

**CALENDARIO APPELLI MENSILI ESAMI
LAUREA MAGISTRALE IN MATEMATICA
GIUGNO 2021 - OTTOBRE 2021**

Insegnamento	Presidente	Note	Primo Appello	Secondo Appello	Terzo Appello	Quarto Appello
			GIUGNO (dal 14/06 al 30/06)	LUGLIO	SETTEMBRE	OTTOBRE
Algoritmi ed Applicazioni Per la Data Science	PICCIALLI Francesco		22	12	7	4
Calcolo Scientifico	DI SERAFINO Daniela		22	14	15	12
Istituzioni di Algebra Superiore	DE FALCO Maria		24	22	22	14
Istituzioni di Analisi Superiore	NITSCH Carlo		14	12	7	1
Istituzioni di Fisica Matematica Superiore	CAPONE Florinda		15	13	7	5
Istituzioni di Geometria Superiore	LUNARDON Guglielmo		15	7 e 28	21	19
Algebra Commutativa	CUTOLO Giovanni		14	5	6	4
Analisi Funzionale	CARBONE Luciano		28	12	13	25
Analisi Reale	TROMBETTI Cristina		14	12	7	1
Calcolo delle Variazioni	LEONE Chiara		14	12	7	5
Calcolo Parallelo e Distribuito	LACCETTI Giuliano	(4)				
Complementi di Fisica	BALZANO Emilio		21	13	9	12

Complementi di Probabilità e Statistica	CAPUTO Luigia		16	13	15	6
Cosmologia	CAPOZZIELLO Salvatore	(2)				
Didattica della Fisica	BALZANO Emilio	(2)				
Elementi di Economia Matematica	DE SIMONE Anna	(1)	8	6	14	12
Didattica della Matematica	MELLONE Maria		16	15	8	7
Equazioni Differenziali alle Derivate Parziali (Partial Differential Equations)	FUSCO Nicola	(3)				
Finanza Matematica	DI LORENZO Giovanna	(1)				
Fisica Moderna (Modern Physics)	ROSA Luigi	(3)				
Fluidodinamica	DE LUCA Roberta		22	16	13	13
Geometria Algebrica	FRANCO Davide		24	15	16	21
Geometria Combinatoria	DURANTE Nicola		23	14	15	13
Geometria Differenziale	D'ANDREA Francesco		15	13	14	5
Geometria Reimanniana	MANTEGAZZA Carlo M.		15	13	7	5
Laboratorio di Programmazione 2	LAPEGNA Marco		22	20	14	12
Logica Matematica	TERZO Giuseppina		21	15	6	4
Matematica Computazionale e Software Didattico	IZZO Giuseppe		15	8	29	20
Matematiche Elementari da un Punto di Vista Superiore	MELLONE Maria		16	15	8	7
Meccanica dei Continui	MARASCO Addolorata		15	13	14	19

Meccanica Statistica	PERUGGI Fulvio	(2)				
Meccanica Superiore	FIORE Gaetano		22	20	15	15
Metodi Algebrici in Crittografia	DARDANO Ulderico		14	12	6	4
Metodi numerici per analisi dei dati	CUOMO Salvatore		16	13	8	6
Metodi numerici per datamining	SIETTOS Costantinos		18	30	30	6
Metodi numerici per Equazioni Differenziali Ordinarie	CRISCUOLO Giuliana		21	12	13	11
Modelli stocastici e metodi statistici	PIROZZI Enrica		15	6	7	5
Ottimizzazione Combinatoria	FESTA Paola		14	2	14	5
Preparazione di Esperienze Didattiche	TESTA Italo		23	14	22	20
Processi stocastici	PIROZZI Enrica	(3)	15	6	7	5
Ricerca Operativa	FESTA Paola		14	2	14	5
Risoluzione numerica di Equazioni alle Derivate Parziali	CALABRO' Francesco		24	15	14	12
Strutture Algebriche	TROMBETTI Marco		28	16	20	18
Teoria dell'Approssimazione e sue Applicazioni	CRISCUOLO Giuliana		21	12	13	11
Teoria dei Giochi	BASILE Achille	(1)				
Topologia Algebrica	LOMONACO Luciano		16	7	15	13

NOTE
(1) Consultare calendario del
(2) Consultare calendario del CdS della Laurea Magistrale in "Fisica"
(3) Consultare calendario del CdS della Laurea Magistrale "Mathematical Engineering"
(4) Consultare calendario del CdS della Laurea Magistrale in "Scienze Informatiche"