



METODOLOGIA DELLA RICERCA SCIENTIFICA PER LE PROFESSIONI SANITARIE



**Iscrizioni
entro il
31 gennaio 2025**

**Master
universitario
di I livello**

I edizione

**Anno
accademico
2024-2025**

Per informazioni:

www.uniroma1.it/master

master.meteorips@uniroma1.it

Il Master si propone di avvicinare i professionisti sanitari al mondo della ricerca scientifica.

Attraverso gli otto moduli previsti verranno approfonditi tutti gli aspetti necessari per conoscere il metodo scientifico, gli aspetti etici e normativi della ricerca.

Al termine del percorso formativo i partecipanti avranno acquisito le competenze per poter elaborare un progetto di ricerca, utilizzare tutti gli strumenti specifici e impiegare le strategie per la pubblicazione di articoli scientifici.

Direttore

Prof. Marco Salvetti

Requisiti di accesso

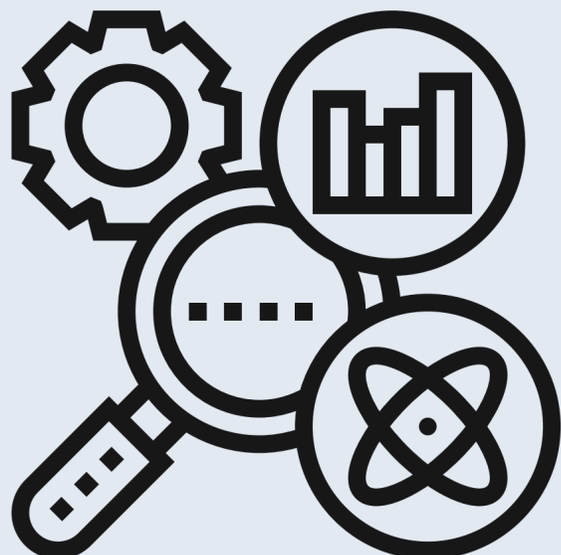
Professionisti con titolo appartenente alle seguenti classi di laurea:

L/SNT1, L/SNT2, L/SNT3, L/SNT4

Prova di ammissione on line
giovedì, 6 febbraio 2025
ore 10:00 am

Struttura

Il Master sarà in modalità mista.
Obbligo di frequenza del 75%
Quota di iscrizione 3000 euro
(anche in due rate di pari importo)
Durata del master un anno



Obiettivi

Il Master si propone di permettere agli studenti di:

- conoscere il metodo scientifico;
- approfondire gli aspetti etici e normativi della ricerca,
- apprendere la statistica di base, i disegni di studio quantitativi (osservazionali, sperimentali, revisioni sistematiche e meta-analisi) e qualitativi (es. descrittivi, fenomenologici, etnografici),
- comprendere cosa sono le linee guida, il metodo GRADE ed il Sistema Nazionale Linee Guida;
- elaborare un progetto di ricerca;
- utilizzare i software per la ricerca;
- acquisire le tecniche e le strategie per la pubblicazione di articoli scientifici.

Risultati di apprendimento attesi

Al termine del Master i Professionisti saranno in grado di distinguere, riconoscere ed applicare le diverse metodologie e gli strumenti di ricerca scientifica.

PIANO DELLE ATTIVITÀ FORMATIVE

Modulo I: Introduzione alla metodologia di ricerca e aspetti etici della ricerca

(in presenza presso la sede del master a Roma)

Il metodo scientifico; Il processo di ricerca; Ricerca quantitativa; Ricerca qualitativa; Ricerca con metodo misto; Epidemiologia; Aspetti etici, normativi ed applicativi.

Modulo II: Introduzione alla statistica

(a distanza)

Statistica descrittiva; Statistica inferenziale; Test statistici parametrici e non parametrici.

Modulo III: Ricerca quantitativa I

(a distanza)

Studi osservazionali: Studi di coorte; Studi caso-controllo; Studi cross-sectional; Valutazione della qualità.

Modulo IV: Ricerca quantitativa II

(in presenza presso la sede del master a Roma)

Studi sperimentali: RCT; Trial Clinici Non Randomizzati; Valutazione della qualità; Validazione di Strumenti di valutazione; Proprietà psicometriche degli strumenti.

Modulo V: Ricerca quantitativa III

(a distanza)

Revisione sistematica; Metanalisi; Valutazione della qualità.

Modulo VI: Ricerca qualitativa

(a distanza)

Descrittivo; Fenomenologico; Grounded -Theory; Narrativo; Studio di caso; Etnografico; Valutazione della qualità.

Modulo VII: Linee guida

(a distanza)

Cos'è una linea guida; Il Sistema Nazionale Linee Guida; Il metodo GRADE; La legge "Gelli" e la sua applicazione.

Modulo VIII: Dalla progettazione di uno studio alla pubblicazione di un articolo scientifico e Software per la ricerca

(a distanza)

Progettazione di uno studio; Strumenti per la stesura (es. CONSORT, PRISMA); Stile figure e tabelle; Bibliografia; Processo di pubblicazione; Utilizzo dei più comuni software.

Prova finale

Progetto di ricerca