

**Orario delle Lezioni Corso di Laurea Magistrale in Matematica**  
**Anno Accademico 2023-2024 – Primo Periodo Didattico (20/09/2023 – 19/12/2023)**  
*AULA E - Dipartimento di Matematica e Applicazioni “R. Caccioppoli”*

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9:00-10:00	Meccanica Superiore <i>G. Fiore</i>	Geometria Riemanniana <i>C. Mantegazza</i>		Meccanica Superiore <i>G. Fiore</i>	Geometria algebrica <i>D. Franco</i>
10:00-11:00	Meccanica Superiore <i>G. Fiore</i>	Geometria Riemanniana <i>C. Mantegazza</i>		Meccanica Superiore <i>G. Fiore</i>	Geometria algebrica <i>D. Franco</i>
11:00-12:00		<i>Ricerca Operativa</i> <i>P. Festa</i>	Geometria algebrica <i>D. Franco</i>	<i>Ricerca Operativa</i> <i>P. Festa</i>	Metodi numerici per ODE <i>G. Criscuolo</i>
12:00-13:00		<i>Ricerca Operativa</i> <i>P. Festa</i>	Geometria algebrica <i>D. Franco</i>	<i>Ricerca Operativa</i> <i>P. Festa</i>	Metodi numerici per ODE <i>G. Criscuolo</i>
13:00-14:00					
14:30 -15:30			Metodi numerici per ODE <i>G. Criscuolo</i>	Geometria Riemanniana <i>C. Mantegazza</i>	
15:30-16:30			Metodi numerici per ODE <i>G. Criscuolo</i>	Geometria Riemanniana <i>C. Mantegazza</i>	

**Orario delle Lezioni Corso di Laurea Magistrale in Matematica**  
**Anno Accademico 2023-2024 – Primo Periodo Didattico (20/09/2023 – 19/12/2023)**  
*AULA F - Dipartimento di Matematica e Applicazioni “R. Caccioppoli”*

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9:00-10:00		Metodi Numerici per Analisi dei Dati <i>S. Cuomo</i>		Calcolo Scientifico <i>E. Messina/M. Pragliola</i>	Metodi Numerici per Analisi dei Dati <i>S. Cuomo</i>
10:00-11:00		Metodi Numerici per Analisi dei Dati <i>S. Cuomo</i>		Calcolo Scientifico <i>E. Messina/M. Pragliola</i>	Metodi Numerici per Analisi dei Dati <i>S. Cuomo</i>
11:00-12:00	Calcolo Scientifico <i>E. Messina/ M. Pragliola</i>	Didattica della Matematica <i>M. Mellone</i>	Complementi di Probabilità e Statistica <i>A. Vidotto</i>	Didattica della Matematica <i>M. Mellone</i>	Didattica della Matematica <i>M. Mellone</i>
12:00-13:00	Calcolo Scientifico <i>E. Messina/ M. Pragliola</i>	Didattica della Matematica <i>M. Mellone</i>	Complementi di Probabilità e Statistica <i>A. Vidotto</i>	Didattica della Matematica <i>M. Mellone</i>	Didattica della Matematica <i>M. Mellone</i>
13:00-14:00			Istituzioni di Analisi Superiore (Esercitazioni) <i>A. Passarelli di Napoli</i>		
14:30 -15:30	Complementi di Probabilità e Statistica <i>A. Vidotto</i>	Istituzioni di Analisi Superiore <i>A. Passarelli di Napoli</i>			
15:30-16:30	Complementi di Probabilità e Statistica <i>A. Vidotto</i>	Istituzioni di Analisi Superiore <i>A. Passarelli di Napoli</i>			
16:30-17:30					

**Orario delle Lezioni Corso di Laurea Magistrale in Matematica**  
**Anno Accademico 2023-2024 – Primo Periodo Didattico (20/09/2023 – 19/12/2023)**  
*AULA G - Dipartimento di Matematica e Applicazioni "R. Caccioppoli"*

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9:00-10:00		Algebra commutativa <i>G. Cutolo</i>		Algebra commutativa <i>G. Cutolo</i>	Complementi di Fisica <i>F. Garufi</i>
10:00-11:00		Algebra commutativa <i>G. Cutolo</i>		Algebra commutativa <i>G. Cutolo</i>	Complementi di Fisica <i>F. Garufi</i>
11:00-12:00	Istituzioni di Algebra Superiore <i>M. De Falco</i>	Teoria dell'Approssimazione e sue Applicazioni <i>G. Criscuolo</i>		Teoria dell'Approssimazione e sue Applicazioni <i>G. Criscuolo</i>	
12:00-13:00	Istituzioni di Algebra Superiore <i>M. De Falco</i>	Teoria dell'Approssimazione e sue Applicazioni <i>G. Criscuolo</i>		Teoria dell'Approssimazione e sue Applicazioni <i>G. Criscuolo</i>	
13:00-14:00					
14:30 -15:30	Complementi di Fisica <i>F. Garufi</i>		Istituzioni di Algebra Superiore <i>M. De Falco</i>		Istituzioni di Algebra Superiore <i>M. De Falco</i>
15:30-16:30	Complementi di Fisica <i>F. Garufi</i>		Istituzioni di Algebra Superiore <i>M. De Falco</i>		Istituzioni di Algebra Superiore <i>M. De Falco</i>
16:30-17:30					
17:30-18:30					

**Orario del Corso di Calcolo delle Variazioni**  
**Corso di Laurea Magistrale in Matematica**  
**Anno Accademico 2023-2024 – Primo Periodo Didattico (03/11/2023 – 19/12/2023)**

*AULA F - Dipartimento di Matematica e Applicazioni “R. Caccioppoli”*

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
13:45-15:45				Calcolo delle Variazioni <i>C. Leone/B.Stroffolini</i>	

*AULA G - Dipartimento di Matematica e Applicazioni “R. Caccioppoli”*

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
11:00-13:00					Calcolo delle Variazioni <i>C. Leone/B.Stroffolini</i>

**Orario delle Lezioni Corso di Laurea Magistrale in Matematica**  
**Anno Accademico 2023-2024 – Primo Periodo Didattico (20/09/2023 – 19/12/2023)**  
*AULA D1 – Aulario A – Complesso Universitario Monte S. Angelo*

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9:00-10:00	Topologia Algebrica <i>L. Lomonaco</i>		Istituzioni di Analisi Superiore <i>C. Nitsch</i>		Istituzioni di Analisi Superiore <i>A.Passarelli di Napoli</i>
10:00-11:00	Topologia Algebrica <i>L. Lomonaco</i>		Istituzioni di Analisi Superiore <i>C. Nitsch</i>		Istituzioni di Analisi Superiore <i>A.Passarelli di Napoli</i>
11:00-12:00					
12:00-13:00					
13:00-14:00			Istituzioni di Analisi Superiore (Esercitazioni) <i>C. Nitsch</i>		
14:30 -15:30		Istituzioni di Analisi Superiore <i>C. Nitsch</i>		Topologia Algebrica <i>L. Lomonaco</i>	
15:30-16:30		Istituzioni di Analisi Superiore <i>C. Nitsch</i>		Topologia Algebrica <i>L. Lomonaco</i>	

**Anno Accademico 2023-2024 – Primo Periodo Didattico (20/09/2023 – 19/12/2023)**  
*LABORATORIO DI CALCOLO – Dipartimento di Matematica e Applicazioni “R. Caccioppoli”*

Corso: *CALCOLO SCIENTIFICO*  
Docenti: *Eleonora MESSINA/Monica PRAGLIOLA*

VENERDI'	
22 Settembre 2023	14:30 – 17:30
29 Settembre 2023	14:30 – 17:30
6 Ottobre 2023	14:30 – 17:30
13 Ottobre 2023	14:30 – 17:30
20 Ottobre 2023	14:30 – 17:30
27 Ottobre 2023	14:30 – 17:30
3 Novembre 2023	14:30 – 17:30
10 Novembre 2023	14:30 – 17:30
17 Novembre 2023	14:30 – 17:30
24 Novembre 2023	14:30 – 17:30
1 Dicembre 2023	14:30 – 17:30
15 Dicembre 2023	14:30 – 17:30