

CORSO DI LAUREA IN FISICA – 1° ANNO

ORE	LUNEDI'	MARTEDI'	MERCOLEDI'	GIOVEDI'	VENERDI'
08-09		Inglese DE LEONIBUS Aula Magna ed. H3			
09-10		Inglese DE LEONIBUS Aula Magna ed. H3			Fisica newtoniana COMELLI Aula Magna ed. H3
10-11		Fisica newtoniana COMELLI Aula Magna ed. H3			Fisica newtoniana COMELLI Aula Magna ed. H3
11-12	Geometria MEZZETTI Aule 2A-2B ed. H3	Fisica newtoniana COMELLI Aula Magna ed. H3			Analisi matematica I FONDA Aula Magna ed. H3
12-13	Geometria MEZZETTI Aule 2A-2B ed. H3	Fisica newtoniana COMELLI Aula Magna ed. H3			Analisi matematica I FONDA Aule Magna ed. H3
14-15	Fisica newtoniana COMELLI Aula Magna ed. H3 inizio ore 14.30		Geometria MEZZETTI Aule 2A-2B ed. H3	Geometria MEZZETTI Aule 2A-2B ed. H3	
15-16	Fisica newtoniana COMELLI Aula Magna ed. H3		Geometria MEZZETTI Aule 2A-2B ed. H3	Geometria MEZZETTI Aule 2A-2B ed. H3	
16-17	Fisica newtoniana COMELLI Aula Magna ed. H3		Analisi matematica I FONDA Aule 2A-2B ed. H3	Analisi matematica I FONDA Aule 2A-2B ed. H3	
17-18	Fisica newtoniana COMELLI Aula Magna ed. H3		Analisi matematica I FONDA Aule 2A-2B ed. H3	Analisi matematica I FONDA Aule 2A-2B ed. H3	