

LAUREA MAGISTRALE BIOLOGIA MOLECOLARE E APPLICATA- Curriculum Cellulare e Molecolare				

1° ANNO - 1° SEMESTRE (28/09/2020 -22/01/2021).

Le lezioni si terranno al plesso didattico, Viale Morgagni 40-44, se non diversamente specificato.

ORE	LUN	MAR	MER	GIO	VEN
8,40 – 9,20					
9,30 - 10,10	Chimica fisica dei sistemi complessi (aula 204)	Chimica fisica dei sistemi complessi (aula 101)	Bioinformatica con laboratorio (aula 204)	Bioinformatica con laboratorio (aula 204)	
10,20 – 11,00	Chimica fisica dei sistemi complessi (aula 204)	Chimica fisica dei sistemi complessi (aula 101)/ Psicofarmacologia (aula 204)	Bioinformatica con laboratorio (aula 204)	Bioinformatica con laboratorio (aula 204)/ Psicofarmacologia (aula 202)	
11,10 - 11,50	Fisiologia cellulare (aula 204)	Psicofarmacologia (aula 204)	Fisiologia cellulare (aula 204)	Fisiologia cellulare (aula 204)/ Psicofarmacologia (aula 202)	
12,00-12,40	Fisiologia cellulare (aula 204)		Fisiologia cellulare (aula 204)	Fisiologia cellulare (aula 204)	

14,40 - 15,20	Antropologia (aula 3, Ulisse Dini)	Biochimica avanzata (aula 3, Ulisse Dini)	Antropologia (aula 3, Ulisse Dini)	Biochimica avanzata (aula 3, Ulisse Dini)	
15,30 - 16,10	Antropologia (aula 3, Ulisse Dini)	Biochimica avanzata (aula 3, Ulisse Dini)	Antropologia (aula 3, Ulisse Dini)	Biochimica avanzata (aula 3, Ulisse Dini)	
16,20-17,00	Genetica avanzata (aula 3, Ulisse Dini)		Biochimica avanzata (aula 3, Ulisse Dini)	Genetica avanzata (aula 3, Ulisse Dini)	
17,10-17,50	Genetica avanzata (aula 3, Ulisse Dini)		Biochimica avanzata (aula 3, Ulisse Dini)	Genetica avanzata (aula 3, Ulisse Dini)	