



**DIPARTIMENTO DI CHIMICA, BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE**  
**CORSO DI LM IN BIOLOGIA**  
**CURRICULUM BIONUTRIZIONISTICO**  
**ANNO ACCADEMICO 2019/20**  
**I ANNO**

**II SEMESTRE dal 2 Marzo al 15 giugno 2020**  
**ORARIO PROVVISORIO DELLE LEZIONI ( al 18/02/2020 )**  
**Dal 2 marzo al 20 aprile 2020**

<b>DATA</b>	<b>GIORNO</b>	<b>9-10</b>	<b>10-11</b>	<b>11-12</b>	<b>12-13</b>	<b>14-17</b>
02/03/2020	LUN			MICROBIOL. APPLICATA	MICROBIOL. APPLICATA	
03/03/2020	MAR	GENETICA E GENOMICA	GENETICA E GENOMICA	BIOCHIMICA DELLA NUTR.	BIOCHIMICA DELLA NUTR.	
04/03/2020	MERC			GENETICA E GENOMICA	GENETICA E GENOMICA	
05/03/2020	GIO	MICROBIOL. APPLICATA	MICROBIOL. APPLICATA	BIOCHIMICA DELLA NUTR.	BIOCHIMICA DELLA NUTR.	
06/03/2020	VEN					
07/03/2020	SAB					
08/03/2020	DOM					
<b>DATA</b>	<b>GIORNO</b>	<b>9-10</b>	<b>10-11</b>	<b>11-12</b>	<b>12-13</b>	<b>14-17</b>
09/03/2020	LUN			MICROBIOL. APPLICATA	MICROBIOL. APPLICATA	
10/03/2020	MAR	GENETICA E GENOMICA	GENETICA E GENOMICA	BIOCHIMICA DELLA NUTR.	BIOCHIMICA DELLA NUTR.	
11/03/2020	MERC			GENETICA E GENOMICA	GENETICA E GENOMICA	
12/03/2020	GIO	MICROBIOL. APPLICATA	MICROBIOL. APPLICATA	BIOCHIMICA DELLA NUTR.	BIOCHIMICA DELLA NUTR.	
13/03/2020	VEN					

<b>14/03/2020</b>	<b>SAB</b>					
<b>15/03/2020</b>	<b>DOM</b>					
<b>DATA</b>	<b>GIORNO</b>	<b>9-10</b>	<b>10-11</b>	<b>11-12</b>	<b>12-13</b>	<b>13-16</b>
<b>16/03/2020</b>	<b>LUN</b>			<b>MICROBIOL. APPLICATA</b>	<b>MICROBIOL. APPLICATA</b>	<b>DIDATTICA DELLA BIOLOGIA Modulo</b>
<b>17/03/2020</b>	<b>MAR</b>	<b>GENETICA E GENOMICA</b>	<b>GENETICA E GENOMICA</b>	<b>BIOCHIMICA DELLA NUTR.</b>	<b>BIOCHIMICA DELLA NUTR.</b>	
<b>18/03/2020</b>	<b>MERC</b>			<b>GENETICA E GENOMICA</b>	<b>GENETICA E GENOMICA</b>	
<b>19/03/2020</b>	<b>GIO</b>	<b>MICROBIOL. APPLICATA</b>	<b>MICROBIOL. APPLICATA</b>	<b>BIOCHIMICA DELLA NUTR.</b>	<b>BIOCHIMICA DELLA NUTR.</b>	
<b>20/03/2020</b>	<b>VEN</b>					
<b>21/03/2020</b>	<b>SAB</b>					
<b>22/03/2020</b>	<b>DOM</b>					
<b>DATA</b>	<b>GIORNO</b>	<b>9-10</b>	<b>10-11</b>	<b>11-12</b>	<b>12-13</b>	<b>13-16</b>
<b>23/03/2020</b>	<b>LUN</b>			<b>MICROBIOL. APPLICATA</b>	<b>MICROBIOL. APPLICATA</b>	<b>DIDATTICA DELLA BIOLOGIA Modulo</b>
<b>24/03/2020</b>	<b>MAR</b>	<b>GENETICA E GENOMICA</b>	<b>GENETICA E GENOMICA</b>	<b>BIOCHIMICA DELLA NUTR.</b>	<b>BIOCHIMICA DELLA NUTR.</b>	
<b>25/03/2020</b>	<b>MERC</b>			<b>GENETICA E GENOMICA</b>	<b>GENETICA E GENOMICA</b>	
<b>26/03/2020</b>	<b>GIO</b>	<b>MICROBIOL. APPLICATA</b>	<b>MICROBIOL. APPLICATA</b>	<b>BIOCHIMICA DELLA NUTR.</b>	<b>BIOCHIMICA DELLA NUTR.</b>	
<b>27/03/2020</b>	<b>VEN</b>					
<b>28/03/2020</b>	<b>SAB</b>					
<b>29/03/2020</b>	<b>DOM</b>					
<b>DATA</b>	<b>GIORNO</b>	<b>9-10</b>	<b>10-11</b>	<b>11-12</b>	<b>12-13</b>	<b>13-17</b>

30/03/2020	LUN			MICROBIOL. APPLICATA	MICROBIOL. APPLICATA	DIDATTICA DELLA BIOLOGIA Modulo
31/03/2020	MAR	GENETICA E GENOMICA	GENETICA E GENOMICA	BIOCHIMICA DELLA NUTR.	BIOCHIMICA DELLA NUTR.	
01/04/2020	MERC			GENETICA E GENOMICA	GENETICA E GENOMICA	
02/04/2020	GIOV	MICROBIOL. APPLICATA	MICROBIOL. APPLICATA	BIOCHIMICA DELLA NUTR.	BIOCHIMICA DELLA NUTR.	
03/04/2020	VEN					
04/04/2020	SAB					
05/04/2020	DOM					
<b>DATA</b>	<b>GIORNO</b>	<b>9-10</b>	<b>10-11</b>	<b>11-12</b>	<b>12-13</b>	<b>13-17</b>
06/04/2020	LUN					DIDATTICA DELLA BIOLOGIA Modulo
07/04/2020	MAR					
08/04/2020	MERC					
09/04/2020	GIO					
10/04/2020	VEN					
11/04/2020	SAB					
12/04/2020	DOM	Pasqua				
<b>DATA</b>	<b>GIORNO</b>	<b>9-10</b>	<b>10-11</b>	<b>11-12</b>	<b>12-13</b>	<b>14-18</b>
13/04/2020	LUN	Lunedì dell'Angelo				
14/04/2020	MAR					
15/04/2020	MERC					
16/04/2020	GIO					

17/04/2020	VEN					
18/04/2020	SAB					
19/04/2020	DOM					
<b>DATA</b>	<b>GIORNO</b>	<b>9-10</b>	<b>10-11</b>	<b>11-12</b>	<b>12-13</b>	<b>14-18</b>
20/04/2020	LUN			MICROBIOL. APPLICATA	MICROBIOL. APPLICATA	DIDATTICA DELLA BIOLOGIA Modulo profssa Bricchi
21/04/2020	MAR	GENETICA E GENOMICA	GENETICA E GENOMICA	BIOCHIMICA DELLA NUTR.	BIOCHIMICA DELLA NUTR.	
22/04/2020	MERC			GENETICA E GENOMICA	GENETICA E GENOMICA	
23/04/2020	GIO	MICROBIOL. APPLICATA	MICROBIOL. APPLICATA	BIOCHIMICA DELLA NUTR.	BIOCHIMICA DELLA NUTR.	
24/04/2020	VEN					
25/04/2020	SAB					
26/04/2020	DOM					
	<b>GIORNO</b>	<b>9-10</b>	<b>10-11</b>	<b>11-12</b>	<b>12-13</b>	<b>14-18</b>
27/04/2020	LUN			MICROBIOL. APPLICATA	MICROBIOL. APPLICATA	DIDATTICA DELLA BIOLOGIA Modulo profssa Bricchi
28/04/2020	MAR	GENETICA E GENOMICA	GENETICA E GENOMICA	BIOCHIMICA DELLA NUTR.	BIOCHIMICA DELLA NUTR.	
29/04/2020	MERC			GENETICA E GENOMICA	GENETICA E GENOMICA	
30/04/2020	GIO	MICROBIOL. APPLICATA	MICROBIOL. APPLICATA	BIOCHIMICA DELLA NUTR.	BIOCHIMICA DELLA NUTR.	

<b>01/05/2020</b>	<b>VEN</b>					
<b>02/05/2020</b>	<b>SAB</b>					
<b>03/05/2020</b>	<b>DOM</b>					
<b>DATA</b>	<b>GIORNO</b>	<b>9-10</b>	<b>10-11</b>	<b>11-12</b>	<b>12-13</b>	<b>14-18</b>
<b>04/05/2020</b>	<b>LUN</b>			<b>MICROBIOL. APPLICATA</b>	<b>MICROBIOL. APPLICATA</b>	<b>DIDATTICA DELLA BIOLOGIA Modulo profssa Bricchi</b>
<b>05/05/2020</b>	<b>MAR</b>	<b>GENETICA E GENOMICA</b>	<b>GENETICA E GENOMICA</b>	<b>BIOCHIMICA DELLA NUTR.</b>	<b>BIOCHIMICA DELLA NUTR.</b>	
<b>06/05/2020</b>	<b>MERC</b>			<b>GENETICA E GENOMICA</b>	<b>GENETICA E GENOMICA</b>	
<b>07/05/2020</b>	<b>GIO</b>	<b>MICROBIOL. APPLICATA</b>	<b>MICROBIOL. APPLICATA</b>	<b>BIOCHIMICA DELLA NUTR.</b>	<b>BIOCHIMICA DELLA NUTR.</b>	
<b>08/05/2020</b>	<b>VEN</b>					
<b>09/05/2020</b>	<b>SAB</b>					
<b>10/05/2020</b>	<b>DOM</b>					
<b>DATA</b>	<b>GIORNO</b>	<b>9-10</b>	<b>10-11</b>	<b>11-12</b>	<b>12-13</b>	<b>14-18</b>
<b>11/05/2020</b>	<b>LUN</b>			<b>MICROBIOL. APPLICATA</b>	<b>MICROBIOL. APPLICATA</b>	<b>DIDATTICA DELLA BIOLOGIA Modulo profssa Bricchi</b>
<b>12/05/2020</b>	<b>MAR</b>	<b>GENETICA E GENOMICA</b>	<b>GENETICA E GENOMICA</b>	<b>BIOCHIMICA DELLA NUTR.</b>	<b>BIOCHIMICA DELLA NUTR.</b>	
<b>13/05/2020</b>	<b>MERC</b>			<b>GENETICA E GENOMICA</b>	<b>GENETICA E GENOMICA</b>	
<b>14/05/2020</b>	<b>GIO</b>	<b>MICROBIOL. APPLICATA</b>	<b>MICROBIOL. APPLICATA</b>	<b>BIOCHIMICA DELLA NUTR.</b>	<b>BIOCHIMICA DELLA NUTR.</b>	

15/05/2020	VEN					
16/05/2020	SAB					
17/05/2020	DOM					
<b>DATA</b>	<b>GIORNO</b>	<b>9-10</b>	<b>10-11</b>	<b>11-12</b>	<b>12-13</b>	<b>14-18</b>
18/05/2020	LUN	LABORATORI Microbiologia applicata	LABORATORI Microbiologia applicata	LABORATORI Microbiologia applicata	LABORATORI Microbiologia applicata	
19/05/2020	MAR			BIOCHIMICA DELLA NUTR.	BIOCHIMICA DELLA NUTR.	
20/05/2020	MERC					
21/05/2020	GIOV			BIOCHIMICA DELLA NUTR.	BIOCHIMICA DELLA NUTR.	
22/05/2020	VEN	LABORATORI Microbiologia applicata	LABORATORI Microbiologia applicata	LABORATORI Microbiologia applicata	LABORATORI Microbiologia applicata	
23/05/2020	SAB					
24/05/2020	DOM					
<b>DATA</b>	<b>GIORNO</b>	<b>9-10</b>	<b>10-11</b>	<b>11-12</b>	<b>12-13</b>	<b>14-18</b>
25/05/2020	LUN	LABORATORI Microbiologia applicata	LABORATORI Microbiologia applicata	LABORATORI Microbiologia applicata	LABORATORI Microbiologia applicata	
26/05/2020	MAR			BIOCHIMICA DELLA NUTR.	BIOCHIMICA DELLA NUTR.	

27/05/2020	MER					
28/05/2020	GIO					
29/05/2020	VEN	GENETICA E GENOMICA Lab.	GENETICA E GENOMICA Lab.	GENETICA E GENOMICA Lab.	GENETICA E GENOMICA Lab.	
30/05/2020	SAB					
31/05/2020	DOM					
01/06/2020	LUN	GENETICA E GENOMICA Lab.	GENETICA E GENOMICA Lab.	GENETICA E GENOMICA Lab.	GENETICA E GENOMICA Lab.	
02/06/2020	MAR	Festa della Repubblica				
03/06/2020	MER					
04/06/2020	GIO					
05/06/2020	VEN	GENETICA E GENOMICA Lab.	GENETICA E GENOMICA Lab.	GENETICA E GENOMICA Lab.	GENETICA E GENOMICA Lab.	
06/06/2020	SAB					
<b>Disciplina</b>	<b>Docente</b>	<b>Ore</b>	<b>CFU</b>			
BIOCHIMICA DELLA NUTRIZIONE	Serena Porcellati	42	6	Aula 1.1 Edificio A I piano		
GENETICA E GENOMICA	Lancioni Hovirag	35+12	6	Aula 1.1 Edificio A I piano		
MICROBIOLOGIA APPLICATA	Federici Ermanno	35+12	6	Edificio A III piano Aula 3.1		

<b>DIDATTICA DELLA BIOLOGIA Modulo</b>	<b>Piersanti</b>	<b>14</b>	<b>2</b>	<b>Laboratorio verde Edificio A</b>	<b>Esame a scelta</b>	
	<b>Bricchi</b>	<b>14</b>	<b>2</b>			
	<b>Elia</b>	<b>14</b>	<b>2</b>			

Relativamente agli insegnamenti di Didattica della Biologia (Modulo 1 e 3) e Pedagogia generale l'orario delle lezioni verrà pubblicato successivamente nel sito del DCBB>news Biologia e alla pagina del CdS.

***Il Presidente del C.I. dei CdL e LM di Area Biologica e Naturalistica Prof. Roberto Venanzoni***