

Esercitazione 4 : Centro delle rigidzze e Ripartizione della forza sismica

Prendiamo in esame un impalcato in calcestruzzo armato, con i seguenti requisiti:

Telaio SHEAR-TYPE

h: 3m

Interasse: 6m

Dimensioni pilastri: 0,30mx0,40m

I_x pilastri ($bh^3/12$) (contr.1234 5678 91011 121314): 160000cm⁴

I_x pilastri ($bh^3/12$) (contr. 51 25 912 371013 481114): 90000cm⁴

