

Università degli Studi di Salerno
Facoltà di Ingegneria
Corso di Laurea Magistrale in Ingegneria Civile
Corso di Strutture Speciali
a.a. 2012/13

Esercitazione n.2

Si effettui l'Analisi delle Sollecitazioni per il graticcio di travi rappresentato nel seguito. In particolare, se ne confrontino le soluzioni ottenute "al discreto" (ovvero tramite un modello agli Elementi Finiti sviluppato, ad esempio, in SAP2000) ed "al continuo" (ovvero tramite il modello di piastra ortotropa, risolto secondo il metodo dello sviluppo in serie doppie o di Navier). La scelta delle proprietà dei materiali è lasciata all'allievo.

