



**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 **Martedì 6 giugno 2023 ore 14:00– Aula 1 – Nuovo Polo Didattico- via Ferrata 1**  
Il giorno **6 giugno 2023, ore 14:00** 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>PUDDU MARTA</b>	Canova L./Saponaro S.	Dell'Acqua S.
<b>LENTINI CARMEN PRISCILLA</b>	Dell'Acqua S.	Canova L.
<b>LOMBARDO FRANCESCA MARIA</b>	Braglia L.	Buroni S.
<b>MONORCHIO ANDREA</b>	Dell'Acqua S./Bacchella C.	Palladini G..

**La Commissione è così composta:**

- 1) **Prof. Palladini Giovanni (Presidente)**
- 2) Prof. Bacchella Chiara (Componente)
- 3) Prof. Berbenni Vittorio (Componente)
- 4) Prof. Braglia Luca (Componente)
- 5) Prof. Buroni Silvia (Componente)
- 6) Prof. Canova Luca (Componente)
- 7) Prof. Dell'Acqua Simone (Componente)
- 8) Prof. Savio Monica (Componente)

**Invitati:**

- dott. Saponaro Sabrina c/o Politecnico di Milano – 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 **Martedì 6 giugno 2023 ore 16:00 –Aula 1–Nuovo Polo Didattico – via Ferrata 1**  
Il giorno **6 giugno 2023, ore 16:00** 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>CERI SILVIA</b>	Palladini G.	
<b>CIGNOLI ALESSIA DEBORA</b>	Savio M.	Livraghi V.
<b>MERATI SOFIA BENEDETTA</b>	Berbenni V.	
<b>ALGHISI VALENTINA</b>	Buroni S.	Irudal S.

**La Commissione è così composta:**

- 1) Prof Palladini Giovanni (Presidente)**
- 2) Prof. Berbenni Vittorio (Componente)
- 3) Prof Buroni Silvia (Componente)
- 4) Prof. Savio Monica (Componente)

**Invitati:**

- dott. Livraghi Vittoria c/o prof. Savio M. - Dip Medicina Molecolare – s e d e
- dott. Irudal Samuele - Dip. Biologia e Biotecnologie- s e d e

Presidente CD in Scienze Biotecnologiche  
Prof. Claudia Binda