

**LAUREE MAGISTRALI BCMSB, BEEA, BIOINF**

**AA 2020-21**

**DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA**

**Mercoledì 20 Ottobre 2021**

**Aula 18 Dipartimento di Biologia**

**COMMISSIONE: Prof. ssa M.R. Ciriolo**

**Ogni candidato ha a disposizione: 25 minuti (20 per la presentazione + 5 per la discussione).**

**Si prega vivamente di rispettare i tempi a disposizione.**

**Ogni studente dovrà depositare la propria presentazione nella classe "Deposito presentazioni LM" di Microsoft Teams nella sezione "file" entro e non oltre il giorno 19 ottobre alle ore 12:00.**

**Il codice per accedere alla classe è: zw1gz8z**

**LM BIOLOGIA CELLULARE E MOLECOLARE E SCIENZE BIOMEDICHE**

Ora	CANDIDATO	RELATORE	CONTRORELATORE
14:00	PROCOPIO PAOLA	DI SANO/LATELLA	PIREDDA
14:30	FELICE FEDERICA	CIRIOLO/CICCARONE	PIACENTINI
15:00	TOSETTI GIULIA	GONFLONI	GUSTAVINO

15.30	MERLINI GIULIA	GONFLONI/GAMBACURTA	BIANCOLELLA
16:00	BONOMO ALESSIA	BIANCOLELLA/SANGIUOLO	CECCONI
16:30	MACCARONI SERENA	CECCONI/TESTA	D'AMBROSI

**Proclamazione dei candidati**

Ora	CANDIDATO	RELATORE	CONTRORELATORE
17:00	GIUDICE MARTINA	FRAZIANO/BALESTRIERI	CAMPANELLA
17:30	GENOVESE ILEANA	CIRIOLO/DESIDERI	RODOLFO
18:00	MOCCI REBECCA	SANTORO/PAUCIULLO	MONTESANO
18:30	TRASTULLI GIULIA	GIARDINA/CAPUTO	SANTORO

**Proclamazione dei candidati**

**LAUREE MAGISTRALI BCMSB, BEEA, BIOINF  
AA 2020-21**

**DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA**

**Giovedì 21 Ottobre 2021**

**Aula 18 Dipartimento di Biologia**

**COMMISSIONE: Prof. ssa M.R. Ciriolo**

**Ogni candidato ha a disposizione: 25 minuti (20 per la presentazione + 5 per la discussione).**

**Si prega vivamente di rispettare i tempi a disposizione.**

**Ogni studente dovrà depositare la propria presentazione nella classe "Deposito presentazioni LM" di Microsoft Teams nella sezione "file" entro e non oltre il giorno 19 ottobre alle ore 12:00.**

**Il codice per accedere alla classe è: zw1gz8z**

**LM BIOLOGIA CELLULARE E MOLECOLARE E SCIENZE BIOMEDICHE**

Ora	CANDIDATO	RELATORE	CONTRORELATORE
14:00	AVOLIVOLO DANIELA	HELMER CITTERICH/ GALARDI	CIMINELLI
14:30	SERRA MARTINA	MATTEI/DE SANTIS	LA FRAZIA
15:00	ZECCA VALENTINA	MONTESANO	AMMENDOLA

Ora	CANDIDATO	RELATORE	CONTRORELATORE
15:30	PIACENTINO DIEGO	PEDERSEN	DESIDERI
16:00	BOCCITTO CHIARA	FIORANI/OTTAVIANI	CIRIOLO
16:30	TADDEI IRENE	BARILA'/CIROTTI	FILOMENI

**Proclamazione dei candidati**

**LM BIOLOGIA EVOLUZIONISTICA ECOLOGIA E ANTROPOLOGIA APPLICATA**

Ora	CANDIDATO	RELATORE	CONTRORELATORE
17:00	ACQUAFREDDA FLAVIA	MARTINEZ- LABARGA/D'ORIO	MATTEI
17:30	DI CRISTOFARO MARTINA	MARTINEZ- LABARGA/BALDONI	OTTONI
18:00	FRASSINE DAVIDE	GISMONDI/CANINI	CAMONI
18:30	CAVALOSCI MARIA CHIARA	GISMONDI/CANINI	CONGESTRI

**Proclamazione dei candidati**

**LAUREE MAGISTRALI BCMSB, BEEA, BIOINF  
AA 2020-21  
DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA  
Venerdì 22 Ottobre 2021  
Aula L3 Dipartimento di Biologia  
COMMISSIONE: Prof. ssa M.R. Ciriolo**

**Ogni candidato ha a disposizione: 25 minuti (20 per la presentazione + 5 per la discussione).  
Si prega vivamente di rispettare i tempi a disposizione.  
Ogni studente dovrà depositare la propria presentazione nella classe "Deposito presentazioni LM" di Microsoft Teams nella sezione "file" entro e non oltre il giorno 19 ottobre alle ore 12:00.  
Il codice per accedere alla classe è: zw1gz8z**

**LM BIOLOGIA EVOLUZIONISTICA ECOLOGIA E ANTROPOLOGIA APPLICATA**

Ora	CANDIDATO	RELATORE	CONTRORELATORE
9:30	LATTANZI AZZURRA	SCARDI	ALLEGRUCCI
10:00	DI CAVE ALBERTA	BRUNO /RUGNINI	SCARDI
10:30	RANALDI ROBERTA	BRUNO /RUGNINI	RUSSO

**Proclamazione dei candidati**

**LM BIOINFORMATICA**

Ora	CANDIDATO	RELATORE	CONTRORELATORE
11:00	DE MARINIS ILARIA	SACCO/PERFETTO	CABIBBO
11:30	VENAFRA VERONICA	SACCO/PERFETTO	HELMER-CITTERICH
12:00	D'ANGIOLINI SIMONE	HELMER CITTERICH/ MAZZON/PARCA/CHIRICO STA	AUSIELLO
12:30	OLMI LORENZO	MOROZZO DELLA ROCCA/CHINAPPI	NISTICO'
13:00	VERGATI BEATERICE MARIA	CABIBBO/MAUGERI SACCA'	MOROZZO DELLA ROCCA

**Proclamazione dei candidati**



**TOR VERGATA**  
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA

**Macroarea di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali**  
**Dipartimento di Biologia**