

CORSO DI LAUREA IN MATEMATICA
ORARIO II anno II semestre a.a. 2007/2008

ora	Aula	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI
8.30	2	elementi di fisica 2	elementi di fisica 2	analisi numerica 1	analisi numerica 1	analisi numerica 1
9.30	2	geometria III modulo	elementi di fisica 2 esercitazioni	sistemi dinamici	elementi di fisica 2	geometria III modulo
10.30	2	geometria III modulo esercitazioni	analisi matematica IV modulo	analisi matematica IV modulo	elementi di fisica 2 esercitazioni	analisi matematica IV modulo
11.30	2	sistemi dinamici	analisi matematica IV modulo esercitazioni	geometria III modulo	sistemi dinamici	analisi matematica IV modulo esercitazioni
12.30	2	sistemi dinamici esercitazioni		geometria III modulo esercitazioni	sistemi dinamici esercitazioni	
14.30	9		elaborazione statistica e numerica di dati sperimentali			
15.30	9		elaborazione statistica e numerica di dati sperimentali		analisi numerica 1 esercitazioni	
16.30	9	elaborazione statistica e numerica di dati sperimentali	elaborazione statistica e numerica di dati sperimentali		analisi numerica 1 esercitazioni	
17.30	9	elaborazione statistica e numerica di dati sperimentali				

MATERIE	DOCENTI
analisi matematica IV modulo	Marcellini
analisi matematica IV modulo esercitazioni	Paolini
analisi numerica 1	Pasquali
analisi numerica 1 esercitazioni	Bellavia
elaborazione statistica e numerica di dati sperimentali	Graziani

MATERIE	DOCENTI
elementi di fisica 2	Falciani
geometria III modulo	Dini
geometria III modulo esercitazioni	Pertici
sistemi dinamici	Ricci
sistemi dinamici esercitazioni	Talamucci

geometria differenziale e computer grafica è mutuato con geometria III modulo