



**UNIVERSITÀ DI PAVIA**  
**Dipartimento di**  
**Biologia e Biotecnologie**  
**"Lazzaro Spallanzani"**

**CORSO DI LAUREA INTERDIPARTIMENTALE IN BIOTECNOLOGIE**

**OGGETTO:** esami di Laurea triennale in Biotecnologie, DM **270/04** seduta di  
**Giovedì 19 ottobre 2023 ore 14:30 –Aula 2–Nuovo Polo Didattico – via Ferrata 1**  
Il giorno **19 ottobre 2023, ore 14:30** presso l'Aula 2–Nuovo Polo Didattico – Via Ferrata 1-  
avranno luogo gli esami di laurea triennale in Biotecnologie dei seguenti candidati:

<b>Candidato</b>	<b>Relatore</b>	<b>Correlatore</b>
<b>PASTORMERLO CESARE</b>	Macovei A.	Pagano P.
<b>VOLLONO MARTA</b>	Monti M.	
<b>MASI CAMILLA</b>	Minelli A.	
<b>TURICCI NICCOLO'</b>	Forneris F.	Canciani A.

**La Commissione è così composta:**

- 1) Prof Macovei Anca sostituita dalla prof. Balestrazzi Alma (Presidente)**
- 2) Prof. Forneris Federico sostituito dalla prof. Magnani Francesca (Componente)
- 3) Prof. Monti Manuela (Componente)
- 4) Prof. Minelli Antonella (Componente)

**Invitati:**

- dott. Pagano Paola – Dip. Biologia e Biotecnologie – s e d e
- dott. Canciani Anselmo- Dip. Biologia e Biotecnologie- s e d e

Presidente CD in Scienze Biotecnologiche  
Prof. Claudia Binda



**UNIVERSITÀ DI PAVIA**  
**Dipartimento di**  
**Biologia e Biotecnologie**  
**"Lazzaro Spallanzani"**

**CORSO DI LAUREA INTERDIPARTIMENTALE IN BIOTECNOLOGIE**

**OGGETTO:** esami di Laurea triennale in Biotecnologie, DM **270/04** seduta di **Venerdì 20 ottobre 2023 ore 14:00 –Aula 2–Nuovo Polo Didattico – via Ferrata 1**  
Il giorno **20 ottobre 2023, ore 14:00** presso l'Aula 2–Nuovo Polo Didattico – Via Ferrata 1-  
avranno luogo gli esami di laurea triennale in Biotecnologie dei seguenti candidati:

<b>Candidato</b>	<b>Relatore</b>	<b>Correlatore</b>
<b>PIVARI LUCREZIA</b>	Stella G.M.	Bortolotto C.
<b>GALAZZI MARTINA</b>	Rossi P.	Priori E.C.
<b>STRAZZERA GRAZIELLA</b>	Savio M.	Livraghi V.
<b>PACILLI CARMELA</b>	Doria F.	
<b>BONASSI ALESSANDRA</b>	Peviani M.	Balestra B./Cabras P.
<b>SATURNINO ALESSIO</b>	Peviani M.	Spatafora M.G.
<b>MOSCHINI MASARATI VITTORIA</b>	Riva F.	Donetti E.B.

**La Commissione è così composta:**

- 1) Prof Rossi Paola (Presidente)**
- 2) Prof. Bini Marcella (Componente)
- 3) Prof. Doria Filippo (Componente)
- 4) Prof. Peviani Marco (Componente)
- 5) Prof. Riva Federica (Componente)
- 6) Prof. Savio Monica (Componente)
- 7) Prof. Stella Giulia Maria (Componente)

**Invitati:**

- dott. Bortolotto Chandra c/o prof. Stella Giulia Maria – Dip. Medicina Interna e Terapia medica – s e d e
- dott. Priori Erica Cecilia - Dip. Biologia e Biotecnologie- s e d e
- dott. Livraghi Vittoria c/o prof. Savio Monica – Dip. Medicina Molecolare- s e d e
- prof. Balestra Barbara – Dip. Biologia e Biotecnologie- s e d e
- dott. Cabras Paolo – Dip. Biologia e Biotecnologie- s e d e
- dott. Spatafora Mauro Giuseppe- Dip. Biologia e Biotecnologie- s e d e
- dott. Donetti Elena Bianca c/o prof. Riva F.- Dip. Sanità Pubblica, Medicina Sperim e Forense- s e d e

Presidente CD in Scienze Biotecnologiche  
Prof. Claudia Binda



**UNIVERSITÀ DI PAVIA**  
**Dipartimento di**  
**Biologia e Biotecnologie**  
**"Lazzaro Spallanzani"**

**CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN BIOTECNOLOGIE AVANZATE**

**OGGETTO:** esami di Laurea Magistrale in Biotecnologie Avanzate, **DM 270/04** , seduta di **Venerdì 20 ottobre 2023 ore 15:45– Aula 2 – Nuovo Polo Didattico- via Ferrata 1**

Il giorno **20 ottobre 2023, ore 15:45** presso l'Aula 2 – Nuovo Polo Didattico - via Ferrata 1 avranno luogo gli esami di Laurea Magistrale in Biotecnologie Avanzate dei seguenti candidati:

<b>Candidato</b>	<b>Relatore</b>	<b>Controrelatore</b>
<b>CEREA BEATRICE</b>	Bini M.	Doria F.

**La Commissione è così composta:**

- 1) **Prof. Rossi Paola (Presidente)**
- 2) Prof. Bini Marcella (Componente)
- 3) Prof. Doria Filippo (Componente)
- 4) Prof. Peviani Marco (Componente)
- 5) Prof. Riva Federica (Componente)
- 6) Prof. Savio Monica (Componente)

Presidente CD in Scienze Biotecnologiche  
Prof. Claudia Binda