

**Orario CdS in Matematica Triennale - I semestre AA 2025-26**

**I anno - aula 1**

Ora	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
08:00-9:00		Analisi Matematica I, p. A (Cirmi)			
9:00-10:00	Algebra (Micale)	Analisi Matematica I, p. A (Cirmi)	Eventuali attività concordate del CdS	Algebra (Micale)	Lingua Inglese (Cacciola)
10:00-11:00	Algebra (Micale)	Analisi Matematica I, p. A (Cirmi)	Eventuali attività concordate del CdS	Algebra (Micale)	Analisi Matematica I, p. A (Cirmi)
11:00-12:00	Geometria I (Guardo)	Lingua Inglese (Cacciola)	Geometria I (Guardo)	Algebra (Micale)	Analisi Matematica I, p. A (Cirmi)
12:00-13:00	Geometria I (Guardo)	Lingua Inglese (Cacciola)	Geometria I (Guardo)		Analisi Matematica I, p. A (Cirmi)
13:00-14:00		Lingua Inglese (Cacciola)			
14:00-15:00					
15:00 -16:00	Eventuali attività concordate del CdS				
16:00-17:00	Eventuali attività concordate del CdS				

**II anno - aula 127**

Ora	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
08:00-9:00		Fisica Generale 1 (Plumari)		Fisica Generale 1 (Plumari)	
9:00-10:00	Topologia (Bella)	Fisica Generale 1 (Plumari)	Geometria 2 (Guardo)	Fisica Generale 1 (Plumari)	Geometria 2 (Guardo)
10:00-11:00	Topologia (Bella)	Fisica Generale 1 (Plumari)	Geometria 2 (Guardo)	Analisi Matematica II (Leonardi)	Geometria 2 (Guardo)
11:00-12:00	Analisi Matematica II (Leonardi)	Informatica 2 (Fargetta)	Topologia (Bella)	Analisi Matematica II (Leonardi)	Fisica Generale 1 (Plumari)
12:00-13:00	Analisi Matematica II (Leonardi)	Informatica 2 (Fargetta)	Topologia (Bella)	Analisi Matematica II (Leonardi)	Fisica Generale 1 (Plumari)
13:00-14:00	Analisi Matematica II (Leonardi)				
14:00-15:00					
15:00 -16:00	Eventuali attività concordate del CdS	Eventuali attività concordate del CdS	Eventuali attività concordate del CdS	Informatica 2 (Fargetta)	
16:00-17:00	Eventuali attività concordate del CdS	Eventuali attività concordate del CdS	Eventuali attività concordate del CdS	Informatica 2 (Fargetta)	

**III anno - aula 128**

Ora	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
08:00-09:00	Complex Analysis and Integral transforms (Marano)		Complex Analysis and Integral transforms (Marano)	Complex Analysis and Integral transforms (Marano)	
09:00-10:00	Complex Analysis and Integral transforms (Marano)		Fisica Matematica II (Trovato)	Complex Analysis and Integral transforms (Marano)	Fisica Matematica II (Trovato)
10:00 -11:00	Complex Analysis and Integral transforms (Marano)		Fisica Matematica II (Trovato)		Fisica Matematica II (Trovato)
11:00-12:00	Ricerca Operativa (Daniele)	Game theory (Scrimali)	Ricerca Operativa (Daniele)		Teoria di Galois e dei Campi (Finocchiaro)
12:00-13:00	Ricerca Operativa (Daniele)	Game theory (Scrimali)	Ricerca Operativa (Daniele)	Game Theory (Scrimali)	Teoria di Galois e dei Campi (Finocchiaro)
13:00-14:00	Ricerca Operativa (Daniele)		Ricerca Operativa (Daniele)	Game Theory (Scrimali)	Teoria di Galois e dei Campi (Finocchiaro)
14:00-15:00		Probabilità e Statistica (Biazzo)			
15:00 -16:00	Fisica Generale 2 (Barbera)	Probabilità e Statistica (Biazzo)	Teoria di Galois e dei Campi (Finocchiaro)	Probabilità e Statistica (Biazzo)	Fisica Generale 2 (Barbera)
16:00-17:00	Fisica Generale 2 (Barbera)	Probabilità e Statistica (Biazzo)	Teoria di Galois e dei Campi (Finocchiaro)	Probabilità e Statistica (Biazzo)	Fisica Generale 2 (Barbera)
17:00-18:00			Teoria di Galois e dei Campi (Finocchiaro)	Probabilità e Statistica (Biazzo)	