

LAUREA MAGISTRALE BIOLOGIA MOLECOLARE E APPLICATA- Curriculum Cellulare e Molecolare					
2° ANNO - 1° SEMESTRE (24/09/18 -21/12/2018).					
SE NON SPECIFICATO ALTRIMENTI, le lezioni si terranno al plesso didattico, Viale Morgagni 40-44					
ORE	LUN	MAR	MER	GIO	VEN
8,30 - 9,30	Biotechnologie microbiche (aula 204)	Genomica (aula 204)	Ingegneria genetica (aula 101)	Biotechnologie microbiche (aula 204)	Genomica (aula 204)
9,30 - 10,30	Biotechnologie microbiche (aula 204)	Genomica (aula 204)	Ingegneria genetica (aula 101)	Biotechnologie microbiche (aula 204)	Genomica (aula 204)
10,30 - 11,30	Ingegneria genetica (aula 101)	Biochimica Vegetale (aula 204)	Organismi modello in Biologia (aula 202)		Biochimica Vegetale (aula 204)
11,30 - 12,30	Ingegneria genetica (aula 101)	Biochimica Vegetale (aula 204)	Organismi modello in Biologia (aula 202)	Chimica fisica dell'organizzazione cellulare (aula 202)	Biochimica Vegetale (aula 204)
12,30 - 13,30				Chimica fisica dell'organizzazione cellulare (aula 202)	
13,30 - 14,30					
14,30 - 15,30	Biofisica con laboratorio (aula 38, Blocco Aule Sesto Fiorentino)	Chimica fisica dell'organizzazione cellulare (aula 204)	Tossicologia (aula 204)	Biofisica con laboratorio (aula 38, Blocco Aule Sesto Fiorentino)	Tossicologia (aula 204)
15,30 - 16,30	Biofisica con laboratorio (aula 38, Blocco Aule Sesto Fiorentino)	Chimica fisica dell'organizzazione cellulare (aula 204)	Tossicologia (aula 204)	Biofisica con laboratorio (aula 38, Blocco Aule Sesto Fiorentino)	Tossicologia (aula 204)
16,30- 17,30	Biofisica con laboratorio (aula 38, Blocco Aule Sesto Fiorentino)			Biofisica con laboratorio (aula 38, Blocco Aule Sesto Fiorentino)	Organismi modello in Biologia (aula 204)
17,30- 18,30					Organismi modello in Biologia (aula 204)

BIOCHIMICA VEGETALE INIZIERA' IN DATA 02/10/2018