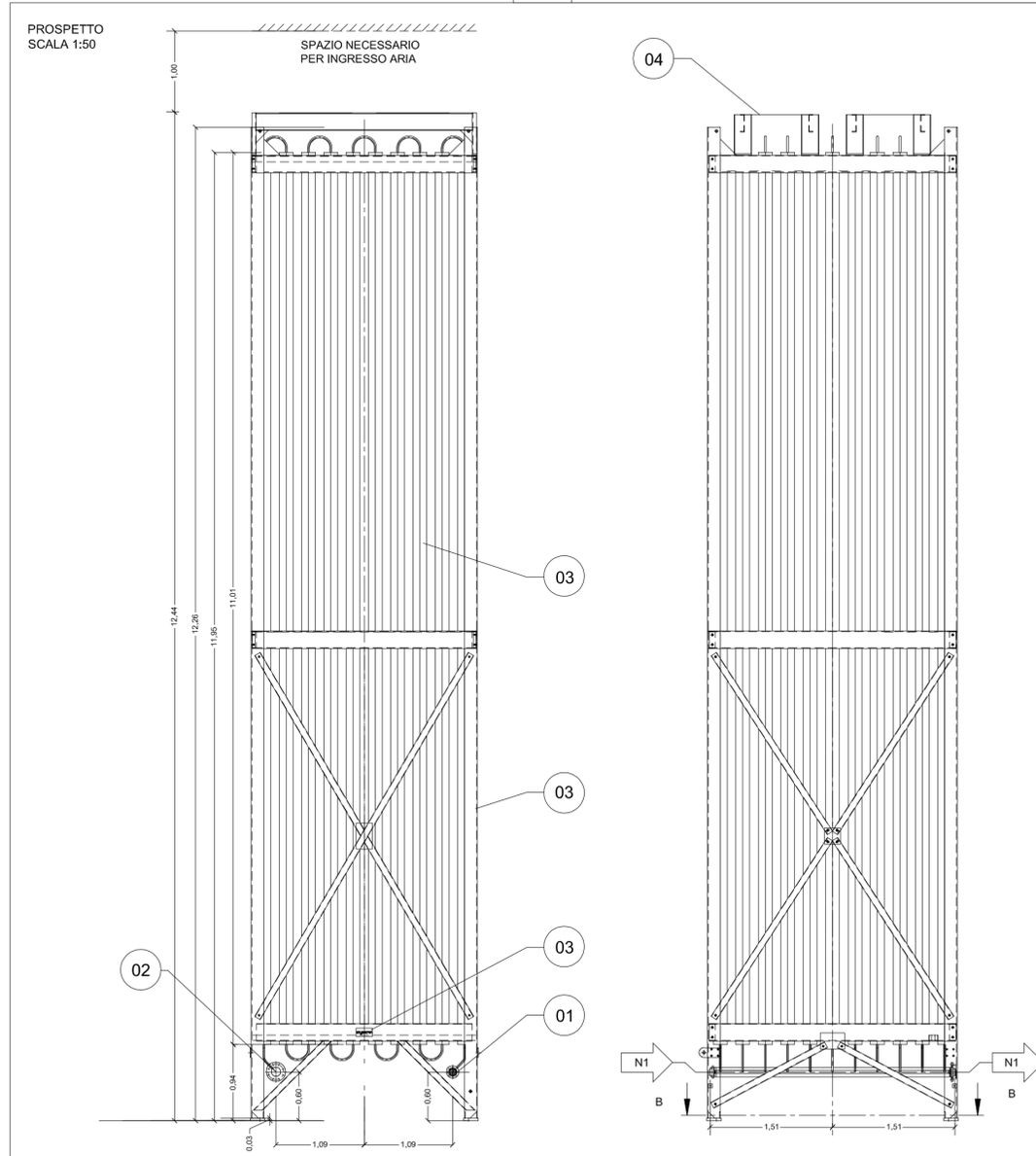
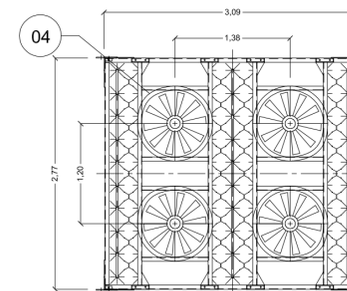


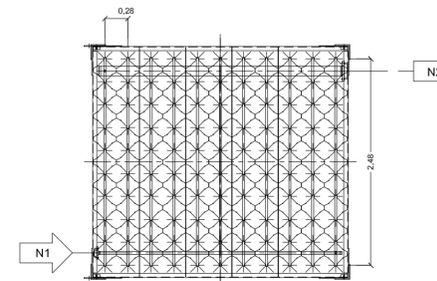
COD	DESCRIZIONE
01	FLANGIA INGRESSO GAS DN 40 - PN 70 CON FLANGIA DI ACCOPPIAMENTO Ø40
02	FLANGIA USCITA GAS DN 100 - PN 70 CON FLANGIA DI ACCOPPIAMENTO Ø114
03	TELAIO IN ALLUMINIO
04	PREDISPOSIZIONE VENTILAZIONE FORZATA
N1	INGRESSO
N2	USCITA



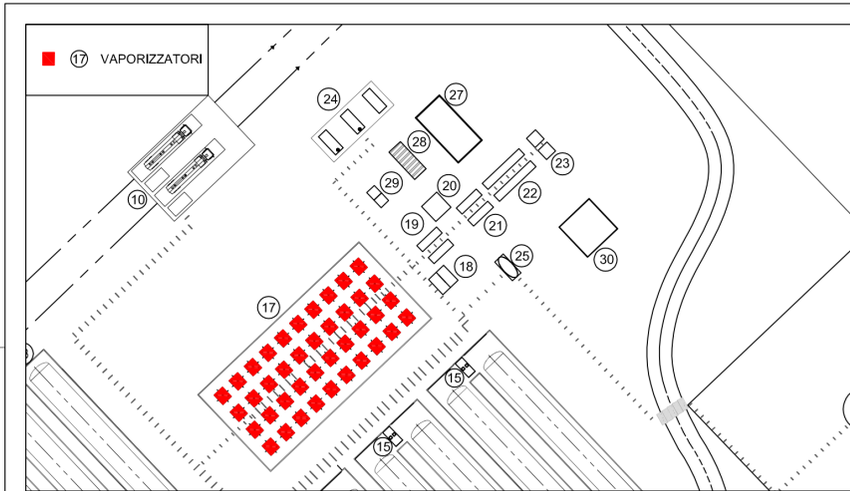
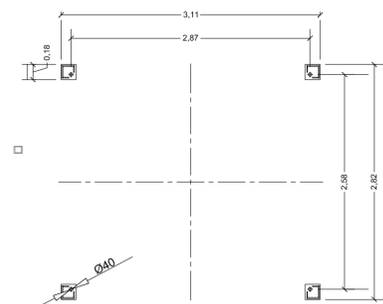
PIANTA (CASO CON VENTILAZIONE FORZATA)
SCALA 1:50



PIANTA (CASO SENZA VENTILAZIONE FORZATA)
SCALA 1:50



SEZIONE B - B
IMPRONTA A TERRA
SCALA 1:50



IGSAS 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

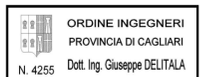
Società di Ingegneria incaricata per la progettazione



COSIN S.r.l.
SOCIETÀ DI INGEGNERIA UNIPERSONALE
09134 CAGLIARI - VIA SAN TOMMASO D'AQUINO 18
Tel e fax +39 070 2346766
info@cosin.it
P.IVA 03043130925

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

Ing. Giuseppe Delitala



ORDINE INGEGNERI
PROVINCIA DI CAGLIARI
N. 4255 Dott. 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 Maritime
Ing. Giovanni Spissu

Opere Strutturali
Ing. Francesco Flori

Studio di impatto Acustico
Ing. Antonio Dedoni

**VAPORIZZATORI 5.000 mc/h
8 - PARTICOLARI COSTRUTTIVI**

NOME FILE D_08_PC_02_VAP_R00				SCALA 1:50
CODICE ELAB. D08PC02VAPR00 REV. A				
A	PRIMA EMISSIONE	Maggio 2017	Corona	Delitala
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO APPROVATO