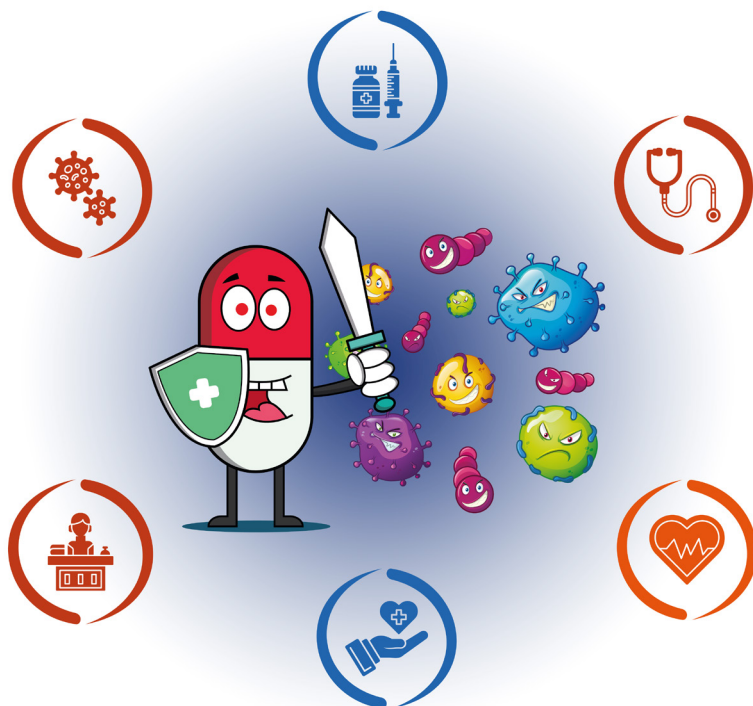


# SORVEGLIANZA MICROBIOLOGICA E GOVERNO CLINICO



CON IL PATROCINIO DI:



## 17 Ottobre 2025

Auditorium Valerio Nobili  
Ospedale Pediatrico Bambino Gesù  
Viale F. Baldelli, 38 - 00146 Roma



Bambino Gesù  
OSPEDALE PEDIATRICO

## RESPONSABILI SCIENTIFICI

---

Paola Bernaschi	<i>Ospedale Pediatrico Bambino Gesù</i>
Marta Luisa Ciofi degli Atti	<i>Ospedale Pediatrico Bambino Gesù</i>

## RELATORI E MODERATORI

---

Paola Bernaschi	<i>Ospedale Pediatrico Bambino Gesù</i>
Edoardo Carretto	<i>IRCCS – AUSL Reggio Emilia</i>
Marta Luisa Ciofi degli Atti	<i>Ospedale Pediatrico Bambino Gesù</i>
Pierangelo Clerici	<i>Presidente AMCLI, Milano</i>
Venere Cortazzo	<i>Ospedale Pediatrico Bambino Gesù</i>
Laura Cursi	<i>Ospedale Pediatrico Bambino Gesù</i>
Fortunato Paolo D’Ancona	<i>ISS Roma</i>
Maia De Luca	<i>Ospedale Pediatrico Bambino Gesù</i>
Gianluca Foglietta	<i>Ospedale Pediatrico Bambino Gesù</i>
Valeria Fox	<i>Ospedale Pediatrico Bambino Gesù</i>
Carlo Gagliotti	<i>Settore innovazione nei servizi sanitari e sociali; DG cura della persona, salute e welfare Regione Emilia-Romagna</i>
Federica Galaverna	<i>Ospedale Pediatrico Bambino Gesù</i>
Laura Lancella	<i>Ospedale Pediatrico Bambino Gesù</i>
Marcello Meledandri	<i>ASL Roma 1</i>
Pietro Merli	<i>Ospedale Pediatrico Bambino Gesù</i>
Carlo Federico Perno	<i>Ospedale Pediatrico Bambino Gesù</i>
Lorenza Romani	<i>Ospedale Pediatrico Bambino Gesù</i>
Martina Rossitto	<i>Ospedale Pediatrico Bambino Gesù</i>
Giuseppe Sabatelli	<i>Coordinatore del Centro Regionale Rischio Clinico Lazio</i>
Maurizio Sanguinetti	<i>Fondazione Policlinico Universitario “Agostino Gemelli” – Università Cattolica del Sacro Cuore, Roma</i>
Paola Scognamiglio	<i>Istituto Nazionale per le Malattie Infettive “L. Spallanzani”, Area Prevenzione e Promozione della Salute- Direzione Regionale Salute e Integrazione Sociosanitaria della Regione Lazio - Roma</i>
Alberto Villani	<i>Ospedale Pediatrico Bambino Gesù</i>
Gianluca Vrenna	<i>Ospedale Pediatrico Bambino Gesù</i>

# PROGRAMMA SCIENTIFICO

08.30-09.00 Registrazione partecipanti

09.00-09.15 Saluti istituzionali

Moderatori: C. F. Perno, A. Villani

09.15-09.45 **Lettura magistrale 1: Il posizionamento dei Laboratori di Microbiologia Clinica nella realtà del SSN. Presente e futuro**  
*P. Clerici*

09.45-10.15 **Strategia e Piano Nazionale di Contrasto all'antibiotico-resistenza**  
2022-2025: **A che punto siamo**

*F. P. D'Ancona*

10.15-10.45 **Lettura magistrale 2: Contrasto dell'antibiotico-resistenza: dal Piano Regionale Prevenzione al PRCAR 2022-2025**

*P. Scognamiglio*

10.45-11.15 **Infezioni Correlate all'Assistenza e modalità di prevenzione**

*G. Sabatelli*

11.15-11.30 Pausa caffè

## **Sessione 1 – Sorveglianza e controllo della diffusione di germi multiresistenti**

Moderazione: *M. L. Ciofi degli Atti, P. Bernaschi*

11.30-11.50 **I microrganismi MDRO prioritari nel 2024: come utilizzare le indicazioni dell'OMS nella pratica?**

*M. Meledandri*

11.50-12.10 **La sorveglianza di laboratorio AMR nella Regione Emilia-Romagna: modello di rete regionale di Microbiologia e ricadute nella sorveglianza dell'antimicrobico-resistenza**

*C. Gagliotti*

12.10-12.30 **Esperienza di un Centro della Regione Emilia-Romagna per la: sorveglianza dell'antimicrobico-resistenza**

*E. Carretto*

12.30-12.50 **Cosa sorvegliare, come sorvegliare, cosa restituire**

*M. Sanguinetti*

12.50-13.30 Tavola rotonda con la platea

13.30-14.30 Light Lunch

## **Sessione 2 – Percorsi diagnostici in laboratorio**

**Moderazione:** *L. Lancella, E. Carretto*

**14.30-14.50** **Nuovi strumenti per la diagnosi rapida delle malattie infettive**  
*V. Cortazzo*

**14.50-15.10** **Innovazione tecnologica ed indagini dei cluster**  
*V. Fox, G. Foglietta*

**15.10-15.30** **Applicazione pratiche in laboratorio: presentazione di casi clinici**  
*G. Vrenna, M. Rossitto*

## **Sessione 3 - Sorveglianza e controllo delle infezioni del torrente circolatorio**

**15.30-15.50** **Buon uso degli antibiotici e la sua applicazione pratica: come implementare un programma di stewardship degli antibiotici in ospedale**

*M. De Luca, L. Romani*

**15.50-16.10** **Valutazione e gestione del rischio infettivo nel paziente ematologico con neutropenia febbrile**

*P. Merli, F. Galaverna*

**16.10-17.00** **Presentazione di casi clinici e tavola rotonda con la platea.**

*L. Cursi, L. Romani, M. De Luca, E. Carretto, M. L. Ciofi degli Atti, P. Bernaschi*

**17.00-17.30** **Test di valutazione e conclusioni**

**Questo corso ha lo scopo** di approfondire le tematiche relative al controllo della diffusione dei MDRO e l'applicazione delle misure di prevenzione delle ICA, strumenti necessari e non rinviabili. La recente esperienza di COVID19 ha richiesto lo sviluppo di procedure, tecnologie e approcci innovativi che possono essere applicati anche alla prevenzione e controllo delle infezioni (PCI). È necessaria un'evoluzione culturale e di sistema favorita anche dall'applicazione delle tecnologie digitali e la creazione di reti collaborative sia a livello locale che regionale e nazionale. Scopo del corso è quello di promuovere un confronto sulle priorità, sui limiti, sulle risorse necessarie e sui fattori che possono favorire il cambiamento condividendo nuove proposte di intervento pratiche, applicabili e replicabili.

## INFORMAZIONI GENERALI

---

### ISCRIZIONI

Non sono previsti uditori. Per partecipare è necessario effettuare l'iscrizione on-line su:

<http://formazione.ospedalebambinogesu.it/>

È prevista una quota di iscrizione di €20,00. Saranno accettate le prime **100 iscrizioni**.

In caso di mancata partecipazione, la quota di iscrizione versata potrà essere rimborsata previa comunicazione inviata a [congressi@opbg.net](mailto:congressi@opbg.net), entro e non oltre le 24 ore precedenti alla data di inizio dell'evento.

### EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA (ECM)

Al corso sono stati assegnati **7 crediti formativi per le figure professionali di: Biologo; Farmacista; Medico chirurgo (tutte le discipline); Infermiere; Infermiere pediatrico; Psicologo/ Psicoterapeuta; Tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare; Tecnico della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro; Tecnico ortopedico; Tecnico sanitario di radiologia medica; Tecnico sanitario laboratorio biomedico; Veterinario; Chimico.**

Il rilascio dei crediti è subordinato all'effettiva presenza del partecipante all'intero evento formativo, verificata attraverso la registrazione manuale (firma entrata/uscita), alla compilazione del questionario di valutazione dell'evento e al superamento della prova di apprendimento. Al termine dell'attività formativa verrà rilasciato on line l'attestato di partecipazione, mentre il certificato ECM sarà scaricabile on line se il test avrà esito positivo.

### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Funzione Eventi Formativi ECM, Ospedale Pediatrico Bambino Gesù

Piazza S. Onofrio, 4 - 00165 Roma

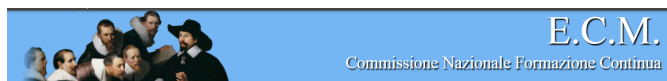
Tel: 06/6859-2290-4864-2411-4758-4485

[congressi@opbg.net](mailto:congressi@opbg.net) - [www.formazione.ospedalebambinogesu.it](http://www.formazione.ospedalebambinogesu.it)

### OBIETTIVO FORMATIVO

NR. 5 - Principi, procedure e strumenti per il governo clinico delle attività sanitarie

### CON LA SPONSORIZZAZIONE NON CONDIZIONANTE DI:



**OPBG IRCCS  
Provider 784  
N. EVENTO  
458798**