



**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 18 settembre 2025 ore 09:00 - Aula 2 - Nuovo Polo Didattico Cravino – via**  
**Ferrata 1- Edificio Melanzana**

Il giorno **18 settembre 2025, ore 09:00** presso l'Aula 2 -Nuovo Polo Didattico Cravino -  
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>ORIONE BEATRICE</b>	Torti M.	Zarà M.
<b>TRESPIDI VIRGINIA</b>	Mattioni Marchetti V.	
<b>CHIANCONE MELANIA</b>	Mattioni Marchetti V.	
<b>PENNISI VIOLA</b>	Nergadze S.	Biundo M.L./Giulotto E.
<b>BOLDORI LUCA</b>	Rebuzzini P.	
<b>IMPAGNATIELLO GLORIA</b>	Milani P.	

**La Commissione è così composta:**

- 1) Prof. Torti Mauro (Presidente)**
- 2) Prof. Mattioni Marchetti Vittoria (Componente)
- 3) Prof. Milani Paolo (Componente)
- 4) Prof. Nergadze Solomon (Componente)
- 5) Prof. Rebuzzini Paola (Componente)
- 6) Prof. Zarà Marta (Componente)

Invitati:

- dott. Biundo Maria Laura - Dip. Biologia e Biotecnologie- s e d e
- Prof. Giulotto Elena-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 **Giovedì 18 settembre 2025 ore 10:45 - Aula 2 - Nuovo Polo Didattico Cravino – via Ferrata 1- Edificio Melanzana**

Il giorno **18 settembre 2025, ore 10:45** presso l'Aula 2 -Nuovo Polo Didattico Cravino - 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>DECIANO FRANCESCO</b>	Valente E.M.	Serpieri V./Orsi A.
<b>CAMERINI CLAUDIA</b>	Chiarelli L.R.	Stelitano G.
<b>BAIARDI LETIZIA</b>	Semino O.	Colombo G.
<b>LUCCARDINI FRANCESCA</b>	Porcelli S.	Gatti M./Ansaldo M.
<b>VAIA SOFIA</b>	Balduini A.	Lunghi M.
<b>OLIVERIO ILENIA MARIAPIA</b>	Ferrigno A.	Di Pasqua L.G./Trucchi M.
<b>GRASSI SARA</b>	Monti M.	Caliogna L.

**La Commissione è così composta:**

- 1) Prof. Valente Enza Maria (Presidente)**
- 2) Prof. Balduini Alessandra sost. dal prof. Malara Alessandro (Componente)
- 3) Prof. Chiarelli Laurent Robert sost. dalla prof. Semino Ornella (Componente)
- 4) Prof. Ferrigno Andrea (Componente)
- 5) Prof. Monti Manuela (Componente)
- 6) Prof. Porcelli Simone (Componente)

Invitati:

- dott. Serpieri Valentina - Dip. Medicina Molecolare - s e d e
- dott. Orsi Alessia- Dip. Medicina Molecolare- s e d e
- dott. Stelitano Giovanni- Dip. Biologia e Biotecnologie- s e d e
- dott. Colombo Giulia- Dip. Biologia e Biotecnologie – s e d e
- dott. Gatti Marco- Dip. Medicina Molecolare – s e d e
- dott. Ansaldo Massimiliano- Dip. Medicina Molecolare- s e d e
- dott. Lunghi Marco- Dip. Medicina Molecolare- s e d e
- Prof. Di Pasqua Laura Giuseppina- Dip. Medicina Molecolare- s e d e
- dott. Trucchi Michelangelo- Dip. Medicina Molecolare- s e d e
- dott. Caliogna Laura- Dip. Sanità Pubbl. Medic Sperim e Forens- 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  
**Giovedì 18 settembre 2025 ore 14:00 - Aula 2 - Nuovo Polo Didattico Cravino – via**  
**Ferrata 1- Edificio Melanzana**

Il giorno **18 settembre 2025, ore 14:00** presso l'Aula 2 -Nuovo Polo Didattico Cravino -  
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>PAPPALETTERA VIRGINIA</b>	Mattevi A.	Cecchini D
<b>MANTICA CATERINA MARIA CHIARA</b>	Forneris F.	Faravelli S.
<b>MAURI CHIARA</b>	Kajaste Rudnitski A.C.	Belgiovine C.
<b>BRUNELLI DAVIDE</b>	Kajasre Rudnitski A.C.	
<b>GENOVA GENEVIEVE</b>	Errichiello E.	Lecca M.
<b>CARBONI FRANCESCO</b>	Robescu M.S.	
<b>SCIBILIA GIORGIA</b>	Cicccone R.	

**La Commissione è così composta:**

- 1) Prof. Mattevi Andrea (Presidente)**
- 2) Prof. Forneris Federico (Componente)
- 3) Prof. Kajaste Rudnitski Anna Christina (Componente)
- 4) Prof. Cicccone Roberto (Componente)
- 5) Prof. Errichiello Edoardo (Componente)
- 6) Prof. Robescu Marina Simona (Componente)

**Invitati:**

- dott. Cecchini Domiziana - Dip. Biologia e Biotecnologie- s e d e
- dott. Faravelli Silvia- Dip. Biologia e Biotecnologie - s e d e
- dott. Belgiovine Cristina- Fondazione IRCCS- Policlinico s.Matteo - s e d e
- dott. Lecca Mauro-Dip. Medicina Molecolare- 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 19 settembre 2025 ore 09:00 - Aula 2 - Nuovo Polo Didattico Cravino (edificio melanzana) - via Ferrara 1**

Il giorno **19 settembre 2025, ore 09:00 presso l'Aula 2 - Nuovo Polo Didattico- via Ferrara 1-** avranno luogo gli esami di Laurea Magistrale in Biotecnologie Avanzate dei seguenti candidati:

<b>Candidato</b>	<b>Relatore</b>	<b>Controrelatore</b>
<b>BANKOUE BIAFEU EMMANUELLE STELLA</b>	Balestrazzi A.	Castelli M.
<b>DILAURENZO FRANCESCA</b>	Nitti A./Pasini D.	Minetti G.

**La Commissione è così composta:**

- 1) Prof. Zuccotti Maurizio (Presidente)**
- 2) Prof. Binda Claudia (Componente)
- 3) Prof. Balestrazzi Alma sostituita dalla prof. Binda Claudia (Componente)
- 4) Prof. Castelli Michele (Componente)
- 5) Prof. Fiorentino Giulia (Componente)
- 6) Prof. Minetti Giampaolo (Componente)
- 7) Prof. Nitti Andrea (Componente)
- 8) Prof. Sasserà Davide sostituito dal prof. Castelli Michele (Componente)

Invitati:

- prof. Pasini Dario – Dip. Chimica – 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 19 settembre 2025 ore 10:00 - Aula 2 - Nuovo Polo Didattico Cravino – via**  
**Ferrata 1- Edificio Melanzana**

Il giorno **19 settembre 2025, ore 10:00** presso l'Aula 2 -Nuovo Polo Didattico Cravino -  
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>COCCIA FEDERICA</b>	Zuccotti M	Brazzale G.
<b>BOTTI ALICE</b>	Binda C.	Gaetano C./Gottardi Zamperla M.
<b>NEGUT STEFANIA ANDREEA</b>	Sassera D.	Melis S.
<b>LANATI ALICE</b>	Minetti G.	
<b>BUETI GIULIA AURORA</b>	Fiorentino G.	Fantinato A.

**La Commissione è così composta:**

- 1) Prof. Zuccotti Maurizio (Presidente)**
- 2) Prof. Binda Claudia (Componente)
- 3) Prof. Balestrazzi Alma sost. dalla prof. Binda Claudia (Componente)
- 4) Prof. Fiorentino Giulia (Componente)
- 5) Prof. Minetti Giampaolo (Componente)
- 6) Prof. Nitti Andrea (Componente)
- 7) Prof. Sassera Davide sost. dal prof. Castelli Michele (Componente)

**Invitati:**

- dott. Brazzale Giulia - Dip. Biologia e Biotecnologie - s e d e
- dott. Gaetano Carlo – IRCCS- Fondazione Salvatore Maugeri -s e d e
- dott. Gottardi Zamperla Michela – IRCCS Fondazione Salvatore Maugeri – s e d e
- dott. Melis Sophie- Dip. Biologia e Biotecnologie – s e d e
- dott. Fantinato Andrea- 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 MAGISTRALE IN BIOTECNOLOGIE AVANZATE**

**OGGETTO:** esami di Laurea Magistrale in Biotecnologie Avanzate, **DM 270/04**, seduta di **Venerdì 19 settembre 2025 ore 14:00 - Aula 2 - Nuovo Polo Didattico Cravino (edificio melanzana) - via Ferrata 1**

Il giorno **19 settembre 2025, ore 14:00 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>BELLETATO CECILIA</b>	Peviani M./Spatafora M.	Balestra B.

**La Commissione è così composta:**

- 1) Prof. Peviani Marco (Presidente)**
- 2) Prof. Balestra Barbara (Componente)**
- 3) Prof. Calvio Cinzia (Componente)**
- 4) Prof. Comincini Sergio (Componente)**
- 5) Prof. De Luca Fabrizio (Componente)**

Invitati:

- dott. Spatafora Mauro- 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 19 settembre 2025 ore 14:30 - Aula 2 - Nuovo Polo Didattico Cravino – via**  
**Ferrata 1- Edificio Melanzana**

Il giorno **19 settembre 2025, ore 14:30** presso l'Aula 2 -Nuovo Polo Didattico Cravino -  
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>CIGHETTI GIORGIA</b>	Comincini S.	
<b>DELFRATE LEONARDO</b>	Calvio C.	
<b>DULIO MATTEO</b>	Calvio C.	
<b>BETTONI AURORA</b>	Balestra B.	

**La Commissione è così composta:**

- 1) Prof. Peviani Marco (Presidente)**
- 2) Prof. Balestra Barbara (Componente)
- 3) Prof. Calvio Cinzia (Componente)
- 4) Prof. Comincini Sergio (Componente)
- 5) Prof. De Luca Fabrizio (Componente)

Presidente CD in Scienze Biotecnologiche  
Prof. Claudia Binda