Laurea Magistrale in Matematica

Primo Anno

Calendario delle lezioni del II semestre

(02/03/19-10/04/19, 27/04/19-05/06/19)

			(02/03/19-1	0/04/19, 27/0	4/ 13-03/00/ 13)	
dalle	alle	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI	
8:30	9:00	LONEDI	Analisi Superiore (aula 1)	Analisi non Lineare (aula 1) Teorie e Tec. per l'analisi di immagini (aula 1)	Teorie e Tec. per l'analisi di immagini (aula 1)	Analisi Superiore (aula 1)	
9:00	9:30	Analisi non					
9:30	10:00	Lineare (aula 1)					
10:00	10:30						
10:30	11:00	Fisica	Analisi non Lineare (aula 1)	Istituzioni di Algebra (aula 1)			
11:00	11:30	Matematica (aula 1)				Algebra non Commutativa (aula 1)	
11:30	12:00						
12:00	12:30	Tania a Tan					
12:30	13:00	Teorie e Tec. per l'analisi di	Istituzioni di Algebra (aula 1)	Fisica Matematica (aula 1)			
13:00	13:30	immagini (aula 1)					
13:30	14:00	(aula I)					
14:00	14:30						
14:30	15:00	Metodi e Modelli Matematici per le Applicazioni (aula 1)	Algebra non Commutativa (aula 1)	Metodi e Modelli Matematici per le Applicazioni (aula 1)			
15:00	15:30				Fisica Matematica (aula 1)		
15:30	16:00						
16:00	16:30						
16:30	17:00						
17:00	17:30						
Teorie			Analisi non	Fisica	Istituzioni di	Met. e Modelli	Algebra non
per l'analisi di immagini		Analisi Superiore	Lineare	Matematica	Algebra	Mat. per le Appl.	Commutatuv
D. Tegolo		C. Trapani	F. Dalbono	M. C. Lombardo	D. La Mattina	V. Sciacca	A. Di Bartolo
D. 10	- 3						

Laurea Magistrale in Matematica

Secondo Anno

Calendario delle lezioni del II semestre (02/03/19-10/04/19, 27/04/19-05/06/19)

			(02/00/10 1	0/0-4/10, 2//0	+/ 10 00/00/ 10	<i>)</i>	
dalle	alle	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI	
8:30	9:00			Analisi non	Teorie e Tec. per l'analisi di immagini (aula 1)		
9:00	9:30	Analisi non Lineare (aula 1)		Lineare (aula 1) reone e rec. per l'analisi di			
9:30	10:00						
10:00	10:30			immagini (aula 1)			
10:30	11:00	Laboratorio di	Analisi non Lineare	Laboratorio di Fisica			
11:00	11:30	Fisica (aula 3)				Algebra non Commutativa	
11:30	12:00		(aula 1)	(aula 3)		(aula 1)	
12:00	12:30	Teorie e Tec. per					
12:30	13:00	l'analisi di immagini (aula 1)					
13:00	13:30						
13:30	14:00						
14:00	14:30						
14:30	15:00	Metodi e Modelli Matematici per le Applicazioni (aula 1)	Algebra non Commutativa (aula 1)	Metodi e Modelli Matematici per le Applicazioni (aula 1)	Laboratorio di Fisica (aula 3 o LadiF)		
15:00	15:30						
15:30	16:00						
16:00	16:30						
16:30	17:00						
17:00	17:30						
		Teorie e Tec. per l'analisi di immagini	Analisi non Lineare	Met. e Modelli Mat. per le Appl.	Laboratorio di Fisica		
		D. Tegolo	F. Dalbono	V. Sciacca	M. Li Vigni		
		codice 16522	codice 17971	codice 5044	codice 04190		