



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 aprile 2020 ore 14:30**

Il giorno **22 aprile 2020, ore 14:30** avranno luogo gli esami di Laurea Magistrale in Biotecnologie Avanzate dei seguenti candidati:

Candidato	Relatore	Controrelatore
PESCHIERA ANNA	Ubial D./Motta P./ Speranza G.	Pasini D.
PIAZZA SILVIA	Malcovati L:	Comincini S.
GEREMIA MARIA CHIARA	Giorgetti S. /Pirola D.	Ubiali D.
MANOBIANCO ELIANA	Pasini D.	Giorgetti S.
MONGIARDINI VERA	Comincini S./Gaetano C./Mongelli A.	Malcovati L.

La Commissione è così composta:

- 1) Prof. Pasini Dario (Presidente)**
- 2) Prof. Comincini Sergio (Componente)
- 3) Prof. Giorgetti Sofia (Componente)
- 4) Prof. Malcovati Luca (Componente)
- 5) Prof. Ubiali Daniela (Componente)

Invitati:

- dott. Motta Paolo c/o prof. Ubiali D. - Dip Scienze del Farmaco- s e d e
- dott. Speranza Giovanna c/o prof. Ubiali D.- Dip. Scienze del Farmaco- s e d e
- dott, Pirola Danilo c/o prof. Giorgetti S. – Dip. Biologia e Biotecnologie- s e d e
- dott. Gaetano Carlo c/o prof. Comincini S.- Dip. Biologia e Biotecnologie- s e d e
- dott. Mongelli Alessia c/o prof. Comincini 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 MAGISTRALE IN BIOTECNOLOGIE AVANZATE

OGGETTO: esami di Laurea Magistrale in Biotecnologie Avanzate, **DM 270/04**
seduta di **Giovedì 23 aprile 2020 ore 14:30**

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

Candidato	Relatore	Controrelatore
PICCHI VERONICA	Pastoris O./ Foppiani M. Angelinetta C.	Nolli M.L..
DONATO CAMILLA SCATAGLINI SOFIA	Pastoris O./Bussotti M. Ciccone R.	Peverali A.F. Peverali A.F.
COLOMBO ALICE	Pastoris O./Buzzella A. Angelinetta C.	Malacrida A.R.
NICOLO' GIORGIO	Nolli M.L./Galgano M. Fonsato V.	Pastoris O.
MILESI ELISA	Malacrida A.R./Quaroni C. Baino M.	Pastoris O.
GRANDI SOFIA	Peverali A..F./Angelinetta C. Cattaneo V.	Ciccone R.

La Commissione è così composta:

- 1) Prof. Pastoris Ornella (Presidente)**
- 2) Pro. Ciccone Roberto (Componente)
- 3) Prof. Malacrida Anna Rodolfa (Componente)
- 4) Prof. Nolli Maria Luisa (Componente)
- 5) Prof. Peverali Antonio Fiorenzo (Componente)

Invitati:

- dott. Foppiani Mara prof Pastoris O. c/o Dip. Biologia e Biotecnologie – s e d e
- dott. Buzzella Alice c/o prof. Pastoris O. – Dip. Biologia e Biotecnologie- s e d e
- dott. Angelinetta Claudio c/o prof. Pastoris O. – Dip. Biologia e Biotecnologie- s e d e
- dott. Bussotti Monica c/o pro. Pastoris O. – Dip. Biologia e Biotecnologie- s e d e
- dott. Galgano Marta c/o prof. Nolli M.L.. – Dip. Biologia e Biotecnologie – s e d e
- dott. Fonsato Valentina c/o prof. Nolli M.L.C.- Dip. Biologia e Biotecnologie- s e d e
- dott. Quaroni Claudio c/o prof. Malacrida A.R. -Dip. Biologia e Biotecnologie- s e d e
- dott. Baino Marco c/o prof. Malacrida A.R. – Dip. Biologia e Biotecnologie- s e d e
- dott. Cattaneo Veronica c/o prof. Peverali A.F. –Ist .Gen. Molec. CNR – 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 aprile 2020 ore 14:30**

Il giorno **23 aprile 2020, ore 14:30** avranno luogo gli esami di laurea triennale in Biotecnologie dei seguenti candidati:

Candidato	Relatore	Correlatore
CAVALLOTTI ELISA	Savio M.	
PONZONI CHIARA	Nucleo E.	
BARI CLAUDIA	Buroni S.	
SEMENZA ANDREA MATTEO	Dossena M.	Verri M./Doria E.
DE DONATO CHIARA	Savio M.	
CAGNAN ALESSIA	Garagna S.	Sommariva E.

La Commissione è così composta:

- 1) Prof. Garagna Silvia (Presidente)**
- 2) Prof. Savio Monica (Componente)
- 3) Prof. Buroni Silvia (Componente)
- 4) Prof. Dossena Maurizia (Componente)
- 5) Prof. Nucleo Elisabetta (Componente)
- 6) Prof. Verri Manuela (Componente)

Invitati:

- dott Doria Enrico c/ prof. Dossena M.- Dip. Biologia e Biotecnologie – s e d e
- dott. Sommariva Elena c/o prof. Garagna S.- Dip. Biologia e Biotecnologie- s e d e

Presidente CD in Scienze Biotecnologiche
Prof. Claudia Binda

