

ORARIO II SEMESTRE A.A. 2017/2018	CORSO DI LAUREA IN MATEMATICA
26 FEBBRAIO 2018/ 08 GIUGNO 2018	I ANNO
INSEGNAMENTI:	
Algebra: C. Scoppola	
Fisica 1: S. Santucci, G. Profeta (mutua dal corso di Meccanica e Termodinamica del C.d.L. in Fisica)	
Lingua Inglese (Livello B1): Danilo Larivera	

ORA ⌚	LUNEDÌ	A 📖	MARTEDÌ	A 📖	MERCOLEDÌ	A 📖	GIOVEDÌ	A 📖	VENERDÌ	A 📖
08:30 – 09:30					Inglese Livello B1	1.7 Coppito 1				
09:30– 10:30	Inglese Livello B1	A1.5 Coppito 0	Fisica 1	1.6 Coppito 1	Inglese Livello B1	1.7 Coppito 1	Algebra	1.7 Coppito 1	Fisica 1	1.6 Coppito1
10:30 – 11:30	Inglese Livello B1	A1.5 Coppito 0	Fisica 1	1.6 Coppito1	Algebra	0.6 Coppito 1	Algebra	1.7 Coppito 1	Fisica 1	1.6 Coppito1
11:30– 12:30	Fisica 1	1.6 Coppito1	Algebra	1.7 Coppito 1	Algebra	0.6 Coppito 1	Fisica 1	1.6 Coppito1	Algebra	1.7 Coppito 1
12:30 -13:30	Fisica 1	1.6 Coppito 1	Algebra	1.7 Coppito 1	Algebra	0.6 Coppito 1	Fisica 1	1.6 Coppito1	Algebra	1.7 Coppito 1
14:30-15:30										
15:30-16:30										
16:30-17:30										
17:30-18:30										

ORARIO II SEMESTRE A.A. 2017/2018					CORSO DI LAUREA IN MATEMATICA					
26 FEBBRAIO 2018/ 08 GIUGNO 2018					II ANNO					
INSEGNAMENTI:										
Meccanica Razionale: M. Serva										
Calcolo delle Probabilità A: D. Tsagkarogiannis										
Analisi Numerica: N. Guglielmi/M.G. Cimatori										
Analisi Matematica C: F. Guarguaglini										
ORA ☰	LUNEDÌ	A ☰	MARTEDÌ	A ☰	MERCOLEDÌ	A ☰	GIOVEDÌ	A ☰	VENERDÌ	A ☰
08:30 – 09:30	Analisi Numerica	C 1.9 Coppito 2			Analisi Matematica C	C 1.9 Coppito 2	Mecc. Razionale	C 1.9 Coppito 2	Analisi Matematica C	C 1.9 Coppito2
09:30– 10:30	Analisi Numerica	C 1.9 Coppito 2	Analisi Numerica	C 1.9 Coppito 2	Analisi Matematica C	C 1.9 Coppito 2	Mecc. Razionale	C 1.9 Coppito 2	Analisi Matematica C	C 1.9 Coppito2
10:30 – 11:30	Analisi Numerica	C 1.9 Coppito 2	Analisi Numerica	C 1.9 Coppito 2	Calc. delle Probabilità A	C 1.9 Coppito 2	Mecc. Razionale	C 1.9 Coppito 2	Analisi Matematica C	C 1.9 Coppito2
11:30– 12:30	Mecc. Razionale	C 1.9 Coppito 2	Mecc. Razionale	C 1.9 Coppito 2	Calc. delle Probabilità A	C 1.9 Coppito 2	Calc. delle Probabilità A	C 1.9 Coppito 2		
12:30 -13:30	Mecc. Razionale	C 1.9 Coppito 2	Mecc. Razionale	C 1.9 Coppito 2	Calc. delle Probabilità A	C 1.9 Coppito 2	Calc. delle Probabilità A	C 1.9 Coppito 2		
14:30-15:30					Analisi Numerica	A0.4 Coppito 0				
15:30-16:30					Analisi Numerica	A0.4 Coppito 0				
16:30-17:30										
17:30-18:30										

ORARIO II SEMESTRE A.A. 2017/2018					CORSO DI LAUREA IN MATEMATICA					
26 FEBBRAIO 2018/ 08 GIUGNO 2018					III ANNO					
INSEGNAMENTI:										
Istituzioni di Geometria Superiore I: A. Tozzi, L. Bedulli										
Istituzioni di Analisi Superiore (mod. Analisi Complessa): M. Nolasco										
Combinatoria e Crittografia: N. Gavioli										
ORA ⌚	LUNEDÌ	A 📖	MARTEDÌ	A 📖	MERCOLEDÌ	A 📖	GIOVEDÌ	A 📖	VENERDÌ	A 📖
08:30 – 09:30	Combinatoria e Crittografia	1.7 Coppito 1			Ist. Geom. Sup. I	0.6 Coppito 1			Ist. Analisi Superiore	1.7 Coppito 1
09:30– 10:30	Combinatoria e Crittografia	1.7 Coppito 1			Ist. Geom. Sup. I	0.6 Coppito 1			Ist. Analisi Superiore	1.7 Coppito 1
10:30 – 11:30	Combinatoria e Crittografia	1.7 Coppito 1	Ist. Geom. Sup. I	A1.3 Blocco 0	Ist. Analisi Superiore	1.7 Coppito 1				
11:30– 12:30			Ist. Geom. Sup. I	A1.3 Blocco 0	Ist. Analisi Superiore	1.7 Coppito 1				
12:30 -13:30			Ist. Geom. Sup. I	A1.3 Blocco 0	Ist. Analisi Superiore	1.7 Coppito 1				
14:30-15:30							Ist. Geom. Sup. I	A0.4 blocco 0		
15:30-16:30							Ist. Geom. Sup. I	A0.4 blocco 0		
16:30-17:30			Combinatoria e Crittografia	1.7 Coppito 1						
17:30-18:30			Combinatoria e Crittografia	1.7 Coppito 1						

ORARIO II SEMESTRE A.A. 2017/2018	CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN MATEMATICA
26 FEBBRAIO 2018/ 08 GIUGNO 2018	I ANNO

INSEGNAMENTI:

Advanced Algebra 2: N. Gavioli

Advanced Analysis 2: M. Nolasco

Mathematical Physics 1: I. Merola

Probability and Stochastic Processes 2: A. De Masi

Advanced Geometry 2: L. Bedulli

ORA 🕒	LUNEDÌ	A 📖	MARTEDÌ	A 📖	MERCOLEDÌ	A 📖	GIOVEDÌ	A 📖	VENERDÌ	A 📖
08:30 – 09:30			Advanced Algebra 2	A0.4 blocco 0	Advanced Analysis 2	A0.4 Blocco 0	Mathematical Physics 1	A0.4 blocco 0	Advanced Geometry 2	A0.4 blocco 0
09:30– 10:30			Advanced Algebra 2	A0.4 blocco 0	Advanced Analysis 2	A0.4 Blocco 0	Mathematical Physics 1	A0.4 blocco 0	Advanced Geometry 2	A0.4 blocco 0
10:30 – 11:30			Prob. and Stoc. Proc. 2	A0.4 blocco 0	Mathematical Physics 1	A0.4 blocco 0	Advanced Geometry 2	1.4 Coppito1	Advanced Analysis 2	A0.4 blocco 0
11:30– 12:30	Prob. and Stoc. Proc. 2	A0.4 blocco 0	Prob. and Stoc. Proc. 2	A0.4 blocco 0	Mathematical Physics 1	A0.4 blocco 0	Advanced Geometry 2	1.4 Coppito1	Advanced Analysis 2	A0.4 blocco 0
12:30 -13:30	Prob. and Stoc. Proc. 2	A0.4 blocco 0	Prob. and Stoc. Proc. 2	A0.4 blocco 0	Mathematical Physics 1	A0.4 blocco 0	Advanced Geometry 2	1.4 Coppito1	Advanced Analysis 2	A0.4 blocco 0
14:30-15:30	Advanced Algebra 2	A0.4 blocco 0								
15:30-16:30	Advanced Algebra 2	A0.4 blocco 0								
16:30-17:30	Advanced Algebra 2	A0.4 blocco 0								
17:30-18:30										

ORARIO II SEMESTRE A.A. 2017/2018					CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN MATEMATICA					
26 FEBBRAIO 2018/ 08 GIUGNO 2018					II ANNO					
INSEGNAMENTI:										
Mathematical Physics 2: M. Colangeli										
Modern Physics: P. Benassi, M. Nardone (mutua dal corso di Introduzione alla Fisica Moderna del C.d.L. in Fisica)										
Advanced Numerical Analysis: R. D'Ambrosio										
Foundations and Methodology of mathematics education: L. Livorni										
*Riemannian Geometry: B.Nelli										
ORA ⌚	LUNEDÌ	A 📖	MARTEDÌ	A 📖	MERCOLEDÌ	A 📖	GIOVEDÌ	A 📖	VENERDÌ	A 📖
08:30 – 09:30					Advanced Numerical Analysis	Lab. HPC Coppito 1				
09:30– 10:30			Modern Physics	0.6 Coppito 1	Advanced Numerical Analysis	Lab. HPC Coppito 1	Mathematical Physics 2	0.6 Coppito 1		
10:30 – 11:30	Riemannian Geometry	A1.3 Coppito 0	Modern Physics	0.6 Coppito 1	Advanced Numerical Analysis	Lab. HPC Coppito 1	Mathematical Physics 2	0.6 Coppito 1	Mathematical Physics 2	A1.3 Coppito 0
11:30– 12:30	Riemannian Geometry	A1.3 Coppito 0	Riemannian Geometry	1.1 Coppito1	Modern Physics	1.6 Coppito1	Modern Physics	0.6 Coppito 1	Mathematical Physics 2	A1.3 Coppito 0
12:30 -13:30	Riemannian Geometry	A1.3 Coppito 0	Riemannian Geometry	1.1 Coppito1	Modern Physics	1.6 Coppito1	Modern Physics	0.6 Coppito 1	Mathematical Physics 2	A1.3 Coppito 0
14:30-15:30							Advanced Numerical Analysis	A1.3 Coppito 0		
15:30-16:30			Foundations and Methodology of mathematics education	1.1 Coppito1			Advanced Numerical Analysis	A1.3 Coppito 0		
16:30-17:30			Foundations and Methodology of mathematics education	1.1 Coppito1			Foundations and Methodology of mathematics education	1.1 Coppito1		
17:30-18:30			Foundations and Methodology of mathematics education	1.1 Coppito1			Foundations and Methodology of mathematics education	1.1 Coppito1		

* Inizio lezioni Lunedì 5 Marzo 2018

ORARIO II SEMESTRE A.A. 2017/2018					CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN MATEMATICA APPLIED AND INTERDISCIPLINARY MATHEMATICS					
26 FEBBRAIO 2018/ 08 GIUGNO 2018					I ANNO					
INSEGNAMENTI:										
Stochastic Processes : D. Tsagkarogiannis										
Data Analytics and Data Driven decision: F. Rossi/G. Felici										
Numerical Analysis: R. D' Ambrosio										
Complex Analysis : M. Nolasco										
Foundations of advanced Geometry: A. Tozzi/L. Bedulli										
Combinatorics and cryptography::N. Gavioli										
Italian Language and culture for foreigners (levelA2): (coordinatore B. Rubino)										
ORA ⌚	LUNEDÌ	A 📖	MARTEDÌ	A 📖	MERCOLEDÌ	A 📖	GIOVEDÌ	A 📖	VENERDÌ	A 📖
08:30 – 09:30	Combinatorics and cryptography	1.7 Coppito 1			Foundations of advanced Geometry	0.6 Coppito 1			Complex analysis	1.7 Coppito 1
09:30– 10:30	Combinatorics and cryptography	1.7 Coppito 1			Foundations of advanced Geometry	0.6 Coppito 1	Stochastic processes	A1.3 (Blocco 0)	Complex analysis	1.7 Coppito 1
10:30 – 11:30	Combinatorics and cryptography	1.7 Coppito 1	Foundations of advanced Geometry	A1.3 Blocco 0	Complex analysis	1.7 Coppito 1	Stochastic processes	A1.3 (Blocco 0)	Stochastic processes	0.6 Coppito 1
11:30– 12:30	Data Analytics and Data Driven decision:	1.7 Coppito 1	Foundations of advanced Geometry	A1.3 Blocco 0	Complex analysis	1.7 Coppito 1	Italian A2	A0.4 Coppito 0	Stochastic processes	0.6 Coppito 1
12:30 -13:30	Data Analytics and Data Driven decision:	1.7 Coppito 1	Foundations of advanced Geometry	A1.3 Blocco 0	Complex analysis	1.7 Coppito 1	Italian A2	A0.4 Coppito 0	Stochastic processes	0.6 Coppito 1
14:30 – 15:30	Numerical Analysis	Lab HPC Coppito 1			Italian A2	1.7 Coppito 1	Foundations of advanced Geometry	A0.4 blocco 0	Data Analytics and Data Driven decision	A1.3 (Blocco 0)
15:30– 16:30	Numerical Analysis	Lab HPC Coppito 1			Italian A2	1.7 Coppito 1	Foundations of advanced Geometry	A0.4 blocco 0	Data Analytics and Data Driven decision	A1.3 (Blocco 0)
16:30– 17:30	Numerical Analysis	Lab HPC Coppito 1	Combinatorics and cryptography	1.7 Coppito 1			Numerical Analysis	1.7 Coppito 1	Data Analytics and Data Driven decision	A1.3 (Blocco 0)
17:30 – 18:30			Combinatorics and cryptography	1.7 Coppito 1			Numerical Analysis	1.7 Coppito 1	Data Analytics and Data Driven decision	A1.3 (Blocco 0)

ORARIO II SEMESTRE A.A. 2017/2018
**CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN MATEMATICA
APPLIED AND INTERDISCIPLINARY MATHEMATICS**
26 FEBBRAIO 2018/ 08 GIUGNO 2018
II ANNO
INSEGNAMENTI:
Advanced Analysis 2:M. Nolasco

Italian Language and culture for foreigners (levelA2): (coordinatore B. Rubino)

Kinetic and Hydrodynamic Models: M. Colangeli

Combinatorics and cryptography: N.Gavioli

ORA 🕒	LUNEDÌ	A 📖	MARTEDÌ	A 📖	MERCOLEDÌ	A 📖	GIOVEDÌ	A 📖	VENERDÌ	A 📖
08:30 – 09:30	Combinatorics and cryptography	1.7 Coppito 1			Advanced Analysis 2	A0.4 Coppito 0				
09:30– 10:30	Combinatorics and cryptography	1.7 Coppito 1			Advanced Analysis 2	A0.4 Coppito 0	Kinetic and Hydr. Models	0.6 Coppito 1		
10:30 – 11:30	Combinatorics and cryptography	1.7 Coppito 1					Kinetic and Hydr. Models	0.6 Coppito 1	-Advanced Analysis 2 -Kinetic and Hydr. Models	A0.4 blocco 0 A1.3 (Blocco 0)
11:30– 12:30							Italian A2	A0.4 Coppito 0	-Advanced Analysis 2 -Kinetic and Hydr. Models	A0.4 blocco 0 A1.3 (Blocco 0)
12:30 -13:30		.					Italian A2	A0.4 Coppito 0	-Advanced Analysis 2 -Kinetic and Hydr. Models	A0.4 blocco 0 A1.3 (Blocco 0)
14:30-15:30					Italian A2	1.7 Coppito 1				
15:30-16:30					Italian A2	1.7 Coppito 1				
16:30-17:30			Combinatorics and cryptography	1.7 Coppito 1						
17:30-18:30			Combinatorics and cryptography	1.7 Coppito 1						