

**Università degli Studi di Cagliari**  
 Facoltà di Scienze  
**Corso di Laurea Magistrale in Matematica**  
 Orario delle lezioni, a.a. 2018-2019  
 II semestre  
**Indirizzo Generale**  
 Inizio delle lezioni: **5 Marzo**

**I Anno e insegnamenti a scelta**  
**AULA C (Palazzo delle Scienze)**

	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI
9:00-11:00	Analisi Superiore 2	Topologia Algebrica	Topologia Algebrica	Analisi Superiore 2	Geometria Riemanniana
11:00-13:00	Geometria Riemanniana	Geometria Riemanniana	Analisi Superiore 2	Topologia Algebrica	<b>Geometria Algebrica</b>
15:00-17:00	<b>Sistemi Dinamici</b>	<b>Geometria Algebrica</b>	<b>Sistemi Dinamici</b>	<b>Geometria Algebrica</b>	<b>Sistemi Dinamici</b>

**II Anno e insegnamenti a scelta**  
**Aula E (Palazzo delle Scienze)**

	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI
9:00-11:00	Relatività		Relatività		<b>Modellazione Geometrica di Superfici e stampa 3D</b>
11:00-13:00	<b>Didattica della Matematica</b>	<b>Modellazione Geometrica di Superfici e stampa 3D</b>	<b>Didattica della Matematica</b>	Relatività	

**Note:**

- Gli insegnamenti a scelta sono riportati in rosso.
- Tutti gli insegnamenti a scelta possono essere seguiti sia al primo che al secondo anno di corso, tuttavia si raccomanda agli studenti del primo anno di dare la priorità a quelli obbligatori.
- Le lezioni del corso di *Sistemi Dinamici* saranno sospese dal 25 marzo al 26 aprile.
- *Festività*: 18 aprile - 23 aprile (Vacanze di Pasqua), 25 aprile (Anniversario della Liberazione), 1 maggio (Festa del Lavoro).
- Nei giorni 24 e 26 aprile non si terranno lezioni.

**Università degli Studi di Cagliari**  
 Facoltà di Scienze  
**Corso di Laurea Magistrale in Matematica**  
 Orario delle lezioni, a.a. 2018-2019  
 Il semestre  
**Indirizzo Applicativo**  
 Inizio delle lezioni: **5 Marzo**

I Anno e insegnamenti a scelta  
**AULA C (Palazzo delle Scienze)**

	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI
9:00-11:00	Analisi Superiore 2	Algoritmi Numerici e Applicazioni <b>(Aula F)</b>	Algoritmi Numerici e Applicazioni <b>(Aula F)</b>	Analisi Superiore 2	Geometria Riemanniana
11:00-13:00	Geometria Riemanniana	Geometria Riemanniana	Analisi Superiore 2		
15:00-17:00	Sistemi Dinamici	HPC per problemi di grande scala <b>(Aula F)</b>	Sistemi Dinamici	HPC per problemi di grande scala <b>(Aula F)</b>	Sistemi Dinamici
17:00-19:00				Algoritmi Numerici e Applicazioni <b>(Aula F)</b>	

II Anno e insegnamenti a scelta  
**Aula E (Palazzo delle Scienze)**

	LUNEDI	MARTEDI	MERCOLEDI	GIOVEDI	VENERDI
9:00-11:00	Ricerca Operativa <b>(Aula F)</b>				Modellazione Geometrica di Superfici e stampa 3D
11:00-13:00		Modellazione Geometrica di Superfici e stampa 3D	Ricerca Operativa <b>(Aula F)</b>		
17:00-19:00		Ricerca Operativa <b>(Aula F)</b>			

**Note:**

- Gli insegnamenti a scelta sono riportati in rosso.
- Tutti gli insegnamenti a scelta possono essere seguiti sia al primo che al secondo anno di corso, tuttavia si raccomanda agli studenti del primo anno di dare la priorità a quelli obbligatori.
- Le lezioni del corso di *Sistemi Dinamici* saranno sospese dal 25 marzo al 26 aprile.
- *Festività*: 18 aprile - 23 aprile (Vacanze di Pasqua), 25 aprile (Anniversario della Liberazione), 1 maggio (Festa del Lavoro).
- Nei giorni 24 e 26 aprile non si terranno lezioni.