

# METODOLOGIA DELLA RICERCA CLINICA E SANITARIA

A.A. 2022/2023

*Corso di alta formazione*



SCADENZA BANDO  
**09 GENNAIO 2023**

DURATA  
DA MARZO A MAGGIO 2023 -  
FORMULA WEEKEND

CORSO IN FASE DI ACCREDITAMENTO ECM



ALMA MATER STUDIORUM  
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

# PRESENTAZIONE E OBIETTIVI

Rivolto a professionisti impegnati in ambito assistenziale, organizzativo e delle politiche della salute, oltre che a medici in formazione specialistica, il Corso di Alta Formazione si propone di fornire le competenze per partecipare attivamente alla ricerca clinica e sanitaria, diffonderne i risultati e applicarli nella pratica professionale

## **Direzione:**

Elisabetta Poluzzi, Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche

## **Struttura proponente:**

Scuola superiore di politiche per la salute  
<https://site.unibo.it/politichesalute/it>

# RISULTATI ATTESI

- Impostare un quesito di ricerca a partire dalle esigenze non soddisfatte della pratica clinica;
- Identificare aspetti etici implicati nella propria ricerca;
- Scegliere le metodologie di ricerca più adeguate;
- Condurre la ricerca in ogni suo passaggio;
- Scegliere le modalità più adeguate per diffondere i risultati della propria ricerca;
- Interpretare i risultati della ricerca clinica e sanitaria pubblicata nella letteratura scientifica;
- Valutare l'opportunità di applicazione della ricerca alla pratica clinica e all'organizzazione sanitaria.

# DIDATTICA E ATTIVITÀ

Il Corso di Alta Formazione si svolgerà in presenza (con un solo modulo a distanza) durante il fine settimana per un totale di circa 90 ore nei seguenti giorni:

2 - 4 17-18 31	MARZO	2023
1 14-15 21-22	APRILE	
5-6 19-20	MAGGIO	

A fronte di una percentuale di frequenza pari al 75%, il Corso di Alta Formazione rilascia 15 crediti formativi universitari.

# INSEGNAMENTI E DOCENTI

1. *Lettura critica di un articolo scientifico* / Danilo Di Diodoro, Piero De Carolis, Lamberto Manzoli
2. *Dal caso clinico al quesito di ricerca* / Roberto Iovine, Elisabetta Poluzzi
3. *I disegni di studio nella ricerca clinica* / Emanuel Raschi, Oriana Nanni, Elisabetta Poluzzi
4. *Gli ingredienti del protocollo di ricerca* / Carlo Descovich, Carlotta Lunghi
5. *La statistica al servizio della ricerca clinica* / Rossella Miglio, Lamberto Manzoli
6. *Problemi etici della ricerca clinica* / Fabrizio De Ponti, Francesca Ingravallo
7. *Regolamenti in tema di sperimentazione clinica e comitati etici* / Maria Luisa Moro, Stefania Proni
8. *Gestione dei dati personali e dei campioni biologici* / Marco Viceconti, Manuela Zecca
9. *Struttura di un articolo scientifico* / Piero De Carolis, Claudia Cavicchi, Alessandro Cucchetti
10. *Le ricadute dei risultati della ricerca nella pratica clinica* / Luigia Scudeller, Primiano Iannone
11. *Verifiche di processo e di esito dell'implementazione delle conoscenze* / Carlo Descovich, Roberto Grilli

# WORKSHOP E DOCENTI

## *Workshop 1 - La richiesta di parere e il dialogo con il Comitato Etico*

Si guideranno gli studenti nella preparazione della documentazione per la richiesta di parere etico e saranno forniti gli elementi per interpretare e rispondere ad eventuali richieste di integrazione.

**Francesca Ingravallo, Corrado Iacono**

## *Workshop 2 - Biobanche, collezioni di dati e campioni, registri di patologia*

Saranno discusse le principali differenze tra biobanche, collezioni e registri e le relative criticità di istituzione e funzionamento.

**Sara Casati, Gabriella Negrini, Luigi Ricciardiello**

## *Workshop 3 - Il ruolo del paziente nella ricerca clinica*

Saranno discussi i differenti ruoli del paziente, dalla progettazione alla partecipazione della ricerca clinica e sanitaria.

**Francesca Ingravallo, Paola Mosconi**

## *Workshop 4 - Interfaccia tra produzione scientifica e media*

Gli studenti saranno condotti all'individuazione della notizia medico-scientifica all'interno dei risultati della propria ricerca, a come si scrive un comunicato stampa in italiano e in inglese, nonché alla conoscenza delle Agenzie di comunicazione medicoscientifica a cui inviarlo.

**Luca De Fiore, Danilo Di Diodoro**

# REQUISITI DI ACCESSO

Laurea a ciclo unico nelle seguenti classi di laurea:

- Medicina e chirurgia
- Odontoiatria e protesi dentaria
- Farmacia e farmacia industriale

Laurea magistrale nelle seguenti classi di laurea:

- Biologia
- Biotecnologie mediche veterinarie e farmaceutiche
- Psicologia
- Scienze cognitive
- Scienze della nutrizione umana
- Scienze statistiche
- Professioni sanitarie

Conoscenza della lingua inglese, accertata tramite autocertificazione del candidato (livello minimo: B2 o equivalente).

Il Consiglio dei Docenti prenderà in considerazione anche richieste di candidati in possesso di titoli equipollenti da ordinamenti precedenti o di altre Lauree solo in presenza di qualificata e documentata esperienza professionale o di ulteriore documentata formazione post laurea nelle materie oggetto del corso.

# ISCRIZIONE E COSTO

Bando consultabile su [unibo.it](http://unibo.it) seguendo il percorso:

*[unibo.it](http://unibo.it) > Didattica > Corsi di Alta formazione > 2022-2023 > Metodologia della ricerca clinica e sanitaria*

La quota di partecipazione è di 1.200 €.

Sono previste anche un minimo di 4 quote ridotte a 650 € che verranno assegnate ai primi in graduatoria di selezione.

Posti disponibili: 30

Immatricolazione: dal 18/01/2023 al 02/02/2023

## SEGRETERIA DIDATTICA

**Elisa Giannuzzi**

AREA ALTA FORMAZIONE  
FONDAZIONE ALMA MATER

📞 051 2080506

[e.giannuzzi@fondazionealmamater.it](mailto:e.giannuzzi@fondazionealmamater.it)

