



- 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 Stazione di Filtrazione
 - ⑲ Analizzatore
 - ⑲ Gruppo di Odorizzazione
 - ⑲ Stazione di misura fiscale GN
 - ⑲ GRF
 - ⑲ Motori alimentati a BOG
 - ⑲ Ko-drum di Torcia
 - ⑲ Torcia
 - ⑲ Vasca antincendio
 - ⑲ Pompe antincendio
 - ⑲ Aria strumenti
 - ⑲ Vasche di Recupero GNL
 - ⑲ Sala Controllo
 - ⑲ Generatore d'emergenza e serbatoio
 - ⑲ Cabina fornitura elettrica
 - ⑲ Vasche di prima pioggia
 - ⑲ Vasche di pompaggio
 - ⑲ Recinzione

- LEGENDA**
- Aree sorgenti di emissioni sonore
 - Confine impianto

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'AQUINO 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 Delitala
 ORDINE INGEGNERI
 PROVINCIA DI CAGLIARI
 N. 4255 Dott. Ing. Giuseppe DELITALA

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
 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

**LAYOUT EMISSIONI SONORE
 3 - PLANIMETRIA DI PROGETTO TERMINAL GNL**

NOME FILE D_03_PL_32_SON_R01		SCALA 1:500		
CODICE ELAB.	D 03 PL 32 SON R 01	REV	B	
B	EMISSIONE A SEGUITO RICHIESTA INTEGRAZIONI DEL COMANDO PROVINCIALE DEI VIGILI DEL FUOCO DI CAGLIARI PROT.: @gprvf.COM-CA-REGISTRO UFFICIALE U.0620563.13-11-2017	Dicembre 2017	Dedoni	Delitala
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO APPROVATO