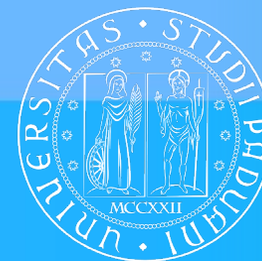


# DIGITAL OPEN WEEK



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PADOVA

## BARC

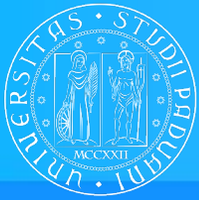
Biostatistica avanzata per la ricerca clinica

Master di II livello

**Direttore:** Prof. Dario Gregori

**Vicedirettrice:** Prof.ssa Paola Berchiolla

Anno accademico 2025/2026



## Presentazione Master

Il master prepara figure professionali statistiche con elevata capacità di identificare, disegnare e analizzare studi clinici.

Il corso è promosso da:

- ❖ Dipartimento di Scienze Cardio-Toraco-Vascolari e Sanità Pubblica dell'Università degli studi di Padova
- ❖ IBIG (Italian Biostatistics Group)
- ❖ SIMEF (Società Italiana di Medicina Farmaceutica)



## LEZIONI

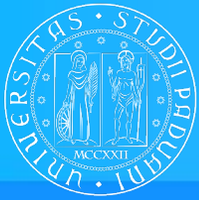
**Data inizio lezioni:** Dicembre 2025

**Data fine lezioni:** Giugno 2026

**Modalità didattica:** lezioni videoregistrate a disposizione sulla piattaforma Moodle dell'Università degli Studi di Padova 7/7 H24

**Frequenza obbligatoria:** 70%

**Sede lezioni:** On-line



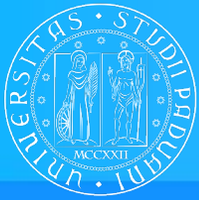
# Programma

**Modulo 1:** Missing data ed estimandi

**Modulo 2:** Disegni bayesiani per la sperimentazione farmacologica e i device

**Modulo 3:** Network meta-analisi

La scheda completa del corso è disponibile al link: [BARC - Biostatistica avanzata per la ricerca clinica | Unipd Executive Learning](#)

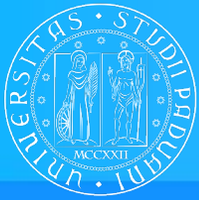


# Programma

**Modulo 4:** Basket, umbrella e platform trials

**Modulo 5:** Metodi statistici per l'analisi degli outcome complessi

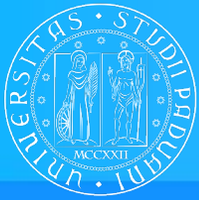
La scheda completa del corso è disponibile al link: [BARC - Biostatistica avanzata per la ricerca clinica | Unipd Executive Learning](#)



## Materiali didattici

I materiali didattici sono forniti dai docenti.

Sono disponibili le video lezioni, le slide, gli script per riprodurre le analisi e altre pubblicazioni utili reperibili gratuitamente on-line.



# Prova finale

## Project work

Il project work viene concordato con i docenti di riferimento su un tema trattato durante il corso o scelto su interesse specifico dello studente.

Viene prodotto un PPT che sarà presentato e discusso in sede di diploma del master, in modalità on-line, nel mese di settembre-ottobre.



# SCADENZE

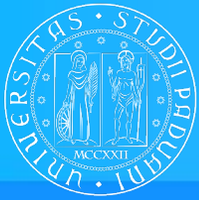
**Scadenza pre-iscrizione:** martedì 7 ottobre 2025, ore 12:30

**Link pre-iscrizione:** [BARC - Biostatistica avanzata per la ricerca clinica |](#)

[Unipd Executive Learning](#)

**Data pubblicazione graduatoria:** entro il 17 ottobre 2025

**Scadenza perfezionamento iscrizione:** entro il 28 ottobre 2025



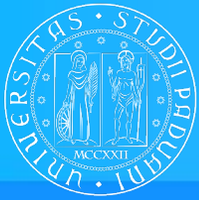
# CONTATTI

**Direttore:** Prof. Dario Gregori

**Segreteria organizzativa:** Unità di Biostatistica, Epidemiologia e Sanità

Pubblica, 331 2601668, [segreteria.master@ubep.unipd.it](mailto:segreteria.master@ubep.unipd.it)

**Web:** [BARC - Biostatistica avanzata per la ricerca clinica | Unipd Executive Learning](#)



## ALTRI CONTATTI UTILI

Per altre informazioni relative alle procedure di prescrizione:

*Ufficio Post Lauream – Settore Master e Formazione Continua*

- Tel. **049 8276373 / 6374** (lun-ven ore 10:00-12:30)
- E-mail: [formazionecontinua.lauream@unipd.it](mailto:formazionecontinua.lauream@unipd.it)



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI PADOVA

IL FUTURO PRENDE FORMA