



Legenda

- Area stoccaggio e vaporizzazione
- Area bracci di carico
- Tubazione criogenica

- R4 - Molto elevato
Possibili perdite di vite umane e lesioni gravi alle persone, danni gravi agli edifici, alle infrastrutture ed al patrimonio ambientale, distruzione di attività socio-economiche.
- R3 - Elevato
Possibili problemi per l'incolumità delle persone, danni funzionali agli edifici e alle infrastrutture con conseguente inagibilità degli stessi, interruzioni di funzionalità di attività socio-economiche e danni relativi al patrimonio ambientale.
- R2 - Medio
Possibili danni minori agli edifici, alle infrastrutture e al patrimonio ambientale che non pregiudicano l'incolumità delle persone, l'agibilità degli edifici e la funzionalità delle attività economiche.
- R1 - Moderato o nullo
Danni sociali, economici ed al patrimonio ambientale trascurabili o nulli.



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'AGUINO 18
Tel e fax +39 070 2445768
info@cosin.it
P.IVA 03043130925

Ing. Giuseppe Dell'itala

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

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

SOVRAPPOSIZIONE DEGLI INTERVENTI CON IL P.G.R.A. - RISCHIO DA ALLUVIONE 2 - INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO E RILIEVI

NOME FILE D_02_IN_18_PGA_R00		SCALA 1:10.000			
CODICE ELAB.	D02IN18PGAR00	REV.	A		
A	PRIMA EMISSIONE	Maggio 2017	Corona	Dell'itala	Dell'itala
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

1:10 000