

#### INFORMAZIONI GENERALI

##### SEDE

NH Collection Roma Giustiniano Via Virgilio, 1 E/F/G - 00193 Roma

##### ISCRIZIONI



L'iscrizione al corso è gratuita, potrà avvenire esclusivamente attraverso procedura online sul nostro sito: [www.mitcongressi.it](http://www.mitcongressi.it) selezionando il corso dal catalogo

**Non sarà garantita la possibilità di iscriversi presso la sede congressuale**

##### INFO ECM

**Il corso è stato accreditato in modalità RES (Formazione residenziale)**

**N. ECM 1509-389255 - Ore 7 - Crediti 7**

Professioni accreditate: **Biologo, Farmacista** (Discipline in: Farmacia Ospedaliera, Farmacia Territoriale, Farmacista di altro settore), **Fisico sanitario, Infermiere, Medico Chirurgo** (Discipline in: Allergologia e immunologia clinica, Anatomia Patologica, Anestesia e rianimazione, Chirurgia Generale, Chirurgia toracica, Cure palliative, Direzione medica di presidio ospedaliero, Farmacologia e tossicologia clinica, Genetica medica, Laboratorio di genetica medica, Malattie dell'apparato respiratorio, Medicina nucleare, Oncologia, Patologia clinica, Radiodiagnostica, Radioterapia), **Tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare, Tecnico sanitario di radiologia medica, Tecnico sanitario di laboratorio biomedico**

##### ISTRUZIONI ECM

A conclusione del corso, Questionario ECM e Attestato di Partecipazione saranno disponibili online accedendo alla nostra piattaforma [formazione.mitcongressi.it](http://formazione.mitcongressi.it) nella sezione "I miei corsi" della propria area riservata. Ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi è **INDISPENSABILE** la presenza effettiva al 90% della durata complessiva dei lavori e il raggiungimento di almeno il 75% delle risposte corrette al questionario di valutazione dell'apprendimento. La compilazione del questionario darà diritto ai crediti SOLO se associata alla verifica dell'effettiva presenza all'evento e alla compilazione contestuale del questionario di gradimento del corso. **La scadenza per la compilazione del questionario di valutazione ECM e del questionario di gradimento del corso è fissata entro le 72 ore dalla fine del corso.**

##### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER



MI&T Srl - Centro Direzionale Bolomna Via Guelfa, 5 - 40138 Bologna  
info@mitcongressi.it - [www.mitcongressi.it](http://www.mitcongressi.it)

CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI



# ANALISI E METODOLOGIA DEGLI STUDI CLINICI IN ONCOLOGIA

15 SETTEMBRE 2023  
NH Collection ROMA

RESPONSABILI SCIENTIFICI:

Emilio Bria - Sara Pilotto - Domenico Galetta

# ANALISI E METODOLOGIA DEGLI STUDI CLINICI IN ONCOLOGIA

15 SETTEMBRE 2023  
NH Collection ROMA

RESPONSABILI SCIENTIFICI:

Emilio Bria - Sara Pilotto - Domenico Galetta

Gli studi clinici rappresentano il modo migliore per verificare se un trattamento sia più efficace e sicuro di altri trattamenti già esistenti e approvati per l'uso nella pratica clinica (o di nessun trattamento). Attraverso gli studi clinici, i nuovi strumenti per la prevenzione e la diagnosi o i nuovi trattamenti per la cura delle malattie sono valutati in modo efficace e sicuro. Ma per progettarli, o anche per analizzare gli studi esistenti, è fondamentale conoscere la metodologia, la gerarchia e le caratteristiche. L'evento tratta delle problematiche metodologiche e statistiche di maggiore interesse per i clinici coinvolti nel disegno e nella conduzione delle sperimentazioni cliniche in oncologia, prendendo come esempio paradigmatico i trials che, recentemente, hanno valutato i trattamenti nel mNSCLC non oncogene addicted, aggiungendo, prima in ambito sperimentale e poi in clinical practice, un tassello fondamentale ma fino ad ora mancante alla strategia terapeutica per la più diffusa neoplasia polmonare.

- 08.30 **Apertura segreteria e registrazione dei partecipanti**
- 09.00 **Razionale e obiettivi del corso**  
E. Bria, D. Galetta, S. Pilotto
- 09.30 **Il disegno dello studio: studi osservazionali e studi sperimentali, scelta del braccio di controllo, studi di superiorità/non-inferiorità, studi fattoriali**  
D. Giannarelli
- 10.30 **Le opzioni terapeutiche nel mNSCLC non oncogene-addicted: dai trials randomizzati all'esperienza clinica**  
E. Bria
- 11.15 Coffee Break
- 11.30 **Pro e contro dell'approccio di Medicina di Precisione in Oncologia**  
G. Daniele
- 12.15 **Sintesi e discussione dei lavori della mattina**  
E. Bria, D. Galetta, S. Pilotto
- 13.15 Light lunch
- 14.00 **Workshop interattivo: Trial Clinici in oncologia (suddivisione in 2 gruppi di lavoro)**  
S. Pilotto, P. G. Minuti, P. Lombardi, F.L. Cecere
- 15.30 **Condivisione analisi critica dei trial assegnati ai 2 gruppi (punti di forza e punti di debolezza degli studi assegnati) a cura di un rappresentante per ogni gruppo di lavoro**  
E. Bria, D. Galetta, G. Daniele, S. Pilotto, G. Minuti, P. Lombardi, F.L. Cecere
- 16.00 **Discussione sui temi trattati**
- 16.30 **Take home message**  
E. Bria, D. Galetta, S. Pilotto
- 17.00 **Chiusura dei lavori**  
E. Bria, D. Galetta, S. Pilotto

**FACULTY**  
**Emilio Bria**  
Roma

**Fabiana Letizia Cecere**  
Roma

**Gennaro Daniele**  
Roma

**Domenico Galetta**  
Bari

**Diana Giannarelli**  
Roma

**Pasquale Lombardi**  
Roma

**Gabriele Minuti**  
Roma

**Sara Pilotto**  
Verona