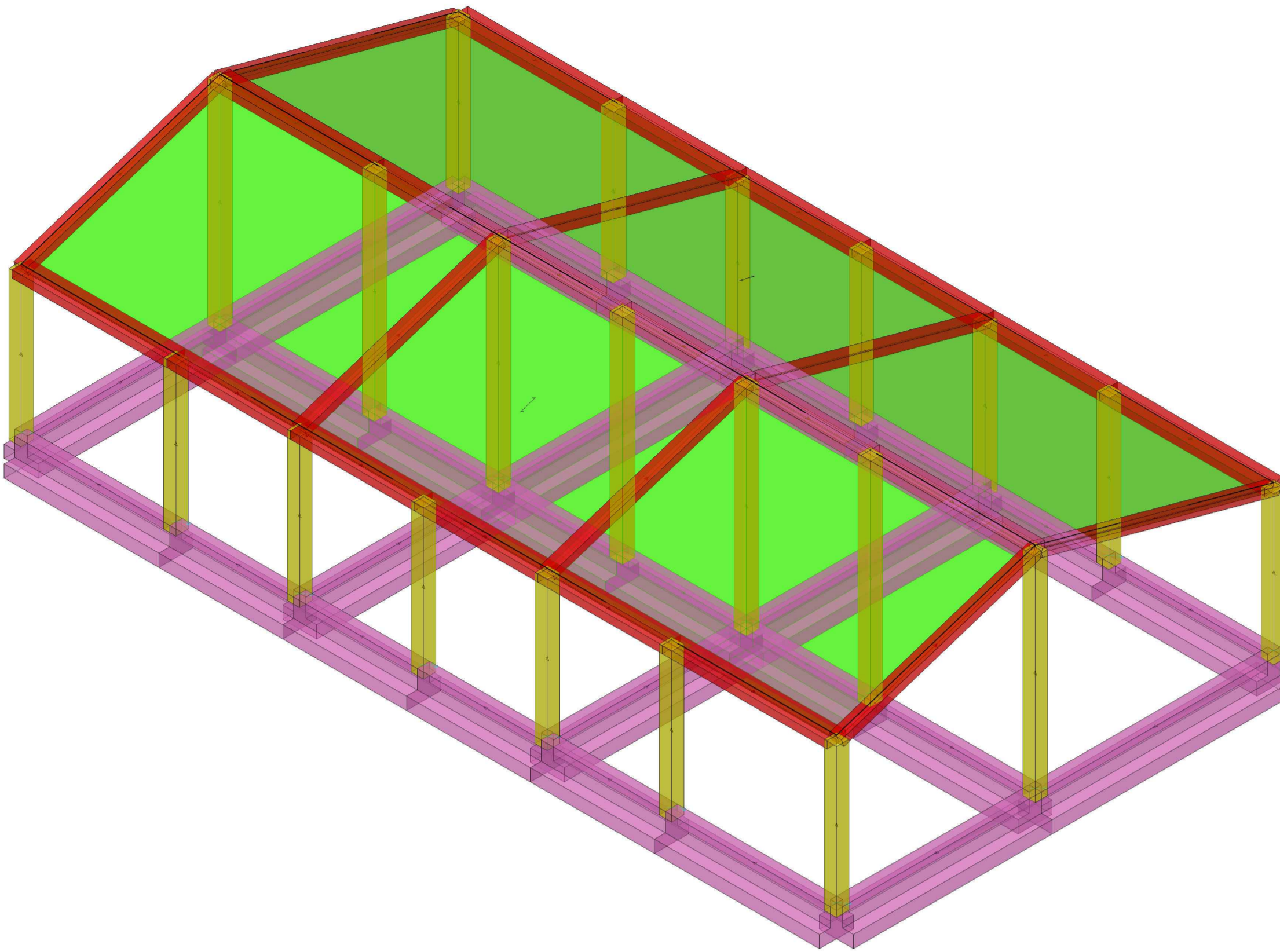
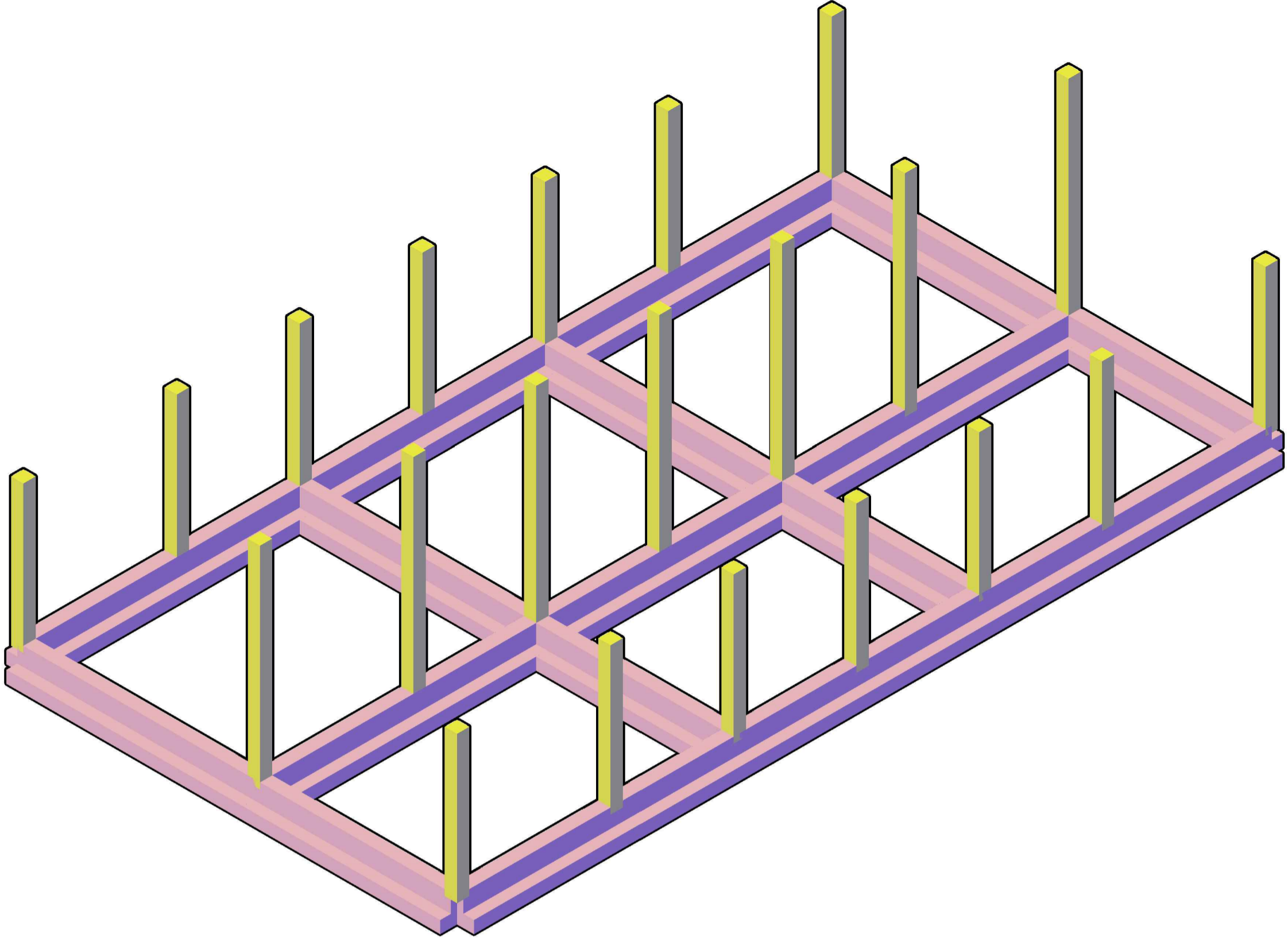


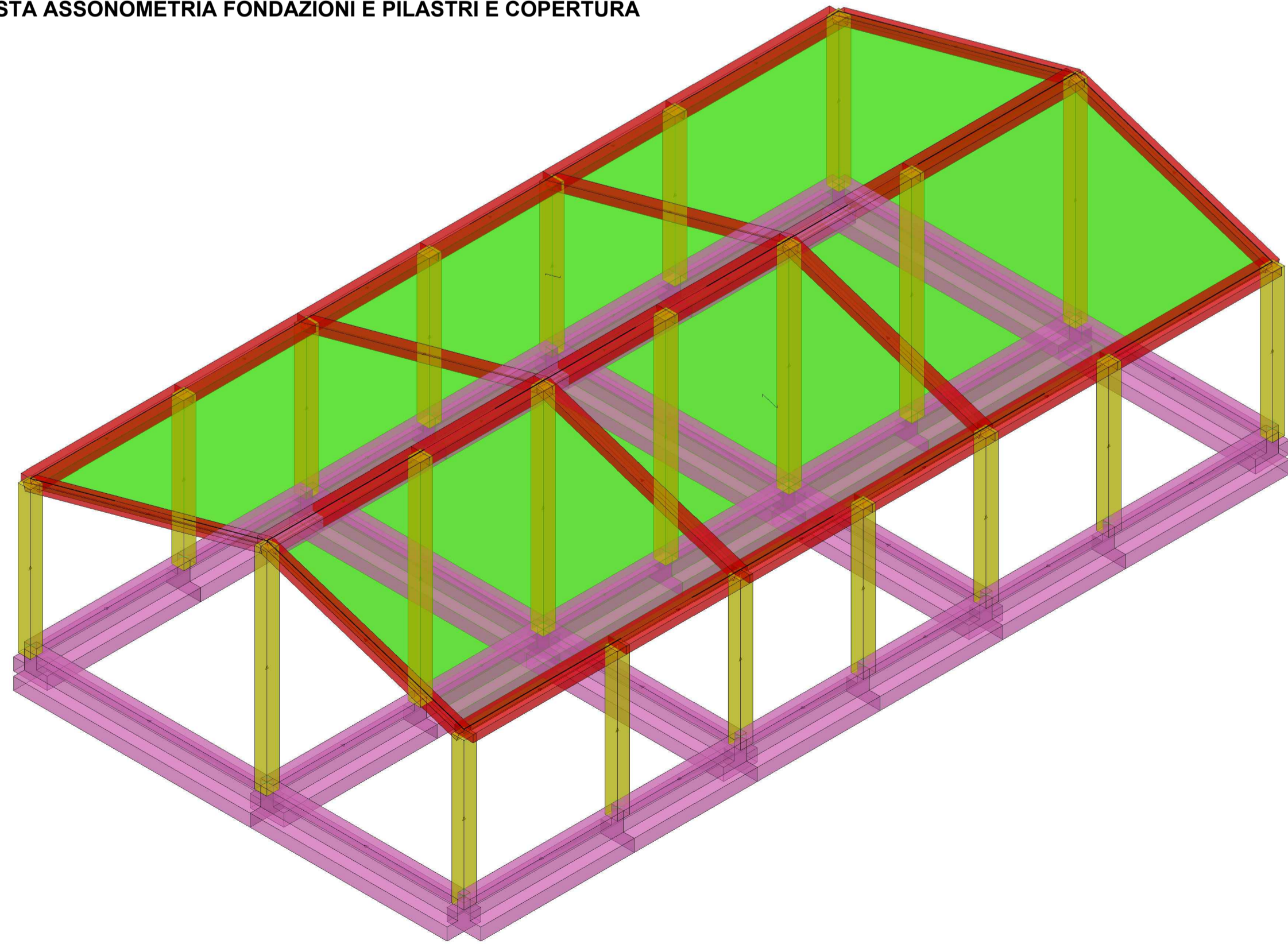
VISTA ASSONOMETRIA FONDAZIONI E PILASTRI E COPERTURA



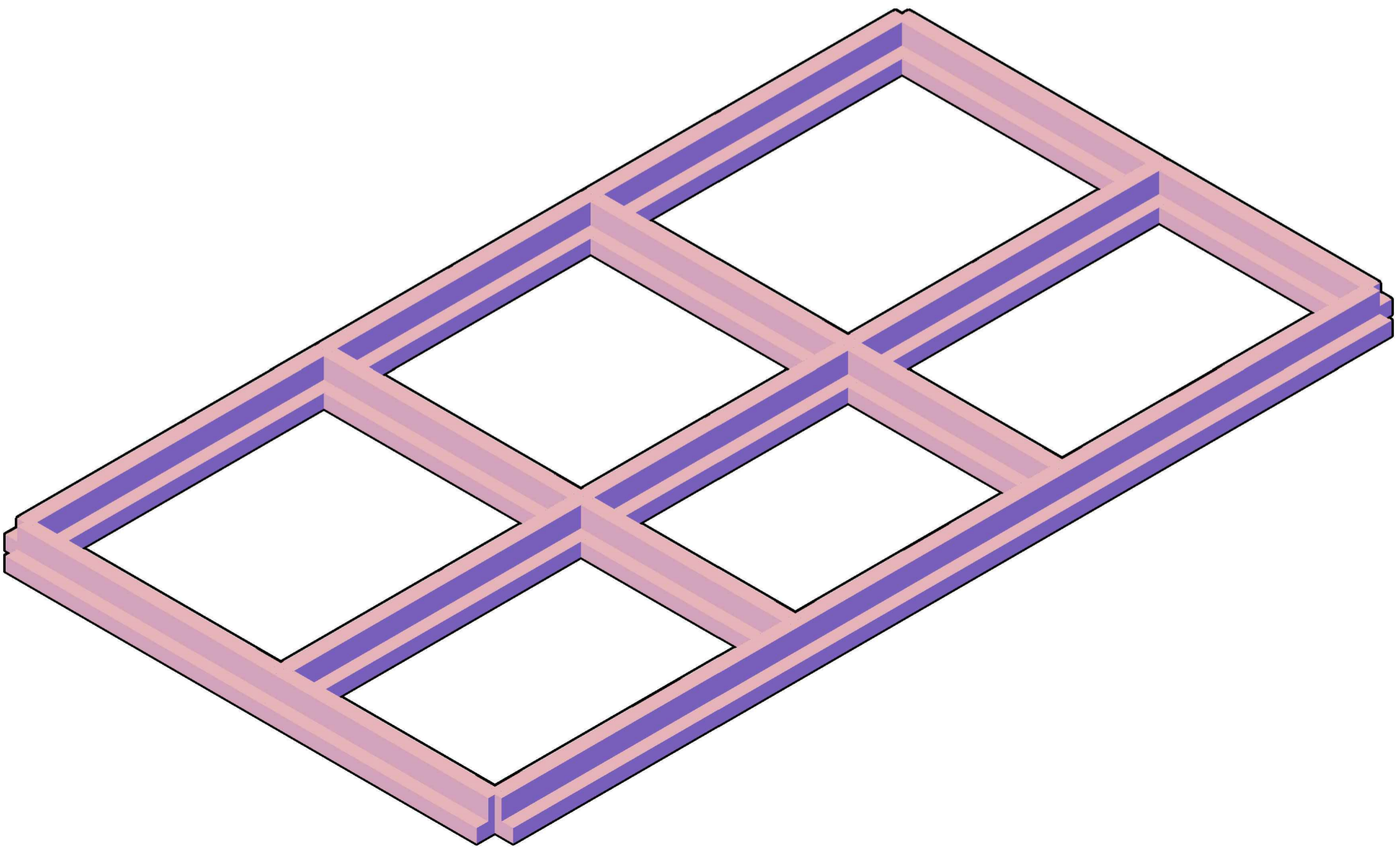
VISTA ASSONOMETRIA FONDAZIONI E PILASTRI



VISTA ASSONOMETRIA FONDAZIONI E PILASTRI E COPERTURA



VISTA ASSONOMETRIA FONDAZIONI IN C.A.





IS GAS 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'ADIUNO 18
 Tel e fax +39 070 2345768
 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 Marittime
 Ing. Giovanni Spissu

Opere Strutturali
 Arch. Francesco Fiori

Studio di impatto Acustico
 Ing. Antonio Dedoni

STRUTTURE C.A. 3D UFFICI
3 - PLANIMETRIE DI PROGETTO TERMINAL GNL

NOME FILE
 D_03_PL_19_STR_R00

CODICE ELAB. D03PL19STR00 REV. A

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
A	PRIMA EMISSIONE	Maggio 2017	Fiori	Delitala	Delitala

SCALA

1:100