



Legenda

- Area stoccaggio e vaporizzazione
- Area bracci di carico
- Tubazione criogenica
- Forature superfici ostacolo da parte del terreno
- Superfici involucro con limite massimo di altezza edificabile
- xx.xx Limite massimo di altezza edificabile



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@cosinr.it
P.IVA 03043130925

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

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

**PLANIMETRIA VINCOLI NAVIGAZIONE AEREA
2 - INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO E RILIEVI**

NOME FILE D_02_IN_24_AER_R00				SCALA 1:50.000	
CODICE ELAB. D 02 IN 24 AER R00 REV. A					
A	PRIMA EMISSIONE	Maggio 2017	Corona	Delitala	Delitala
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO