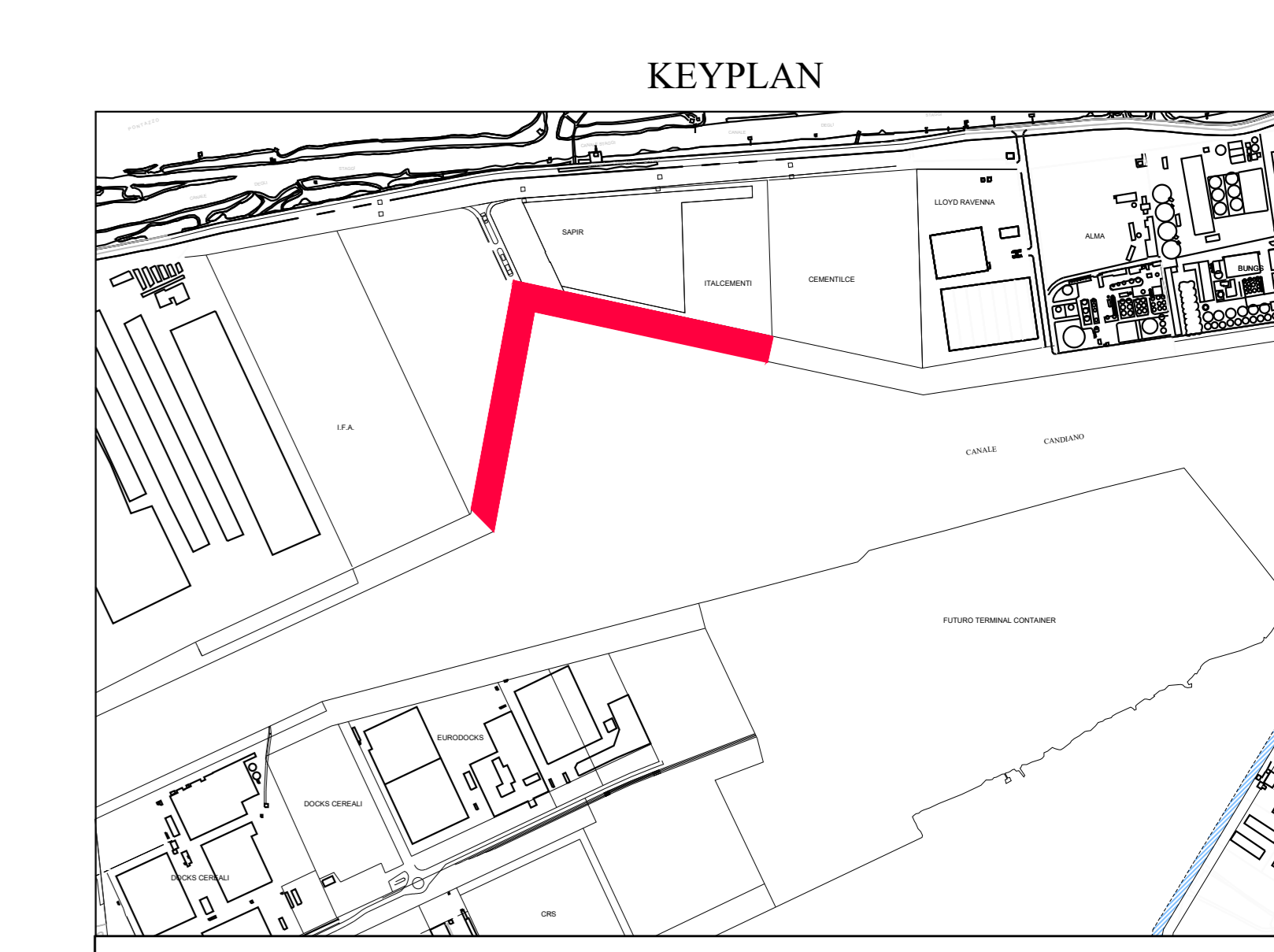


n	FASI ESECUTIVE
1	Recinzione cantiere con pannelli metallici elettrosaldati h=2,0 m con basette mobili e reti di polietilene ad alta visibilità
2	Allestimento area logistica
3	allestimento area destinata ai materiali in cumulo provenienti dalle trivellazioni e dagli scavi
4	smontaggio chiusini



HUB PORTUALE ravenna

Autorità di Sistema Portuale del Mare Adriatico centro settentrionale

APPROFONDIMENTO CANALI CANDIANO E BAIONA, ADEGUAMENTO BANCHINE OPERATIVE ESISTENTI, NUOVO TERMINAL IN PENISOLA TRATTAROLI E RUTILIZZO MATERIALE ESTRATTO IN ATTUAZIONE AL P.R.P VIGENTE 2007 - I FASE - PORTO DI RAVENNA

PROGETTO ESECUTIVO

oggetto: BA-BANCHINA "E-F-G-H" - TRATTAROLI SUD
CANTIERIZZAZIONE
PLANIMETRIA FASI TEMPORANEE REALIZZATIVE - FOGLIO 1

file: 1114-E-BAT-CAN-FC-01-1 codice: 1114-E-BAT-CAN-FC-01-1 scala: VAR.

Revisione	data	causale	redatto	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: **TECNIPORT**, **ingegneria**, **SISPI**

Direttore Tecnico: Dott. Ing. Filippo Busola
Direttore Tecnico: Dott. Ing. Tommaso Tassi
Direttore Tecnico: Dott. Ing. Marco Di Stefano

