

<b>LAUREA MAGISTRALE BIOLOGIA MOLECOLARE E APPLICATA- Curriculum Forense</b>					
1° ANNO - 2° SEMESTRE (22/02/2021 -11/06/2020). Le lezioni in presenza 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>
8,40 - 9,20	<b>Fisiologia integrativa (aula 208)</b>	Statistica applicata alle Scienze Forensi <b>(Remoto)</b>	<b>Fisiologia integrativa (aula 208)</b>	Antropologia forense <b>(aula 232)</b>	<b>Fisiologia integrativa (aula 208)</b>
9,30 - 10,10	<b>Fisiologia integrativa (aula 208)</b>	Statistica applicata alle Scienze Forensi <b>(Remoto)</b>	<b>Fisiologia integrativa (aula 208)</b>	Antropologia forense <b>(aula 232)</b>	<b>Fisiologia integrativa (aula 208)</b>
10,20 - 11,00					Antropologia forense <b>(aula 232)</b>
11,10 - 11,50					Antropologia forense <b>(aula 232)</b>
12,00 - 12,40					
12,40-13,20					
14,40 - 15,20	<b>Farmacologia (Remoto)</b>	<b>Farmacologia (Remoto)</b>	<b>Biologia molecolare ed epigenetica (Remoto)</b>	Statistica applicata alle Scienze Forensi <b>(Remoto)</b>	<b>Biologia molecolare ed epigenetica (Remoto)</b>
15,30 - 16,10	<b>Farmacologia (Remoto)</b>	<b>Farmacologia ( Remoto)</b>	<b>Biologia molecolare ed epigenetica (Remoto)</b>	Statistica applicata alle Scienze Forensi <b>(Remoto)</b>	<b>Biologia molecolare ed epigenetica (Remoto)</b>
16,20-17,00	<b>Farmacologia (Remoto)</b>	<b>Farmacologia ( Remoto)</b>	<b>Biologia molecolare ed epigenetica (Remoto)</b>		<b>Biologia molecolare ed epigenetica (Remoto)</b>
17,00-17,40					

**Fisiologia integrativa inizierà lunedì 1° marzo.**