

Orario delle Lezioni Corso di Laurea Magistrale in Matematica
Anno Accademico 2021-2022 – primo periodo didattico (27/09/2021 – 17/12/2021)
B5 (144 Posti) – Aulario A – Complesso Universitario di Monte S. Angelo

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9-10		Metodi Numerici per Analisi dei Dati <i>S. Cuomo</i>			
10-11		Metodi Numerici per Analisi dei Dati <i>S. Cuomo</i>			
11:15-12:15		<i>Ricerca Operativa</i> <i>P. Festa</i>			
12:15-13:15		<i>Ricerca Operativa</i> <i>P. Festa</i>			
13:15-14:15					
14:30 -15:30		Istituzioni di Analisi Superiore <i>C. Nitsch</i>			
15:30-16:30		Istituzioni di Analisi Superiore <i>C. Nitsch</i>			

Agenda:

Aula non Disponibile

Istituzioni di Analisi Superiore (corso obbligatorio)

Orario delle Lezioni Corso di Laurea Magistrale in Matematica
Anno Accademico 2021-2022 – primo periodo didattico (27/09/2021 – 17/12/2021)
B8 (144 Posti) – Aulario A – Complesso Universitario di Monte S. Angelo

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9-10					
10-11					
11:15-12:15					
12:15-13:15					
13:15-14:15					
14:30 -15:30	Geometria Differenziale <i>F. D'Andrea</i>				
15:30-16:30	Geometria Differenziale <i>F. D'Andrea</i>				

Agenda:

Aula non Disponibile

Istituzioni di Analisi Superiore (corso obbligatorio)

**Orario delle Lezioni Corso di Laurea Magistrale in Matematica
Anno Accademico 2021-2022 – Primo Periodo Didattico (27/09/2021-17/12/2021)**

C12 (35 Posti) – Aulario A – Complesso Universitario di Monte S. Angelo

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9-10	Meccanica Superiore <i>G. Fiore</i>			Algebra commutativa <i>G. Cutolo</i>	Geometria algebrica <i>D. Franco</i>
10-11	Meccanica Superiore <i>G. Fiore</i>			Algebra commutativa <i>G. Cutolo</i>	Geometria algebrica <i>D. Franco</i>
11:15-12:15	Algebra commutativa <i>G. Cutolo</i>			Teoria dell'Approssimazione e sue Applicazioni <i>G. Criscuolo</i>	Metodi numerici per ODE <i>G. Criscuolo</i>
12:15-13:15	Algebra commutativa <i>G. Cutolo</i>			Teoria dell'Approssimazione e sue Applicazioni <i>G. Criscuolo</i>	Metodi numerici per ODE <i>G. Criscuolo</i>
13:15-14:15					
14:30 -15:30				Geometria Riemanniana <i>C. Mantegazza</i>	
15:30-16:30				Geometria Riemanniana <i>C. Mantegazza</i>	

Agenda:

Aula non Disponibile

Istituzioni di Analisi Superiore (corso obbligatorio)

**Orario delle Lezioni Corso di Laurea Magistrale in Matematica
Anno Accademico 2021-2022 – Primo Periodo Didattico (27/09/2021 – 17/12/2021)**

D1(80 Posti) – Aulario A – Complesso Universitario di Monte S. Angelo

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9-10		Geometria Riemanniana <i>C. Mantegazza</i>	Geometria algebrica <i>D. Franco</i>	Calcolo Scientifico <i>D. di Serafino</i>	Metodi Numerici per Analisi dei Dati <i>S. Cuomo</i>
10-11		Geometria Riemanniana <i>C. Mantegazza</i>	Geometria algebrica <i>D. Franco</i>	Calcolo Scientifico <i>D. di Serafino</i>	Metodi Numerici per Analisi dei Dati <i>S. Cuomo</i>
11:15-12:15	Calcolo Scientifico <i>D. di Serafino</i>	Didattica della Matematica <i>M. Mellone</i>		Didattica della Matematica <i>M. Mellone</i>	Didattica della Matematica <i>M. Mellone</i>
12:15-13:15	Calcolo Scientifico <i>D. di Serafino</i>	Didattica della Matematica <i>M. Mellone</i>		Didattica della Matematica <i>M. Mellone</i>	Didattica della Matematica <i>M. Mellone</i>
13:15-14:15					
14:30 -15:30	Processi Stocastici <i>E. Pirozzi</i>		Metodi numerici per ODE <i>G. Criscuolo</i>	Geometria Differenziale <i>F. D'Andrea</i>	
15:30-16:30	Processi Stocastici <i>E. Pirozzi</i>		Metodi numerici per ODE <i>G. Criscuolo</i>	Geometria Differenziale <i>F. D'Andrea</i>	
16:30-17:30				Calcolo delle Variazioni <i>C. Leone</i>	
17:30-18:30				Calcolo delle Variazioni <i>C. Leone</i>	

Agenda:

Istituzioni di Analisi Superiore (corso obbligatorio)

Orario delle Lezioni Corso di Laurea Magistrale in Matematica
Anno Accademico 2021-2022 – Primo Periodo Didattico (27/09/2021 – 17/12/2021)

D2(42 Posti) – Aulario A – Complesso Universitario di Monte S. Angelo

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9-10				Meccanica Superiore <i>G. Fiore</i>	Calcolo delle Variazioni <i>C. Leone</i>
10-11				Meccanica Superiore <i>G. Fiore</i>	Calcolo delle Variazioni <i>C. Leone</i>
11:15-12:15	Istituzioni di Algebra Superiore <i>M. De Falco</i>	Teoria dell'Approssimazione e sue Applicazioni <i>G. Criscuolo</i>		<i>Ricerca Operativa</i> <i>P. Festa</i>	
12:15-13:15	Istituzioni di Algebra Superiore <i>M. De Falco</i>	Teoria dell'Approssimazione e sue Applicazioni <i>G. Criscuolo</i>		<i>Ricerca Operativa</i> <i>P. Festa</i>	
13:15-14:15					
14:30 -15:30					Istituzioni di Algebra Superiore <i>M. De Falco</i>
15:30-16:30					Istituzioni di Algebra Superiore <i>M. De Falco</i>

Agenda:

Aula non Disponibile

Istituzioni di Analisi Superiore (corso obbligatorio)

**Orario delle Lezioni Corso di Laurea Magistrale in Matematica
Anno Accademico 2021-2022 – Primo Periodo Didattico (27/09/2021 – 17/12/2021)**

T6 (156 posti) – Aulario B – Complesso Universitario di Monte S. Angelo

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9-10			Processi Stocastici <i>E. Pirozzi</i>		
10-11			Processi Stocastici <i>E. Pirozzi</i>		
11:15-12:15			Istituzioni di Analisi Superiore <i>C. Nitsch</i>		
12:15-13:15			Istituzioni di Analisi Superiore <i>C. Nitsch</i>		
13:15-14:15			Istituzioni di Analisi Superiore (Esercitazioni) <i>C. Nitsch</i>		
14:30 -15:30			Istituzioni di Algebra Superiore <i>M. De Falco</i>		
15:30-16:30			Istituzioni di Algebra Superiore <i>M. De Falco</i>		

Agenda:

Aula non Disponibile

Istituzioni di Analisi Superiore (corso obbligatorio)

Anno Accademico 2021-2022 – Primo Periodo Didattico (27/09/2021-17/12/2021)
Laboratorio di Calcolo – Dipartimento di Matematica e Applicazioni “R. Caccioppoli”

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
9-10					
10-11					
11:15-12:15					
12:15-13:15					
13:15-14:15					
14:30 -15:30					Calcolo Scientifico <i>D. di Serafino</i>
15:30-16:30					Calcolo Scientifico <i>D. di Serafino</i>
16:30-17:30					Calcolo Scientifico <i>D. di Serafino</i>

Agenda:

Istituzioni di Analisi Superiore (corso obbligatorio)