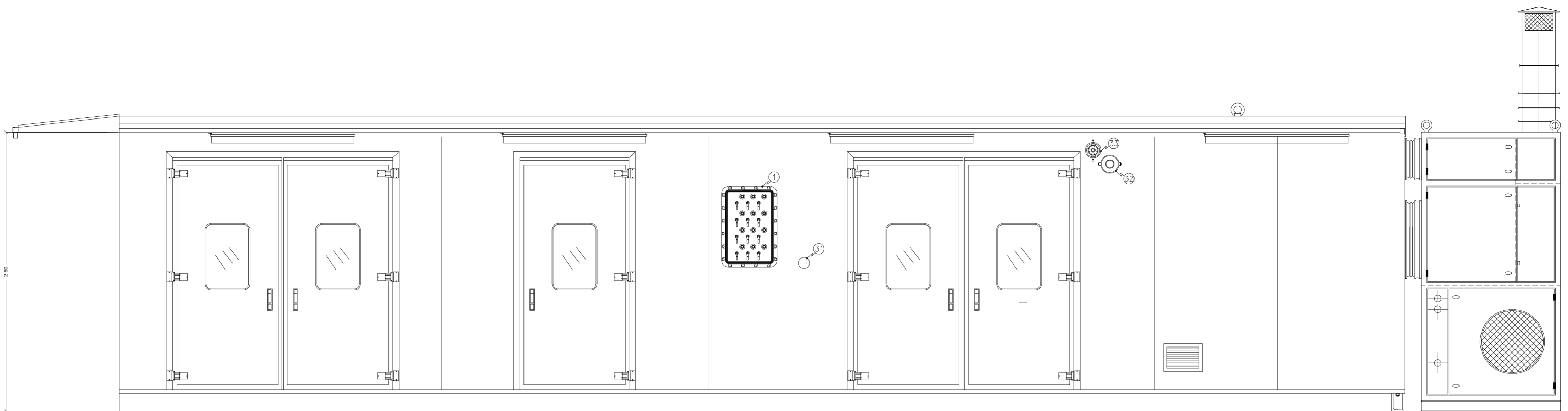
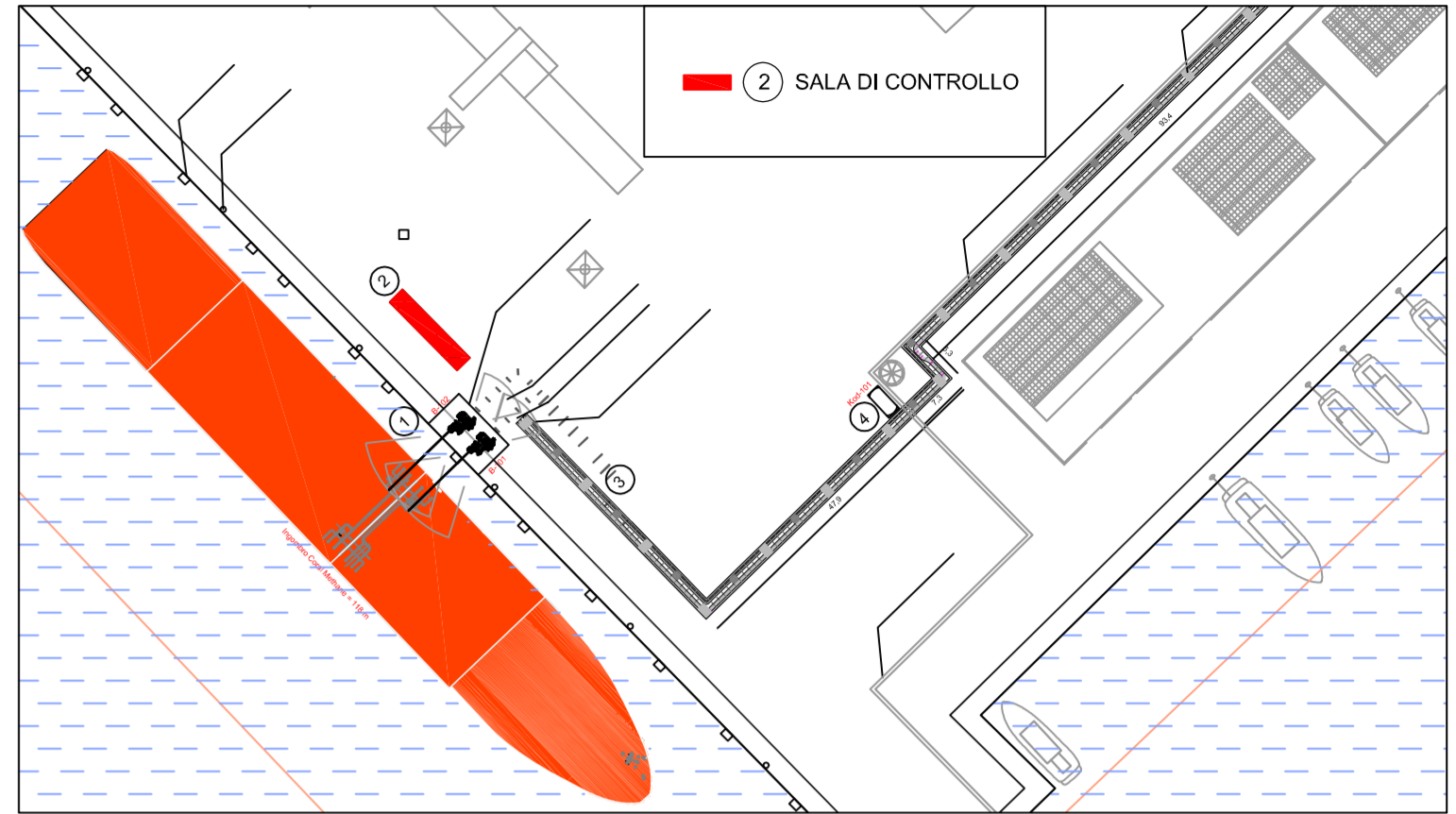
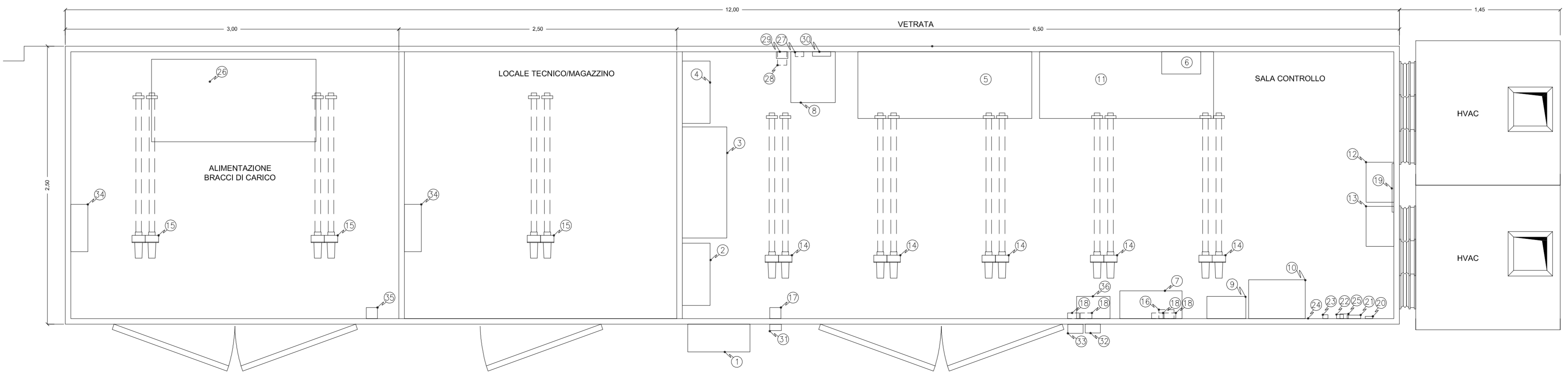


POS.	DESCRIZIONE
1	IG-001 QUADRO Ex-d ARRIVO LINEA ALIMENTAZIONE 2X (3x150+1X95)
2	QG-001 QUADRO Ex-d SEZIONAMENTO UTENZE PRINCIPALI
3	QD-002 QUADRO IP43 DISTRIBUZIONE UTENZE SOTTO TAGLIO
4	QD-001 QUADRO Ex-d DISTRIBUZIONE UTENZE SEMPRE ATTIVE
5	PULPITO CONTROLLO BAIE DI CARICO - GANCI A SCOCCO
6	PLC + SCADA
7	QC-001 QUADRO Ex-d PLC DI CONTROLLO PTF
8	SISTEMA DI COMUNICAZIONE NAVE-TERRA
9	QUADRO DI CONTROLLO LUCI ESTERNE
10	QD-003 QUADRO Ex-d ALIMENTAZIONE E BATTERIA PER FARO E STAZIONE METEO
11	TAVOLO DI LAVORO
12	QC-003 QUADRO Ex-d COMANDO HVAC
13	QC-002 QUADRO Ex-d COMANDO SISTEMA PRESSURIZZAZIONE
14	N°3 LAMPADE Ex-d 2x36W ILLUMINAZIONE SALA CONTROLLO
15	N°1 LAMPADE Ex-d 2x36W ILLUMINAZIONE LOCALE TECNICO/MAGAZZINO
16	LAMPEGGIANTE Ex-d ALLARME GAS INTERNO CABINA
17	INTERRUTTORE Ex-d COMANDO ILLUMINAZIONE SALA CONTROLLO
18	N°4 SET PRESE IP44 BIPASSO 220V 10/16A
19	GRIGLIA VENTILAZIONE RICIRCOLO HVAC
20	TERMOSTATO 2 STADI PER REGOLAZIONE TEMPERATURA SALA CONTROLLO
21	INDICATORE DI PRESSIONE DIFFERENZIALE A TUBO INCLINATO
22	PRESSOSTATO DIFFERENZIALE PER CONTROLLO DI PRESSURIZZAZIONE
23	PT 100/4 - 20mA PER CONTROLLO TEMPERATURA INTERNO CABINA
24	GRIGLIA ENTRATA ARIA VENTILATORI DI PRESSURIZZAZIONE
25	GAS DETECTOR HC Ex-d
26	CENTRALINA OLEODINAMICA BRACCI DI CARICO
27	GAS DETECTOR HC Ex-d
28	FI - 001 STRUMENTO LETTURA PORTATA PRODOTTO DA FT ESTERNO
29	QS-003 QUADRO IP55 ALIMENTAZIONE TELECAMERA
30	TRASMETTITORI SEGNALI ETHERNET/WIFI
31	PULSANTE Ex-d EMERGENZA PER INCENDIO IN PTF
32	SIRENA Ex-d SEGNALAZIONE ALLARMI (ESTERNA SALA CONTROLLO)
33	LAMPEGGIANTE Ex-d ALLARME GAS INTERNO CABINA
34	SET PRESE IP55 1X380V 16A+1X220V 16A
35	INTERRUTTORE Ex-d COMANDO ILLUMINAZIONE SALA CONTROLLO
36	QL-001 Ex-e SEGNALAZIONE IMPIANTO

VISTA FRONTALE
SCALA 1:25



PIANTA
SCALA 1:25



ISGAS ENERGIT MULTIUTILITIES S.p.A.

Sede Legale Via Italia n° 107 - 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

<p>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</p>	<p>Ing. Giuseppe Delitala</p> <p>ORDINE INGEGNERI PROVINCIA DI CAGLIARI N. 4255 Dott. Ing. Giuseppe DELITALA</p>
---	---

Gruppo di lavoro COSIN S.r.l. Consulenze specialistiche:

<p>Geologia e geotecnica Geol. Alberto Gorini</p> <p>Opere Civili Ing. Nicola Marras</p> <p>Studio di impatto ambientale Ing. Emanuela Corona</p> <p>Fotosimulazioni Arch. Daniele Nurra</p> <p>Archeologia Archeol. Anna Luisa Sanna</p>	<p>Rapporto preliminare di sicurezza Società ICARO S.r.l.</p> <p>Opere antincendio Ing. Fortunato Gangemi</p> <p>Opere Marittime Ing. Giovanni Splisu</p> <p>Opere Strutturali Ing. Francesco Fiori</p> <p>Studio di impatto Acustico Ing. Antonio Dedoni</p>
--	--

**SALA DI CONTROLLO BANCHINA
8 - PARTICOLARI COSTRUTTIVI**

NOME FILE D_08_PC_04_CAB_R00		SCALA 1:25	
CODICE ELAB. D08PC04CABR00		REV. A	
A	PRIMA EMISSIONE	Maggio 2017	Corona Delitala Delitala
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO