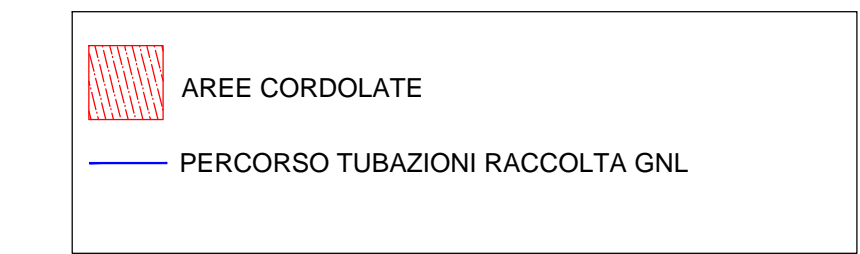


- LEGENDA**
- 1 Ingresso Principale
 - 2 Ingresso Secondario
 - 3 Uffici
 - 4 Magazzino e officina
 - 5 Area Parcheggio
 - 6 Viabilità impianto
 - 7 Cunicolo tubazioni
 - 8 Area di manovra autocisterne
 - 9 Area di sosta autocisterne
 - 10 Baia di carico autocisterne
 - 11 Serbatoi criogenici per banchina
 - 12 Serbatoi criogenici per vaporizzatori
 - 13 Serbatoi criogenici per autocisterne
 - 14 Pompe rilancio in banchina
 - 15 Pompe rilancio a vaporizzatori
 - 16 Pompe baia di carico
 - 17 Vaporizzatori
 - 18 Compressore per rilancio BOG alla rete
 - 19 Stazione di Filtrazione
 - 20 Analizzatore
 - 21 Gruppo di Odorizzazione
 - 22 Stazione di misura fiscale GN
 - 23 GRF
 - 24 Motori alimentati a BOG
 - 25 Ko-drum di Torcia
 - 26 Torcia
 - 27 Vasca antincendio
 - 28 Pompe antincendio
 - 29 Aria strumenti
 - 30 Vasche di Recupero GNL
 - 31 Sala Controllo
 - 32 Generatore d'emergenza e serbatoio
 - 33 Cabina fornitura elettrica
 - 34 Vasche di prima pioggia
 - 35 Vasche di pompaggio
 - 36 Recinzione
 - 37 Area pavimentata con cemento industriale





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

**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 UNIPERSONALE
 09134 CAGLIARI - VIA SAN TOMMASO D'AGUINO 18
 Tel e fax +39 070 2346768
 info@cosin.it
 P.IVA 03043130925

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

Ing. Giuseppe Dell'Italia



ORDINE INGEGNERI
 PROVINCIA DI CAGLIARI
 N. 4255
 Dott. Ing. Giuseppe DELL'ITALIA

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
 Archeol. Anna Luisa Sanna

Consulenze specialistiche:

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

Opere antincendio
 Ing. Fortunato Gangemi

Opere Marittime
 Ing. Giovanni Spissu

Opere Strutturali
 Ing. Francesco Fiori

Studio di impatto Acustico
 Ing. Antonio Dedoni

**PLANIMETRIA AREE CORDOLATE
 6 - PROGETTO ANTINCENDIO**

NOME FILE D_06_AN_10_COR_R01		SCALA
CODICE ELAB. D06AN10CORR01		1:500
B	EMMISSIONE A SEGUITO RICHIESTA INTEGRAZIONI DEL COMANDO PROVINCIALE DEI VIGILI DEL FUOCO DI CAGLIARI PROT.: 09vrvfcom-ca.REGISTRO UFFICIALE.U.0020503.13-11-2017	Dicembre 2017
REV.	DESCRIZIONE	DATA REDATTO VERIFICATO APPROVATO