

# Laurea Magistrale in Matematica

## Calendario delle lezioni del I semestre

(03/10/16–04/11/16, 14/11/16-23/12/16, 09/01/17-13/01/17)

Aula 1, **Aula 3** Dipartimento di Matematica e Informatica

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
<b>8.30 - 9.30</b>	<b>Teoria dei codici e crittografia</b>	<b>Teoria dei codici e crittografia</b>	Gruppi Top. e gruppi di Lie	Gruppi Top. e gruppi di Lie	Gruppi Top. e gruppi di Lie
<b>9.30 -10.30</b>	<b>Teoria dei codici e crittografia</b>	Istituzioni di Algebra	Gruppi Top. e gruppi di Lie	<b>Analisi Superiore Geometria Algebrica</b>	Istituzioni di Algebra
<b>10.30 -11.30</b>	Istituzioni di Algebra	Gruppi Top. e gruppi di Lie	<b>Teoria dei codici e crittografia</b>	<b>Analisi Superiore Geometria Algebrica</b>	Istituzioni di Algebra
<b>11.30 -12.30</b>	Istituzioni di Algebra	Algebra non Commutativa	<b>Teoria dei codici e crittografia</b>	Algebra non Commutativa	
<b>12.30 -14.00</b>	Analisi Superiore	Algebra non Commutativa	Analisi Superiore	Algebra non Commutativa	
<b>14:30 -17.00</b>	<b>Fisica Matematica  Geometria * Algebrica</b>	<b>Fisica Matematica</b>	<b>Topologia Algebrica</b>	<b>Topologia Algebrica</b>	

\* La lezione inizia alle ore 15.00 e termina alle ore 18.00.

Insegnamento	Analisi Superiore	Istituzioni di Algebra	Fisica Matematica	Algebra non Commutativa	Gruppi Top. e gruppi di Lie	Geometria Algebrica	Topologia Algebrica
Docente	D. Averna	A.Giambruno	V. Ricci	A.Giambruno	C. Bartolone	V. Kanev	L. Ugaglia

Teoria dei codici e crittografia
G. Falcone