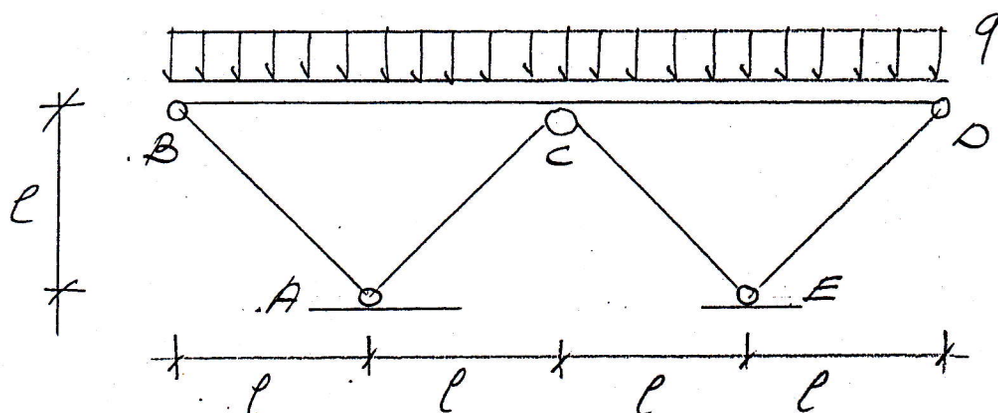


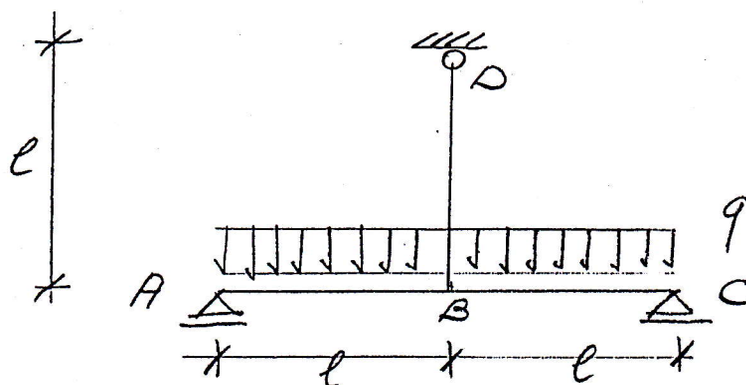
SCIENZA DELLE COSTRUZIONI

APPELLO 12 Luglio 1996

1. Determinare via P.L.V. il Momento flettente in C nella seguente struttura:



2. Determinare con il Metodo delle Forze la reazione verticale in D nella seguente struttura:



3. Effettuare la verifica di resistenza nella seguente sezione di un gradino in legno soggetta al Momento flettente $M_x = -400$ Kgm. Sia $\sigma_{amm} = 100$ kg/cmq.

