

Orario Lezioni Classe A047 - Matematica				
Dipartimento di Matematica e Informatica via archirafi 34				
Ore	mercoledì 25 febbraio	giovedì 26 febbraio	venerdì 27 febbraio	sabato 28 febbraio
9:00-11:00				Storia dell'insegnamento della Matematica (Aula 3)
11:00-13:00				Didattica Laboratoriale della Prob. e della Stat. (Lab.1)
14:30-17:00	Storia della Matematica (Aula 3)	Storia dell'insegnamento della Matematica (Aula 3)	Storia della Matematica (Aula 3)	didattica lab. della matematica (14:00-16:00) (lab. 1)
17:00-19:30	Didattica della mat. e innov. (Aula 3)	Didat. Lab. della Prob. e della Stat. (Lab. 1)	Didattica della mat. e innov. (Aula 3)	didattica lab. della matematica (16:00-18:00) (Lab. 1)
	mercoledì 4 marzo	giovedì 5 marzo	venerdì 6 marzo	sabato 7 marzo
9:00-11:00				Storia della Matematica (Aula 3)
11:00-13:00				Didattica della mat. e innov. (Aula 3)
14:30-17:00		didat. lab. della matematica (Lab. 1)	Storia dell'insegnamento della Matematica (Aula 3)	Tecn. Inform. per la Did. Lab. della Matem.(14:00-16:00) (lab 1)
17:00-19:30		didat. lab. della matematica (fino alle 18:30) (lab. 1)	Didattica Laboratoriale della Prob. e della Stat. (lab. 1)	Tecn. Inform. per la Did. Lab. della Matem. (16:00-18:00) (lab. 1)
Ore	mercoledì 11 marzo	giovedì 12 marzo	venerdì 13 marzo	sabato 14 marzo
9:00-11:00				Storia dell'insegnamento della Matematica (Aula 3)
11:00-13:00				Did. Lab. della Prob. e della Stat. (lab. 1)
14:30-17:00	Tecnol. Inform. per la Did. Lab. della Matem. (lab.1)	Storia dell'insegnamento della Matematica (Aula 3)	Storia della Matematica (Aula 3)	did. lab. della matematica (14:00-16:00) (lab 1)
17:00-19:30	Tecnol. Inform. per la Did. Lab. della Matem.(fino alle 18:30)	Didat. Lab. della Prob. e della Stat. (lab. 1)	Didattica della mat. e innov. (Aula 3)	did. lab. della matematica (16:00-18:00) (lab. 1)
	mercoledì 18 marzo	giovedì 19 marzo	venerdì 20 marzo	sabato 21 marzo
9:00-11:00				Storia dell'insegnamento della Matematica (aula 3)
11:00-13:00				Didattica Laboratoriale della Prob. e della Stat. (lab. 1)
14:30-17:00	Lab. Pedag.Didattico BES (Aula 3)	Storia dell'insegnamento della Matematica (Aula 3)	didattica lab. della matematica (lab. 1)	Storia della Matematica (14:00-16:00) (Aula 3)
17:00-19:30	Lab. Pedag. Didattico BES (fino alle 18:30) (Aula 3)	Didat. Lab. della Prob. e della Stat. (lab. 1)	didattica lab. della matematica (fino alle 18:30)	Didattica della mat. e innov. (16:00-18:00) (Aula 3)
Ore	mercoledì 25 marzo	giovedì 26 marzo	venerdì 27 marzo	sabato 28 marzo
8:30-11:00				Didattica della mat. e innov. (Aula 3)
11:00-13:30				Didattica della mat. e innov. (Aula 3)
14:30-17:00	Tecnol. Inform.per la Did. Lab. della Matem.(fino alle 16:30) (lab. 1)	Storia della Matematica (Aula 3)	Storia dell'insegnamento della Matematica (Aula 3)	Tecn. Inform. per la Did. Lab. della Matem. (14:00-16:00) (lab. 1)
17:00-19:30		Didattica della mat. e innov. (Aula 3)	Didattica Laboratoriale della Prob. e della Stat. (lab. 1)	Tecn. Inform. per la Did. Lab. della Matem.(16:00-18:00)
	mercoledì 8 aprile	giovedì 9 aprile	venerdì 10 aprile	sabato 11 aprile
9:00-11:00				Didattica della mat. e innov. (Aula 3)
11:00-13:00				
14:30-17:00		Storia dell'insegnamento della Matematica (aula 3)	Didattica lab. della matematica (lab. 1)	Laboratorio Pedagogico Didattico BES (14:00-16:00) (Aula 3)
17:00-19:30		Didat. Lab. della Prob. e della Stat. (lab. 1)	Didattica lab. della matematica(lab. 1)	Laboratorio Pedagogico Didattico BES (16:00-18:00)
Ore	mercoledì 15 aprile	giovedì 16 aprile	venerdì 17 aprile	sabato 18 aprile
9:00-11:00				Laboratorio Pedagogico Didattico BES
12:00-13:00				Laboratorio Pedagogico Didattico TIC (lab 1)
14:30-17:00	Laboratorio Pedagogico Didattico BES (Aula 3)	Laboratorio Pedagogico Didattico TIC (lab. 1)	Laboratorio Pedagogico Didattico TIC (lab. 1)	Laboratorio Pedagogico Didattico TIC (14:00-16:00) (lab. 1)
17:00-19:30	Laboratorio Pedagogico Didattico BES (Aula 3)	Laboratorio Pedagogico Didattico TIC (lab. 1)	Laboratorio Pedagogico Didattico TIC (lab. 1)	Laboratorio Pedagogico Didattico TIC (16:00-18:00)(lab.1)