



ISGAS ENERGIT MULTIUTILITIES S.p.A.
 Sede Legale-Via Italia n° 187 - 09100 Cagliari
 L'Amministratore Delegato: Dott. Giuseppe Deroma

TERMINAL GNL NEL PORTO CANALE DI CAGLIARI
 PROGETTO AUTORIZZATIVO

Progettazione
 Società di ingegneria incaricata per la progettazione: COSIN S.r.l. SOCIETÀ DI INGEGNERIA UNIVERSORALE 09134 CAGLIARI - VIA SAN TOMMASO D'ALQUINO 14
 Tel e fax +39 070 2346768
 info@cosin.it
 P.IVA 02043130925

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

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

Consulenze specialistiche:
 Rapporto preliminare di sicurezza: Società ICARO S.r.l.
 Opere antincendio: Ing. Fortunato Gangemi
 Opere Maritime: Ing. Giovanni Spissu
 Opere Strutturali: Ing. Francesco Fion
 Studio di impatto Acustico: Ing. Antonio Deboni

PLANIMETRIA DI DETTAGLIO PERCORSO TUBAZIONI DI TRASFERIMENTO
 3 - PLANIMETRIE DI PROGETTO TERMINAL GNL

NOME FILE: D_03_PL_07_TUB_R01
 CODICE ELAB.: D03PL07TUBR01 REV. B
 EMISSIONE A REQUISITO RICHIESTA INTEGRAZIONE DEL COMANDO PROVINCIALE DEI VIGILI DEL FUOCO DI CAGLIARI PROT. 09/07/COM.CA.REG.PROV.09/07/00163 13-FI-2017

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDDATO	VERIFICATO	APPROVATO
B	EMMISSIONE A REQUISITO RICHIESTA INTEGRAZIONE DEL COMANDO PROVINCIALE DEI VIGILI DEL FUOCO DI CAGLIARI PROT. 09/07/COM.CA.REG.PROV.09/07/00163 13-FI-2017	Dicembre 2017	Marras	Dellata	Dellata