

Piano didattico a.a. 2014/2015 Corso: LAUREA in MATEMATICA (8010)

Anno 1	SSD	Copertura	Ore front.	Ore ese.	Ore lab.	Ore n.d.	CFU	SEM	note
Gruppo: Attività formative obbligatorie (TAF: Ambito: TAF seconda classe: Ambito seconda classe: CFU min: CFU max:)									
8010 000 000 28357 - 0 - ALGEBRA 1	MAT/02	Marilena Barnabei	48	12	0	0	7	I	
8010 000 000 27210 - 0 - ANALISI MATEMATICA 1	MAT/05	Bruno Franchi	48	12	0	0	14	E	
modulo		Alberto Parmeggiani	48	12	0	0			
8010 000 000 28360 - 0 - FISICA MATEMATICA 1	MAT/07	Giampaolo Cristadoro	48	12	0	0	7	I	
8010 000 000 28361 - 0 - GEOMETRIA 1	MAT/03	Mirella Manaresi	48	12	0	0	14	E	Titolare
modulo		Monica Idà	48	12	0	0			
8010 000 000 26338 - 0 - IDONEITA' LINGUA INGLESE B - 1			24	0	0	0	3		
8010 000 000 07276 - 0 - INFORMATICA	INF/01	Simone Martini	28	0	30	0	8	II	Titolare
modulo			20	0	0	0			Fase 2
Gruppo: Corsi opzionali da lista 1 (TAF: C Ambito: 1144 TAF seconda classe: Ambito seconda classe: CFU min: 6 CFU max: 6)									
8010 000 000 00662 - 0 - LOGICA MATEMATICA	MAT/01	Piero Plazzi	48	0	0	0	6	II	
8010 000 000 75339 - 0 - STATISTICA MATEMATICA	MAT/06		48	0	0	0	6	II	Fase 2

Anno 2		SSD	Copertura		Ore ese.	Ore lab.	Ore n.d.	CFU		note
Gruppo: Attività formative obbligatorie (TAF: Ambito: TAF seconda classe: Ambito seconda classe: CFU min: CFU max:)										
8010 000 000 28368 - 0 - ALGEBRA 2	MAT/02	Monica Idà	48	12	0	0	7	I		
8010 000 000 27213 - 0 - ANALISI MATEMATICA 2	MAT/05	Bruno Franchi	48	12	0	0	14	E		
modulo		Giovanni Dore	48	12	0	0				
8010 000 000 02023 - 0 - CALCOLO NUMERICO	MAT/08	Valeria Simoncini	56	0	30	0	9	E		
8010 000 000 66676 - 0 - FISICA GENERALE	FIS/01	Maximiliano Sioli	40	12	0	0	12	E	Titolare	
modulo		Elisa Ercolessi	40	12	0	0				
8010 000 000 28375 - 0 - FISICA MATEMATICA 2	MAT/07	Emanuela Caliceti	48	12	0	0	7	II		
8010 000 000 28369 - 0 - GEOMETRIA 2	MAT/03	Mirella Manaresi	48	12	0	0	7	II		
8010 000 000 27994 - 0 - ATTIVITA' PROFESSIONALIZZANTE			0	0	75	0	3	E		
Anno 3		SSD	Copertura		Ore ese.	Ore lab.	Ore n.d.	CFU		note
Gruppo: Attività formative obbligatorie (TAF: Ambito: TAF seconda classe: Ambito seconda classe: CFU min: CFU max:)										
8010 000 000 28382 - 0 - FISICA MATEMATICA 3	MAT/07	André Martinez	48	12	0	0	7	I		
8010 000 000 00530 - 0 - ISTITUZIONI DI ANALISI SUPERIORE	MAT/05	Giovanna Citti	48	12	0	0	7	I		
8010 000 000 37747 - 0 - ISTITUZIONI DI GEOMETRIA SUPERIORE (C.I.)										
Modulo integrato: 28377 - GEOMETRIA 3	MAT/03		48	12	0	0	7	I	Fase 2	

Modulo integrato: 00540 - ISTITUZIONI DI GEOMETRIA SUPERIORE	MAT/03		48	12	0	0	7	II	Fase 2
8010 000 000 37529 - 0 - PROBABILITA' E STATISTICA MATEMATICA 1	MAT/06	Andrea Pascucci	48	12	0	0	7	I	
8010 000 000 17268 - 0 - PROVA FINALE			0	0	0	0	3		
Gruppo: Corsi a libera scelta dello studente -(TAF: D Ambito: 1008 TAF seconda classe: Ambito seconda classe: CFU min: 12 CFU max: 12)									
Elemento Ateneo (010)									
Gruppo: Corsi opzionali - Lista 2 (TAF: C Ambito: 1144 TAF seconda classe: Ambito seconda classe: CFU min: 12 CFU max: 12)									
8010 000 000 46686 - 0 - ALGORITMI DELLA TEORIA DEI NUMERI E CRITTOGRAFIA	MAT/02		48	0	0	0	6		Fase 2
8010 000 000 28393 - 0 - ANALISI FUNZIONALE 1	MAT/05	Nicola Arcozzi	48	0	0	0	6		
8010 000 000 28407 - 0 - CALCOLO DELLE VARIAZIONI 1	MAT/05	NON ATTIVO	48	0	0	0	6		
8010 000 000 54776 - 0 - COMPLEMENTI DI ALGEBRA	MAT/02	Marilena Barnabei	24	0	0	0	6		Titolare
modulo			24	0	0	0			Fase 2
8010 000 000 28396 - 0 - COMPLEMENTI DI ANALISI MATEMATICA	MAT/05	Annamaria Montanari	48	0	0	0	6		
8010 000 000 46085 - 0 - CONTROLLO PER EQUAZIONI DIFFERENZIALI ORDINARIE	MAT/05	NON ATTIVO	48	0	0	0	6		
8010 000 000 28410 - 0 - EQUAZIONI DIFFERENZIALI 1	MAT/05	Angelo Favini	48	0	0	0	6		
8010 000 000 26061 - 0 - FINANZA MATEMATICA	SECS-S/06	NON ATTIVO	18	0	0	0	6		
8010 000 000 28411 - 0 - FONDAMENTI DI ASTRONOMIA	FIS/05		48	0	0	0	6		Fase 2
8010 000 000 54777 - 0 - GEOMETRIA PROIETTIVA	MAT/03	Luca Migliorini	24	0	0	0	6		

modulo		Alessandro Gimigliano	24	0	0	0			
8010 000 000 28417 - 0 - ISTITUZIONI DI FISICA MATEMATICA 1	MAT/07	NON ATTIVO	48	0	0	0	6		
8010 000 000 28419 - 0 - ISTITUZIONI DI FISICA MATEMATICA 2	MAT/07	NON ATTIVO	48	0	0	0	6		
8010 000 000 66701 - 0 - MATEMATICA COMPUTAZIONALE	MAT/08	NON ATTIVO	40	0	15	0	6		
8010 000 000 52466 - 0 - MATEMATICA PER LE APPLICAZIONI ECONOMICHE E FINANZIARIE	MAT/06	NON ATTIVO	48	0	0	0	6		
8010 000 000 66703 - 0 - MATEMATICHE ELEMENTARI DA UN PUNTO DI VISTA SUPERIORE	MAT/04	NON ATTIVO	48	0	0	0	6		
8010 000 000 66704 - 0 - MECCANICA DEI SISTEMI COMPLESSI	MAT/07	NON ATTIVO	48	0	0	0	6		
8010 000 000 72598 - 0 - METODI NUMERICI PER LA STATISTICA	MAT/08	NON ATTIVO	48	0	0	0	6		
8010 000 000 28436 - 0 - PROBABILITA' E STATISTICA MATEMATICA 2	MAT/06	NON ATTIVO	48	0	0	0	6		
8010 000 000 28442 - 0 - TEORIA DEI NUMERI 1	MAT/02	Marilena Barnabei	48	0	0	0	6		
8010 000 000 28446 - 0 - TOPOLOGIA ALGEBRICA 1	MAT/03	Massimo Ferri	48	0	0	0	6		