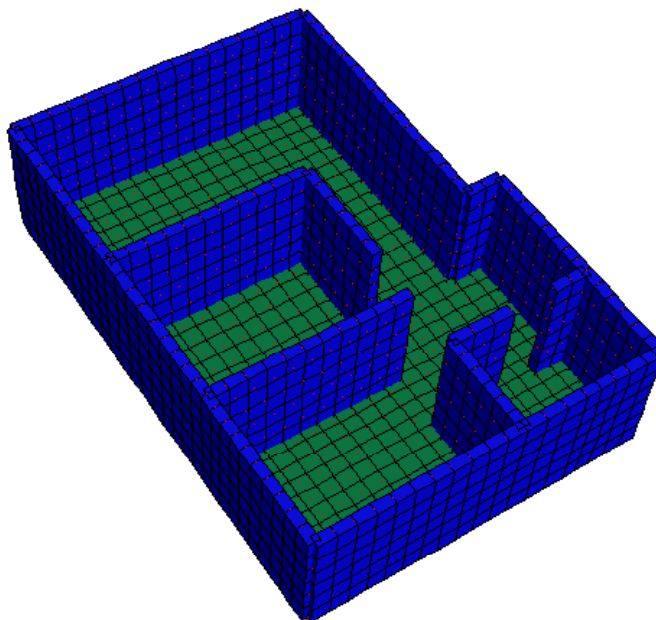
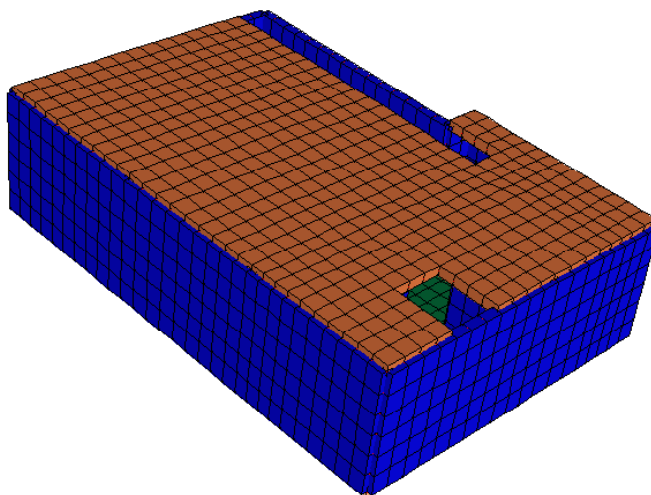


Allegato numerico vano tecnico

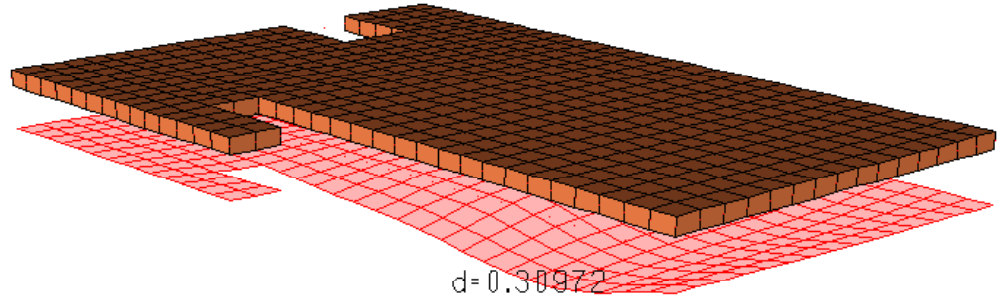
Presentiamo le immagini più significative rimandando, per la consultazione del tabulato completo, all'allegato CD-ROM

INTESTAZIONE E DATI CARATTERISTICI DELLA STRUTTURA

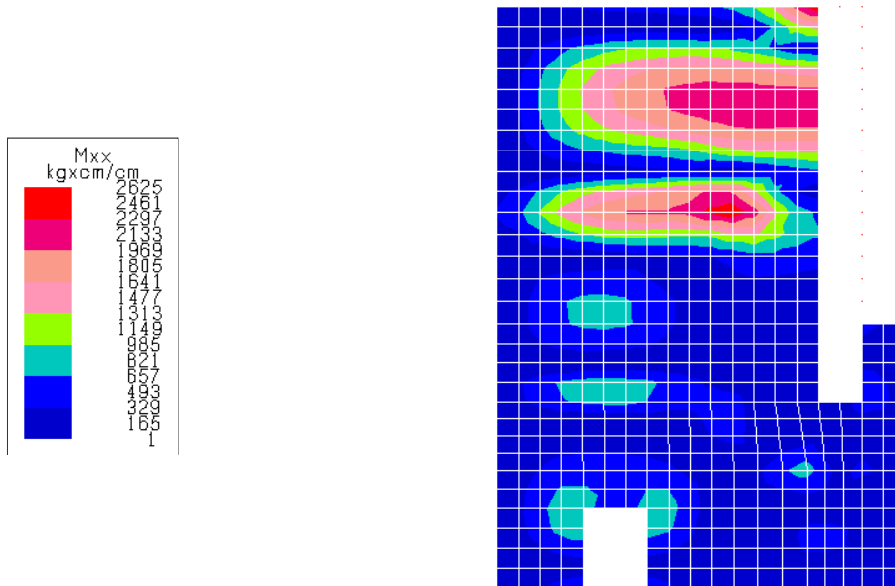
```
=====
Nome dell'archivio di lavoro      : V_03
Intestazione del lavoro          :
Tipo di struttura                 : Nello spazio
Tipo di analisi                  : Statica
Unita' di misura delle Forze     : kg
Unita' di misura Lunghezze      : cm
Unita' misura Angoli (coordinate): gradi
Unita' misura Angoli            : radianti
```



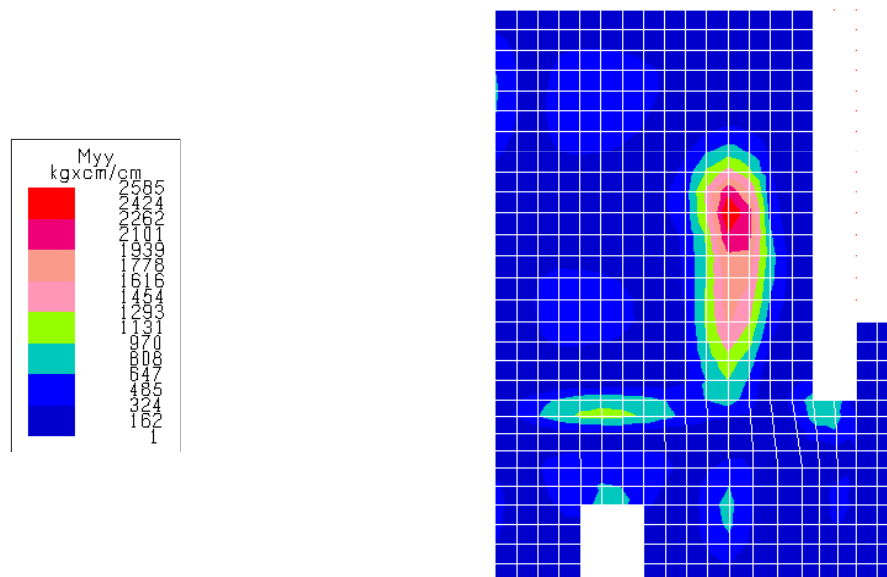
Modello numerico, rappresentazione solida



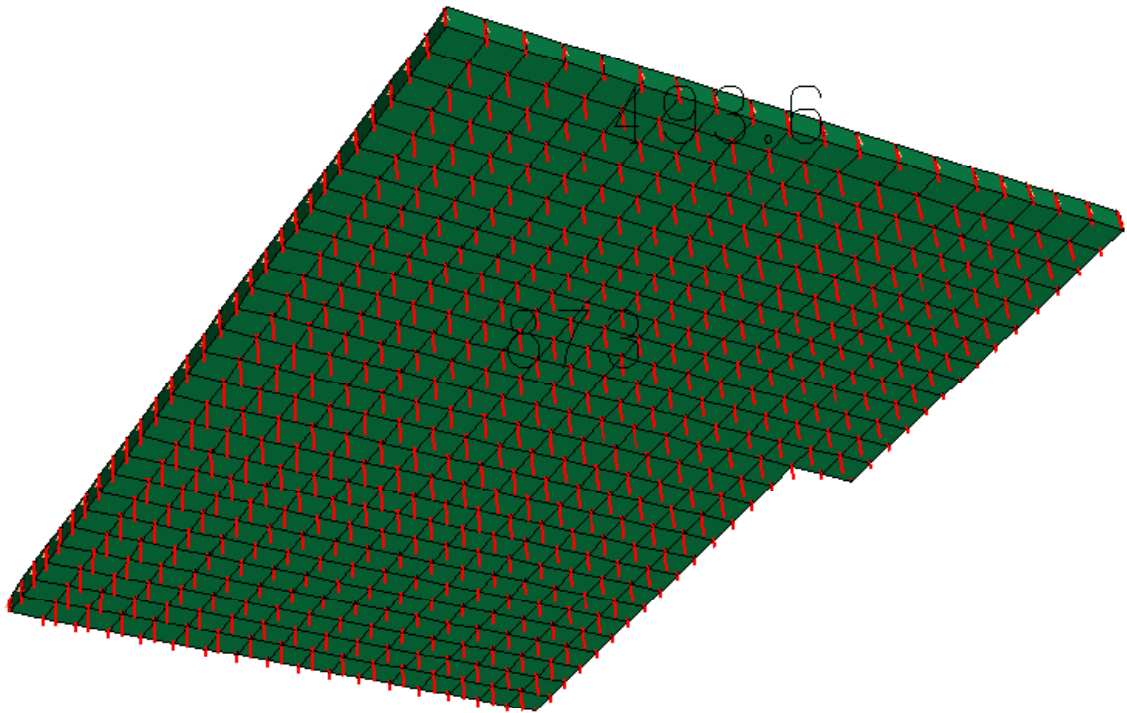
**Deformata statica, spostamenti amplificati del fattore 600,
valore espresso in cm**



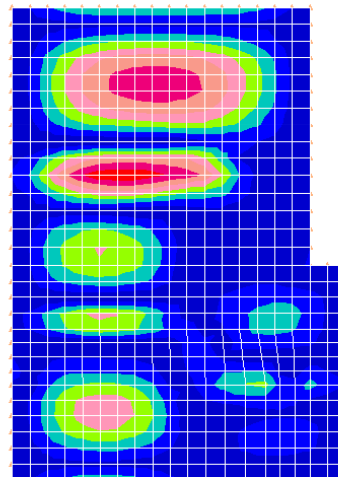
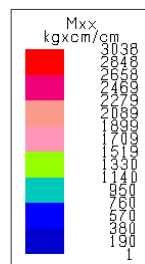
Sollecitazione di momento flettente Mxx, soletta in elevazione



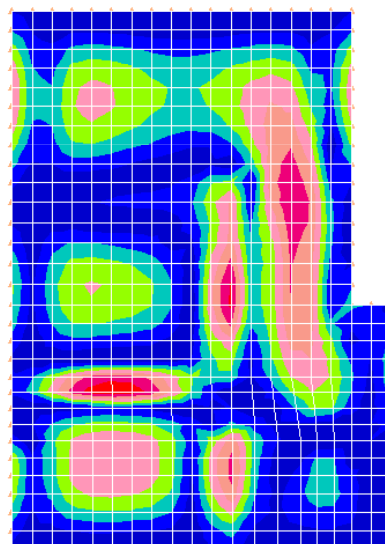
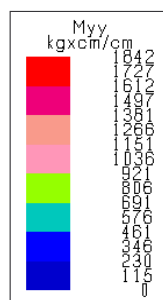
Sollecitazione di momento flettente Myy, soletta in elevazione



Reazioni vincolari sui nodi di platea, valore espresso in Kg
(tensione sul terreno inferiore a 0,4Kg/cmq)



Sollecitazione di momento flettente Mxx, platea di fondazione



Sollecitazione di momento flettente Myy, platea di fondazione