

Sede: Edificio F3 [lunedì]

Periodo didattico: Secondo semestre 2018/2019

Orario delle lezioni visualizzato: II Semestre

	Aula P18	Aula P19	Aula P5
09:00-10:00			Laboratorio di programmazione e calcolo <i>Dajana Conte</i> Aula P5
10:00-11:00	Geometria superiore <i>Chiara Esposito</i> Aula P18	Processi stocastici <i>Antonio Di Crescenzo / Barbara Martinucci</i> Aula P19	Laboratorio di programmazione e calcolo <i>Dajana Conte</i> Aula P5
11:00-12:00	Geometria superiore <i>Chiara Esposito</i> Aula P18	Processi stocastici <i>Antonio Di Crescenzo / Barbara Martinucci</i> Aula P19	Geometria II <i>Giovanni Sparano / Luca Vitagliano</i> Aula P5
12:00-13:00		Teoria dell'informazione II <i>Ugo Vaccaro</i> Aula P19	Geometria II <i>Giovanni Sparano / Luca Vitagliano</i> Aula P5
13:00-14:00		Teoria dell'informazione II <i>Ugo Vaccaro</i> Aula P19	Geometria II <i>Giovanni Sparano / Luca Vitagliano</i> Aula P5
14:00-15:00			
15:00-16:00			Tutorato/help teaching Aula P5
16:00-17:00			Tutorato/help teaching Aula P5
17:00-18:00			

Sede: Edificio F3 [martedì]

Periodo didattico: Secondo semestre 2018/2019

Orario delle lezioni visualizzato: II Semestre

	Aula P18	Aula P19	Aula P5
09:00-10:00	Teoria dei numeri e crittografia <i>Patrizia Longobardi</i> Aula P18	Teoria dell'informazione II <i>Ugo Vaccaro</i> Aula P19	Analisi matematica I / Analisi matematica II <i>Loredana Caso</i> Aula P5
10:00-11:00	Teoria dei numeri e crittografia <i>Patrizia Longobardi</i> Aula P18	Teoria dell'informazione II <i>Ugo Vaccaro</i> Aula P19	Analisi matematica I / Analisi matematica II <i>Loredana Caso</i> Aula P5
11:00-12:00	Ottimizzazione - VO <i>Francesco Carrabs / Raffaele Cerulli</i> Aula P18	Istituzioni di analisi superiore <i>Luca Esposito</i> Aula P19	Algebra I / Algebra II <i>Maj Mercedes / Maria Tota</i> Aula P5
12:00-13:00	Ottimizzazione - VO <i>Francesco Carrabs / Raffaele Cerulli</i> Aula P18	Istituzioni di analisi superiore <i>Luca Esposito</i> Aula P19	Algebra I / Algebra II <i>Maj Mercedes / Maria Tota</i> Aula P5
13:00-14:00			
14:00-15:00			Tutorato/help teaching Aula P5
15:00-16:00			Tutorato/help teaching Aula P5
16:00-17:00			Tutorato/help teaching Aula P5
17:00-18:00			

Sede: Edificio F3 [mercoledì]

Periodo didattico: Secondo semestre 2018/2019

Orario delle lezioni visualizzato: II Semestre

	Aula P18	Aula P19	Aula P5
09:00-10:00	Istituzioni di fisica matematica II <i>Vincenzo Tibullo</i> Aula P18	Teoria dei numeri e crittografia <i>Patrizia Longobardi</i> Aula P19	Algebra I/ Algebra II <i>Maj Mercedes / Maria Tota</i> Aula P5
10:00-11:00	Istituzioni di fisica matematica II <i>Vincenzo Tibullo</i> Aula P18	Teoria dei numeri e crittografia <i>Patrizia Longobardi</i> Aula P19	Algebra I/ Algebra II <i>Maj Mercedes / Maria Tota</i> Aula P5
11:00-12:00	Geometria superiore <i>Chiara Esposito</i> Aula P18	Istituzioni di analisi superiore <i>Luca Esposito</i> Aula P19	Geometria II <i>Giovanni Sparano / Luca Vitagliano</i> Aula P5
12:00-13:00	Geometria superiore <i>Chiara Esposito</i> Aula P18	Istituzioni di analisi superiore <i>Luca Esposito</i> Aula P19	Geometria II <i>Giovanni Sparano / Luca Vitagliano</i> Aula P5
13:00-14:00			
14:00-15:00		Istituzioni di logica matematica <i>Giacomo Lenzi</i> Aula P19	Tutorato/help teaching Aula P5
15:00-16:00	Chimica <i>Mina Mazzeo</i> Aula P18	Istituzioni di logica matematica <i>Giacomo Lenzi</i> Aula P19	Tutorato/help teaching Aula P5
16:00-17:00	Chimica <i>Mina Mazzeo</i> Aula P18		Tutorato/help teaching Aula P5
17:00-18:00			

Sede: Edificio F3 [giovedì]

Periodo didattico: Secondo semestre 2018/2019

Orario delle lezioni visualizzato: II Semestre

	Aula P18	Aula P19	Aula P5
09:00-10:00	Ottimizzazione - VO <i>Francesco Carrabs / Raffaele Cerulli</i> Aula P18		Analisi matematica I / Analisi matematica II <i>Loredana Caso</i> Aula P5
10:00-11:00	Ottimizzazione - VO <i>Francesco Carrabs / Raffaele Cerulli</i> Aula P18		Analisi matematica I / Analisi matematica II <i>Loredana Caso</i> Aula P5
11:00-12:00	Algebra universale <i>Antonio Di Nola</i> Aula P18	Istituzioni di logica matematica <i>Giacomo Lenzi</i> Aula P19	Analisi matematica I / Analisi matematica II <i>Loredana Caso</i> Aula P5
12:00-13:00	Algebra universale <i>Antonio Di Nola</i> Aula P18	Istituzioni di logica matematica <i>Giacomo Lenzi</i> Aula P19	Laboratorio di programmazione e calcolo <i>Dajana Conte</i> Aula P5
13:00-14:00			Laboratorio di programmazione e calcolo <i>Dajana Conte</i> Aula P5
14:00-15:00	Analisi funzionale <i>Sara Monsurrò</i> Aula P18	Ottimizzazione - NO <i>Francesco Carrabs / Raffaele Cerulli</i> Aula P19	
15:00-16:00	Analisi funzionale <i>Sara Monsurrò</i> Aula P18	Ottimizzazione - NO <i>Francesco Carrabs / Raffaele Cerulli</i> Aula P19	Tutorato/help teaching Aula P5

16:00-17:00			Tutorato/help teaching Aula P5
17:00-18:00			

Sede: Edificio F3 [venerdi]

Periodo didattico: Secondo semestre 2018/2019

Orario delle lezioni visualizzato: II Semestre

	Aula P18	Aula P19	Aula P5
09:00-10:00	Istituzioni di fisica matematica II <i>Vincenzo Tibullo</i> Aula P18	Processi stocastici <i>Antonio Di Crescenzo / Barbara Martinucci</i> Aula P19	Tutorato/help teaching Aula P5
10:00-11:00	Istituzioni di fisica matematica II <i>Vincenzo Tibullo</i> Aula P18	Processi stocastici <i>Antonio Di Crescenzo / Barbara Martinucci</i> Aula P19	Tutorato/help teaching Aula P5
11:00-12:00	Algebra universale <i>Antonio Di Nola</i> Aula P18	Ottimizzazione - NO <i>Francesco Carrabs / Raffaele Cerulli</i> Aula P19	Tutorato/help teaching Aula P5
12:00-13:00	Algebra universale <i>Antonio Di Nola</i> Aula P18	Ottimizzazione - NO <i>Francesco Carrabs / Raffaele Cerulli</i> Aula P19	Tutorato/help teaching Aula P5
13:00-14:00	Chimica <i>Mina Mazzeo</i> Aula P18	Analisi funzionale <i>Sara Monsurrò</i> Aula P19	Tutorato/help teaching Aula P5
14:00-15:00	Chimica <i>Mina Mazzeo</i> Aula P18	Analisi funzionale <i>Sara Monsurrò</i> Aula P19	
15:00-16:00			
16:00-17:00			
17:00-18:00			