Università di Ferrara

Facoltà di Ingegneria

Corso di Laurea in Ingegneria Civile

Prova scritta di Scienza delle Costruzioni

6/02/2012

**Prova –B-**

|  |  |
| --- | --- |
|  | 1. Determinare i diagrammi delle azioni interne (N, M, T) |
|  | 1. Determinare i diagrammi delle azioni interne (N, M, T) 2. Calcolare lo spostamento verticale vC del nodo C |
|  | 1. Determinare i diagrammi delle azioni interne della struttura simmetrica caricata in modo antisimmetrico (N, M, T) 2. Calcolare lo spostamento orizzontale uE del punto E |