

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

RECINZIONE CONCESSIONE CICT ESISTENTE

RECINZIONE CONCESSIONE CICT ESISTENTE

CANALE RACCOLTA ACQUE

CANALE RACCOLTA ACQUE

CANALE RACCOLTA ACQUE

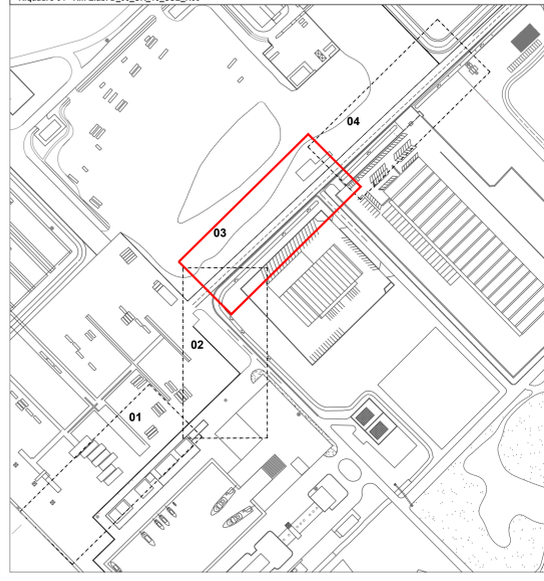
CANALE ARTIFICIALE

INGRESSO GRENDI DEPOSITO E UFFICI

AREA PARCHEGGI FRADELLONI

AREA DEPOSITO E UFFICI FRADELLONI

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



RECINZIONE CONCESSIONE CICT ESISTENTE

LOOP DI ESPANSIONE

BRIGLIATO PER ABLAZIONE CUNICOLO - PASSO 12m

CUNICOLO PER ISPEZIONE CUNICOLO - PASSO 12m

LOOP DI ESPANSIONE

RECINZIONE CONCESSIONE CICT ESISTENTE

CANALE RACCOLTA ACQUE

CANALE RACCOLTA ACQUE

CANALE RACCOLTA ACQUE

CANALE ARTIFICIALE

INGRESSO GRENDI DEPOSITO E UFFICI

AREA PARCHEGGI FRADELLONI

AREA DEPOSITO E UFFICI FRADELLONI

ISGAS ENERGIT MULTIUTILITIES S.p.A.
Sede legale Via Italia n° 167 - 09100 Cagliari
L'Amministratore Delegato: Dott. Giuseppe Denora

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: **OPERA S.p.A.**
Società di ingegneria incaricata per l'integrazione fra le varie prestazioni specialistiche: **OPERA S.p.A.**

Gruppo di lavoro COSIN S.r.l.
Geologia e geotecnica: Geol. Alberto Gorini
Opere Civili: Ing. Nicola Marras
Studio di impatto ambientale: Ing. Emanuela Corona
Fotoluminazioni: Arch. Daniele Nurra
Archeologia: Arch. Anna Luisa Sanna

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

PLANIMETRIA SPOSTAMENTO SOTTOSERVIZI ESISTENTI - ZONA DEPOSITO FRADELLONI
5 - OPERE DI URBANIZZAZIONE PRIMARIA

NOME FILE		SCALA	
D_05_UR_12_SSE_R00		1:200	
CODICE ELAB.	D_05_UR_12_SSE_R00	REV.	A
A	PRIMA EMISSIONE	Maggio 2017	Gorini, Dellata, Dellata
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO