



- LEGENDA**
- | | |
|--|--------------------------------------|
| ① Ingresso Principale | ⑲ Stazione di Filtrazione |
| ② Ingresso Secondario | ⑳ Analizzatore |
| ③ Uffici | ㉑ Gruppo di Odorizzazione |
| ④ Magazzino e officina | ㉒ Stazione di misura fiscale GN |
| ⑤ Area Parcheggio | ㉓ GRF |
| ⑥ Viabilità impianto | ㉔ Motori alimentati a BOG |
| ⑦ Cunicolo tubazioni | ㉕ Ko-drum di Torcia |
| ⑧ Area di manovra autocisterne | ㉖ Torcia |
| ⑨ Area di sosta autocisterne | ㉗ Vasca antincendio |
| ⑩ Baia di carico autocisterne | ㉘ Pompe antincendio |
| ⑪ Serbatoi criogenici per banchina | ㉙ Aria strumenti |
| ⑫ Serbatoi criogenici per vaporizzatori | ㉚ Vasche di Recupero GNL |
| ⑬ Serbatoi criogenici per autocisterne | ㉛ Sala Controllo |
| ⑭ Pompe rilancio in banchina | ㉜ Generatore d'emergenza e serbatoio |
| ⑮ Pompe rilancio a vaporizzatori | ㉝ Cabina fornitura elettrica |
| ⑯ Pompe baia di carico | ㉞ Vasche di prima pioggia |
| ⑰ Vaporizzatori | ㉟ Vasche di pompaggio |
| ⑱ Compressore per rilancio BOG alla rete | ㊱ 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	Progettista e responsabile per l'integrazione fra le varie prestazioni specialistiche
 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	Ing. Giuseppe Delitala  ORDINE INGEGNERI PROVINCIA DI CAGLIARI N. 4255 Dott. Ing. Giuseppe DELITALA
Gruppo di lavoro COSIN S.r.l.	Consulenze specialistiche:
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	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_R00		SCALA 1:500	
CODICE ELAB.	D03PL32SONR00	REV	A
A	PRIMA EMISSIONE	Maggio 2017	Dedoni, Delitala, Delitala
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO, VERIFICATO, APPROVATO