



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 bunkeraggio
- ⑫ Serbatoi criogenici per vaporizzatori
- ⑬ Serbatoi criogenici per autocisterne
- ⑭ Pompe rilancio per bunkeraggio
- 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 GNL
- 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

////// Sellette alloggiamento tubazioni

ISGAS ENERGIT MULTIUTILITIES S.p.A.
 Sede Legale Via Roma 17 07100 Cagliari
 L'Amministratore Delegato Dott. Giuseppe Derome

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: **ING. GIUSEPPE DELITALA**
 Progettista e responsabile per l'integrazione tra le varie prestazioni specialistiche: **ING. GIUSEPPE DELITALA**

Gruppo di lavoro COSIN S.r.l.
 Geologia e geotecnica: **OSCARO GORRIS**
 Opere Civili: **ING. NICOLA MARRAS**
 Studio di impatto ambientale: **ING. ESTERELLA GORRIS**
 Fotosimulazioni: **ARCH. DANIELE NURRA**
 Archeologia: **ARCH. ANNA LUISA SANNA**

Consulenze specialistiche:
 Rapporto preliminare di sicurezza: **SOCIETA' ICARDI S.r.l.**
 Opere antincendio: **ING. FORTUNATO GANGINI**
 Opere Marittime: **ING. GIOVANNI SERRA**
 Opere Strutturali: **ING. FRANCESCO FIORI**
 Studio di Impatto Acustico: **ING. ANTONIO DEBIONI**

PLANIMETRIA AREA STOCCAGGIO				
3 - PLANIMETRIE DI PROGETTO TERMINAL GNL				
NOME FILE		SCALA		
D_03_PL_05_STO_R00		1:500		
CODICE ELAB.	D 03 PL 05 STO R00	REV. A		
A	PRIMA EMISSIONE	Maggio 2017	Marras	Delitala
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO APPROVATO

SCALA 1:500