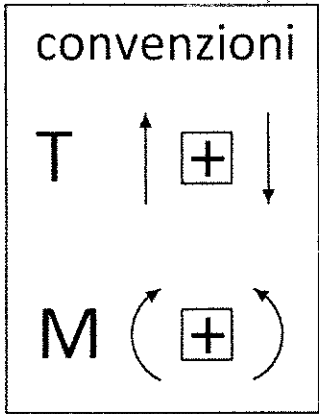
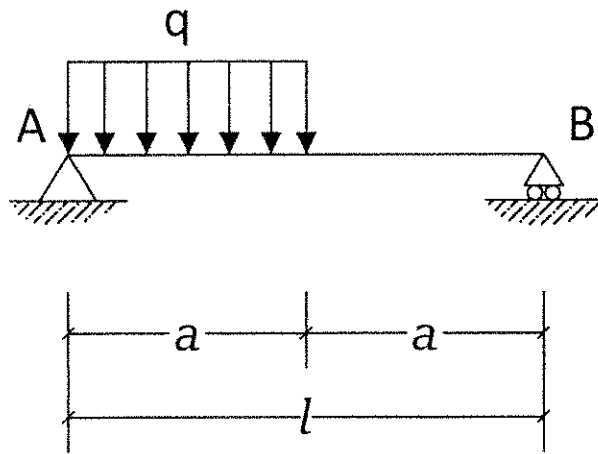


B - Risolvere la seguente trave indicando reazioni vincolari, diagrammi e deformata.



con $l=2a$

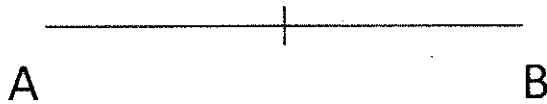
Reazioni Vincolari:

$V_a =$

$H_a =$

$V_b =$

Diagramma di Taglio



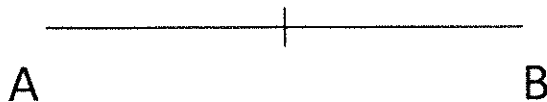
$T_a =$

$T_b =$

$T_{a'} =$

$T_{b'} =$

Diagramma Momento



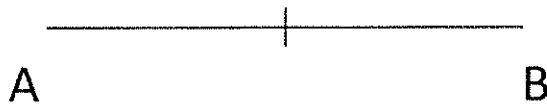
$M_a =$

$M_b =$

$M_{a'} =$

$M_{b'} =$

Deformata (solo qualitativa)



su. L. A

Selezione pubblica per esami per la copertura con contratto a tempo indeterminato di n.1 posto di Istruttore Direttivo Tecnico (Ingegnere) Cat. D1, pos. economica D1, riservato ai sensi dell'art.1014, co.3 e 4 e dell'art.678, co.9 del D.Lgs n.66/2010, presso l'Area Tecnica del Comune di Bagnacavallo.

NOTA SULLA PROVA SCRITTA ESTRATTA

Estratto dal verbale n.4 del 02/08/2018 della Commissione Giudicatrice

[...]

Il presidente della commissione comunica a tutti i candidati un refuso sulla domanda n.4 e chiede ai candidati stessi:

- di ignorare le due voci “ Tb’ ” e “ Mb’ ” crocettandole e pertanto non indicando alcuna soluzione, in quanto non pertinenti all'esercizio;
- di intendere il “ Ta’ ” e “ Ma’ ” come valori corrispondenti alla mezzeria dello schema strutturale proposto e per essi fornire dunque la soluzione richiesta.

[...]