

CORSO DI LAUREA IN MATEMATICA

ORARIO II anno I semestre a. a. 2008/2009

ora	Aula	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI
8.30	1	algebra 2	modellizzazione matematica	modellizzazione matematica	calcolo delle probabilità e statistica	algebra 2
	5	teoria dei grafi				teoria dei grafi
9.30	1	algebra 2 esercitazioni	algebra 2	modellizzazione matematica	calcolo delle probabilità e statistica	algebra 2 esercitazioni
	5	teoria dei grafi esercitazioni	teoria dei grafi			teoria dei grafi esercitazioni
10.30	1	spazi metrici e topologia	analisi matematica III modulo	analisi matematica III modulo	spazi metrici e topologia	spazi metrici e topologia
11.30	1	spazi metrici e topologia esercitazioni	analisi matematica III modulo esercitazioni	analisi matematica III modulo esercitazioni	analisi matematica III modulo	spazi metrici e topologia esercitazioni
12.30	1	informatica	informatica	informatica	laboratorio numerico	calcolo delle probabilità e statistica
13.30	9	laboratorio numerico				
14.30	2		Calcolo delle probabilità e statistica esercitazioni			
	7			informatica esercitazioni		
	9	laboratorio numerico				
15.30	2		Calcolo delle probabilità e statistica esercitazioni			
	5					
	7			informatica esercitazioni		
	9	laboratorio numerico				
16.30	9	laboratorio numerico				

corsi seguiti solo da studenti del II anno

corsi seguiti anche da studenti del III anno

MATERIE	DOCENTI
algebra 2	Prof. Casolo
algebra 2 esercitazioni	Dott. Fumagalli
analisi matematica III modulo	Prof. Talenti
analisi matematica III modulo esercitazioni	Dott. Salani
calcolo probabilità e statistica	Prof. Gandolfi
calcolo probabilità e statistica esercitazioni	Dott. Romito
informatica	Prof. Pinzani

MATERIE	DOCENTI
informatica esercitazioni	Dott. Grazzini
laboratorio numerico	Dott. Bellavia
modellizzazione matematica	Prof. Ricci
spazi metrici e topologia	Prof. Ancona
spazi metrici e topologia esercitazioni	Dott. Pertici
teoria dei grafi	Prof. Barlotti
teoria dei grafi esercitazioni	Dott. Pannone