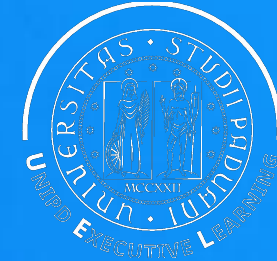


DIGITAL OPEN WEEK



UEL
UNIPD
EXECUTIVE
LEARNING

META

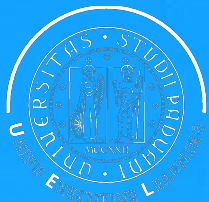
Principi e pratica delle revisioni sistematiche e meta-analisi in ambito biomedico

II LIVELLO

Direttrice: Prof. Ileana Baldi

Vicedirettore: Prof. Annibale Biggeri

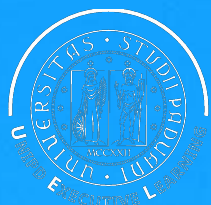
Anno accademico 2024/2025



Obiettivi

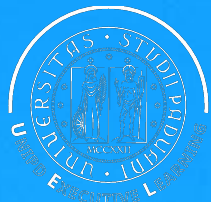
Il Master:

- fornisce gli strumenti per progettare, condurre e analizzare una revisione sistematica per domande di evidence-based healthcare, in un'ottica di riproducibilità metodologica e computazionale;
- pone attenzione agli aspetti applicativi della meta-analisi (dai metodi di base fino ai multilevel, multivariati e Bayesian network) e dell'automatizzazione dei processi di revisione e aggiornamento;
- i metodi di base e avanzati saranno trattati utilizzando il software R.



Specificità

- Il Master identifica nei professionisti che già operano o che intendono operare nell'ambito biomedico, i candidati ideali da guidare nella realizzazione di revisioni sistematiche solide e riproducibili.
- Le lezioni vengono erogate in modalità on line e totalmente on demand per dare la possibilità ai discenti di usufruirne nei tempi a loro più comodi.
- Il project work finale può essere definito e concordato su specifici interessi dei discenti e viene discusso tramite piattaforma Zoom nel mese di settembre.



UEL
UNIPD
EXECUTIVE
LEARNING

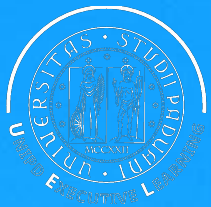


Principi e pratica delle revisioni
sistematiche e meta-analisi in
ambito biomedico

Enti promotori

Il Master è annuale, di II livello, online e on demand.

E' promosso da [UBEP – Unità di Biostatistica, Epidemiologia e Sanità Pubblica \(unipd-ubep.it\)](http://unipd-ubep.it) del Dipartimento di Scienze Cardio-Toraco-Vascolari e Sanità Pubblica dell'Università di Padova.



LEZIONI

Data inizio lezioni: inizio dicembre 2024

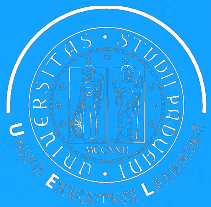
Data fine lezioni: metà giugno 2025

Giorni/orari di lezione: lezioni videoregistrate a disposizione sulla piattaforma Moodle di UniPD 7/7 H24

Modalità didattica: on line e on demand

Frequenza obbligatoria: 75%

Sede lezioni: on line



PROGRAMMA 1/2

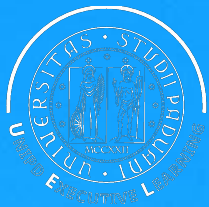
Modulo 1. METODOLOGIA DELLE REVISIONI SISTEMATICHE

Modulo 2. TEXT-MINING E MACHINE LEARNING NELLE REVISIONI SISTEMATICHE

Modulo 3. METODOLOGIA DELLA META-ANALISI I

Modulo 4. METODOLOGIA DELLA META-ANALISI II

Modulo 5. RIPRODUCIBILITÀ DELLA RICERCA

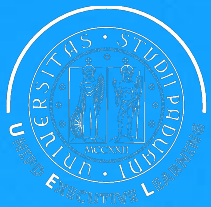


PROGRAMMA 2/2

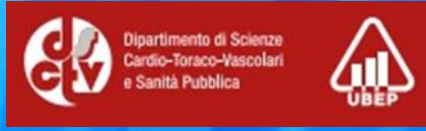
Ogni modulo si articola in circa 4 settimane di lezione (asincrone) ed è prevista una settimana di pausa prima del modulo successivo.

R è il software di riferimento, con un'interfaccia semplificata per le tematiche che lo consentono

La scheda completa del corso: [META - Principi e pratica delle revisioni sistematiche e meta-analisi in ambito biomedico | Unipd Executive Learning](#)



UEL
UNIPD
EXECUTIVE
LEARNING

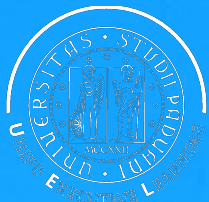


Principi e pratica delle revisioni
sistematiche e meta-analisi in ambito
biomedico

MATERIALI DIDATTICI

I materiali didattici sono forniti dai docenti.

Sono disponibili le video lezioni, le slide e altre pubblicazioni utili reperibili gratuitamente on line.

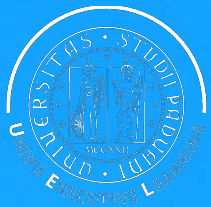


PROVA FINALE

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.

Sarà presentato e discusso in sede di diploma di laurea, in modalità on line, nel mese di settembre 2025.



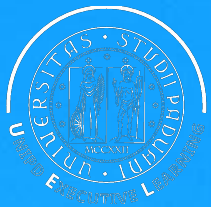
SCADENZE

Scadenza pre-iscrizione: 08 ottobre 2024 ore 12.30 attraverso piattaforma PICA

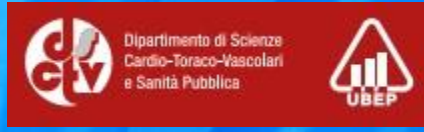
Link pre-iscrizione: [META - Principi e pratica delle revisioni sistematiche e meta-analisi in ambito biomedico | Unipd Executive Learning](#)

Data pubblicazione graduatoria: dal 17 ottobre 2024

Scadenza perfezionamento iscrizione: 29 ottobre 2024



UEL
UNIPD
EXECUTIVE
LEARNING



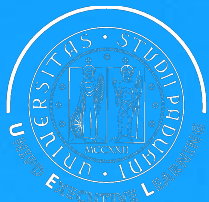
Principi e pratica delle revisioni
sistematiche e meta-analisi in ambito
biomedico

CONTATTI

Direttrice: prof. Ileana Baldi ileana.baldi@unipd.it

Segreteria organizzativa: segreteria@ubep.unipd.it, Tel. [3312601668](tel:3312601668)

Web: [META - Principi e pratica delle revisioni sistematiche e meta-analisi in ambito biomedico | Unipd Executive Learning](#)



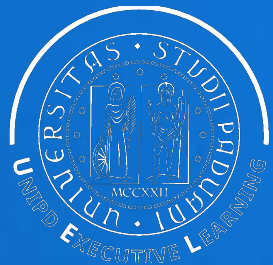
ALTRI CONTATTI UTILI

Per altre informazioni relative alle procedure di preiscrizione:

Ufficio Dottorato e Post Lauream – Settore Master e Formazione Continua

- Tel. **049 8276373/6374** (lun-ven ore 10.00-12.30)
- E-mail: **formazionecontinua.lauream@unipd.it**

Formazione viva.



UEL
UNIPD
EXECUTIVE
LEARNING