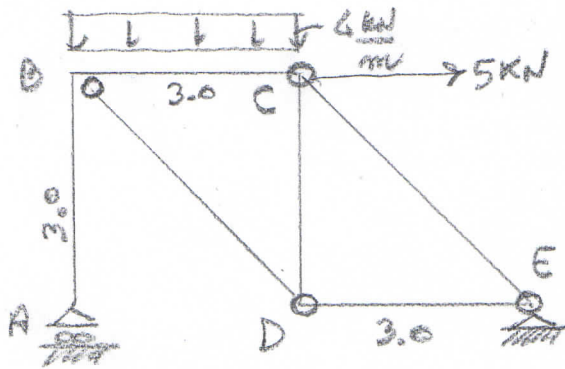


ES.1

Di ognuno dei due esercizi determinare

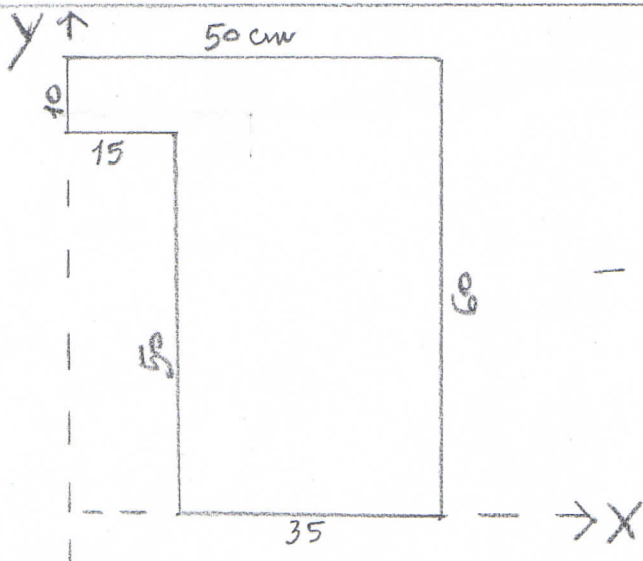
- R.V. (metodo sintetico)
- Diagrammi N, T, M quotati



ES.2

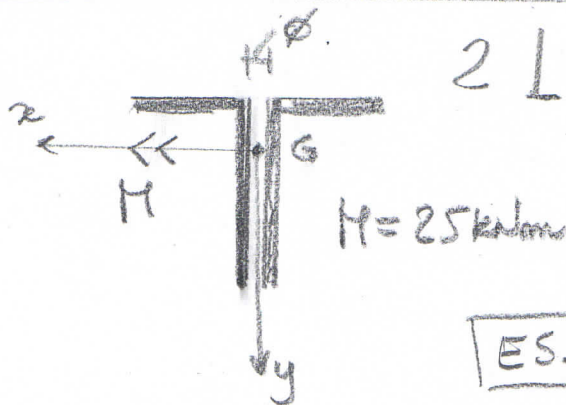
Determinare:

- R.V. ext
- R.V. int. in B, C, D
- Sforzi normali dove diversi da 0
- Diagrammi T, M quotati



- Determinare X_G, Y_G con $G = \text{baricentro}$

ES.3



2 L 120x80x10

ES.4

Determinare:

- posizione G
- I_x^{tot}
- asse neutro
- Diagramma σ_z
- Valori di σ_z^{max} e σ_z^{min}
- I_y^{tot}