravenna

Consorzio Stabile Grandi Lavori S.r.l.  
Via del Popolo, 18  
00187 Roma

DIRE - Dredging International NV  
Haven 1025 - Schiedamsloot  
2070 Zwijndrecht - Belgium

progettisti:

**F&M** Ingegneria S.p.A.  
Via Valdesera 8/70  
30035 Noana (VI)

**SISPI**  
SISPI srl  
Via Frangini 11  
40121 Napoli

Direttore Tecnico **Dott. Ing. Filippo Busola**

Direttore Tecnico **Dott. Ing. Tommaso Tassi**

Direttore Tecnico **Dott. Ing. Marco Di Stefano**

Planimetria di tracciamento nuove strutture - Inq. 2

1 : 100

Coordinate pali di fondazione - Riga 01			Coordinate pali di fondazione - Riga 62			Coordinate punti topografici da rilievo		
	E/O	N/S		E/O	N/S		E/O	N/S
A001	758690.078	4929541.497	A062	758689.972	4929670.781	P7	758690.5426	4929660.4352
B001	758693.288	4929537.031	B062	758873.182	4929666.315	P8	758697.8939	4929529.1712
C001	758696.498	4929532.565	C062	758876.392	4929661.849			