

LEGENDA

RETE IDRICA E ANTINCENDIO ESISTENTE

- Rete idrica pressurizzata acqua potabile
- Rete idrica pressurizzata linea antincendio
- Rete idrica di adduzione
- ⊕ Saracinesca antincendio

RETE ACQUE BIANCHE

- Rete di scolo esistente
- Pozzetto

RETE FOGNARIA ESISTENTE

- Condotta
- Pozzetto di cacciata
- Pozzetto cambio direzione
- Impianto di sollevamento

RETE IDRICA INDUSTRIALE

- Rete idrica industriale esistente
- ⊠ Pozzetto

RETE ELETTRICA

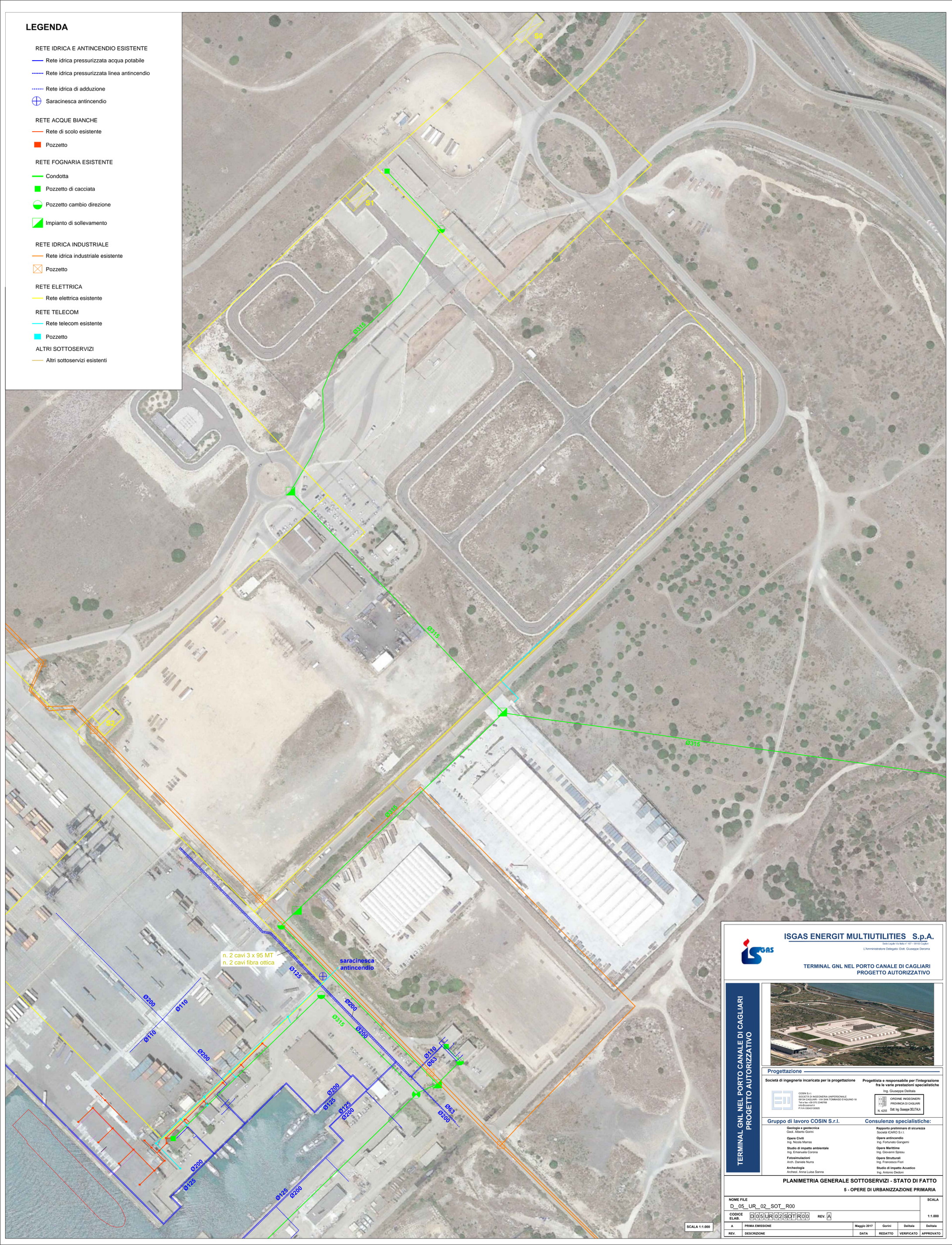
- Rete elettrica esistente

RETE TELECOM

- Rete telecom esistente

ALTRI SOTTOSERVIZI

- Altri sottoservizi esistenti



n. 2 cavi 3 x 95 MT
n. 2 cavi fibra ottica

saracinesca
antincendio

ISGAS ENERGIE MULTIUTILITIES S.p.A.
ISGAS S.p.A. - Via S. Tommaso d'Aquino 13 - 09100 Cagliari - CA
L'Amministratore Delegato: Dott. Giuseppe Deiana

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
VIA SAN TOMMASO D'AQUINO 13
09100 CAGLIARI - CA
P.IVA 054313805

Progettista e responsabile per l'integrazione
fra le varie prestazioni specialistiche

**ORDINE INGEGNERI
PROVINCIA DI CAGLIARI**
N. 4255
Dott. Ing. Giuseppe DEIANA

Gruppo di lavoro COSIN S.r.l.

Geologia e geotecnica
Geol. Alberto GORZI

Opere Civili
Ing. Nicola MARRAS

Studio di impatto ambientale
Ing. Emanuela CORONA

Fotomontaggi
Arch. Daniele NURRA

Archeologia
Arch. Anna Luisa SANNA

Consulenze specialistiche:

Rapporto preliminare di sicurezza
Società SCARDO S.r.l.

Opere antincendio
Ing. Fortunato GANGINI

Opere Marittime
Ing. Giovanni SPISU

Opere Strutturali
Ing. Francesco FIORI

Studio di Impatto Acustico
Ing. Antonio DEIANA

PLANIMETRIA GENERALE SOTTOSERVIZI - STATO DI FATTO
5 - OPERE DI URBANIZZAZIONE PRIMARIA

NOME FILE		D_05_UR_02_SOT_R00		SCALA
CODICE ELAB.		05UR02SOTR00		1:1.000
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO	VERIFICATO
A	PRIMA EMISSIONE	Maggio 2017	Gorzi	Deiana