

**CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN MATEMATICA
CURRICULUM APPLICATIVO
ANNO ACCADEMICO 2023/2024**

ORARIO PRIMO ANNO – SECONDO SEMESTRE

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
09:00 – 10:00	Algebra computazionale (G. Rinaldo) Aula SBA-2-5	Metodi numerici per equazioni differenziali B (A. Jannelli) Lab. Inf. SBA-2-2	Algebra computazionale (G. Rinaldo) Aula SBA-2-5	Istituzioni di analisi per le applicazioni B (G. Anello) Aula SBA-2-5	Istituzioni di analisi per le applicazioni B (G. Anello) Aula SBA-2-5
10:00 – 11:00	Algebra computazionale (G. Rinaldo) Aula SBA-2-5	Metodi numerici per equazioni differenziali B (A. Jannelli) Lab. Inf. SBA-2-2	Algebra computazionale (G. Rinaldo) Aula SBA-2-5	Istituzioni di analisi per le applicazioni B (G. Anello) Aula SBA-2-5	Istituzioni di analisi per le applicazioni B (G. Anello) Aula SBA-2-5
11:00 – 12:00	Metodi numerici per equazioni differenziali B (A. Jannelli) Lab. Inf. SBA-2-2	Metodi numerici per equazioni differenziali B (A. Jannelli) Lab. Inf. SBA-2-2	Propagazione e trasporto nei mezzi continui B (N. Manganaro) Aula SBA-2-5	Propagazione e trasporto nei mezzi continui B (N. Manganaro) Aula SBA-2-5	Propagazione e trasporto nei mezzi continui B (N. Manganaro) Aula SBA-2-5
12:00 – 13:00	Metodi numerici per equazioni differenziali B (A. Jannelli) Lab. Inf. SBA-2-2	Metodi numerici per equazioni differenziali B (A. Jannelli) Lab. Inf. SBA-2-2	Propagazione e trasporto nei mezzi continui B (N. Manganaro) Aula SBA-2-5	Propagazione e trasporto nei mezzi continui B (N. Manganaro) Aula SBA-2-5	Propagazione e trasporto nei mezzi continui B (N. Manganaro) Aula SBA-2-5

**CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN MATEMATICA
CURRICULUM APPLICATIVO
ANNO ACCADEMICO 2023/2024**

ORARIO SECONDO ANNO – SECONDO SEMESTRE

	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
09:00 – 10:00		Metodi numerici per problemi di evoluzione II (A. Jannelli) Lab. Inf. SBA-2-2		Algebra non commutativa (V. De Filippis) Aula B-1-15	
10:00 – 11:00		Metodi numerici per problemi di evoluzione II (A. Jannelli) Lab. Inf. SBA-2-2		Algebra non commutativa (V. De Filippis) Aula B-1-15	
11:00 – 12:00	Metodi numerici per problemi di evoluzione II (A. Jannelli) Lab. Inf. SBA-2-2	Metodi numerici per problemi di evoluzione II (A. Jannelli) Lab. Inf. SBA-2-2	Algebra non commutativa (V. De Filippis) Aula B-1-15	Esperimenti di fisica (C. Corsaro) Lab. PLS Fisica	
12:00 – 13:00	Metodi numerici per problemi di evoluzione II (A. Jannelli) Lab. Inf. SBA-2-2	Metodi numerici per problemi di evoluzione II (A. Jannelli) Lab. Inf. SBA-2-2	Algebra non commutativa (V. De Filippis) Aula B-1-15	Esperimenti di fisica (C. Corsaro) Lab. PLS Fisica	
14:30 – 16:30		Esperimenti di fisica (C. Corsaro) Lab. PLS Fisica			