



LEGENDA GENERALE

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 Curricolo 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
	37 Area pavimentata con cemento industriale

LEGENDA SIMBOLI GRAFICI

QUADRO ELETTRICO GENERALE	POZZETTO DERIVAZIONE E/O ROMPIPISTRA 40x40
COLONNE MONTANTI F.M.	TORRE FARO
CAVIDOTTO SEGNALI	CORPI ILLUMINANTI STRADALI CON PALO H=6.00 MT - MBF 150 W

SCALA 1:500

ISGAS ENERGIT MULTIUTILITIES S.p.A.
 Sede Legale: Via Italia n° 187 - 09100 Cagliari
 L'Amministratore Delegato: Dott. Giuseppe Deroma

TERMINAL GNL NEL PORTO CANALE DI CAGLIARI
PROGETTO AUTORIZZATIVO



Progettazione

Società di ingegneria incaricata per la progettazione: **COSIN S.r.l.**
 COSIN S.r.l. SOCIETÀ DI INGEGNERIA UNIPERSONALE
 09134 CAGLIARI - VIA SAN TOMMASO D'AGUINO 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 Dell'Italia**

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

Ordine Ingegneri Provincia di Cagliari: N. 4255 - Dott. Ing. Giuseppe DELL'ITALIA

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 RETE ELETTRICA, ILLUMINAZIONE E LINEA DATI IMPIANTO
5 - OPERE DI URBANIZZAZIONE PRIMARIA

NOME FILE D_05_UR_06_LIN_R00		SCALA 1:500	
CODICE ELAB. D05UR06LINR00		REV. A	
A	PRIMA EMISSIONE	Maggio 2017	Gangemi Dell'Italia Dell'Italia
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO

TERMINAL GNL NEL PORTO CANALE DI CAGLIARI
 PROGETTO AUTORIZZATIVO