

DIPARTIMENTO DI CHIMICA, BIOLOGIA E BIOTECNOLOGIE

AVVISO AI LAUREANDI

considerando che tra pochi giorni si terranno le prove finali di laurea in modalità telematica si ritiene utile segnalare quanto previsto dall'art. 10 Titolo II - Capo I del REGOLAMENTO TEMPORANEO RECANTE DISCIPLINA SPECIALE PER LO SVOLGIMENTO DEGLI ESAMI DI PROFITTO E DELLE SEDUTE DI LAUREA IN MODALITÀ A DISTANZA in merito agli adempimenti del candidato:

1. Il candidato predispone, dalla propria collocazione remota e con propri mezzi, adeguato supporto informatico atto a consentire la connessione audio-video con la Commissione di laurea verificando con congruo anticipo la funzionalità del proprio apparato informatico.

2. Il candidato deve essere munito, per l'intera durata della connessione audio-video, della ordinaria tessera di riconoscimento rilasciata dall'Ateneo o di altro documento di riconoscimento in corso di validità.

3. Per l'eventualità in cui, ai fini della prova finale di laurea, si renda necessaria la proiezione e/o la riproduzione di testi, immagini, grafici, audio, video o simili, il candidato, almeno sette giorni antecedenti alla data della seduta, dovrà trasmettere copia dei predetti materiali, nello stesso formato informatico destinato ad essere utilizzato nel corso della seduta, al docente relatore ed al Presidente della Commissione. Entro lo stesso termine di sette giorni, il candidato dovrà verificare l'idoneità del sistema informatico impiegato per lo svolgimento della seduta ai fini della proiezione e/o riproduzione dei predetti materiali. Non sarà ammessa la proiezione e/o la riproduzione di materiali differenti da quelli trasmessi ai sensi del presente comma ovvero che siano inadeguati all'impiego nel sistema informatico utilizzato per lo svolgimento della seduta di laurea.

4. Il candidato, almeno 30 minuti prima dell'orario previsto per l'inizio della seduta e secondo le istruzioni tecniche pubblicate sul portale web dell'Ateneo (www.unipg.it), deve stabilire la connessione audio-video con l'apparato informatico a disposizione del Presidente della Commissione di laurea.

5. Nel caso in cui l'apparato informatico del candidato non risulti disponibile alla connessione, il Presidente della Commissione dispone la sospensione della sola prova finale di laurea del predetto candidato e procede con la prova finale del candidato successivo.

6. Nel caso in cui in cui l'apparato informatico del candidato la cui prova finale sia stata sospesa in base a quanto previsto dal comma precedente non consenta di ripristinare la connessione audio-video entro un'ora dal termine della prova finale dell'ultimo candidato previsto per la seduta di laurea, la seduta di viene sospesa e si applica quanto previsto nel superiore art. 8, comma 2.

Per qualsiasi informazione o chiarimento inviare una mail a segr-didattica.dccb@unipg.it.

*Le sedute di Laurea si svolgeranno in modalità telematica attraverso la piattaforma Microsoft
TEAMS*

Corso di Laurea Magistrale Scienze Biomolecolari e Ambientali
Seduta del 19 ottobre 2020 ore 8.30

COMMISSIONE - Stefania PASQUALINI (Presidente), Patrizia ROSIGNOLI (Segretario), Roberto FABIANI, Maria Stella SIMONETTI, Emidio ALBERTINI, Bernard FIORETTI, Fabio FRANCIOLINI.

Supplenti: Roberto Venanzoni (Presidente Supplente), Sabata Martino, Marilena Ceccarelli, Alessandro Ludovisi, Massimo Lorenzoni.

La Dott.ssa *Miriam Tinaro* potrà prendere parte alla discussione della tesi della matricola 296953.
La Dott.ssa *Nicoletta Ferradini* potrà prendere parte alla discussione della tesi della matricola 303860.

LAUREANDI:

Matricola n. 296953

Matricola n. 303860

Corso di Laurea in Scienze Biologiche
Seduta del 19 ottobre 2020 ore 9.30

COMMISSIONE - Stefania PASQUALINI (Presidente), Patrizia ROSIGNOLI (Segretario), Roberto FABIANI, Maria Stella SIMONETTI, Emidio ALBERTINI, Bernard FIORETTI, Fabio FRANCIOLINI.

Supplenti - Roberto Venanzoni (Presidente Supplente), Sabata Martino, Marilena Ceccarelli, Alessandro Ludovisi, Massimo Lorenzoni.

LAUREANDI:

Matricola n. 263118

Matricola n. 263129

Matricola n. 290115

Matricola n. 290186

Matricola n. 292318

Matricola n. 301081

Matricola n. 292822

Corso di Laurea in Scienze Biologiche
Seduta del 19 ottobre 2020 ore 14.00

COMMISSIONE - Stefania PASQUALINI (Presidente), Patrizia ROSIGNOLI (Segretario), Roberto FABIANI, Maria Stella SIMONETTI, Marilena CECCARELLI, Sabata MARTINO, Fabio FRANCIOLINI.

Supplenti: Roberto Venanzoni (Presidente Supplente), Bernard Fioretti, Emidio Albertini, Alessandro Ludovisi, Massimo Lorenzoni.

La Dott.ssa *Simonetta Bulletti* potrà prendere parte alla discussione della tesi della matricola 255630.

LAUREANDI:

Matricola n. 292184

Matricola n. 293867

Matricola n. 262369
Matricola n. 301091
Matricola n. 301051
Matricola n. 289694
Matricola n. 255630

Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie Naturalistiche e Ambientali
Seduta del 20 ottobre 2020 ore 8.30

COMMISSIONE – Manuela REBORA (Presidente), Silvana PIERSANTI (Segretario), Massimo LORENZONI, Enzo GORETTI, Gianandrea LA PORTA, Ines DI ROSA, Roberto RETTORI.

Supplenti: Roberto Venanzoni (Presidente Supplente), Bernard Fioretti, Marilena Ceccarelli, Alessandro Ludovisi, Paola Angelini.

Il Dott. *Marco Cherin* potrà prendere parte alla discussione della tesi della matricola 312755.

La Dott.ssa *Antonella Carosi* potrà prendere parte alla discussione della matricola 319159.

LAUREANDI:

Matricola n. 312755
Matricola n. 319159

Corso di Laurea in Scienze Biologiche
Seduta del 20 ottobre 2020 ore 9.30

COMMISSIONE - Manuela REBORA (Presidente), Silvana PIERSANTI (Segretario), Paola ANGELINI, Enzo GORETTI, Gianandrea LA PORTA, Ines DI ROSA, Antonia Concetta ELIA.

Supplenti - Roberto Venanzoni (Presidente Supplente), Bernard Fioretti, Marilena Ceccarelli, Alessandro Ludovisi, Massimo Lorenzoni.

Il Dott. *Gabriele Magara* potrà prendere parte alla discussione della tesi della laureanda 314556.

La Dott.ssa *Emma Bricchi* potrà prendere parte alla discussione della tesi della matricola 301053.

Il Dott. *Matteo Pallottini* potrà prendere parte alla discussione della tesi della matricola 263191.

La Dott.ssa *Francesca Vercillo* potrà prendere parte alla discussione della tesi della matricola 294419.

LAUREANDI:

Matricola n. 293453
Matricola n. 314556
Matricola n. 301053
Matricola n. 263191
Matricola n. 295276
Matricola n. 301069
Matricola n. 293459
Matricola n. 294419
Matricola n. 301108
Matricola n. 295120

Corso di Laurea Magistrale in Biologia
Seduta del 21 ottobre 2020 ore 8.30

COMMISSIONE - Luigi CATACUZZENO (Presidente), Ermanno FEDERICI (Segretario), Pietrella DONATELLA, Barbara CAMILLONI, Lorena URBANELLI, Serena PORCELLATI, Alessandro LUDOVISI.

Supplenti - Fabio Franciolini (Presidente Supplente), Bernard Fioretti, Marilena Ceccarelli, Hovirag Lancioni, Massimo Lorenzoni.

La Dott.ssa *Daniela Francisci* potrà prendere parte alla discussione della tesi della matricola 311252.

Il Dott. *Jacopo Lucci* potrà prendere parte alla discussione della tesi della matricola 318303.

LAUREANDI:

Matricola n. 318184

Matricola n. 311252

Matricola n. 318303

Matricola n. 317699

Matricola n. 317457

Corso di Laurea Specialistica in Scienze Molecolari Biomediche
Seduta del 21 ottobre 2020 ore 11.30

COMMISSIONE - Luigi CATACUZZENO (Presidente), Ermanno FEDERICI (Segretario), Pietrella DONATELLA, Barbara CAMILLONI, Lorena URBANELLI, Serena PORCELLATI, Alessandro LUDOVISI.

Supplenti - Fabio Franciolini (Presidente Supplente), Bernard Fioretti, Marilena Ceccarelli, Hovirag Lancioni, Massimo Lorenzoni.

LAUREANDO Matricola n. 234057

Corso di Laurea in Scienze Biologiche
Seduta del 21 ottobre 2020 ore 12.00

COMMISSIONE - Luigi CATACUZZENO (Presidente), Ermanno FEDERICI (Segretario), Donatella PIETRELLA, Barbara CAMILLONI, Lorena URBANELLI, Serena PORCELLATI, Hovirag LANCIONI.

Supplenti - Roberto Venanzoni (Presidente Supplente), Alessandro Ludovisi, Marilena Ceccarelli, Bernard Fioretti, Massimo Lorenzoni.

Può partecipare il Prof. Gian Luigi Cardinali limitatamente alla discussione della tesi della laureanda Flora Ballarino. Può partecipare il Prof. Francesco Grignani limitatamente alla discussione della tesi della laureanda Cristina Mosca.

LAUREANDI:

Matricola n. 301082

Matricola n. 276328

Matricola n. 283131

Matricola n. 301427

Matricola n. 301057

Matricola n. 289846