

Corso di Laurea Magistrale in Matematica - LM40

Calendario degli esami per l'A.A. 2024-2025

	Gennaio	Febbraio	Giugno	Luglio	Settembre	Commissione
Algebra Superiore	17	6	13	3-24	9	Cossu, Placini
Algoritmi numerici ed Applicazioni, Computational Mathematics	24	14	24	15	5-23	Rodriguez, Lera, Buccini
Analisi Superiore 1	17	5-24	16	16	12	Anedda, Cuccu, Iannizzotto
Analisi Superiore 2	20	7-28	20	18	18	Greco, Iannizzotto, Anedda
Complementi di Geometria e Algebra	22	12-27	20	4	4	Piu, Onnis
Didattica della Matematica	24	26	17	3-24	18	Polo, Carrisi, Piu, Beccuti
Elementi di Probabilità e Statistica	17	17	19	4-18	10	Infusino, Musio, Columbu
Equazioni alle derivate parziali	22	21	20	4-25	18	Marras, Viglialoro
Fisica Matematica	17	3-24	17	18	4	Van Der Mee, Demontis
Geometria Differenziale	20	3-19	20	17	9	Loi, Bande, Cappelletti Montano, Montaldo
Geometria Riemanniana	21	14	13	4-22	12	Cappelletti Montano, Placini, Loi, Bande
Linguaggi di Programmazione per la Matematica	22	6-27	17	15	19	Armano, Tonelli
Logica Matematica	17	7-26	24	10	9	Freytes, Bonzio
Modelli Statistici	27	21	20	4-22	16	Columbu, Musio
Modellazione Geometrica di Superfici e stampa 3D	17	3-26	13	25	19	Franzoni, Bande, Montaldo, Piu
Relatività			20	4-25	18	Demontis, Carrisi
Ricerca operativa	24	26	20	8-24	9	Di Francesco, Gorgone
Simulazione numerica e HPC I	22	6-24	13	3	23	Maggio, Bonomi, Rodriguez
Simulazione numerica e HPC II	23	20	18	8-24	25	Bonomi, Rodriguez, Maggio
Storia ed Epistemologia della Matematica	23	5-28	20	24	19	Polo, Pedemonte, Carrisi, Beccuti
Topologia Algebrica	20	21	23	4 - 22	16	Bande, Loi, Montaldo, Cappelletti Montano
Metodologie e tecnologie didattiche per l'insegnamento della Matematica	22	5-26	20	3	18	Beccuti, Polo, Carrisi, Columbu
Matematica numerica applicata	24	14	24	15	5-23	Buccini, Lera, Rodriguez, Fermo
Laboratorio di Fisica	20	5-21	18	15	10	Usai, Lazzaro
Machine Learning	17	3-24	20	8	19	Manca, Gorgone

Note:

- Le date possono subire variazioni; per data e orari definitivi verificare sul proprio libretto online;
- Per gli insegnamenti mutuati da altri corsi di studio (**Informatica, Fisica, Data Science, Business Analytics e Innovazione**) si prega di controllare gli orari sul sito di tali corsi di studio;
- Per gli insegnamenti relativi a precedenti offerte formative rivolgersi ai docenti titolari degli insegnamenti.