

# Corso di Laurea in Matematica

## Orario I semestre

**Anno Accademico 2017/2018**

### Primo Anno

	<b>Lunedì</b>	<b>Martedì</b>	<b>Mercoledì</b>	<b>giovedì</b>	<b>venerdì</b>
	<b>AULA 204</b>	<b>AULA 204</b>	<b>AULA 204</b>	<b>AULA 204</b>	<b>AULA 204</b>
09:00 - 10:00	Algebra I (Prof.ssa R. Utano)	Geometria I (Prof. F.Cammaroto)	Lingua Inglese (Prof.ssa M.A. MacKay)	Geometria I (Prof. F. Cammaroto)	Algebra I (Prof.ssa R. Utano)
10:00 - 11:00	Algebra I (Prof.ssa R. Utano)	Geometria I (Prof. F.Cammaroto)	Lingua Inglese (Prof.ssa M.A. MacKay)	Geometria I (Prof. F. Cammaroto)	Algebra I (Prof.ssa R. Utano)
11:00 - 12:00	Analisi Matematica I (Prof.ssa C. Vitanza)	Lingua Inglese (Prof.ssa M.A. MacKay)	Fondamenti di Informatica (Prof.ssa S. Agreste)	Analisi Matematica I (Prof.ssa C. Vitanza)	Fisica I (Prof.ssa V. Venuti)
12:00 - 13:00	Analisi Matematica I (Prof.ssa C. Vitanza)	Lingua Inglese (Prof.ssa M.A. MacKay)	Fondamenti di Informatica (Prof.ssa S. Agreste)	Analisi Matematica I (Prof.ssa C. Vitanza)	Fisica I (Prof.ssa V. Venuti)
14:00 - 15:00	Analisi Matematica I (Prof.ssa C.Vitanza)	Algebra I (Prof.ssa R. Utano)	Fisica I (Prof.ssa V. Venuti)	Lingua Inglese (Prof.ssa M.A. MacKay)	
15:00 - 16:00	Fondamenti di Informatica (Prof.ssa S. Agreste)	Algebra I (Prof.ssa R. Utano)	Fisica I (Prof.ssa V. Venuti)	Fondamenti di Informatica (Prof.ssa S. Agreste)	
16:00 - 17:00	Fondamenti di Informatica (Prof.ssa S. Agreste)		Geometria I (Prof. F.Cammaroto)	Fondamenti di Informatica (Prof.ssa S. Agreste)	

# Corso di Laurea in Matematica

## Orario I semestre

**Anno Accademico 2017/2018**

### Secondo Anno

	<b>Lunedì</b>	<b>Martedì</b>	<b>Mercoledì</b>	<b>Giovedì</b>	<b>Venerdì</b>
		<b>AULA 206</b>	<b>AULA 316</b>	<b>AULA 206</b>	<b>AULA 426</b>
09:00 - 10:00	Laboratorio di Analisi Numerica (Prof. R. Fazio) <b>Lab. A1 -SBA</b>	Algebra II (Prof.ssa M. Crupi)	Laboratorio di Analisi Numerica (Prof. R. Fazio)	Geometria II (Prof. M. Imbesi)	Meccanica Razionale (Prof.ssa A. Palumbo)
10:00 - 11:00	Laboratorio di Analisi Numerica (Prof. R. Fazio) <b>Lab. A1 -SBA</b>	Algebra II (Prof.ssa M. Crupi)	Laboratorio di Analisi Numerica (Prof. R. Fazio)	Geometria II (Prof. M. Imbesi)	Meccanica Razionale (Prof.ssa A. Palumbo)
11:00 - 12:00	Meccanica Razionale (Prof.ssa A. Palumbo) <b>AULA 102</b>	Geometria II (Prof. M. Imbesi)	Analisi Matematica II (Prof. P. Cubiotti)	Analisi Matematica II (Prof. P. Cubiotti)	Algebra II (Prof.ssa M. Crupi)
12:00 - 13:00	Meccanica Razionale (Prof.ssa A. Palumbo) <b>AULA 102</b>	Geometria II (Prof. M. Imbesi)	Analisi Matematica II (Prof. P. Cubiotti)	Analisi Matematica II (Prof. P. Cubiotti)	Algebra II (Prof.ssa M. Crupi)
14:00 - 15:00	Analisi Matematica II (Prof. P. Cubiotti) <b>AULA 102</b>	Meccanica Razionale (Prof.ssa A. Palumbo)	Algebra II (Prof.ssa M. Crupi)	Algebra II (Prof.ssa M. Crupi)	
15:00 - 16:00	Analisi Matematica II (Prof. P. Cubiotti) <b>AULA 102</b>	Meccanica Razionale (Prof.ssa A. Palumbo)	Algebra II (Prof.ssa M. Crupi)	Laboratorio di Analisi Numerica (Prof. R. Fazio)	
16:00 - 17:00			Geometria II (Prof. M. Imbesi)	Laboratorio di Analisi Numerica (Prof. R. Fazio)	
17:00-18:00			Geometria II (Prof. M. Imbesi)		

# Corso di Laurea in Matematica

## Orario I semestre

Dipartimento di Ingegneria, Aula 404 (aula seminari), Blocco A

Anno Accademico 2017/2018

### Terzo Anno

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
09:00 - 10:00	Geometria III (Prof. F. Cammaroto)	Istituzioni di Fisica Matematica (Prof. N. Manganaro)	Istituzioni di Fisica Matematica (Prof. N. Manganaro)	Istituzioni di Fisica Matematica (Prof. N. Manganaro)	
10:00 - 11:00	Geometria III (Prof. F. Cammaroto)	Istituzioni di Fisica Matematica (Prof. N. Manganaro)	Istituzioni di Fisica Matematica (Prof. N. Manganaro)	Istituzioni di Fisica Matematica (Prof. N. Manganaro)	
11:00 - 12:00	Istituzioni di Fisica Matematica (Prof. N. Manganaro)	Probabilità e Statistica (Prof. F. D. Cammaroto)	Geometria III (Prof. F. Cammaroto)	Geometria III (Prof. F. Cammaroto)	
12:00 - 13:00	Istituzioni di Fisica Matematica (Prof. N. Manganaro)	Probabilità e Statistica (Prof. F. D. Cammaroto)	Geometria III (Prof. F. Cammaroto)	Geometria III (Prof. F. Cammaroto)	
14:00 - 15:00	Probabilità e Statistica (Prof. F. D. Cammaroto)			Probabilità e Statistica (Prof. F. D. Cammaroto)	
15:00 - 16:00	Probabilità e Statistica (Prof. F. D. Cammaroto)			Probabilità e Statistica (Prof. F. D. Cammaroto)	
16:00 - 17:00					

## Corso di Laurea in Matematica

**Anno Accademico 2017/2018**

MATERIE A SCELTA	CFU	SSD	ORE	semestre	DOCENTE
Modelli Matematici per le Applicazioni Finanziarie	6	MAT/07	52	II	Prof. A. Ciancio
Preparazione di Esperienze Didattiche	6	FIS/01	56	I	Prof.ssa C. Branca
NOTE	L'orario e l'aula sono da concordarsi con il docente				