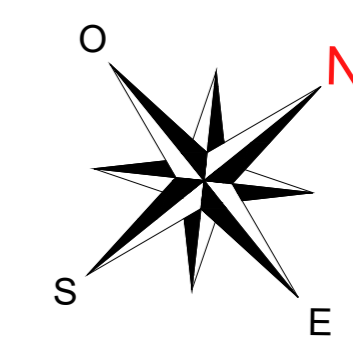
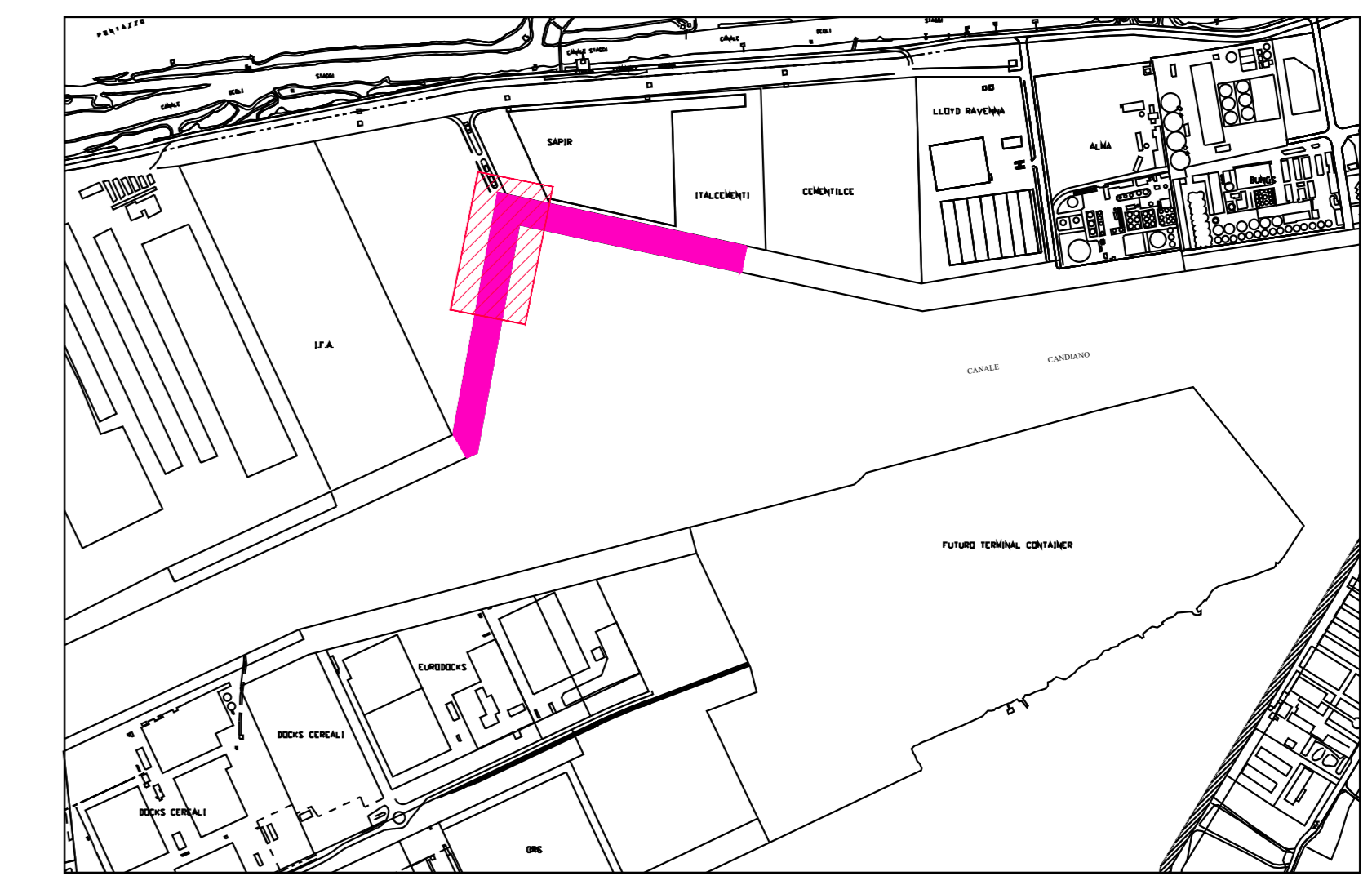


BANCHINA TRATTAROLI SUD
CANTIERE "G"
PLANIMETRIA SOTTOSERVIZI
ESISTENTI
Scala 1:250



KEYPLAN



LEGENDA	Descrizione	n.
	IMPIANTO ACQUE METEORICHE	9
	IMPIANTO ACQUE NERE	10
	IMPIANTO ANTINCENDIO	0
	IMPIANTO IDRICO	0
	BITTE ESISTENTI	9
	PARABORDO CILINDRICO IN GHISA DIM. 150x110	10
	CHIUSINO Dim. 100x100 cm	0
	CHIUSINO Dim. 50x50 cm	0
	CHIUSINO Dim. 70x70 cm	4
	CHIUSINO Dim. 50x50 cm	1
	CHIUSINO Dim. 50x50 cm	1
	CASTONI ACQUE METEORICHE Dim. 50x50 cm	0
	CASTONI ACQUE METEORICHE Dim. 70x70 cm	0
	CHIUSINI CIRCOLARI Ø250 mm Ø150 mm	1
	TORRE FARO	0



HUB PORTUALE ravenna

Autore di Sistema Portuale del Mare Adriatico centro settentrionale

APPROFONDIMENTO CANALI CANDIANO E BAIONA, ADEGUAMENTO BANCHE 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 IMPIANTI - STATO DI FATTO SDF

no.	data	descrizione	autore	verificato	approvato
0	28/07/2021	Prima emissione	R. Di Maio	A. Longo	M. Di Stefano
1	15/09/2021	Emissione per approvazione	R. Di Maio	A. Longo	M. Di Stefano

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

committente: Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico centro settentrionale
contraente generale: Consorzio Stabile Grandi Lavori S.p.A.

progettisti: **FORNITIVA** (Ing. Filippo Busola), **FSM** (Ing. Tommaso Tesi), **SISPI** (Dott. Ing. Marco Di Stefano)