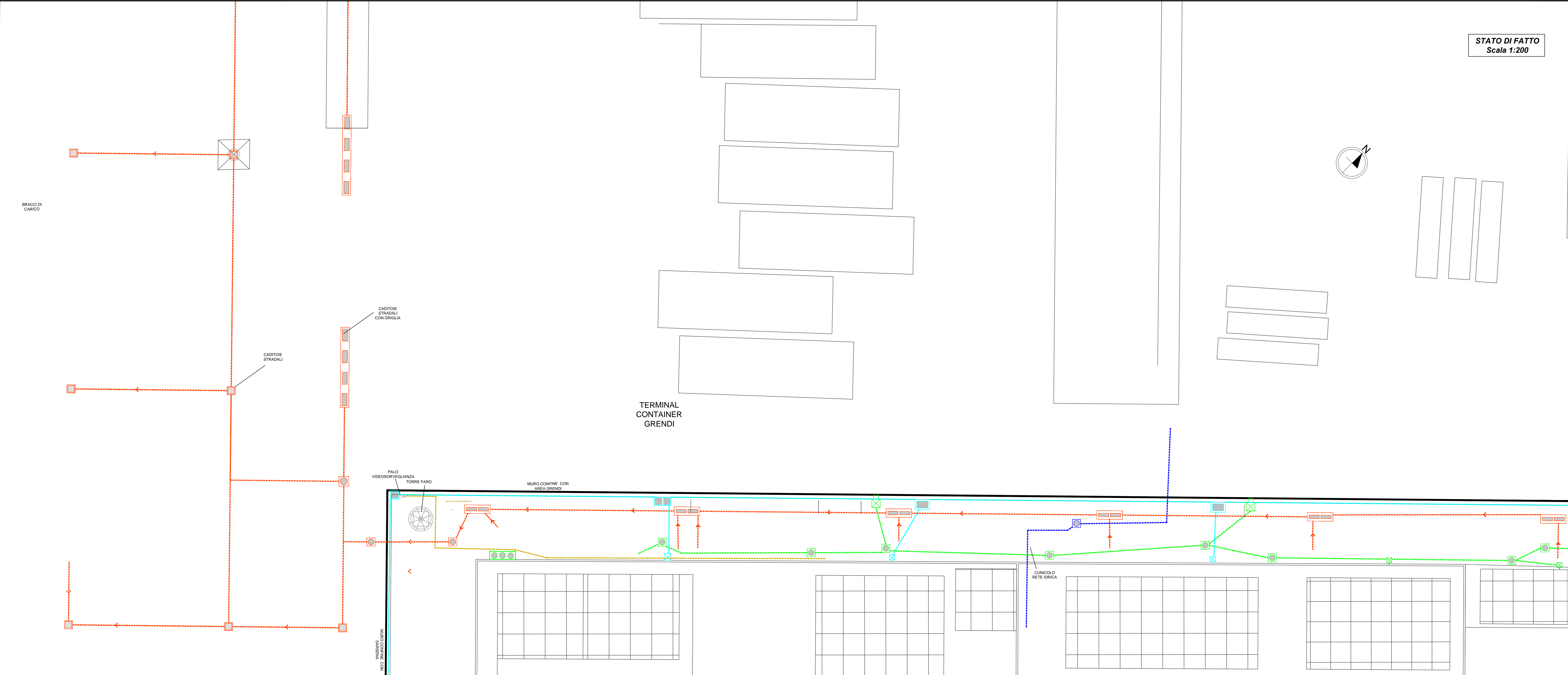


STATO DI FATTO
Scala 1:200

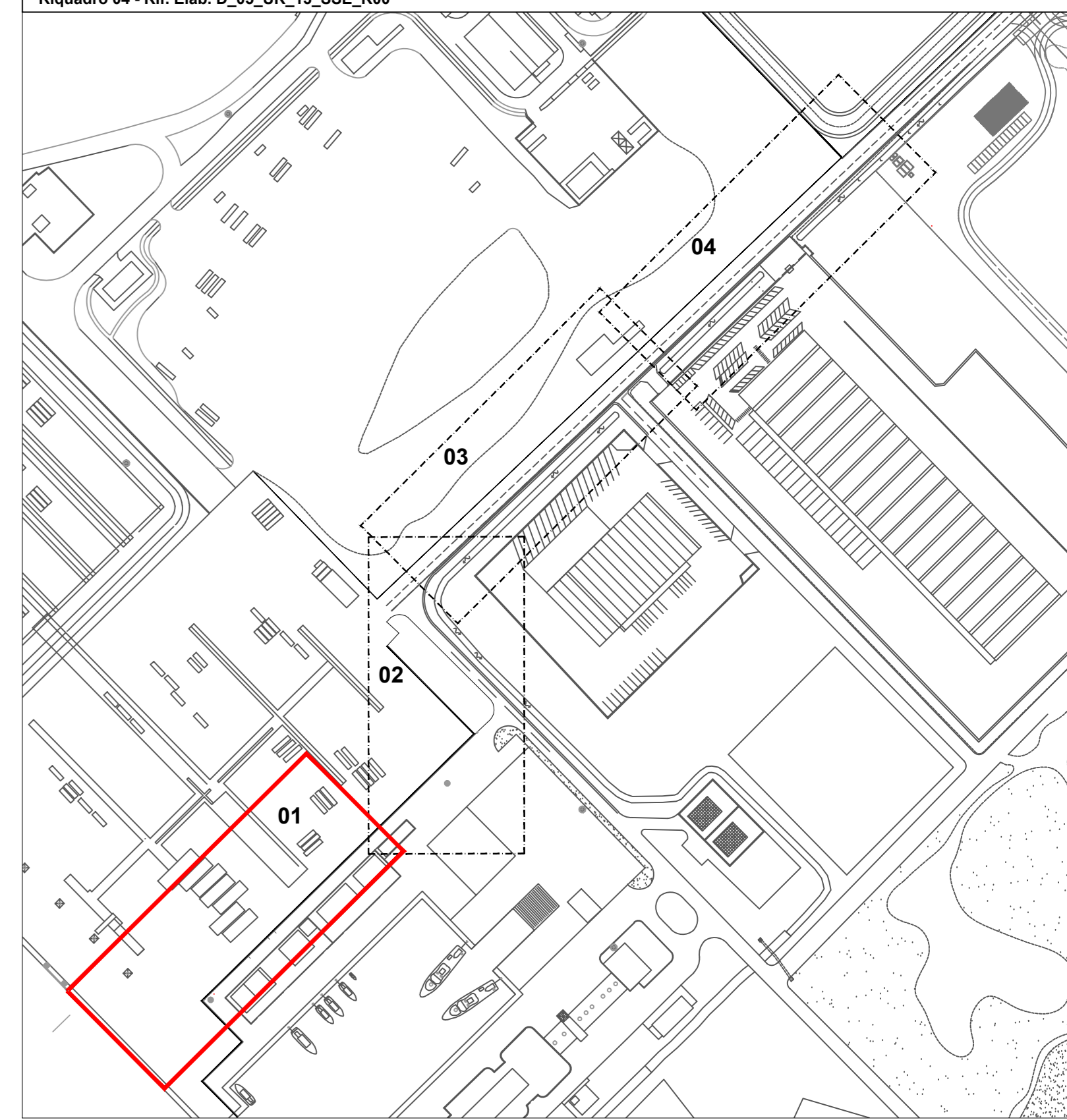


LEGENDA

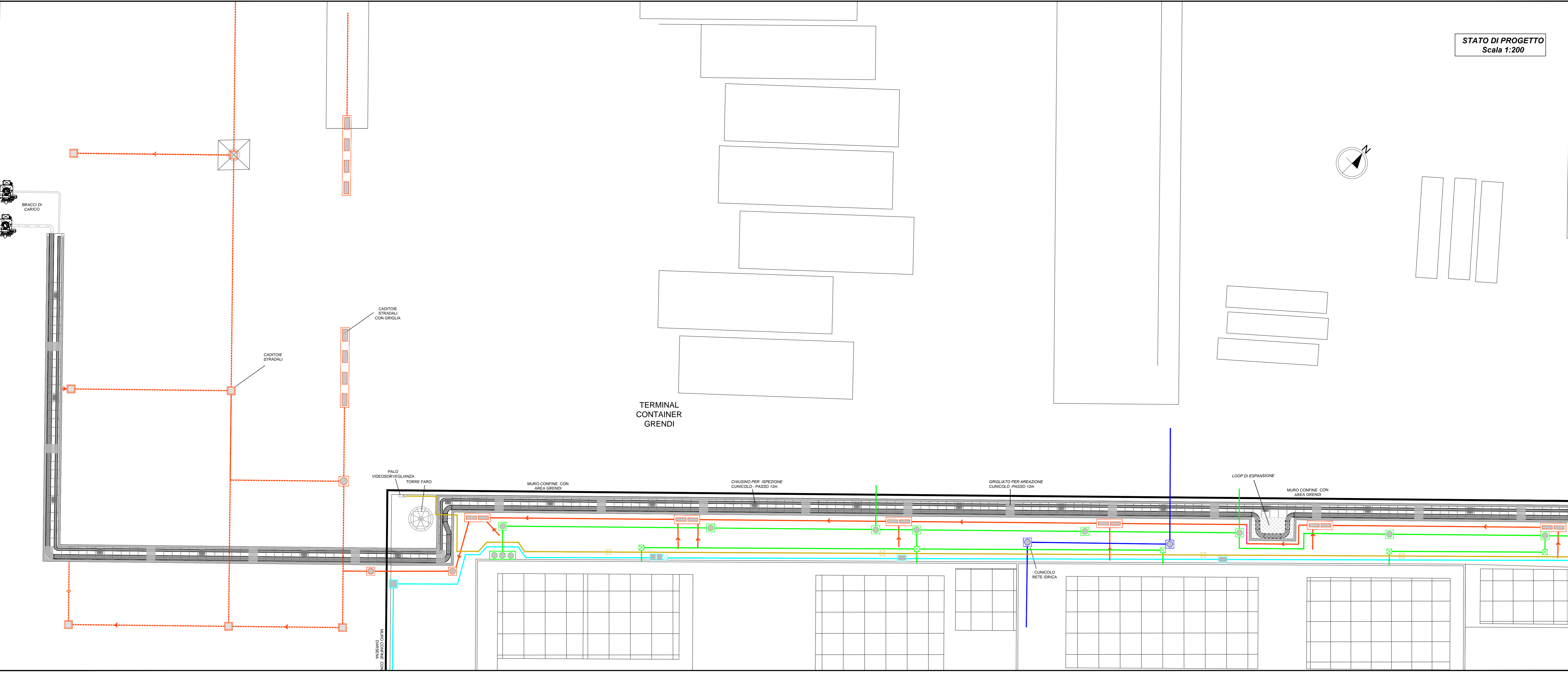
	STATO DI FATTO	STATO DI PROGETTO
Rete Telecom		
Rete idrica		
Rete idrica industriale		
Rete acque bianche		
Rete fognaria		
Rete elettrica		
Altri sottoservizi		

Cunicolo per tubazioni ispezionabile

INQUADRAMENTO
 Riquadro 01 - Rif. Elab. D_05_UR_10_SSE_R00
 Riquadro 02 - Rif. Elab. D_05_UR_11_SSE_R00
 Riquadro 03 - Rif. Elab. D_05_UR_12_SSE_R00
 Riquadro 04 - Rif. Elab. D_05_UR_13_SSE_R00



STATO DI PROGETTO
Scala 1:200



ISGAS ENERGIT MULTIUTILITIES S.p.A.
 Via Salaria 100 - 00197 Roma
 L'Amministratore Delegato: Dott. Giuseppe Demma

TERMINAL GNL NEL PORTO CANALE DI CAGLIARI
 PROGETTO AUTORIZZATIVO



TERMINAL GNL NEL PORTO CANALE DI CAGLIARI
PROGETTO AUTORIZZATIVO

Progettazione

Società di ingegneria incaricata per la progettazione: **COSIN S.r.l.**
 Società di Ingegneria Universitaria
 09124 CAGLIARI - VIA SAN TOMASO D'UZZANO 18
 Tel. +39 070 2387168
 Web: www.cosin.it
 P.IVA 02647300925

Progettista e responsabile per l'integrazione fra le varie prestazioni specialistiche: **Ing. Giuseppe Dellata**

Gruppo di lavoro COSIN S.r.l.

Qualità e gestione: Geol. Alberto Gorini
 Opere Civili: Ing. Nicola Marras
 Studio di impatto ambientale: Ing. Emanuela Corona
 Fotostimulazioni: Arch. Daniela Nurra
 Archeologia: Arch. Anna Luisa Sanna

Consulenze specialistiche:
 Rapporto preliminare di sicurezza: Società ICARO S.r.l.
 Opere antincendio: Ing. Fortunato Gargemù
 Opere Marittime: Ing. Giovanni Spiszu
 Opere Strutturali: Ing. Francesco Fiori
 Studio di Impatto Acustico: Ing. Antonio Dedda

PLANIMETRIA SPOSTAMENTO SOTTOSERVIZI ESISTENTI - ZONA DARSENA
 5 - OPERE DI URBANIZZAZIONE PRIMARIA

NOME FILE D_05_UR_10_SSE_R00		SCALA 1:200	
CODICE ELAB. D05UR10SSE R00		REV. A	
A	PRIMA EMISSIONE	Maggio 2017	Gorini Dellata Dellata
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO