

# **IL PUZZLE** **dell'antibioticoterapia**



**Bologna, 18-19 giugno 2025**

# Faculty

- **Simone Ambretti**, Bologna
- **Luciano Attard**, Bologna
- **Francesco Barchiesi**, Pesaro/Ancona
- **Michele Bartoletti**, Milano
- **Matteo Bassetti**, Genova
- **Pier Giorgio Cojutti**, Bologna
- **Silvia Corcione**, Torino
- **Massimo Crapis**, Ferrara
- **Francesco Cristini**, Forlì Cesena
- **Marco Falcone**, Pisa
- **Francesco G. De Rosa**, Torino
- **Milo Gatti**, Bologna
- **Ivan Gentile**, Napoli
- **Maddalena Giannella**, Bologna
- **Massimo Girardis**, Modena
- **Tiziana Lazzarotto**, Bologna
- **Lorenzo Marconi**, Bologna
- **Cristina Mussini**, Modena
- **Alessandra Oliva**, Roma
- **Federico Pea**, Bologna
- **Nicola Petrosillo**, Roma
- **Davide Resi**, Bologna
- **Gian Maria Rossolini**, Firenze
- **Maurizio Sanguinetti**, Roma
- **Stefania Stefani**, Catania
- **Carlo Tascini**, Udine
- **Sara Tedeschi**, Bologna
- **Carlo Torti**, Roma
- **Fabio Trapani**, Piacenza
- **Mario Tumbarello**, Siena
- **Bruno Viaggi**, Firenze
- **Pier Luigi Viale**, Bologna
- **Eleonora Zamparini**, Bologna

## Razionale Scientifico

La gestione delle gravi patologie correlate al rischio infettivo ha raggiunto ambiti di complessità clinica decisamente elevati, che richiedono necessariamente un approccio integrato multidisciplinare tra diverse ambiti specialistici e diversi principi gestionali e culturali.

Dalla stretta collaborazione tra infettivologi, farmacologi clinici, microbiologi ed intensivisti deve nascere un metodo clinico condiviso che renda possibile una valutazione comune e razionale delle risorse diagnostiche e farmacologiche disponibili, al fine di poter generare algoritmi diagnostico-terapeutici che garantiscano al contempo l'eccellenza di trattamento per il paziente e il minimo impatto ecologico in termini di rischio selettivo di resistenze tra le popolazioni microbiche.

Il presente convegno si propone di affrontare la tematica delle infezioni batteriche, fungine e virali secondo una logica di approccio multidisciplinare condiviso che consenta di aggiornare lo stato dell'arte sull'utilizzo ottimale delle risorse diagnostiche e terapeutiche affrontando i problemi derivanti dalla complessità clinica sia per patogeno sia per sito di infezione, il tutto in rapporto alle peculiari condizioni fisiopatologiche del paziente.



# Mercoledì, 18 Giugno 2025

**13.15-13.45** Registrazione dei partecipanti

**13.45-14.00** Apertura del Congresso  
e presentazione degli argomenti trattati  
**F. Pea, G.M. Rossolini, P.L. Viale**

## **SESSIONE I • LA DIAGNOSI MICROBIOLOGICA**

Moderatori: **S. Ambretti, F. Barchiesi, F. Cristini**

**14.00-14.30** LETTURA  
Proteoma, genoma, resistoma, viruloma, mobiloma,  
plasmidoma, metaboloma... quali prospettive  
in microbiologia clinica? • **G.M. Rossolini**

**14.30-14.50** Update in batteriologia • **S. Stefani**

**14.50-15.10** Update in micologia • **M. Sanguinetti**

**15.10-15.30** Update in virologia • **T. Lazzarotto**

**15.30-15.45** Discussione

## **SESSIONE II • L'APPROCCIO INFETTIVOLOGICO EMPIRICO ALLA SEPSI**

Moderatori: **M. Crapis, N. Petrosillo, M. Girardis**

**15.45-16.15** Sepsì associata ad IVU • **S. Corcione**

**16.15-16.45** Sepsì associata a polmonite • **F.G. De Rosa**

**16.45-17.15** Sepsì associata ad infezione SNC • **B. Viaggi**

**17.15-17.45** Sepsì a partenza addominale • **S. Tedeschi**

**17.45-18.15** Sepsì associata a SSTI • **F. Trapani**

**18.15-18.45** Sepsì associata ad osteoartrite • **E. Zamparini**

**18.45-19.15** Sepsì di ndd • **A. Oliva**

# Giovedì, 19 Giugno 2025

## SESSIONE III • FOCUS VACCINAZIONI

Moderatori: **D. Resi, L. Attard**

- 08.30-08.45** Perché vaccinarsi è un dovere civico • **P.L. Viale**
- 08.45-09.00** Dove e come implementare le strategie vaccinali  
**L. Marconi**
- 09.00-09.30** LETTURA  
Presente e futuro della vaccinologia • **P.L. Viale**
- 09.30-09.45** Discussione

## SESSIONE IV • BUGS & DRUGS NELLE INFEZIONI CORRELATE ALL'ASSISTENZA

**Come trovare il corretto *place in therapy*  
delle opzioni disponibili**

Moderatori: **M. Bartoletti, P.G. Cojutti, C. Torti**

- 09.45-10.15** LETTURA  
L'evoluzione della farmacologia clinica:  
dalla TDM ai modelli previsionali • **F. Pea**
- 10.15-10.45** Tra terapia empirica e mirata nel complesso mondo  
delle beta lattamasi (KPC, OXA 48) • **M. Tumbarello**
- 10.45-11.15** Tra terapia empirica e mirata nel complesso mondo  
delle beta lattamasi (ESBL, MBL) • **M. Falcone**
- 11.15-11.45** I 100 fenotipi di *Pseudomonas aeruginosa*  
**M. Giannella**
- 11.45-12.15** Il target farmacodinamico per superare i problemi  
di MIC? • **M. Gatti**
- 12.15-12.45** Infezioni fungine invasive: nuovi farmaci  
o nuovi paradigmi terapeutici • **M. Bassetti**
- 12.45-13.15** Infezioni da cocchi Gram-positivi: quale ruolo  
per i long acting • **I. Gentile**
- 13.15-13.45** Le nuove strade della terapia antiretrovirale • **C. Mussini**
- 13.45-14.00** Chiusura del Congresso  
**F. Pea, G.M. Rossolini, P.L. Viale**  
Compilazione del questionario ECM

# Informazioni Generali

## DATE

**Mercoledì 18 giugno 2025**

**Giovedì 19 giugno 2025**

## SEDE

**Hotel AEMILIA**

Via Zaccherini Alvisi, 16  
40138 Bologna

## RESPONSABILI SCIENTIFICI

**Prof. Federico Pea**

Professore ordinario di Farmacologia  
Università degli Studi di Bologna

**Prof. Gian Maria Rossolini**

Professore Ordinario di Microbiologia e microbiologia clinica  
Università degli Studi di Firenze

**Prof. Pier Luigi Viale**

Professore ordinario  
Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche  
Direttore Scuola di Specializzazione in Malattie Infettive e Tropicali  
Università degli Studi di Bologna

## SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER ECM NR. 265



**NADIREX INTERNATIONAL S.R.L.**

Via Riviera, 39 - 27100 Pavia

Tel. +39.0382.525735-14 - Fax. +39.0382.525736

**Direttore Generale e Responsabile Progetto**

Dr.ssa Chiara Martina Zoncada

Cell. +39 348 4406090

chiara.zoncada@nadirex.com

www.nadirex.com

# Informazioni ECM

## Id. ECM RES: 265-449896

- **Nr. ore Formative:** 11
- **Obiettivo Formativo:** 2 - Linee guida - protocolli - procedure
- **Nr. crediti formativi:** 7,7
- **Destinatari dell'iniziativa:**
  - **Medico Chirurgo** (Discipline: Ematologia, Geriatria, Malattie Infettive, Medicina e Chirurgia di Accettazione e di Urgenza, Medicina Interna, Anestesia e Rianimazione, Farmacologia e Tossicologia Clinica, Microbiologia e Virologia)
  - **Farmacista** (Discipline: Farmacista Pubblico del SSN, Farmacista Territoriale, Farmacista di Altro Settore)
  - **Biologo** (Discipline: Biologo)
- **Numero partecipanti:** 150
- **Tipologia Evento:** Congresso/Simposio/Conferenza/Seminario

CONGRESSO PREVISTO IN SOLA MODALITÀ RESIDENZIALE

## Crediti formativi

L'assegnazione dei crediti è subordinata alla presenza del 100% dei lavori. Sarà obbligatorio la compilazione dei seguenti moduli: scheda anagrafica del partecipante test di valutazione e di gradimento dell'evento formativo.

## Modalità di iscrizione

L'iscrizione può essere effettuata on line sul sito [www.nadirex.com](http://www.nadirex.com) entrando nella sezione EVENTI oppure direttamente sul sito [https://www.nadirexecm.it/eventi/puzzle\\_2025](https://www.nadirexecm.it/eventi/puzzle_2025)



