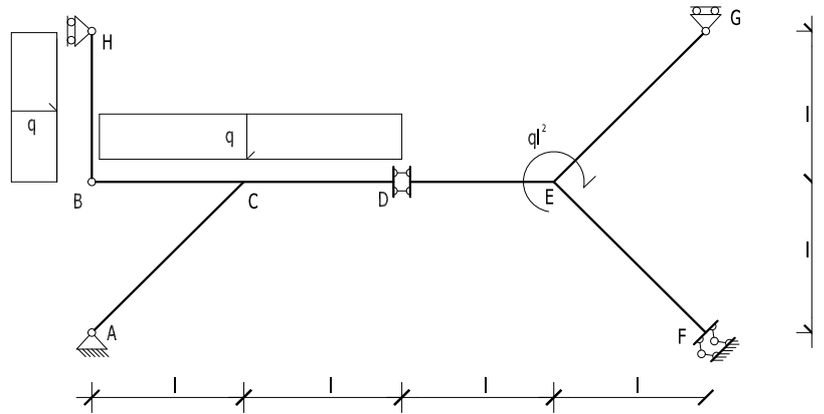
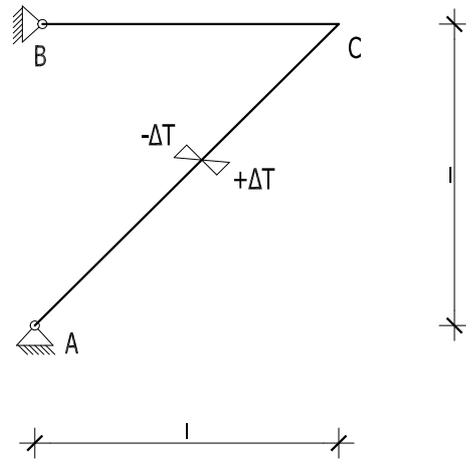


# Foglio n. 1

- Tracciare i diagrammi M,N,T
- Tracciare la curva delle pressioni
- Verificare M,N,T in C con il PLV



- Tracciare i diagrammi M,N,T
- Tracciare la curva delle pressioni
- Disegnare la deformata qualitativa



- Calcolare le coordinate del baricentro
- Calcolare i momenti centrali di inerzia
- Calcolare le tensioni determinate nella sezione da un momento torcente  $M_z = 10 \text{ kN m}$
- Calcolare la tensione equivalente massima con il criterio di Tresca

