



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 **Mercoledì 22 luglio 2020 ore 09.00**

Il giorno **22 luglio 2020, ore 09:00** avranno luogo gli esami di Laurea Magistrale in Biotecnologie Avanzate dei seguenti candidati:

Candidato	Relatore	Controrelatore
CAROLI JONATAN FOLINI GIULIA	Mattevi A./Alvigini L. Buroni S./Scoffone V.C.	Buroni S. Mattevi A.

La Commissione è così composta:

- 1) Prof. Mattevi Andrea (Presidente)
- 2) Prof. Buroni Silvia (Componente)
- 3) Prof. Scotti Claudia (Componente)
- 4) Prof. Merico Valeria (Componente)
- 5) Prof. Giorgetti Sofia (Componente)

Invitati:

- dott. Alvigini Laura c/o prof. Mattevi A.- Dip. Biologia e Biotecnologie- s e d e
- dott. Scoffone Viola Camilla c/o prof. Buroni S.- 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 **Mercoledì 22 luglio 2020 ore 10:00**

Il giorno **22 luglio 2020, ore 10:00** avranno luogo gli esami di laurea triennale in Biotecnologie dei seguenti candidati:

Candidato	Relatore	Correlatore
CONTE MELISSA	Mattevi A.	Costa Reis J.A.
MORONI SOFIA	Scotti C.	Maggi M.
CAPPELLO MARCO	Merico V.	
SCILIRONI GAIA	Giorgetti S.	Verona G.
ROMANO ALESSANDRO	Giorgetti S.	Nocerino P.

La Commissione è così composta:

- 1) Prof. Mattevi Andrea (Presidente)**
- 2) Prof. Scotti Claudia (Componente)
- 3) Prof. Merico Valeria (Componente)
- 4) Prof. Giorgetti Sofia (Componente)

Invitati:

- dott. Costa Reis Joana Alexandra c/o prof. Mattevi A.- Dip. Biologia e Biotecnologie - s e d e
- dott. Maggi Maristella c/o prof. Scotti Claudia – Dip. Chimica Farmaceutica- s e d e
- dott. Verona Guglielmo c/o prof. Giorgetti Sofia- Dip. Biologia e Biotecnologie – s e d e
- dott. Nocerino Paola c/o prof. Giorgetti Sofia- 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 **Mercoledì 22 luglio 2020 ore 11:00**

Il giorno **22 luglio 2020, ore 11:00** avranno luogo gli esami di laurea triennale in Biotecnologie dei seguenti candidati:

Candidato	Relatore	Correlatore
BRICCHI IRENE	Doria F.	
BARONE CHIARA	Doria F.	Pirota V.
BRATELLI LISA	Doria F.	Benassi A.
CARACHINO ALICE	Doria F.	
RUNELLO FLAVIA	Baiocco G.	Guardamagna I./ Lonati L.
PIOTTI ANDREA GIORGIA	Guidetti G.F.	Vismara M.

La Commissione è così composta:

- 1) Prof. Guidetti Gianni Francesco (Presidente)**
- 2) Prof. Doria Filippo (Componente)
- 3) Prof. Baiocco Giorgio (Componente)

Invitati:

- dott. Pirota Valentina c/o prof. Doria F.- Dip. Chimica – s e d e
- dott. Benassi Alessandra c/o prof. Doria F.- Dip. Chimica – s e d e
- dott. Guardamagna Isabella c/o prof. Baiocco G. – Dip. Fisica- s e d e
- dott. Lonati Leonardo c/o prof. Baiocco G. – Dip. Fisica- s e d e
- dott. Vismara Mauro c/o prof. Guidetti G. F. – 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 **Mercoledì 22 luglio 2020 ore 14:00**

Il giorno **22 luglio 2020, ore 14:00** avranno luogo gli esami di laurea triennale in Biotecnologie dei seguenti candidati:

Candidato	Relatore	Correlatore
BOGGIONI MONICA	Palladini G.	Nuvolone M.U.
GENTILE CARMELO	Chiarelli L.R.	Stelitano G.
MANTA ELISABETTA	Barbieri G.	Pellegrini A.
MALINVERNI SARA	Nucleo E.	
BRAMARDO GIULIA	Nucleo E.	

La Commissione è così composta:

- 1) Prof. Palladini Giovanni (Presidente)**
- 2) Prof. Nuvolone Mario Ulisse (Componente)
- 3) Prof. Barbieri Giulia (Componente)
- 4) Prof. Nucleo Elisabetta (Componente)

Invitati:

- dott. Stelitano Giovanni c/o prof. Chiarelli L.R.- Dip. Biologia e Biotecnologie – s e d e
- dott. Pellegrini Angelica c/o prof. Barbieri G.- 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 **Mercoledì 22 luglio 2020 ore 16:00**

Il giorno **22 luglio 2020, ore 16:00** avranno luogo gli esami di laurea triennale in Biotecnologie dei seguenti candidati:

Candidato	Relatore	Correlatore
NEGRO LISA	Rossi P.	Ratto D.
FOLZI CAMILLA	Bottone M.G. sostituita dalla prof. Rossi P.	Di Iorio C
ZICARI FRANCESCA	Masetto S.	
BERNARDINELLO ALESSANDRO	Ranzani G.	
ZANAZZI MARGHERITA	Buoso E.	Masi M.
ROSELLA MUSICO CAMILLA	Sampaolesi M.	Ronzoni F.
MURRU ALICE	Noris P.	Bozzi V.

La Commissione è così composta:

- 1) Prof. Ranzani Guglielmina (Presidente)**
- 2) Prof. Rossi Paola (Componente)
- 3) Prof. Masetto Sergio (Componente)
- 4) Prof. Buoso Erica (Componente)
- 5) Prof. Sampaolesi Maurilio (Componente)
- 6) Prof. Noris Patrizia (Componente)

Invitati:

- dott. Ratto Daniela c/o prof. Rossi Paola - Dip. Biologia e Biotecnologie – s e d e
- dott. Di Iorio Carmine c/o prof. Bottone Maria Grazie – Dip. Biologia e Biotecnologie – s e d e
- dott. Masi Mirco c/o prof. Buoso Erica- Dip. Scienze del Farmaco – s e d e
- dott. Ronzoni Flavio c/o prof. Sampaolesi M. – Dip. Sanità Pubblica, Med. Sperim e Forense- s e d e
- dott. Bozzi Valeria c/o prof. Noris P.- Dip. Medicina Interna e Terapia Medica- 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 23 luglio 2020 ore 09:00**

Il giorno **23 luglio 2020, ore 09:00** avranno luogo gli esami di laurea triennale in Biotecnologie dei seguenti candidati:

Candidato	Relatore	Correlatore
GOTTINGER ANDREA	Binda C.	Iacovino L.G.
LUNGHY MARCO	Di Buduo C.A.	Soprano P.M.
CAREDDU FRANCESCA	Di Buduo C.A.	
OTTOLINI SABRINA	Peverali A.F.	
TUCCIARONE SILVIA	Peverali A.F.	
STELLA ELISA	Pecci A.	Barozzi S.
RUSTICHELLI SERENA	Canobbio I.	
BREGGION SARA	Canobbio I.	

La Commissione è così composta:

- 1) Prof. Binda Claudia (Presidente)**
- 2) Prof. Di Buduo Christian Andrea (Componente)
- 3) Prof. Peverali Antonio Fiorenzo (Componente)
- 4) Prof. Pecci Alessandro (Componente)
- 5) Prof. Canobbio Ilaria (Componente)

Invitati:

- dott. Iacovino Luca Giacinto c/o prof. Binda C.- Dip Biologia e Biotecnologie – s e d e
- dott. Soprano Paolo M. c/o prof. Di Buduo C. A. – Dip. Biologia e Biotecnologie- s e d e
- dott. Barozzi Serena c/o prof. Pecci A.- Dip. Medicina Interna e Terapia Medica- 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 23 luglio 2020 ore 10:00**

Il giorno **23 luglio 2020, ore 10:00** avranno luogo gli esami di laurea triennale in Biotecnologie dei seguenti candidati:

Candidato	Relatore	Correlatore
MUNERATO LISA	Ferretti L.	Lombardo G.
CAZZANIGA ALESSIA	Minetti G.	Ciana A.
FORMICA TERESA MARIA	Maga G.	Crespan E.
PASINETTI NICOLE	Savio M.	
LIVRAGHI VITTORIA	Savio M.	
ROSSINI LUCREZIA	Savio M.	Comoli P. E.
VOLPI GIULIA	Cazzalini O.	Perucca P.
ETEROVICH FRANCESCA	Riva F.	
SOLDO LAURA	Riva F.	Avanzini A.

La Commissione è così composta:

- 1) Prof. Ferretti Luca (Presidente)**
- 2) Prof. Minetti Giampaolo (Componente)
- 3) Prof. Maga Giovanni (Componente)
- 4) Prof. Savio Monica (Componente)
- 5) Prof. Cazzalini Ornella (Componente)
- 6) Prof. Riva Federica (Componente)

Invitati:

- dott. Lombardo Gianluca c/o prof. Ferretti L.- Dip. Biologia e Biotecnologie- s e d e
- dott. Ciana Annarita c/o prof. Minetti G.- Dip. Biologia e Biotecnologie- s e d e
- dott. Crespan Emmanuele c/o prof. Maga G.- Ist. Genetica Molecolare – CNR –
- dott. Comoli Patrizia Elsa c/o prof. Savio M. – Dip. Medicina Molecolare – s e d e
- dott Perucca Paola c/o prof. Cazzalini O.- Dip. Medicina Molecolare- s e d e
- dott. Avanzini Antonia c/o prof. Riva F.- Dip. Sanità Pubbl, 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 **giovedì 23 luglio 2020 ore 14:30**

Il giorno **23 luglio 2020, ore 14:30** avranno luogo gli esami di Laurea Magistrale in Biotecnologie Avanzate dei seguenti candidati:

Candidato	Relatore	Controrelatore
DI SPALATRO FABIO	Calvio C./Garuti G./Lazzarini Y.	Malacrida A.R.
BELLINZONA GRETA	Sassera D./Gaiarsa S.	Calvio C.
CANDITO PAMELA	Pasotti L./Macovei A./Leonetti P.	Sassera D.
CORALLI FEDERICO	Malacrida A.R./Carraretto D./ Puppato S.	Macovei A.

La Commissione è così composta:

- 1) **Prof. Calvio Cinzia (Presidente)**
- 2) Prof. Malacrida Anna R. (Componente)
- 3) Prof. Pasotti Lorenzo (Componente)
- 4) Prof. Macovei Anca (Componente)
- 5) Prof. Sassera Davide (Componente)

Invitati:

- dott. Garuti Gilberto c/o prof. Calvio C. – Dip. Biologia e Biotecnologie- s e d e
- dott. Lazzarini Yuri c/o prof. Calvio C.- Dip. Biologia e Biotecnologie- s e d e
- dott. Gaiarsa Stefano c/o prof. Sassera D.- Dip. Biologia e Biotecnologie – s e d e
- dott. Leonetti Paola c/o prof. Pasotti L.- Dip. Ingegneria Industr. e dell'Informazione- s e d e
- dott. Carraretto Davide c/o prof. Malacrida A.R.- Dip. Biologia e Biotecnologie – s e d e
- dott. Puppato Simone c/o prof. Malacrida A.R.- Dip. Biologia e Biotecnologie- s e d e

Presidente CD in Scienze Biotecnologiche
Prof. Claudia Binda