



Laurea Magistrale in Biotecnologie Molecolari e Cellulari (B4C)

II ANNO - I Semestre - A.A. 2022-2023

Ora	Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
8:30-9:30		Metodologie di Imaging Molecolare Prof. Alecci Aula 4	Metodologie di Imaging Molecolare Prof. Alecci Aula 4		
9:30-10:30		Metodologie di Imaging Molecolare Prof. Alecci Aula 4	Metodologie di Imaging Molecolare Prof. Alecci Aula 4		Sviluppo di Farmaci Biotecnologici Prof.ssa Fiorito Aula 4
10:30-11:30	Metodologie di Imaging Molecolare Prof. Alecci Aula 4	Metodologie di Imaging Molecolare Prof. Alecci Aula 4	Metodologie di Imaging Molecolare Prof. Alecci Aula 4		Sviluppo di Farmaci Biotecnologici Prof.ssa Fiorito Aula 4
11:30-12:30	Metodologie di Imaging Molecolare Prof. Alecci Aula 4				
12:30-13:30	Metodologie di Imaging Molecolare Prof. Alecci Aula 4				
13:30-14:30	PAUSA PRANZO				
14:30-15:30	Sviluppo di Farmaci Biotecnologici Prof.ssa Fiorito Aula 4				
15:30-16:30	Sviluppo di Farmaci Biotecnologici Prof.ssa Fiorito Aula 4	Produzione Industriale di Biofarmaci 1 Prof. Ferella Aula 4			
16:30-17:30	Sviluppo di Farmaci Biotecnologici Prof.ssa Fiorito Aula 4	Produzione Industriale di Biofarmaci 1 Prof. Ferella Aula 4			
17:30-18:30		Produzione Industriale di Biofarmaci 1 Prof. Ferella Aula 4			
18:30-19:30					