

Corso di Laurea Triennale in Ingegneria Civile
Corso di Tecnica delle Costruzioni I
- Lezioni di Teoria delle Esercitazioni -

Programma delle Lezioni

Data	H	Argomenti Previsti
04/03/2009	1,5	Seconda esercitazione progettuale (EP2): Progetto di un telaio piano in C.A. Assegno. Predimensionamento.
11/03/2009	1,5	EP2: Valutazione delle azioni orizzontali equivalenti al sisma e verifica preliminare dei pilastri.
18/03/2009	1,5	EP2: Analisi delle Sollecitazioni secondo il Metodo delle Forze
01/04/2009	1,5	EP2: Esercitazioni sui Metodi di Analisi delle Strutture: Metodo degli Spostamenti
08/04/2009	1,5	EP2: Analisi delle Sollecitazioni secondo il Metodo dei Vincoli Ausiliari
22/04/2009	1,5	EP2: Riepilogo sull'Analisi delle sollecitazioni. Progetto e Verifica delle travi a flessione e taglio.
29/04/2009	1,5	EP2: Progetto e Verifica delle colonne. Aspetti Tecnologici. Cenni alla Rappresentazione Grafica.
06/05/2009	1,5	EP2: Riepilogo conclusivo e descrizione dei contenuti degli elaborati da produrre.
13/05/2009	1,5	Esercitazioni di riepilogo sui contenuti del secondo semestre.
20/05/2009	1,5	Esercitazioni di riepilogo sui contenuti del secondo semestre.
27/05/2009	1,5	Esercitazioni di riepilogo sui contenuti del secondo semestre.
03/06/2009	1,5	Esercitazioni di riepilogo sui contenuti del secondo semestre.