



**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 **Giovedì 20 luglio 2023 ore 09:00– Aula 1 – Nuovo Polo Didattico- via Ferrata 1**  
Il giorno **20 luglio 2023, ore 09:00 presso l’Aula 1 – 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>FOIADELLI SARA</b> <b>COLOMBO CHIARA</b>	Chiarelli L.R./Stelitano G. Pinnola A.	Magnani F. Chiarelli L.R.

**La Commissione è così composta:**

- 1) **Prof. Torti Mauro (Presidente)**
- 2) Prof. Binda Claudia (Componente)
- 3) Prof. Chiarelli Laurent Robert (Componente)
- 4) Prof. Doria Filippo (Componente)
- 5) Prof. Magnani Francesca (Componente)
- 6) Prof. Pinnola Alberta (Componente) sostituita dalla prof. Magnani Francesca

Invitati:

- dott. Stelitano Giovanni c/o 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 20 luglio 2023 ore 10:00 –Aula 1–Nuovo Polo Didattico – via Ferrata 1**  
Il giorno **20 luglio 2023, ore 10:00** presso l’Aula 1–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>CORDANI ALICE</b>	Doria F.	
<b>DI BONITO MARIA CHIARA</b>	Torti M.	
<b>ANGELERI NICOLO’</b>	Torti M.	Trivigno S.M.
<b>PESSINA GIULIA</b>	Binda C.	Barberis M.
<b>POLI CHIARA</b>	Binda C.	
<b>PIZZORNI LETIZIA</b>	Mattevi A.	
<b>MANZI CAMILLA</b>	Chiarelli L.	Stelitano G.
<b>RICOTTI ILARIA</b>	Magnani F.	

**La Commissione è così composta:**

- 1) Prof Torti M. (Presidente)**
- 2) Prof. Binda Claudia (Componente)
- 3) Prof Doria Filippo (Componente)
- 4) Prof. Magnani Francesca (Componente)
- 5) Prof. Mattevi Andrea (Componente) sostituito dalla prof. Binda Claudia

**Invitati:**

- dott. Trivigno Silvia Maria Grazia c/o prof. Torti M. – Dip. Biologia e Biotecnologie – s e d e
- dott. Barberis Massimo c/o prof. Binda C.- Dip. Biologia e Biotecnologie- s e d e
- dott. Stelitano Giovanni c/o prof. Chiarelli L.R.- 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 20 luglio 2023 ore 14:00 –Aula 1–Nuovo Polo Didattico – via Ferrata 1**  
Il giorno **20 luglio 2023, ore 14:00** presso l’Aula 1–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>VENTURINI REBECCA</b>	Giorgio E.	
<b>ORLANDIN MARCO</b>	Nuvolone M.U.	Nevone A.
<b>FOLLADORI LUDOVICA</b>	Balestra B.	
<b>GALASSO CHIARA</b>	Garagna S.	Rebuzzini P.
<b>GUZZI FABIO LUCA</b>	Giorgio E.	
<b>DI BENEDETTO CHIARA</b>	Balestra B.	
<b>LITTA MODIGNANI GIULIA</b>	Olivieri A.	

**La Commissione è così composta:**

- 1) Prof. Garagna Silvia (Presidente)**
- 2) Prof. Balestra Barbara (Componente)
- 3) Prof. Giorgio Elisa (Componente)
- 4) Prof. Nuvolone M.U. sostituito dal Prof. Milani Paolo
- 5) Prof. Olivieri Anna (Componente)
- 6) Prof. Rebuzzini Paola (Componente)

Invitati:

- dott. Nevone Alice c/o Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo- 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 21 luglio 2023 ore 09:00 –Aula 1–Nuovo Polo Didattico – via Ferrata 1**  
Il giorno **21 luglio 2023, ore 09:00** presso l’Aula 1–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>MEINI MATILDE</b>	Savio M.	Livraghi V.
<b>PERIA ERICA</b>	Pasca M.R.	Recchia D.
<b>RE MATTEO</b>	Giulotto E.	Sola L.
<b>NICOSIA IRENE</b>	Nergadze S.	Sola L.
<b>CERRI SARA</b>	Orioli D.	Botta E.
<b>NICOLETTA GIULIA MARIA</b>	Degiacomi G.	Stamilla A.

**La Commissione è così composta:**

- 1) Prof. Pasca Maria Rosalia (Presidente)**
- 2) Prof. Botta Elena (Componente)
- 3) Prof. Degiacomi Giulia (Componente)
- 4) Prof. Giulotto Elena (Componente)
- 5) Prof. Nergadze Solomon (Componente)
- 6) Prof. Orioli Donata (Componente)
- 7) Prof. Savio Monica (Componente)

**Invitati:**

- dott. Livraghi Vittoria c/o prof. Savio M.- Dip. Medicina Molecolare -s e d e
- dott. Recchia Deborah c/o prof. Pasca M.R. - Dip. Biologia e Biotecnologie – s e d e
- dott. Sola Lorenzo c/o prof. Giulotto E.- Dip. Biologia e Biotecnologie – s e d e
- dott. Stamilla Alessandro c/o prof. Degiacomi Giulia- 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 21 luglio 2023 ore 15:00– Aula 1 – Nuovo Polo Didattico- via Ferrata 1**  
Il giorno **21 luglio 2023, ore 15:00 presso l’Aula 1 – 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>SINCERO FRANCESCA</b>	Malacrida A.R./Quaroni C.	Robescu M.S.

**La Commissione è così composta:**

- 1) **Prof. Rossi Paola (Presidente)**
- 2) Prof. Dell’Acqua Simone (Componente)
- 3) Prof. Malacrida Anna Rodolfa (Componente)
- 4) Prof. Robescu Marina Simona (Componente)
- 5) Prof. Ubiali Daniela (Componente)

**Invitati:**

- dott. Quaroni Claudio c/o prof. Malacrida A.R.- 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 21 luglio 2023 ore 15:30 –Aula 1–Nuovo Polo Didattico – via Ferrata 1**  
Il giorno **21 luglio 2023, ore 15:30** presso l’Aula 1–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>GATTI STEFANO</b>	Dell’Acqua S.	
<b>SIMONE ANNALISA</b>	Robescu M.S.	Semproli R./Donzella S.
<b>FASCIANO FRANCESCA LIDIA</b>	Rossi P.	Nafisah Wirdat U.

**La Commissione è così composta:**

- 1) Prof. Rossi Paola (Presidente)**
- 2) Prof. Dell’Acqua Simone (Componente)
- 3) Prof. Malacrida Anna Rodolfa (Componente)
- 4) Prof. Robescu Marina Simona (Componente)
- 5) Prof. Ubiali Daniela (Componente)

**Invitati:**

- dott. Semproli Riccardo c/o prof. Robescu M.S.- Dip. Scienze del Farmaco -s e d e
- dott. Donzella Silvia – Università degli studi di Milano – s e d e
- dott. Nafisah Wirdat Un c/o prof. Rossi P.- Dip. Biologia e Biotecnologie – s e d e

Presidente CD in Scienze Biotecnologiche  
Prof. Claudia Binda