

LAUREA MAGISTRALE BIOLOGIA MOLECOLARE E APPLICATA- Curriculum Cellulare e Molecolare					
1° ANNO - 1° SEMESTRE (16/09/19 -20/12/2019). Le lezioni si terranno al plesso didattico, Viale Morgagni 40-44					
ORE	LUN	MAR	MER	GIO	VEN
8,30 - 9,30	Biochimica avanzata (aula 101)		Genetica avanzata (aula 101)		Biochimica avanzata (aula 101)
9,30 - 10,30	Biochimica avanzata (aula 101)	Antropologia (aula 101)	Genetica avanzata (aula 101)	Antropologia (aula 101)	Biochimica avanzata (aula 101)
10,30 - 11,30	Fisiologia cellulare (aula 204)	Antropologia (aula 101)	Fisiologia cellulare (aula 204)	Antropologia (aula 101)	
11,30 - 12,30	Fisiologia cellulare (aula 204)	Genetica avanzata (aula 101)	Fisiologia cellulare (aula 204)	Fisiologia cellulare (aula 204)	
12,30 - 13,30		Genetica avanzata (aula 101)		Fisiologia cellulare (aula 204)	
13,30 - 14,30					
14,30 - 15,30	Bioinformatica con laboratorio (aula 232)	Biochimica avanzata (aula 101)	Bioinformatica con laboratorio (aula 232)	Biochimica avanzata (aula 101)	
15,30 - 16,30	Bioinformatica con laboratorio (aula 232)	Biochimica avanzata (aula 101)	Bioinformatica con laboratorio (aula 232)	Biochimica avanzata (aula 101)	
16,30-17,30					
17,30-18,30					

**SI PREGA DI CONTROLLARE L'ORARIO PRIMA DELL'INIZIO DELLE LEZIONI PER
EVENTUALI VARIAZIONI CHE POTRANNO VERIFICARSI.**

Biochimica avanzata inizierà lunedì 23 settembre.

Antropologia inizierà martedì 24 settembre.

Genetica avanzata inizierà mercoledì 25 settembre.

Fisiologia cellulare inizierà lunedì 30 settembre.