



UNIMORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA

COMMISSIONI GIUDICATRICI DELLE SELEZIONI PER L'AMMISSIONE AL XXXVII CICLO DI DOTTORATO DI RICERCA – A. A. 2021/2022

1) Corso di Dottorato di Ricerca in “Clinical and experimental medicine (CEM) - Medicina clinica e sperimentale”

MEMBRI EFFETTIVI

Prof. Giuseppe Biagini, Università di Modena e Reggio Emilia;

Prof.ssa Erica Villa, Università di Modena e Reggio Emilia;

Prof. Marco Vinceti, Università di Modena e Reggio Emilia;

MEMBRI SUPPLEMENTI

Prof.ssa Annalisa Bargellini, Università di Modena e Reggio Emilia;

Prof. Giovanni Tosi, Università di Modena e Reggio Emilia.

2) Corso di Dottorato di Ricerca in “Information and communication technologies (ICT) nell’ambito della Scuola di dottorato in “E4E (Engineering for Economics – Economics for Engineering)”

MEMBRI EFFETTIVI

Prof. Giorgio Matteo Vitetta, Università di Modena e Reggio Emilia;

Prof. Simone Calderara, Università di Modena e Reggio Emilia;

Prof. Francesco Guerra, Università di Modena e Reggio Emilia;

MEMBRI SUPPLEMENTI

Prof.ssa Sonia Bergamaschi, Università di Modena e Reggio Emilia;

Prof. Luca Selmi, Università di Modena e Reggio Emilia.

3) Corso di Dottorato di Ricerca in “Ingegneria dell’innovazione industriale” nell’ambito della Scuola di dottorato in “E4E (Engineering for Economics – Economics for Engineering)” Commissione per selezione principale

MEMBRI EFFETTIVI

Prof. Marco Mamei, Università di Modena e Reggio Emilia;

Prof. Luca Montorsi, Università di Modena e Reggio Emilia;

Prof. Davide Castagnetti, Università di Modena e Reggio Emilia;

MEMBRO SUPPLENTE

Prof. Manuel Iori, Università di Modena e Reggio Emilia.

Commissione per selezione per un posto finanziato con assegno di ricerca con tematica “Hybridmodelling techniques for condition monitoring of motion-control applications”

MEMBRI EFFETTIVI

Prof. Luca Montorsi, Università di Modena e Reggio Emilia;

Prof. Davide Castagnetti, Università di Modena e Reggio Emilia;

Prof. Marco Cocconcelli, Università di Modena e Reggio Emilia;

MEMBRO SUPPLENTE

Prof. Emilio Lorenzani, Università di Modena e Reggio Emilia.

4) Corso di Dottorato di Ricerca “Enzo Ferrari” in “Ingegneria industriale e del territorio” nell’ambito della Scuola di dottorato in “E4E (Engineering for Economics – Economics for Engineering)”

MEMBRI EFFETTIVI

Prof. Alberto Muscio, Università di Modena e Reggio Emilia;
Prof. Luca Lusvardi, Università di Modena e Reggio Emilia;
Prof. Stefano Fontanesi, Università di Modena e Reggio Emilia;

MEMBRI SUPPLEMENTI

Prof. Roberto Giovanardi, Università di Modena e Reggio Emilia;
Prof. Sergio Teggi, Università di Modena e Reggio Emilia.

5) Corso di Dottorato di Ricerca in “Lavoro, sviluppo e innovazione” nell’ambito della Scuola di dottorato in “E4E (Engineering for Economics – Economics for Engineering)”

MEMBRI EFFETTIVI

Prof.ssa Tindara Addabbo, Università di Modena e Reggio Emilia;
Prof. Francesco Basenghi, Università di Modena e Reggio Emilia;
Prof. Gianluca Marchi, Università di Modena e Reggio Emilia;

MEMBRO ESPERTO

Dott.ssa Carlotta Serra, Fondazione Marco Biagi;

MEMBRI SUPPLEMENTI

Prof. Giovanni Solinas, Università di Modena e Reggio Emilia;
Prof.ssa Ylenia Curzi, Università di Modena e Reggio Emilia.

6) Corso di Dottorato di Ricerca in “Models and methods for material and environmental sciences”

MEMBRI EFFETTIVI

Prof. Roberto Simonini, Università di Modena e Reggio Emilia;
Prof.ssa Erika Ferrari, Università di Modena e Reggio Emilia;
Prof.ssa Anna Cipriani, Università di Modena e Reggio Emilia;

MEMBRI SUPPLEMENTI

Prof. Gianantonio Battistuzzi, Università di Modena e Reggio Emilia;
Prof.ssa Francesca Remitti, Università di Modena e Reggio Emilia;
Prof.ssa Anna Maria Mercuri, Università di Modena e Reggio Emilia.

7) Corso di Dottorato di Ricerca in “Molecular and regenerative medicine”

MEMBRI EFFETTIVI

Prof. Michele De Luca, Università di Modena e Reggio Emilia;
Prof.ssa Francesca Fanelli, Università di Modena e Reggio Emilia;
Prof. Mattia Forcato, Università di Modena e Reggio Emilia.

MEMBRI SUPPLEMENTI

Prof.ssa Rossella Manfredini, Università di Modena e Reggio Emilia;
Prof. Silvio Bicciato, Università di Modena e Reggio Emilia.

8) Corso di Dottorato di Ricerca in “Neuroscienze”

MEMBRI EFFETTIVI

Prof. Michel Zoli, Università di Modena e Reggio Emilia;
Prof. Sandro Rubichi, Università di Modena e Reggio Emilia;
Prof. Fabio Tascedda, Università di Modena e Reggio Emilia;

MEMBRO SUPPLENTE

Prof.ssa Nicoletta Brunello, Università di Modena e Reggio Emilia.

9) Corso di Dottorato di Ricerca in “Physics and nano sciences”

Commissione per selezioni:

- **Principale**

- **Posto con borsa con tematica “Micro-ottiche per elettroni”**

MEMBRI EFFETTIVI

Prof. Stefano Frabboni, Università di Modena e Reggio Emilia;
Prof.ssa Alice Ruini, Università di Modena e Reggio Emilia;

Prof. Andrea Alessandrini, Università di Modena e Reggio Emilia;

MEMBRI SUPPLEMENTI

Prof. Marco Affronte, Università di Modena e Reggio Emilia;

Prof.ssa Elisa Molinari, Università di Modena e Reggio Emilia;

SEGRETARIO VERBALIZZANTE

Dott.ssa Michela Vincenzi, Università di Modena e Reggio Emilia.

Commissione per selezione per un posto con borsa con tematica “Estrazione di database di immagini di grandi dimensioni per fattori predittivi di risposta tumorale e tossicità indotta da radiazioni in pazienti trattati con radioterapia”

MEMBRI EFFETTIVI

Prof. Stefano Frabboni, Università di Modena e Reggio Emilia;

Prof.ssa Alice Ruini, Università di Modena e Reggio Emilia;

Prof. Andrea Alessandrini, Università di Modena e Reggio Emilia;

MEMBRO ESPERTO

Dott. Gabriele Guidi, Azienda Ospedaliero-Universitaria di Modena,

MEMBRI SUPPLEMENTI

Prof. Marco Affronte, Università di Modena e Reggio Emilia;

Prof.ssa Elisa Molinari, Università di Modena e Reggio Emilia;

SEGRETARIO VERBALIZZANTE

Dott.ssa Michela Vincenzi, Università di Modena e Reggio Emilia.

10) Corso di Dottorato di Ricerca in “Reggio childhood studies”

MEMBRI EFFETTIVI

Prof. Alberto Melloni, Università di Modena e Reggio Emilia;

Prof.ssa Carla Bagnoli, Università di Modena e Reggio Emilia;

Prof.ssa Veronica Gabrielli, Università di Modena e Reggio Emilia;

MEMBRI ESPERTI

Dott.ssa Carla Rinaldi, Fondazione Reggio Children – Centro Loris Malaguzzi;

Dott. James Michael Bradburne, Fondazione Reggio Children – Centro Loris Malaguzzi;

MEMBRI SUPPLEMENTI

Prof.ssa Silvia Scatena, Università di Modena e Reggio Emilia;

Prof.ssa Laura Cerrocchi, Università di Modena e Reggio Emilia.

11) Corso di Dottorato di Ricerca in “Scienze giuridiche”

MEMBRI EFFETTIVI

Prof. Francesco Vetrò, Università di Parma;

Prof. Pierpaolo Bonacini, Università di Modena e Reggio Emilia;

Prof. Thomas Casadei, Università di Modena e Reggio Emilia;

MEMBRI ESPERTI

Prof. Fabio Salvatore Cassibba, Università di Parma;

Prof. Enrico Gragnoli, Università di Parma;

MEMBRI SUPPLEMENTI

Prof.ssa Maria Paola Guerra, Università di Modena e Reggio Emilia;

Dott.ssa, Malaika Bianchi, Università di Parma.

12) Corso di Dottorato di Ricerca in “Scienze umanistiche”

MEMBRI EFFETTIVI

Prof.ssa Carla Bagnoli, Università di Modena e Reggio Emilia;

Prof.ssa Marina Bondi, Università di Modena e Reggio Emilia;

Prof.ssa Elisabetta Menetti, Università di Modena e Reggio Emilia;

MEMBRI SUPPLEMENTI

Prof. Marco Cipolloni, Università di Modena e Reggio Emilia;

Prof. Giacomo Scarpelli, Università di Modena e Reggio Emilia.

13) Corso di Dottorato di Ricerca in “Scienze, tecnologie e biotecnologie agro-alimentari”

Commissione per selezioni:

- **Principale**
- **Posto con borsa con tematica “Identificazione e impiego di possibili fonti di resistenza al marciume da *Stemphylium* nella cipolla (*Allium cepa* L.)”**

MEMBRI EFFETTIVI

Prof. Alessandro Ulrici, Università di Modena e Reggio Emilia;
Prof. Fabio Licciardello, Università di Modena e Reggio Emilia;
Dott.ssa Maria Gullo, Università di Modena e Reggio Emilia;

MEMBRI SUPPLEMENTI

Prof. Emilio Stefani, Università di Modena e Reggio Emilia;
Prof.ssa Luisa Antonella Volpelli, Università di Modena e Reggio Emilia;
Prof. Nicola Pecchioni, Università di Modena e Reggio Emilia;

Commissione per selezione per un posto con borsa con tematica “Miglioramento genetico e innovazioni nella cannabis terapeutica”

MEMBRI EFFETTIVI

Prof. Alessandro Ulrici, Università di Modena e Reggio Emilia;
Prof. Fabio Licciardello, Università di Modena e Reggio Emilia;
Dott.ssa Maria Gullo, Università di Modena e Reggio Emilia;

MEMBRO ESPERTO

Dott.ssa Roberta Paris, CREA-CI Cerealicoltura e Colture Industriali sede di Bologna;

MEMBRI SUPPLEMENTI

Prof. Emilio Stefani, Università di Modena e Reggio Emilia;
Prof.ssa Luisa Antonella Volpelli, Università di Modena e Reggio Emilia;
Prof. Nicola Pecchioni, Università di Modena e Reggio Emilia.