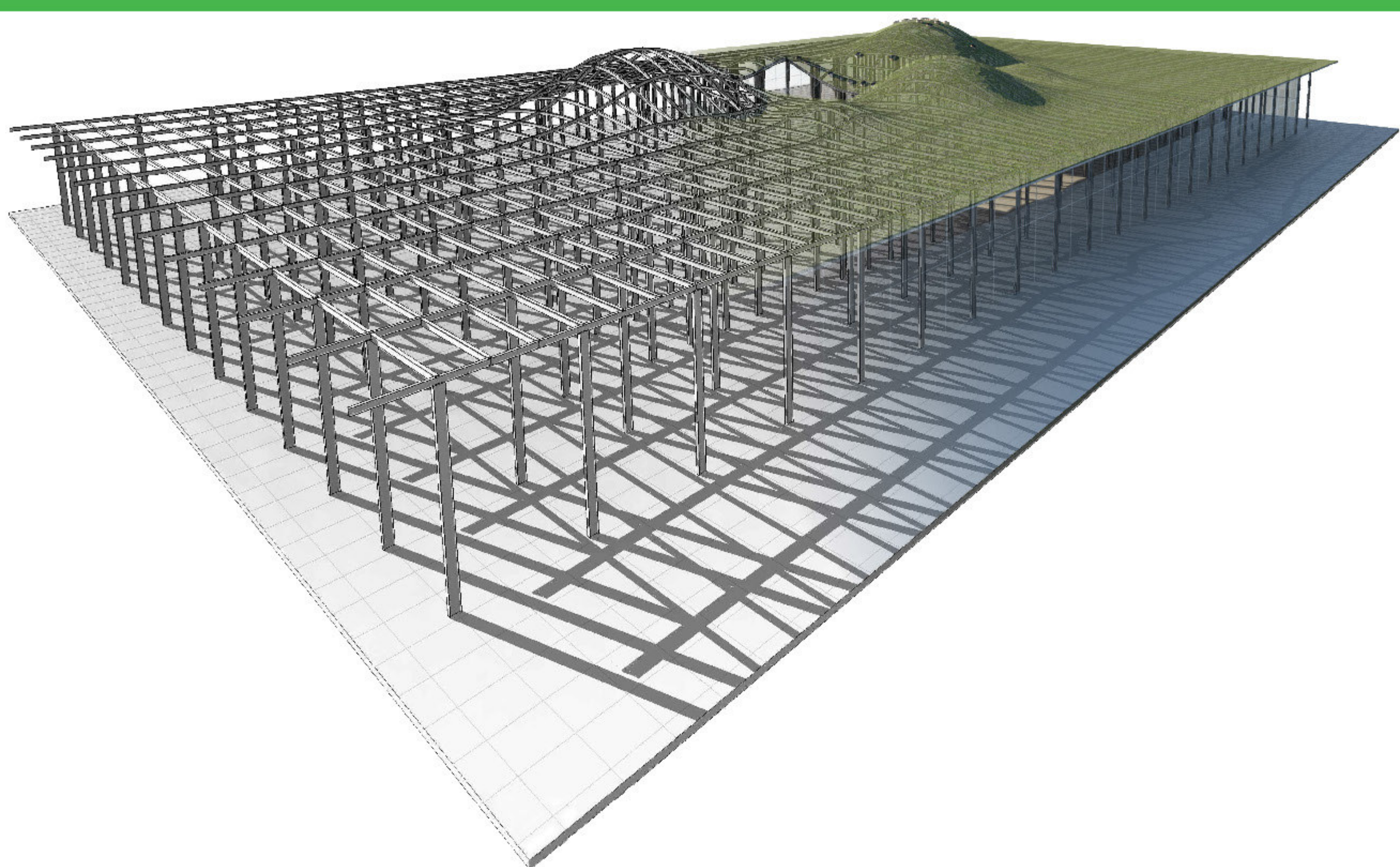




ICEA

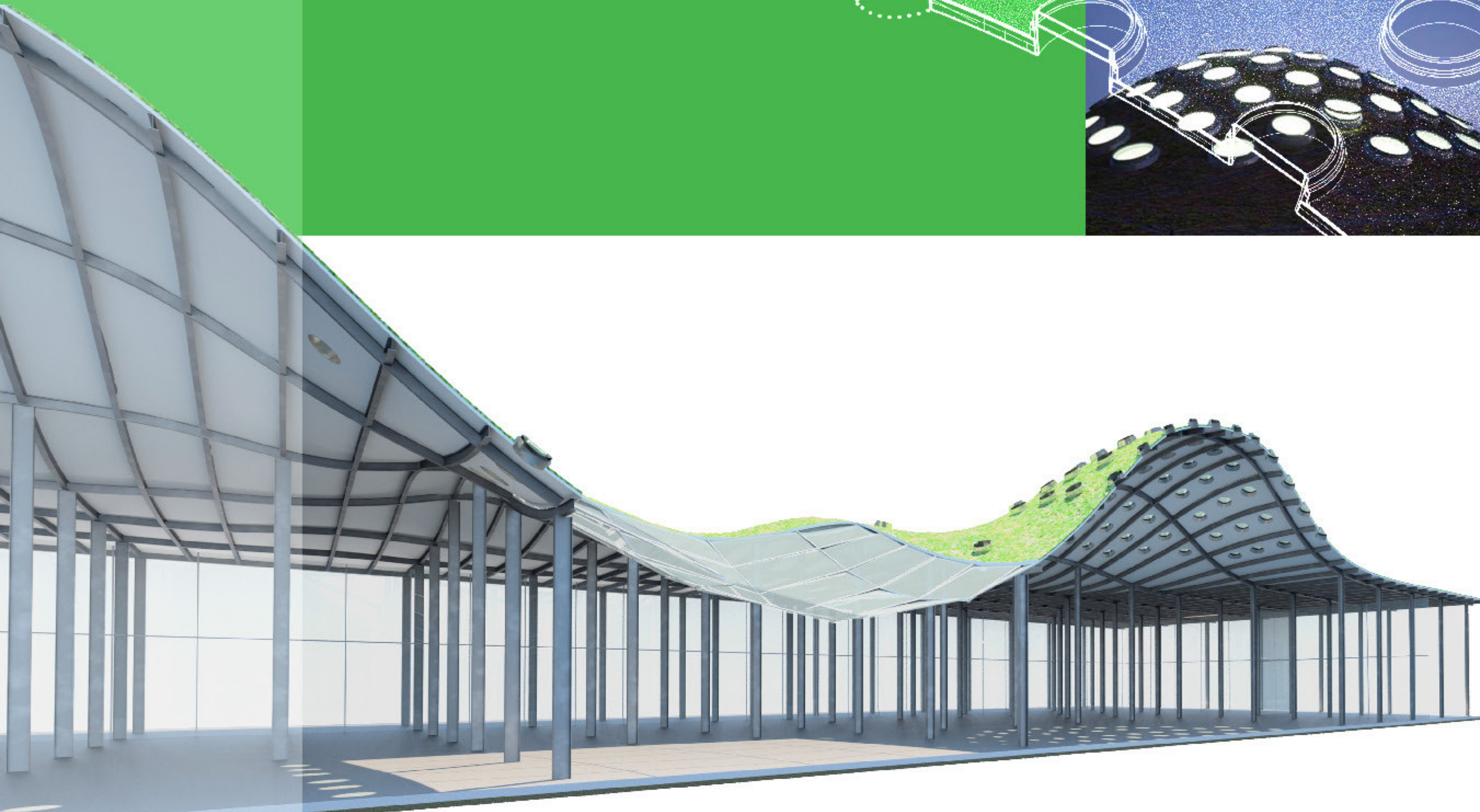
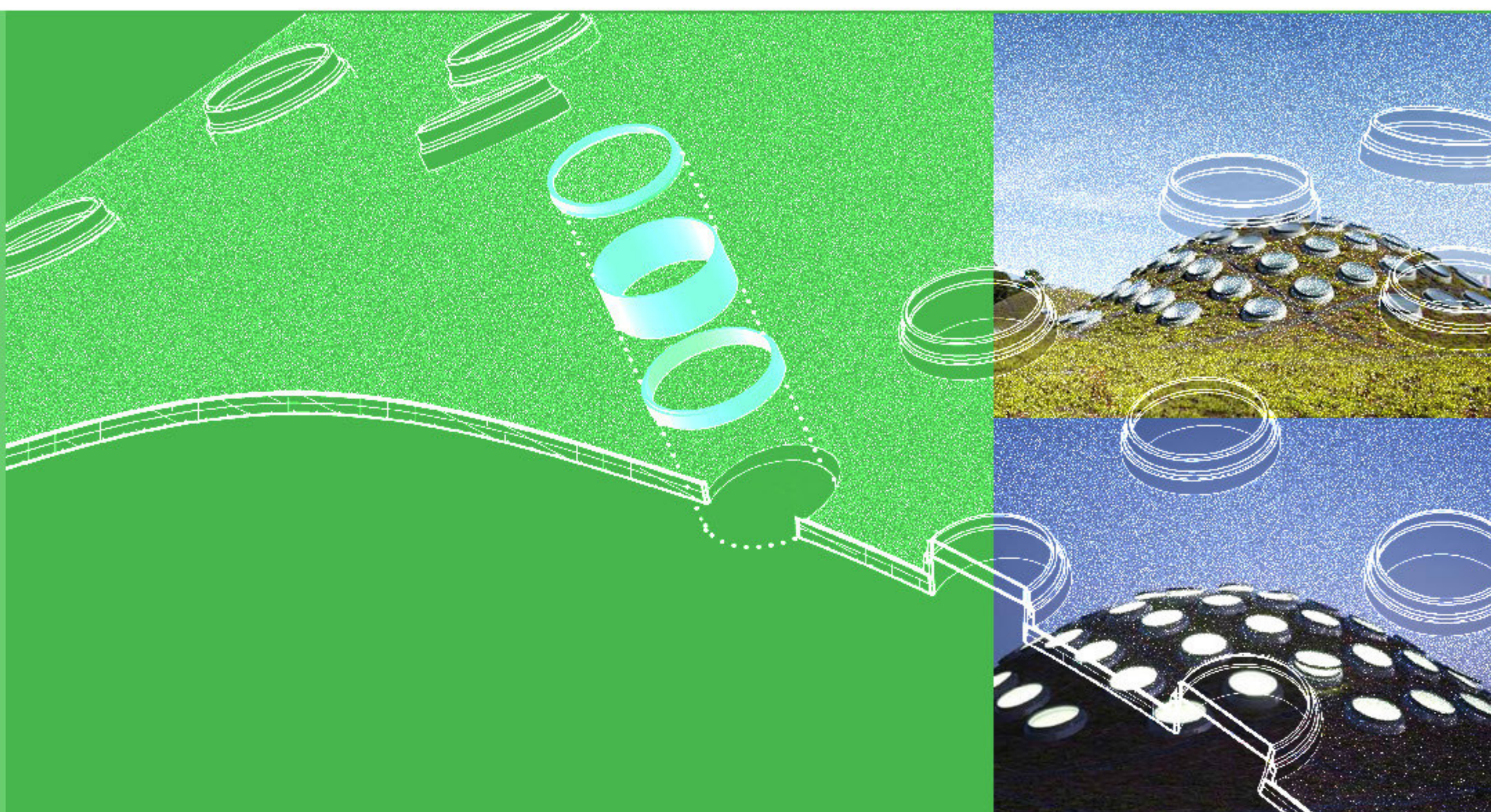
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PADOVA - Dipartimento di ingegneria civile,edile ed ambientale  
FACOLTA' DI INGEGNERIA EDILE-ARCHITETTURA  
Docenti: R. Paparella \_ Collaboratori: C. Zanchetta, P. Borin, C. Cecchini, D. Volpin  
Corso: Produzione Edilizia  
Studenti: Denis Durante, Alex Antonio Rocco, Matteo Salmaso, Simone Salvadori, Erald Sulaj, Alberto Toniolo

# California Academy of Sciences

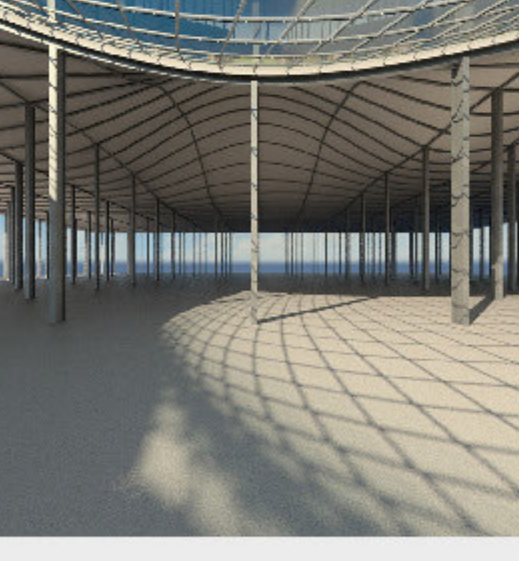


Spaccato del tetto giardino con esploso del lucernaio (a destra)

Spaccato del sistema struttura portante - tetto giardino (in basso)

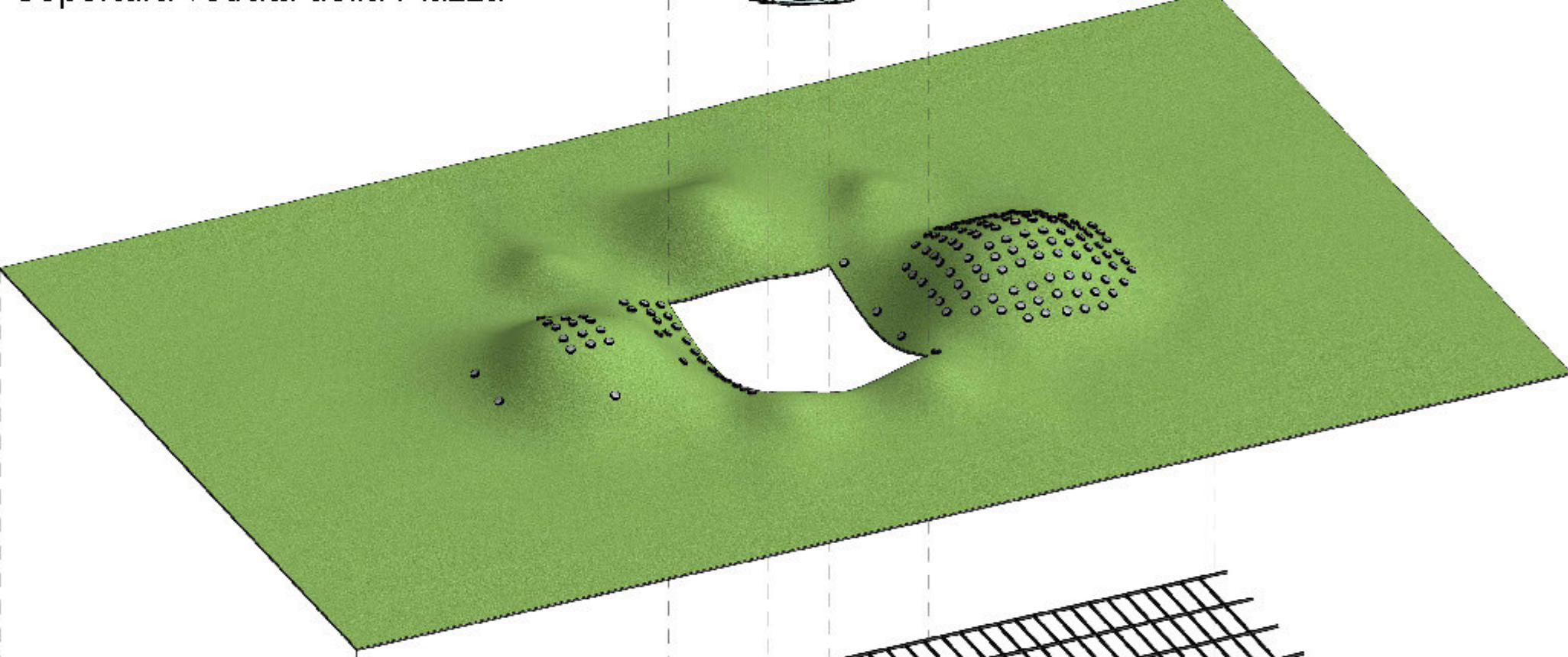


Panoramica della struttura dalla piazza centrale (5 istantanee)

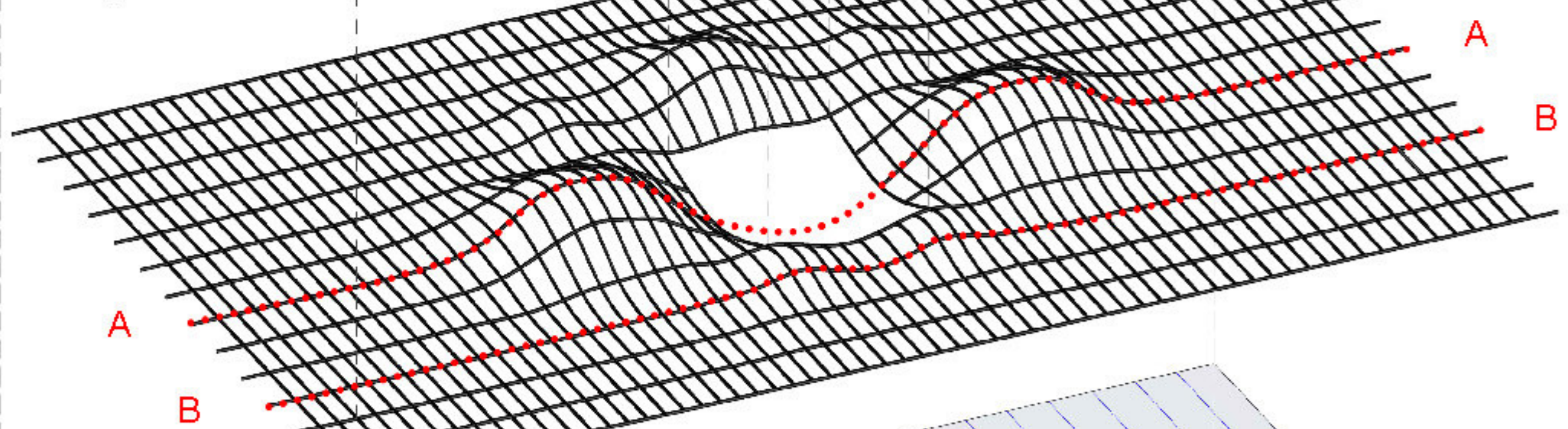


ESPLOSO ASSONOMETRICO

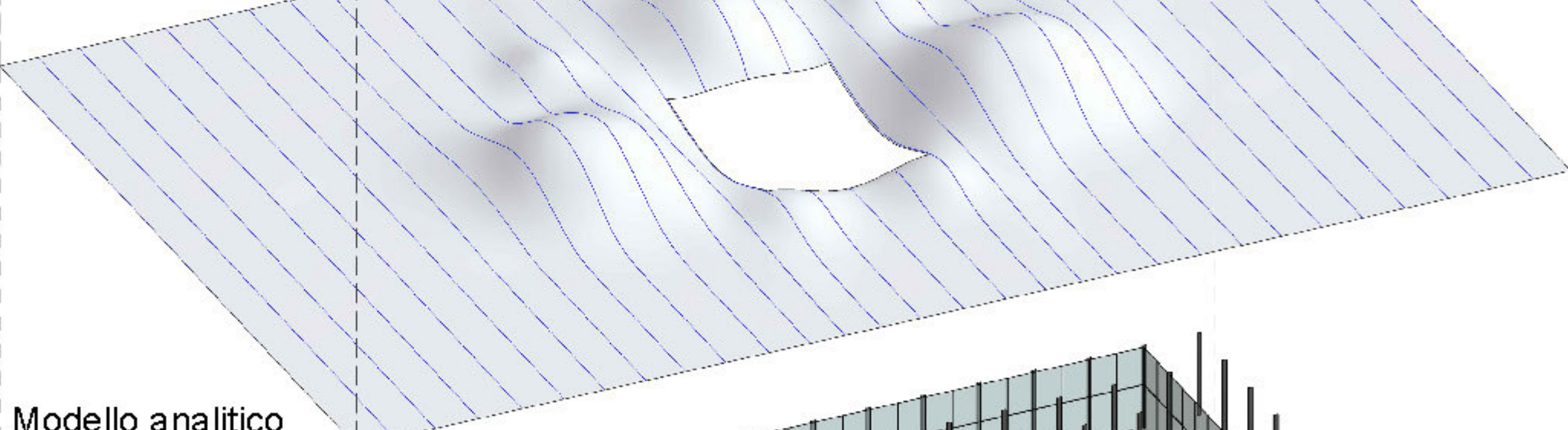
Copertura vetrata della Piazza



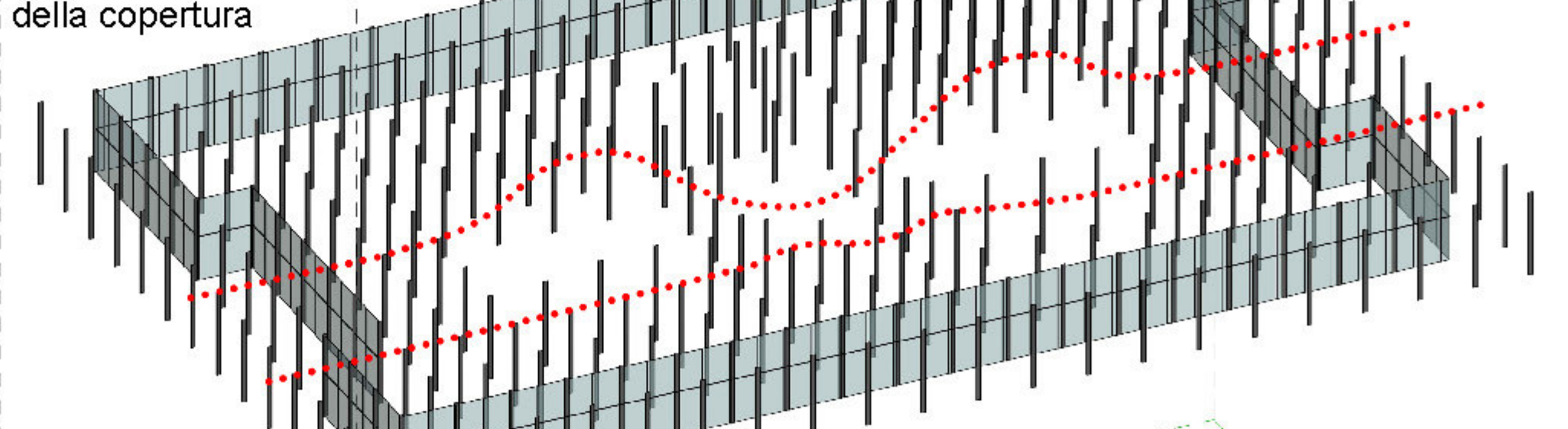
Tetto giardino



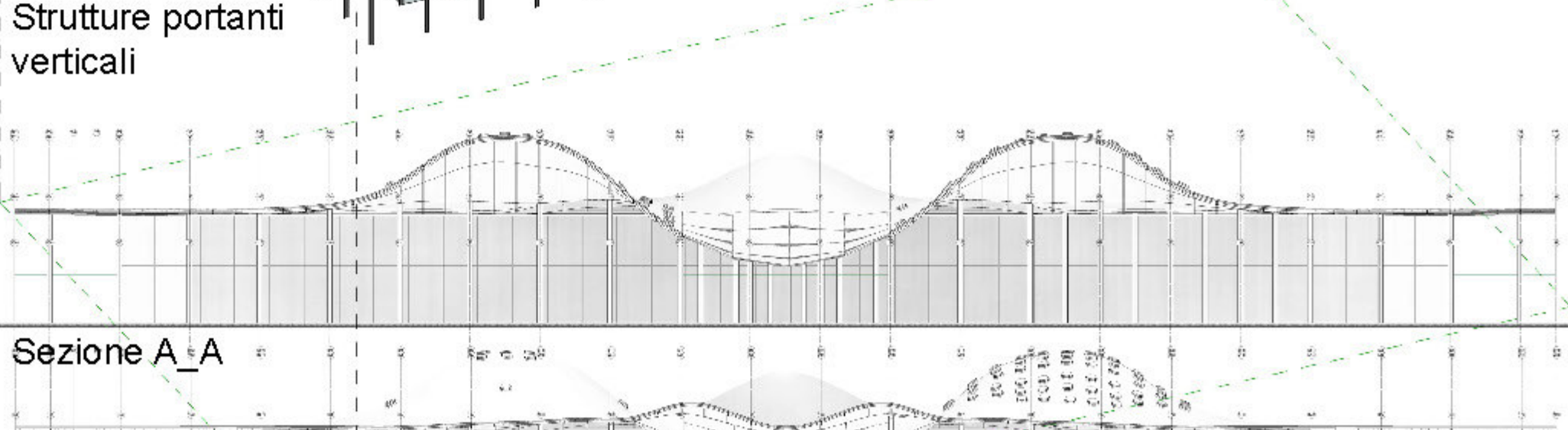
Sistema di travi calandrate della copertura



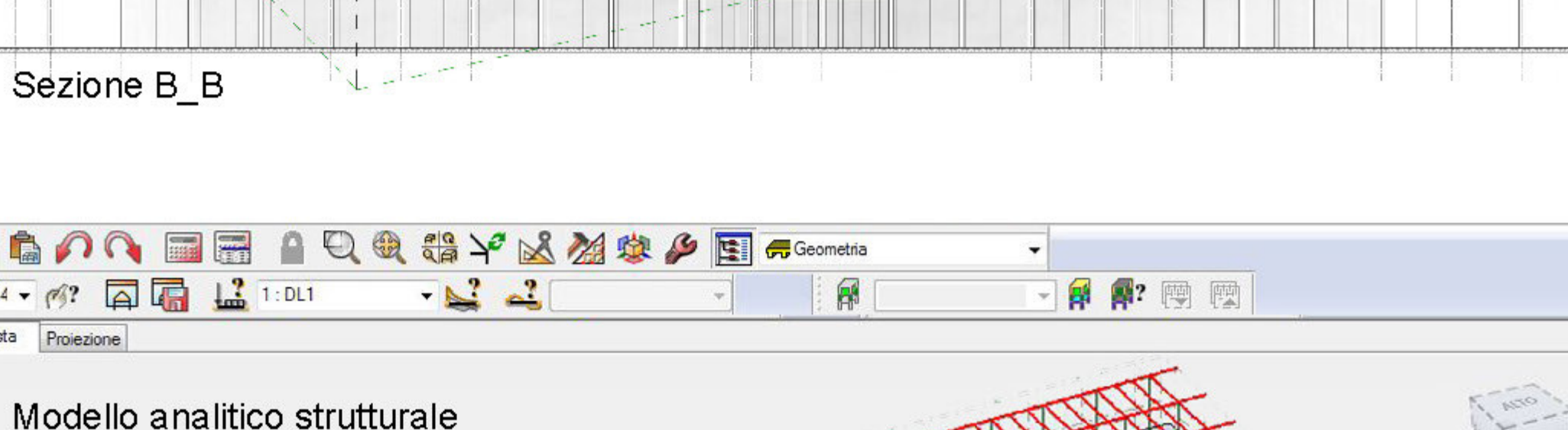
Modello analitico della superficie della copertura



Strutture portanti verticali



Sezione A\_A



Sezione B\_B

