

<b>LAUREA MAGISTRALE BIOLOGIA MOLECOLARE E APPLICATA- Curriculum Cellulare e Molecolare</b>					
2° ANNO - 2° SEMESTRE (25/02/19 -14/06/2019). Le lezioni si terranno al plesso didattico, Viale Morgagni 40-44					
<b>ORE</b>	<b>LUN</b>	<b>MAR</b>	<b>MER</b>	<b>GIO</b>	<b>VEN</b>
8,30 - 9,30	Imaging morfo- funzionale <b>(aula 204)</b>	Genetica dei microrganismi <b>(aula 204)</b>	Imaging morfo- funzionale <b>(aula 204)</b>	Genetica dei microrganismi <b>(aula 204)</b>	
9,30 - 10,30	Imaging morfo- funzionale <b>(aula 204)</b>	Genetica dei microrganismi <b>(aula 204)</b>	Imaging morfo- funzionale <b>(aula 204)</b>	Genetica dei microrganismi <b>(aula 204)</b>	Biologia dei sistemi <b>(aula 230)</b>
10,30 - 11,30	Farmacologia cellulare <b>(aula 204)</b>	Metodologie biochimiche e proteomica <b>(aula 204)</b>	Biologia dei sistemi <b>(aula 202)</b>	Metodologie biochimiche e proteomica <b>(aula 202)</b>	Biologia dei sistemi <b>(aula 230)</b>
11,30 - 12,30	Farmacologia cellulare <b>(aula 204)</b>	Metodologie biochimiche e proteomica <b>(aula 204)</b>	Biologia dei sistemi <b>(aula 202)</b>	Metodologie biochimiche e proteomica <b>(aula 202)</b>	Tecniche cellulari e molecolari <b>(aula 101)</b>
12,30 - 13,30		Metodologie biochimiche e proteomica <b>(aula 204)</b>		Metodologie biochimiche e proteomica <b>(aula 202)</b>	Tecniche cellulari e molecolari <b>(aula 101)</b>
13,30 - 14,30					
14,30 - 15,30			Farmacologia cellulare <b>(aula 204)</b>	Tecniche cellulari e molecolari <b>(aula 101)</b>	
15,30 - 16,30			Farmacologia cellulare <b>(aula 204)</b>	Tecniche cellulari e molecolari <b>(aula 101)</b>	
16,30-17,30					
17,30-18,30					

**Genetica dei microrganismi inizierà martedì 5 marzo.**

**Biologia dei sistemi inizierà mercoledì 6 marzo.**