

A.A. 2010/2011	
Corso di laurea interfacoltà in BIOTECNOLOGIE LE LEZIONI SI SVOLGERANNO IN AULA D6 DEL POLO CHIMICO BIOMEDICO (VIA L. BORSARI, 46) ED IN AULA C3 DI PALAZZO MANFREDINI (VIA MURATORI, 9) - ad eccezione del pomeriggio del 10 marzo la cui lezione sarà presso l'aula C1 e il pomeriggio del 11 marzo la cui lezione sarà presso l'Aula A1 di palazzo Manfredini. (aula con PC e video-proiettore)	
parte comune 2° semestre 07/02/11 - 18/03/11 18/04/11 - 10/06/11 2° anno Tutte le sessioni d'esame sono svolte quando non si tengono lezioni.	
Lab. di tecnologie ricombinanti (Prof.ssa Lambertini) presso il laboratorio di Biotech del Dipartimento di Biochimica e biologia molecolare (via L. Borsari, 46)	
Laboratorio di Microbiologia presso la Sez. di Microbiologia il Dip. Di Medicina sperimentale e diagnostica, via L. Borsari, 46	

21 settimana	7-11 Febbraio				
	Lunedì 7	Martedì 8	Mercoledì 9	Giovedì 10	Venerdì 11
8:30-9:30					
9:30-10:30					
10:30-11:30					
11:30-12:30					
12:30-13:30					
14:30-15:30					
15:30-16:30					
16:30-17:30					
17:30-18:30					

Tecnologie Ricombinanti (Prof. Mirko Pinotti)	24
Microbiologia (Valentini Gentili)	40
Lab. di tecnologie ricombinanti (Prof.ssa Lambertini)	24
Laboratorio di Microbiologia (Valentini Gentili)	48
Tecnologie cellulari ed immunologia (Prof. Ferrari)	32

22 settimana	14-18 Febbraio				
	Lunedì 14	Martedì 15	Mercoledì 16	Giovedì 17	Venerdì 18
8:30-9:30				Tecnologie Ricombinanti (Prof. Mirko Pinotti) Aula C3 PALAZZO MANFREDINI	
9:30-10:30				Tecnologie Ricombinanti (Prof. Mirko Pinotti) Aula C3	
10:30-11:30				Lab. di tecnologie ricombinanti (Prof.ssa Lambertini)	Lab. di tecnologie ricombinanti (Prof.ssa Lambertini)
11:30-12:30			Tecnologie Ricombinanti (Prof. Mirko Pinotti) Aula C3 PALAZZO MANFREDINI	Lab. di tecnologie ricombinanti (Prof.ssa Lambertini)	Lab. di tecnologie ricombinanti (Prof.ssa Lambertini)
12:30-13:30			Tecnologie Ricombinanti (Prof. Mirko Pinotti) Aula C3	Lab. di tecnologie ricombinanti (Prof.ssa Lambertini)	Lab. di tecnologie ricombinanti (Prof.ssa Lambertini)
14:30-15:30			Tecnologie Ricombinanti (Prof. Mirko Pinotti) Aula C3	Tecnologie Ricombinanti (Prof. Mirko Pinotti) Aula C3	
15:30-16:30			Tecnologie Ricombinanti (Prof. Mirko Pinotti) Aula C3	Tecnologie Ricombinanti (Prof. Mirko Pinotti) Aula C3	
16:30-17:30					
17:30-18:30					

23 settimana	21-25 Febbraio				
	Lunedì 21	Martedì 22	Mercoledì 23	Giovedì 24	Venerdì 25
8:30-9:30				Tecnologie Ricombinanti (Prof. Mirko Pinotti) Aula C3	Tecnologie cellulari ed immunologia (Prof. Ferrari) Aula D6 Polo Chimico-Biomedico
9:30-10:30		Tecnologie Ricombinanti (Prof. Mirko Pinotti) Aula C3 PALAZZO MANFREDINI	Tecnologie Ricombinanti (Prof. Mirko Pinotti) Aula C3	Tecnologie Ricombinanti (Prof. Mirko Pinotti) Aula C3	Tecnologie cellulari ed immunologia (Prof. Ferrari) Aula D6 Polo Chimico-Biomedico
10:30-11:30		Tecnologie Ricombinanti (Prof. Mirko Pinotti) Aula C3	Tecnologie Ricombinanti (Prof. Mirko Pinotti) Aula C3	Lab. di tecnologie ricombinanti (Prof.ssa Lambertini)	Lab. di tecnologie ricombinanti (Prof.ssa Lambertini)
11:30-12:30		Tecnologie cellulari ed immunologia (Prof. Ferrari) Aula D6 Polo Chimico-Biomedico	Tecnologie cellulari ed immunologia (Prof. Ferrari) Aula D6 Polo Chimico-Biomedico	Lab. di tecnologie ricombinanti (Prof.ssa Lambertini)	Lab. di tecnologie ricombinanti (Prof.ssa Lambertini)
12:30-13:30		Tecnologie cellulari ed immunologia (Prof. Ferrari) Aula D6 Polo Chimico-Biomedico	Tecnologie cellulari ed immunologia (Prof. Ferrari) Aula D6 Polo Chimico-Biomedico	Lab. di tecnologie ricombinanti (Prof.ssa Lambertini)	Lab. di tecnologie ricombinanti (Prof.ssa Lambertini)
14:30-15:30					
15:30-16:30					
16:30-17:30					
17:30-18:30					

24 settimana	28-4 Marzo				
	Lunedì 28	Martedì 1	Mercoledì 2	Giovedì 3	Venerdì 4
8:30-9:30					Tecnologie cellulari ed immunologia (Prof. Ferrari) Aula D6 Polo Chimico-Biomedico
9:30-10:30		Tecnologie Ricombinanti (Prof. Mirko Pinotti) Aula C3	Tecnologie Ricombinanti (Prof. Mirko Pinotti) Aula C3		Tecnologie cellulari ed immunologia (Prof. Ferrari) Aula D6 Polo Chimico-Biomedico
10:30-11:30		Tecnologie Ricombinanti (Prof. Mirko Pinotti) Aula C3	Tecnologie Ricombinanti (Prof. Mirko Pinotti) Aula C3	Lab. di tecnologie ricombinanti (Prof.ssa Lambertini)	Lab. di tecnologie ricombinanti (Prof.ssa Lambertini)
11:30-12:30		Tecnologie cellulari ed immunologia (Prof. Ferrari) Aula D6 Polo Chimico-Biomedico	Tecnologie cellulari ed immunologia (Prof. Ferrari) Aula D6 Polo Chimico-Biomedico	Lab. di tecnologie ricombinanti (Prof.ssa Lambertini)	Lab. di tecnologie ricombinanti (Prof.ssa Lambertini)
12:30-13:30		Tecnologie cellulari ed immunologia (Prof. Ferrari) Aula D6 Polo Chimico-Biomedico	Tecnologie cellulari ed immunologia (Prof. Ferrari) Aula D6 Polo Chimico-Biomedico	Lab. di tecnologie ricombinanti (Prof.ssa Lambertini)	Lab. di tecnologie ricombinanti (Prof.ssa Lambertini)
14:30-15:30					
15:30-16:30					
16:30-17:30					
17:30-18:30					

