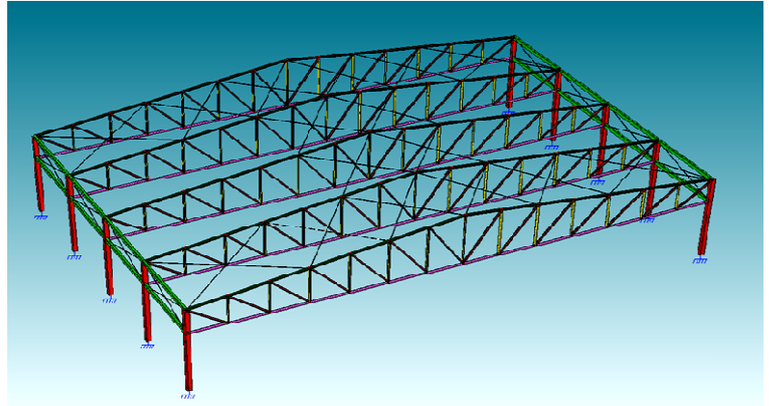


EDILIZIA E STRUTTURE- VERIFICA SISMICA STRUTTURA PUBBLICA

Il lavoro ha riguardato la verifica strutturale e sismica dell'Hangar dell'Aeroporto dei Parchi d'Abruzzo nel Comune di L'Aquila - fraz. Preturo. La struttura allo stato di fatto è composta da capriate e pilastri in ferro con copertura in lamiera.



Ingresso dell'aeroporto dei Parchi con piazzale antistante

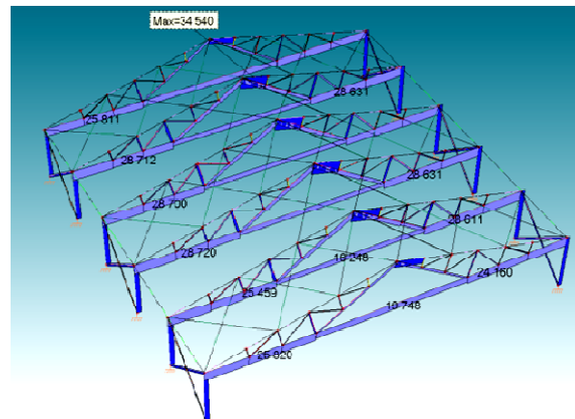
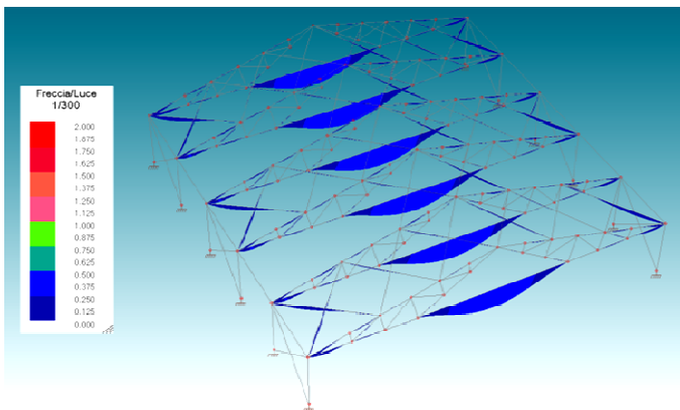


Schema strutturale dell'Hangar

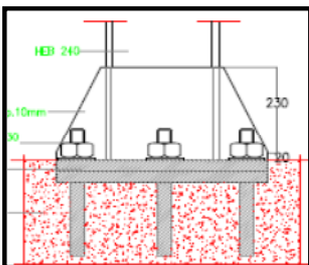
1 - **ANALISI SISMICA** VOLTA A CARATTERIZZARE LO STATO DI FATTO: VALUTAZIONE DELLA:

VULNERABILITA' SISMICA

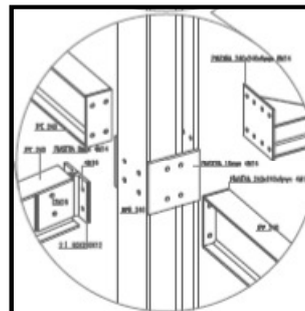
P.G.A. (Peak Acceleration Ground)



2 - **ADEGUAMENTO STATICO CON RINFORZI LOCALI :**



Collegamento Colonna-Fondazione



Collegamento tra gli elementi strutturali