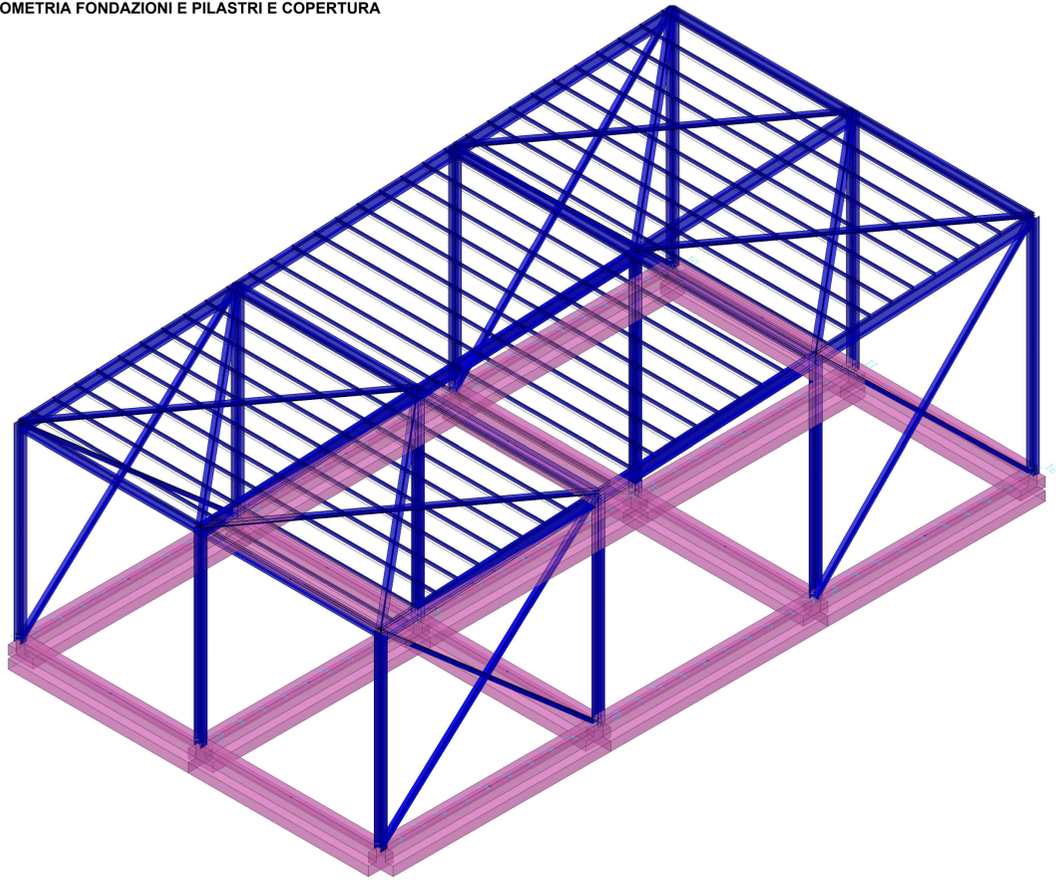
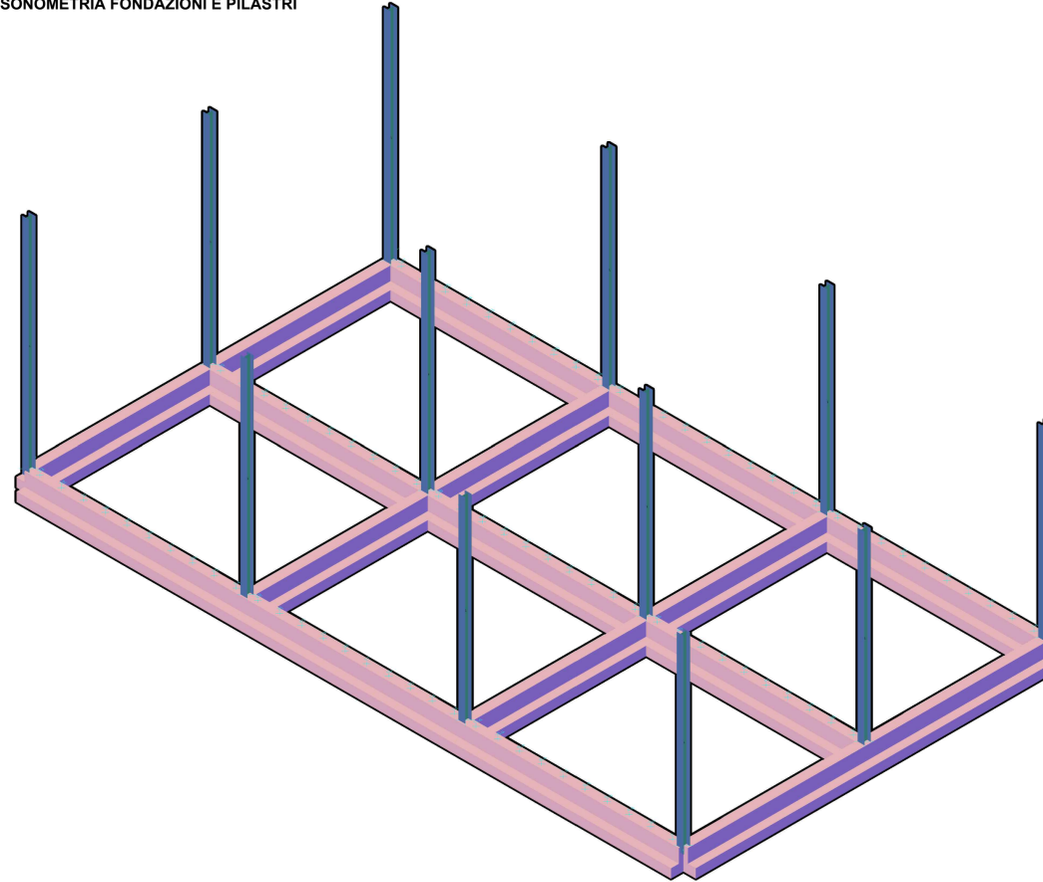


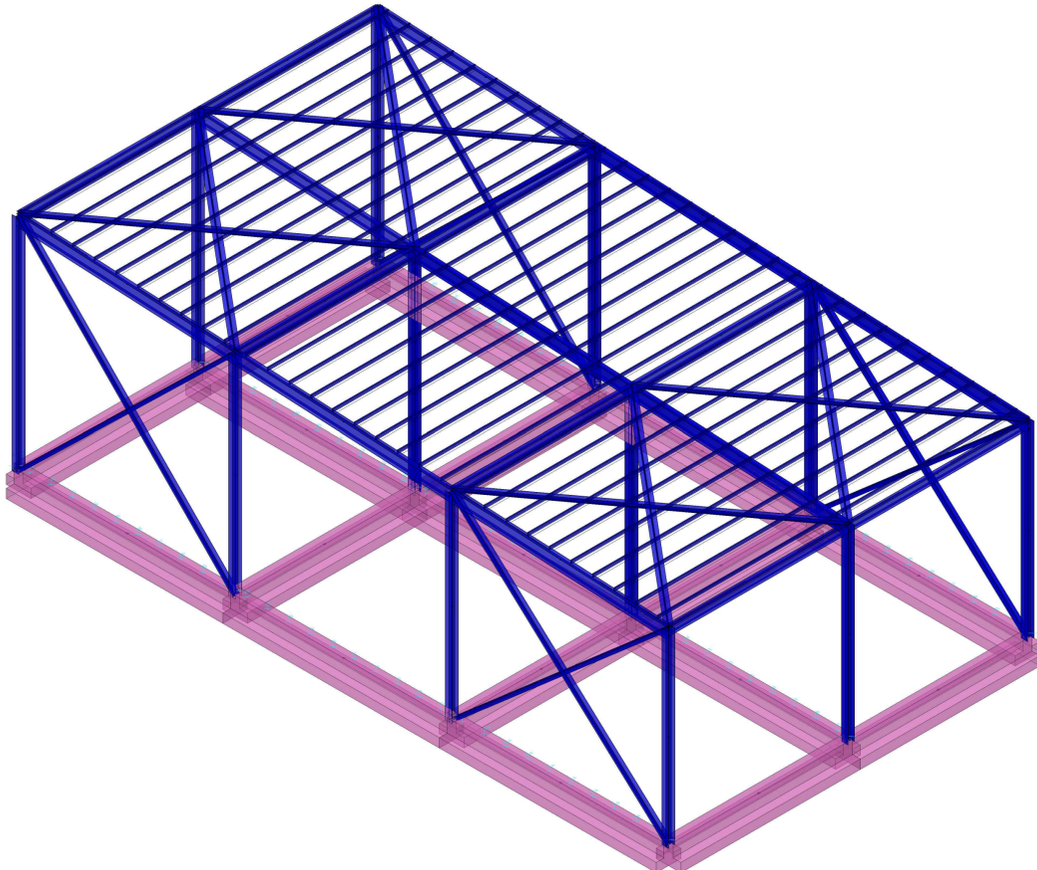
VISTA ASSONOMETRIA FONDAZIONI E PILASTRI E COPERTURA



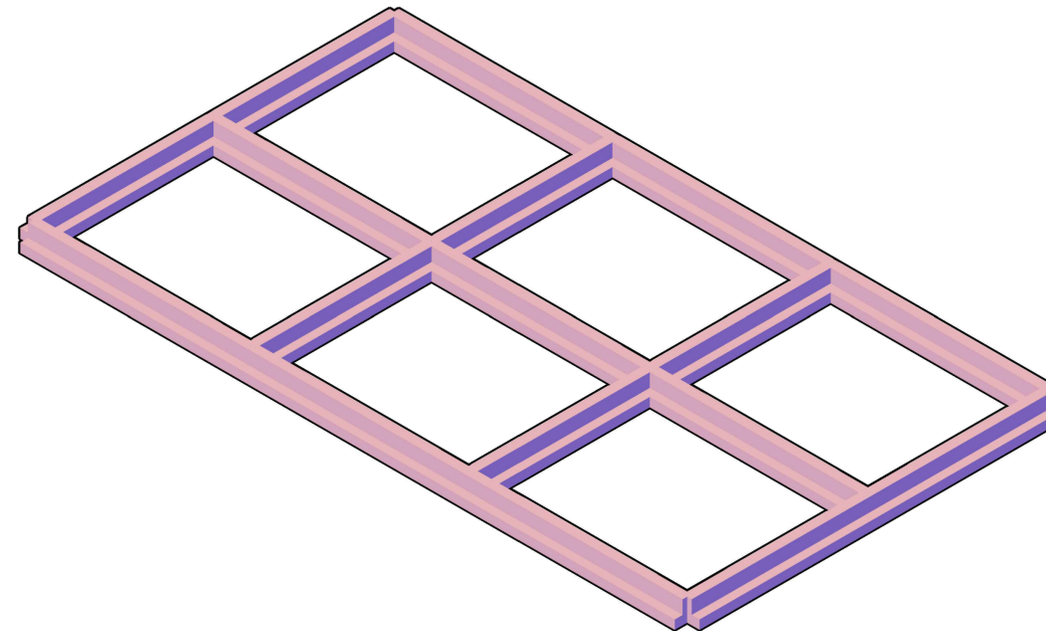
VISTA ASSONOMETRIA FONDAZIONI E PILASTRI



VISTA ASSONOMETRIA FONDAZIONI E PILASTRI E COPERTURA



VISTA ASSONOMETRIA FONDAZIONI IN C.A.



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 UNIVERSITARIA
09134 CAGLIARI - VIA SAN TOMMASO D'AQUINO 18
Tel e fax +39 070 2346768
www.cosin.it
P.IVA 00043130925

**ORDINE INGEGNERI
PROVINCIA DI CAGLIARI
N. 4255**
Dott. Ing. Giuseppe DELITALA

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

**STRUTTURE 3D BAIE DI CARICO
3 - PLANIMETRIE DI PROGETTO TERMINAL GNL**

NOME FILE D_03_PL_27_STR_R00		SCALA 1:100			
CODICE ELAB.	D03PL27STRR00	REV.	A		
A	PRIMA EMISSIONE	Maggio 2017	Fiori	Delitala	Delitala
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO