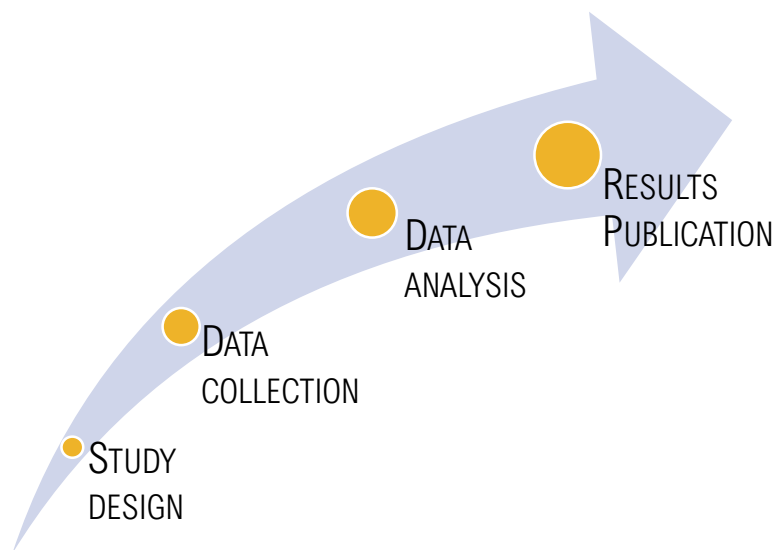


# METODOLOGIA DELLA RICERCA CLINICA PER TECNICI SANITARI DI RADIOLOGIA MEDICA

CORSO RESIDENZIALE  
SABATO 16 FEBBRAIO 2019



La crescente partecipazione delle professioni sanitarie alle attività di ricerca richiede la conoscenza della visione d'insieme di un progetto di ricerca: dall'ideazione e pianificazione fino alla conclusione dello studio.

Il corso si propone di esaminare gli aspetti fondamentali della scrittura di articoli scientifici.

Nel corso saranno incluse esercitazioni pratiche per offrire l'opportunità ai partecipanti di applicare attivamente le nozioni apprese.

Questo corso di formazione vuole fornire ai professionisti sanitari le competenze metodologiche di base necessarie per partecipare attivamente al processo di produzione della ricerca sanitaria rilevante per la pratica clinica.

**DESTINATARI** (FIGURA PROFESSIONALE)

Tecnico Sanitario di Radiologia Medica

**RELATORI:**

**Dott.ssa Patrizia Cornacchione**  
Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS di Roma

**Ing. Marina Codari, PhD**  
Post Doctoral research fellow -  
Politecnico di Milano

**Dott. Moreno Zanardo**  
Dottorando in Ricerca Biomedica Integrata, Università degli Studi di Milano



Patrocinato e organizzato  
dall'Ordine TSRM e PSTRP  
di Bologna

### ECM

Il corso è stato accreditato presso il Sistema ECM Nazionale per n. 35 partecipanti ed eroga crediti ECM.

### RESPONSABILE SCIENTIFICO:

Stefano Durante  
FASTeR | Federazione delle Associazioni  
Scientifiche dei Tecnici di Radiologia

### ISCRIZIONE:

per partecipare al corso è obbligatorio iscriversi compilare il form online disponibile al link:

<https://goo.gl/forms/4upO9B57nXHGPBhZ2>

### SEGRETERIA SCIENTIFICA:

Rossella Trenti  
Ordine TSRM e PSTRP di Bologna

### PROGRAMMA DEL CORSO

- 08.30-09.00 Registrazione dei partecipanti
- 09.00-09.15 Presentazione FASTeR: Federazione delle Associazioni Scientifiche dei Tecnici di Radiologia
- 09.15-09.30 Introduzione al corso e importanza della ricerca scientifica
- 09.30-10.15 I fondamenti della ricerca clinica: la medicina basata sull'evidenza – Patrizia Cornacchione
- 10.15-11.00 I disegni di studio e gli studi randomizzati controllati – Marina Codari
- 11.00-11.15 Coffee break
- 11.15-12.15 Panoramica degli elementi di statistica fondamentali – Marina Codari
- 12.15-13.15 Gli organi coinvolti in un protocollo di ricerca e la pubblicazione dei dati – Moreno Zanardo

13.15-14.00 Pausa pranzo

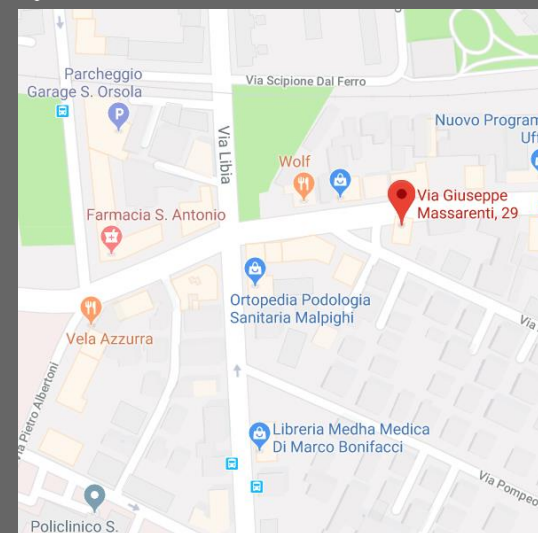
14.00-15.30 Esercitazione pratica su progetti di ricerca in attività radiologica

15.30 Conclusioni e chiusura dei lavori

16.00 Questionario ECM e valutazione dell'apprendimento



VIA GIUSEPPE MASSARENTI, 29,  
40138 BOLOGNA BO



AULA SCIASCIA, POLO TECNOLOGICO  
POLICLINICO SANT'ORSOLA MALPIGHI