

<b>CORSO DI LAUREA TRIENNALE IN MATEMATICA</b>				
<b>DIARIO ESAMI INVERNALE A.A. 2011/2012</b>				
	<b>I APPELLO</b>		<b>II APPELLO</b>	
	<b>SCRITTO</b>	<b>ORALE</b>	<b>SCRITTO</b>	<b>ORALE</b>
<b>ALGEBRA I Prof. Puglisi</b>	24 gennaio ore 9 aula 2		13 febbraio ore 9 aula 3	
<b>ALGEBRA II Prof. Puglisi</b>	27 gennaio ore 9 aula 3		13 febbraio ore 9 aula 3	15 febbraio ore 9 aula 5
<b>ALGEBRA III</b>		23 gennaio ore 9 studio docente		8 febbraio ore 9 studio docente
<b>ANALISI MATEMATICA I Prof. Marcellini</b>	23 gennaio ore 9,30 aula 2	26 gennaio ore 9,30 aula 5	13 febbraio ore 9,30 aula 2	16 febbraio ore 9,30 aula 5
<b>ANALISI MATEMATICA II Prof. Colesanti</b>	24 gennaio ore 9,30 aula 3	26 gennaio ore 9,30 aula 7	14 febbraio ore 9,30 aula 2	17 febbraio ore 9,30 aula 7
<b>ANALISI MATEMATICA III</b>	23 gennaio ore 10,30 aula 5		6 febbraio ore 10,30 aula 5	
<b>ANALISI NUMERICA I Prof. Papini</b>	25 gennaio ore 9,30 lab. Ex aula 9	27 gennaio ore 9,30 aula 7	21 febbraio ore 9,30 lab. Ex aula 9	23 febbraio ore 9,30 lab. Ex aula 9
<b>ANALISI NUMERICA II e Laboratorio di Analisi Numerica</b>		27 gennaio ore 9,30 aula 7		16 febbraio ore 9,30 lab. Ex aula 9
<b>COMBINATORIA</b>		25 gennaio ore 15 studio docente		14 febbraio ore 15 studio docente
<b>CRITTOGRAFIA</b>		23 gennaio ore 9 studio docente		6 febbraio ore 9 studio docente
<b>EQUAZIONI DELLA FISICA MATEMATICA</b>		1 febbraio ore 9,30 studio docente		22 febbraio ore 9,30 studio docente
<b>FILOSOFIA DELLA SCIENZA</b>		25 gennaio ore 9,30 Dipartimento di Filosofia		9 febbraio ore 9,30 Dipartimento di Filosofia
<b>FISICA I</b>	23 gennaio ore 15 aula 3		13 febbraio ore 15 aula 3	
<b>FISICA II</b>	23 gennaio ore 15 aula 3		13 febbraio ore 15 aula 3	
<b>GEOMETRIA I</b>	27 gennaio ore 9,30 aula 2	2 febbraio ore 10,30 aula 5	14 febbraio ore 14,30 aula 2	17 febbraio ore 9 aula 5
<b>GEOMETRIA II</b>	30 gennaio ore 9,30 aula 3	3 febbraio ore 9,30 aula 5	20 febbraio ore 9,30 aula 3	
<b>GEOMETRIA III</b>	30 gennaio ore 15 aula 7	31 gennaio ore 15 aula 7	20 febbraio ore 15 aula 7	21 febbraio ore 15 aula 7
<b>GEOMETRIA ALGEBRA</b>				
<b>GEOMETRIA ALGEBRA</b>		23 gennaio ore 9 studio docente		6 febbraio ore 9 studio docenti
<b>INFORMATICA Laboratorio Informatico</b>	1 febbraio ore 11 aula 7	7 febbraio ore 14,30 lab. Ex aula 9	9 febbraio ore 14,30 aula 7	15 febbraio ore 15,30 lab. Ex aula 9
<b>LINGUAGGI FORMALI E CODICI</b>		25 gennaio ore 15 studio docente		15 febbraio ore 15 studio docente
<b>LOGICA CALCOLABILITA'</b>		24 gennaio ore 9,30 aula 8		15 febbraio ore 9,30 aula 8
<b>METODI TRATTAMENTO DATI</b>	stanza 187 Dipartimento di Fisica	25 gennaio ore 10,30 stanza 187 Dipartimento di Fisica		
<b>PROBABILITA' STATISTICA</b>	24 gennaio ore 10 aula 7	25 gennaio ore 10 studio docenti		
<b>SISTEMI DINAMICI</b>	23 gennaio ore 9,30 aula 7	23 gennaio ore 11,30 aula 7	16 febbraio ore 9,30 aula 7	16 febbraio ore 11,30 aula 7
<b>STRUTTURE DISCRETE</b>		30 gennaio ore 11 aula 7		16 febbraio ore 14,30 aula studio docente