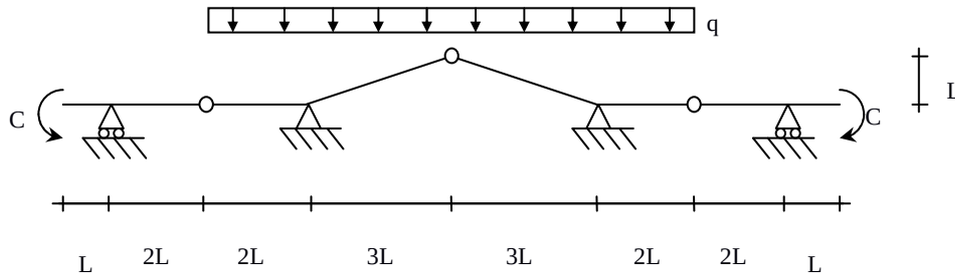


1) Risolvere e determinare i diagrammi quotati delle azioni interne della struttura seguente in cui $L=1\text{m}$, $q=4000\text{ N/m}$, $C=qL^2$



2) Determinare gli stati di sollecitazione primario e secondario della trave reticolare in figura con $d=1\text{m}$, $L=d\sqrt{2}$, $q=2000\text{N/m}$.

