

ISGAS ENERGIT MULTIUTILITIES S.p.A.
 Sede Legale Via Isole n° 107 - 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.**
 SOCIETA' DI INGEGNERIA IMPERSONALE
 09134 CAGLIARI - VIA SAN TOMMASO D'AGUINO 18
 Tel. fax 070 7242678
 info@cosin.it
 P.IVA 02045130925

Progettista e responsabile per l'integrazione fra le varie prestazioni specialistiche: **ORDINE INGEGNERI**
 PROVINCIA DI CAGLIARI
 N. 4255 Dott. Ing. Giuseppe DELL'ITALIA

Gruppo di lavoro COSIN S.r.l.

Geologia e geotecnica
 Geol. Alberto Corini

Opere Civili
 Ing. Nicola Marras

Studio di impatto ambientale
 Ing. Emanuela Corona

Fotoacusticazioni
 Arch. Daniela Nurra

Archeologia
 Archeol. Anna Luisa Sanna

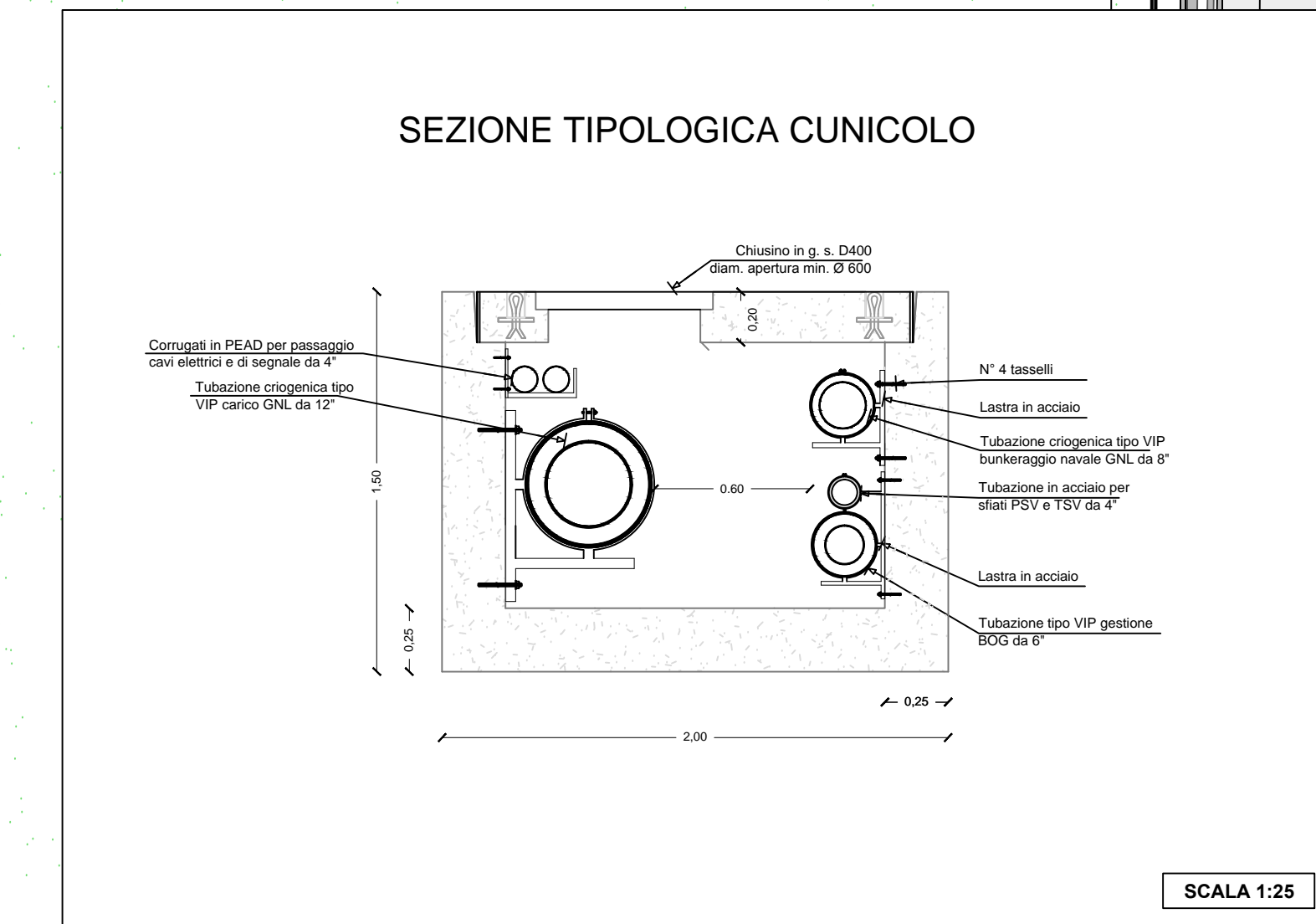
Consulenze specialistiche:
 Rapporto preliminare di sicurezza
 Società CASASO S.r.l.

Opere antincendio
 Ing. Fortunato Gangemi

Opere Marittime
 Ing. Giovanni Spisni

Opere Strutturali
 Ing. Francesco Fiori

Studio di impatto Acustico
 Ing. Antonio Dedoni



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

NOME FILE D_03_PL_07_TUB_R00		SCALA 1:300	
CODICE ELAB. D03PL07TUBR00		REV. A	
A	PRIMA EMISSIONE	Maggio 2017	Marras
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO
			Dell'Italia

TERMINAL GNL NEL PORTO CANALE DI CAGLIARI
 PROGETTO AUTORIZZATIVO