

CdLM Biologia

Orario delle lezioni a.a. 2021/2022 – II SEMESTRE

dal 14 marzo 2022 al 10 giugno 2022

1° anno (aula B1) – Curriculum Biosanitario

	LEZIONI IN PRESENZA					
Lista verde	1 ^a (15-18 mar)	3 ^a (29-31 mar/1 apr)	5 ^a (11-13/20-22 apr)	7 ^a (2-6 mag)	9 ^a (16-20 mag)	11 ^a (30-31 mag/1-3 giu)
	2 ^a (21-25 mar)	4 ^a (4-8 apr)	6 ^a (26-29 apr)	8 ^a (9-13 mag)	10 ^a (23-27 mag)	12 ^a (6-10 giu)

	LUN	MAR	MER	GIO	VEN
1 ^a ora (9:00-9:50)	Patologia				Patologia
2 ^a ora (9:50-10:40)	Patologia				Patologia
3 ^a ora (10:40-11:30)	Chimica bioorganica	Biodiversità vegetale			Chimica bioorganica
4 ^a ora (11:30-12:20)	Chimica bioorganica	Biodiversità vegetale			Chimica bioorganica
5 ^a ora (12:20-13:10)	Biodiversità vegetale	Chimica bioorganica			Biodiversità vegetale
6 ^a ora (13:10-14:00)	Biodiversità vegetale	Chimica bioorganica			Biodiversità vegetale
7 ^a ora (14:00-14:50)		Patologia			
8 ^a ora (14:50-15:40)		Patologia			

Chimica bioorganica prof. [Brigida D'Abrosca](#)

Biodiversità vegetale proff. [Assunta Esposito](#) – [Adriano Stinca](#)

Patologia prof. [Generoso Luca Colucci D'Amato](#)

CdLM Biologia

Orario delle lezioni a.a. 2021/2022 – II SEMESTRE

dal 14 marzo 2022 al 10 giugno 2022

1° anno (aula B1) – Curriculum Biomolecolare

	LEZIONI IN PRESENZA					
Lista verde	1 ^a (15-18 mar)	3 ^a (29-31 mar/1 apr)	5 ^a (11-13/20-22 apr)	7 ^a (2-6 mag)	9 ^a (16-20 mag)	11 ^a (30-31 mag/1-3 giu)
	2 ^a (21-25 mar)	4 ^a (4-8 apr)	6 ^a (26-29 apr)	8 ^a (9-13 mag)	10 ^a (23-27 mag)	12 ^a (6-10 giu)

	LUN	MAR	MER	GIO	VEN
1 ^a ora (9:00-9:50)		Biol molecol avanzata			
2 ^a ora (9:50-10:40)		Biol molecol avanzata			
3 ^a ora (10:40-11:30)	Chimica bioorganica	Biodiversità vegetale			Chimica bioorganica
4 ^a ora (11:30-12:20)	Chimica bioorganica	Biodiversità vegetale			Chimica bioorganica
5 ^a ora (12:20-13:10)	Biodiversità vegetale	Chimica bioorganica			Biodiversità vegetale
6 ^a ora (13:10-14:00)	Biodiversità vegetale	Chimica bioorganica			Biodiversità vegetale
7 ^a ora (14:00-14:50)	Biol molecol avanzata				Biol molecol avanzata
8 ^a ora (14:50-15:40)	Biol molecol avanzata				Biol molecol avanzata

Chimica bioorganica prof. [Brigida D'Abrosca](#)

Biodiversità vegetale proff. [Assunta Esposito](#) – [Adriano Stinca](#)

Biologia molecolare avanzata prof. [Nicoletta Potenza](#)

Orario delle lezioni CdLM Biologia curr. Biomolecolare

a.a. 2021/2022 – I SEMESTRE

1° anno (aula D)

docente tutor d'aula Prof. Stefania Papa. Studente _____

Dal 25 ottobre 2021 al 28 gennaio 2022

TURNO	SETTIMANA LEZIONE IN PRESENZA					
Lista verde	1 ^a (11-15 ott)	3 ^a (25-29 ott)	5 ^a (8-12 nov)	7 ^a (22-26 nov)	9 ^a (6-10 dic)	11 ^a (17-21 gen)
Lista azzurra	2 ^a (18-22 ott)	4 ^a (2-5 nov)	6 ^a (15-19 nov)	8 ^a (29 nov-3 dic)	10 ^a (7-14 gen)	12 ^a (24-28 gen)

		<u>lunedì</u>	<u>martedì</u>	<u>mercoledì</u>	<u>Giovedì</u>	<u>venerdì</u>
<u>9.00</u>	<u>9.50</u>	Biochimica Strutturale e Funzionale <i>Prof. Di Maro A</i>	Biochimica Strutturale e Funzionale <i>Prof. Di Maro A</i>		Fisiologia degli Apparati <i>Prof. De Lange</i>	Biochimica Strutturale e Funzionale <i>Prof. Di Maro A</i>
<u>9.50</u>	<u>10.40</u>					
<u>10.40</u>	<u>11.30</u>	Fisiologia degli Apparati <i>Prof. De Lange</i>	Ecologia Applicata <i>Prof. Papa</i>		Ecologia Applicata <i>Prof. Papa</i>	Biologia cellulare <i>Prof. Santillo</i>
<u>11.30</u>	<u>12.20</u>					
<u>12.20</u>	<u>13.10</u>	Biologia cellulare <i>Prof. Santillo</i>	Fisiologia degli Apparati <i>Prof. De Lange</i>		Biologia cellulare <i>Prof. Santillo</i>	Ecologia Applicata <i>Prof. Papa</i>
<u>13.10</u>	<u>14.00</u>					

2° anno (mercoledì aula D, martedì e venerdì aula B1)

docente tutor d'aula Prof. Lidia Muscariello. Studente _____

Dal 25 ottobre 2021 al 28 gennaio 2022

TURNO	SETTIMANA LEZIONE IN PRESENZA					
Lista verde	1 ^a (11-15 ott)	3 ^a (25-29 ott)	5 ^a (8-12 nov)	7 ^a (22-26 nov)	9 ^a (6-10 dic)	11 ^a (17-21 gen)
Lista azzurra	2 ^a (18-22 ott)	4 ^a (2-5 nov)	6 ^a (15-19 nov)	8 ^a (29 nov-3 dic)	10 ^a (7-14 gen)	12 ^a (24-28 gen)

		<u>lunedì</u>	<u>martedì</u>	<u>mercoledì</u>	<u>Giovedì</u>	<u>venerdì</u>
<u>9.00</u>	<u>9.50</u>					Fisiologia Molecolare e Biotecnologie delle Piante <i>Prof. Woodrow</i>
<u>9.50</u>	<u>10.40</u>					
<u>10.40</u>	<u>11.30</u>					
<u>11.30</u>	<u>12.20</u>					Genetica molecolare <i>Prof. Cerrato</i>
<u>12.20</u>	<u>13.10</u>		Microbiologia Applicata <i>Prof. Muscariello</i>	Microbiologia Applicata <i>Prof. Muscariello</i>		Microbiologia Applicata <i>Prof. Muscariello</i>
<u>13.10</u>	<u>14.00</u>					
<u>14.00</u>	<u>14.50</u>		Fisiologia Molecolare e Biotecnologie delle Piante <i>Prof. Woodrow</i>	Genetica molecolare <i>Prof. Cerrato</i>		
<u>14.50</u>	<u>15.40</u>					
<u>15.40</u>	<u>16.30</u>		Genetica molecolare <i>Prof. Cerrato</i>	Fisiologia Molecolare e Biotecnologie delle Piante <i>Prof. Woodrow</i>		
<u>16.30</u>	<u>17.20</u>					

Orario delle lezioni CdLM Biologia curr. Biosanitario

a.a. 2021/2022 – I SEMESTRE

1° anno (aula D)

docente tutor d'aula Prof. Stefania Papa. Studente _____

Dal 25 ottobre 2021 al 28 gennaio 2022

TURNO	SETTIMANA LEZIONE IN PRESENZA					
Lista verde	1 ^a (11-15 ott)	3 ^a (25-29 ott)	5 ^a (8-12 nov)	7 ^a (22-26 nov)	9 ^a (6-10 dic)	11 ^a (17-21 gen)
Lista azzurra	2 ^a (18-22 ott)	4 ^a (2-5 nov)	6 ^a (15-19 nov)	8 ^a (29 nov-3 dic)	10 ^a (7-14 gen)	12 ^a (24-28 gen)

		<u>lunedì</u>	<u>martedì</u>	<u>mercoledì</u>	<u>Giovedì</u>	<u>venerdì</u>
<u>9.00</u>	<u>9.50</u>				Fisiologia degli Apparati <i>Prof. De Lange</i>	
<u>9.50</u>	<u>10.40</u>					
<u>10.40</u>	<u>11.30</u>	Fisiologia degli Apparati <i>Prof. De Lange</i>	Ecologia Applicata <i>Prof. Papa</i>		Ecologia Applicata <i>Prof. Papa</i>	Biologia cellulare <i>Prof. Santillo</i>
<u>11.30</u>	<u>12.20</u>					
<u>12.20</u>	<u>13.10</u>	Biologia cellulare <i>Prof. Santillo</i>	Fisiologia degli Apparati <i>Prof. De Lange</i>		Biologia cellulare <i>Prof. Santillo</i>	Ecologia Applicata <i>Prof. Papa</i>
<u>13.10</u>	<u>14.00</u>					
<u>14.00</u>	<u>14.50</u>	Diagnostica Biochimico-Clinica <i>Prof. Chambery</i>	Diagnostica Biochimico-Clinica <i>Prof. Chambery</i>			Diagnostica Biochimico-Clinica <i>Prof. Chambery</i>
<u>14.50</u>	<u>15.40</u>					

2° anno (mercoledì aula D, martedì e venerdì aula B1)

docente tutor d'aula Prof. Lidia Muscariello. Studente _____

Dal 25 ottobre 2021 al 28 gennaio 2022

TURNO	SETTIMANA LEZIONE IN PRESENZA					
Lista verde	1 ^a (11-15 ott)	3 ^a (25-29 ott)	5 ^a (8-12 nov)	7 ^a (22-26 nov)	9 ^a (6-10 dic)	11 ^a (17-21 gen)
Lista azzurra	2 ^a (18-22 ott)	4 ^a (2-5 nov)	6 ^a (15-19 nov)	8 ^a (29 nov-3 dic)	10 ^a (7-14 gen)	12 ^a (24-28 gen)

		<u>lunedì</u>	<u>martedì</u>	<u>mercoledì</u>	<u>Giovedì</u>	<u>venerdì</u>
<u>9.00</u>	<u>9.50</u>		Igiene applicata <i>Prof. Isidori</i>	Igiene applicata <i>Prof. Isidori</i>		
<u>9.50</u>	<u>10.40</u>					
<u>10.40</u>	<u>11.30</u>		Biologie e Tecniche della Riproduzione <i>Prof. Rocco</i>	Biologie e Tecniche della Riproduzione <i>Prof. Rocco</i>		
<u>11.30</u>	<u>12.20</u>					
<u>12.20</u>	<u>13.10</u>		Microbiologia Applicata <i>Prof. Muscariello</i>	Microbiologia Applicata <i>Prof. Muscariello</i>		Microbiologia Applicata <i>Prof. Muscariello</i>
<u>13.10</u>	<u>14.00</u>					
<u>14.00</u>	<u>14.50</u>					Igiene applicata <i>Prof. Isidori</i>
<u>14.50</u>	<u>15.40</u>					
<u>15.40</u>	<u>16.30</u>					Biologie e Tecniche della Riproduzione <i>Prof. Rocco</i>
<u>16.30</u>	<u>17.20</u>					