

METODI MATEMATICI PER L'INGEGNERIA
Anno accademico 2015-16

TEORIA DEI GIOCHI SU RETI
(docente Chiara Rossignoli)

Data e orario	Argomento
giovedì 15 ottobre ore 14-18	Giochi non cooperativi. Equilibri di Nash.
giovedì 5 novembre ore 14-18	Forma normale ed estesa, giochi dinamici e giochi ripetuti.
giovedì 12 novembre ore 14-18	Giochi cooperativi: imputazioni, nucleo.
venerdì 13 novembre ore 14-18	Vettore di Shapley.
venerdì 20 novembre ore 14-18	Albero minimo, cammino minimo, flusso massimo.
venerdì 27 novembre ore 14-18	Esempi e applicazioni.

Il materiale delle lezioni sarà pubblicato in rete, insieme a esercizi risolti, nel Materiale didattico del corso.

Orario di ricevimento: consultabile in rete.