

**LAUREA MAGISTRALE BIOLOGIA MOLECOLARE E APPLICATA- Curriculum Cellulare e Molecolare**

1° ANNO - 1° SEMESTRE (11/09/2023 -22/12/2023).

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

ORE	LUN	MAR	MER	GIO	VEN
8,30 – 9,30			Bioinformatica con laboratorio <b>Inizio ore 9:00</b> (aula 230)	Bioinformatica con laboratorio <b>Inizio ore 9:00</b> (aula 204)	Chimica fisica dei sistemi complessi (aula 204)
9,30 - 10,30	Fisiologia cellulare (aula 204)	Fisiologia cellulare (aula 101) <b>Inizio ore 9:00</b>	Bioinformatica con laboratorio (aula 230)	Bioinformatica con laboratorio (aula 204)	Chimica fisica dei sistemi complessi (aula 204)
10,30 – 11,30	Fisiologia cellulare (aula 204)	Fisiologia cellulare (aula 101) <b>Fine ore 11:00</b>	Chimica fisica dei sistemi complessi (aula 230)		Fisiologia cellulare (aula 204)
11,30 - 12,30	<b>Biochimica avanzata</b> (aula 101)	Psicofarmacologia (aula 204) <b>Inizio ore 11:15</b>	Chimica fisica dei sistemi complessi (aula 230)	Psicofarmacologia (aula 202) <b>Inizio ore 11:15</b>	Fisiologia cellulare (aula 204)
12,30-13,30	<b>Biochimica avanzata</b> (aula 101)	Psicofarmacologia (aula 204)		Psicofarmacologia (Aula 202, Morgagni)	
-----					
14,30 - 15,30	<b>Antropologia</b> (aula 101)	<b>Biochimica avanzata</b> (aula 101)	<b>Antropologia</b> (aula 101)	<b>Genetica avanzata</b> (aula 101)	
15,30 - 16,30	<b>Antropologia</b> (aula 101)	<b>Biochimica avanzata</b> (aula 101)	<b>Antropologia</b> (aula 101)	<b>Genetica avanzata</b> (aula 101)	
16,30 - 17,30		<b>Genetica avanzata</b> (aula 101)	<b>Biochimica avanzata</b> (aula 101)		
17,30 - 18,30		<b>Genetica avanzata</b> (aula 101)	<b>Biochimica avanzata</b> (aula 101)		