



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 10 dicembre 2020 ore 14:30- seduta online (docenti nei propri uffici)**

Il giorno **10 dicembre 2020, ore 14:30** avranno luogo gli esami di laurea triennale **seduta online** in Biotecnologie dei seguenti candidati:

Candidato	Relatore	Correlatore
PARRINELLO ALESSIA BARBIERI AURORA	Montecucco A. Riva F.	Binda C./Garbelli A. Omes C.

La Commissione è così composta:

- 1) Prof. Binda Claudia (Presidente)**
- 2) Prof. Montecucco Alessandra (Componente)
- 3) Prof. Riva Federica (Componente)

Invitati:

- dott Garbelli Anna c/o prof. Binda Claudia – Dip. Biologia e Biotecnologie –s e d e
- dott. Omes Claudia c/o prof. Riva Federica- Dip. Sanità Pubblica, Medic. Sperimentale 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 **Giovedì 10 dicembre 2020 ore 15:30 seduta online** (docenti nei propri uffici)

Il giorno **10 dicembre 2020, ore 15:30** avranno luogo gli esami di Laurea Magistrale in Biotecnologie Avanzate **seduta online** dei seguenti candidati:

Candidato	Relatore	Controrelatore
DANIOTTI SARA	Binda C./Re I.	Calvio C.

La Commissione è così composta:

- 1) **Prof. Binda Claudia (Presidente)**
- 2) Prof. Calvio Cinzia (Componente)
- 3) Prof. Errichiello Edoardo (Componente)
- 4) Prof. Montecucco Alessandra (Componente)
- 5) Prof. Riva Federica (Componente)

Invitati:

- dott. Re Ilaria c/o prof. Binda C. – 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 10 dicembre 2020 ore 16:00- seduta online (docenti nei propri uffici)**

Il giorno **10 dicembre 2020, ore 16:00** avranno luogo gli esami di laurea triennale **seduta online** in Biotecnologie dei seguenti candidati:

Candidato	Relatore	Correlatore
MANCINI LISA DI BELLA CLAUDIA	Calvio C. Errichiello E.	

La Commissione è così composta:

- 1) Prof. Binda Claudia (Presidente)**
- 2) Prof. Calvio Cinzia (Componente)**
- 3) Prof. Errichiello Edoardo (Componente)**

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 11 dicembre 2020 ore 14:00 seduta online** (docenti nei propri uffici)

Il giorno **11 dicembre 2020, ore 14:00** avranno luogo gli esami di Laurea Magistrale in Biotecnologie Avanzate **seduta online** dei seguenti candidati:

Candidato	Relatore	Controrelatore
CORDI' ILARIA	Porta A./Chiarelli L.	Nucleo E.

La Commissione è così composta:

- 1) **Prof. Chiarelli Laurent Robert (Presidente)**
- 2) Prof. Baiocco Giorgio (Componente)
- 3) Prof. Dell'Acqua Simone (Componente)
- 4) Prof. Nucleo Elisabetta Componente)
- 5) Prof. Porta Alessio (Componente)

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 11 dicembre 2020 ore 14:45- seduta online (docenti nei propri uffici)**

Il giorno **11 dicembre 2020, ore 14:45** avranno luogo gli esami di laurea triennale **seduta online** in Biotecnologie dei seguenti candidati:

Candidato	Relatore	Correlatore
SEGATO IRENE	Bini M.	
CARLOMAGNO ANNAMARIA	Dell'Acqua S..	Schifano F.
UGGE' VIRGINIA	Baiocco G.	Lonati L/ Guardamagna I.
ZITO ARIANNA	Nucleo E.	

La Commissione è così composta:

- 1) Prof. Bini Marcella (Presidente)**
- 2) Prof. Baiocco Giorgio (Componente)
- 3) Prof. Dell'Acqua Simone (Componente)
- 4) Prof. Nucleo Elisabetta (Componente)

Invitati:

- dott. Schifano Fabio c/o prof. Dell'Acqua S. – Dip. Chimica – s e d e
- dott. Lonati Leonardo c/o prof. Baiocco G.- Dip. Fisica s e d e
- dott. Guardamagna Isabella c/o prof. Baiocco G. – Dip. Fisica – s e d e

Presidente CD in Scienze Biotecnologiche
Prof. Claudia Binda