

Calcolo Scientifico	MESSINA Eleonora / PRAGLIOLA Monica		20	15	16	28	
Istituzioni di Algebra Superiore	DE FALCO Maria / MUSELLA Carmela		19	17	15	23	
Istituzioni di Analisi Superiore (curr. Generale-Applicativo)	Baldi Pietro / NITSCH Carlo		16(A)/26(B)	1(A)/24(B)	1(A)/16(B)	20(A)	4(B)
Istituzioni di Analisi Superiore (curr. Didattico)	PASSARELLI DI NAPOLI Antonia		23	15	15		
Istituzioni di Fisica Matematica Superiore	CAPONE Florinda		17	22	16	21	
Istituzioni di Geometria Superiore	FRANCO Davide		18	16	17	15	
Algebra Commutativa	CUTOLO Giovanni		16	1	1	1	
Algoritmi e Applicazioni per l'Intelligenza Artificiale	PICCIALLI Francesco		17	14	8	6	
Analisi Funzionale	CHIACCHIO Francesco / DE MAIO Umberto		20	11	10		11
Analisi Reale	DELLA PIETRA Francesco / TROMBETTI Cristina		16	1	1	20	
Calcolo delle Variazioni	STROFFOLINI Bianca		16	1	1	20	
Calcolo Parallelo e Distribuito	LAPEGNA Marco	(3)					
Complementi di Fisica	GARUFI Fabio		18	16	17	22	
Complementi di Probabilità e Statistica	VIDOTTO Anna		23	1	3		5
Didattica della Fisica	TESTA Italo	(4)					
Didattica della Matematica	MELLONE Maria		11	10	11		
Elementi di Economia Matematica	DE SIMONE Anna	(1)					
Equazioni Differenziali alle Derivate Parziali	FUSCO Nicola	(2)					
Finanza Matematica	PISCOPO Gabriella	(1)					
Fisica Moderna (Modern Physics)	ROSA Luigi	(2)					
Fluidodinamica	DE LUCA Roberta		19	17	9	29	
Geometria Algebrica	FRANCO Davide		19	17	18	16	
Geometria Combinatoria	MARINO Giuseppe		17	10	3	28	
Geometria Differenziale	D'ANDREA Francesco		23	3	11	20	
Geometria Riemanniana	MANTEGAZZA Carlo Maria		24	10	10	21	
Logica Matematica	TERZO Giuseppina		16	22	9	27	
Matematica Computazionale e Software Didattico	IZZO Giuseppe		11	10	22	20	
Matematiche Elementari da un Punto di Vista Superiore	MELLONE Maria		11	10	11		
Meccanica dei Continui	MARASCO Addolorata		23	15	16	21	
Meccanica Superiore	FIORE Gaetano		30	21	22		
Metodi Algebrici in Crittografia	DARDANO Ulderico		15	1	8	1	
Metodi Numerici per l'Analisi dei Dati	CUOMO Salvatore		9	23	5	15	
Metodi Numerici per il Data mining	SIETTOS Constantinos		17	31	15	23	
Metodi numerici per Equazioni Differenziali Ordinarie	CRISCUOLO Giuliana		17	3	30		11
Ottimizzazione Combinatoria	FESTA Paola		13	4	17	24	
Preparazione di Esperienze Didattiche	TESTA Italo		25	16	24	22	
Processi Stocastici	CAPUTO Luigia		18	15	10	21	
Ricerca Operativa	FESTA Paola		13	4	17	24	
Risoluzione Numerica di Equazioni alle Derivate Parziali	CALABRÒ Francesco		26	17	23	23	
Strutture Algebriche	TROMBETTI Marco		20	18	29		7
Teoria dell'Approssimazione e sue Applicazioni	CRISCUOLO Giuliana		17	3	30		11
Topologia Algebrica	POLIZZI Francesco		20	18	5	21	

NOTE

- (1) Consultare calendario del CdS della Laurea Magistrale in "Economia e Commercio"
- (2) Consultare calendario del CdS della Laurea Magistrale "Mathematical Engineering"
- (3) Consultare calendario del CdS della Laurea Magistrale in "Informatica"
- (4) Consultare calendario del CdS della Laurea Magistrale in "Fisica"