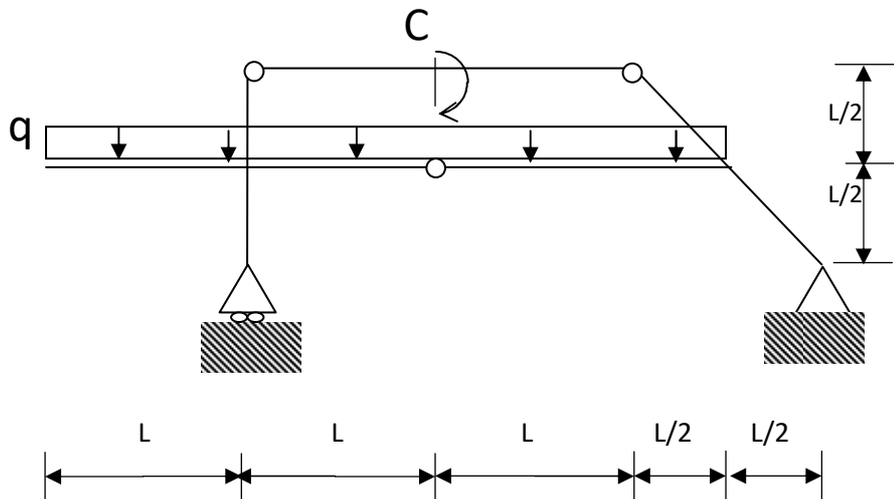


Il parziale SdC

20/12/17

1) Si risolva la struttura in figura e si determinino i diagrammi quotati di M , N , T ponendo $L=2\text{m}$, $C=5000\text{Nm}$, $q=5000\text{N/m}$



2) Si risolva la struttura simmetrica in figura e si determinino i diagrammi quotati di M , N , T sui tratti rettilinei mentre sui tratti curvi si scrivano le leggi analitiche di M , N , T , ponendo $R=2\text{ m}$, $F=1000\text{N}$

