

Corso organizzato da  
Dipartimento di Scienze Biomediche,  
Chirurgiche e Odontoiatriche dell'Università di Milano

Con il patrocinio di



Sistema Socio Sanitario  
**Regione Lombardia**  
ATS Bergamo



COMUNE DI BERGAMO



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
DI BERGAMO



**FNOMCeO**

Federazione Nazionale degli Ordini  
dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri



ORDINE DEI MEDICI CHIRURGI  
E DEGLI ODONTOIATRI  
DELLA PROVINCIA DI BERGAMO



# LE RESISTENZE BATTERICHE AGLI ANTIBIOTICI: UNA CATASTROFE DA EVITARE. QUALI RISCHI PER I CITTADINI?

## ISCRIZIONI

Dal sito [www.ideasgroup.it](http://www.ideasgroup.it) cliccare sulla locandina; l'iscrizione si riterrà perfezionata solo al ricevimento della nostra mail di conferma. Info 055.2302663

Responsabile Scientifico  
Prof. Roberto Mattina

Provider ECM/Segreteria Organizzativa



PROVIDER STANDARD ECM N. 352

Ideas Group s.r.l.

Via Santo Spirito, 11 - Firenze

Tel. 055.2302663 - Fax 055.5609427

[iscrizioni@ideasgroup.it](mailto:iscrizioni@ideasgroup.it)

[www.ideasgroup.it](http://www.ideasgroup.it) • [www.fadideasgroup.it](http://www.fadideasgroup.it)

## PROGRAMMA

ore 9.00 Saluto delle Autorità

ore 9.15 Presentazione degli obiettivi culturali  
Dr. Stefano Almini, moderatore dell'evento

ore 9.30 Il punto di vista del Microbiologo  
Prof. Roberto Mattina

ore 10.00 Il punto di vista del Farmacologo  
Prof. Franco Scaglione

ore 10.30 Il punto di vista dell'Infettivologo  
Prof. Andrea Gori

Interverrà il Prof. Carlo Guastamacchia

ore 11.00 Il contrasto all'antibiotico resistenza:  
un approccio "One-Health"  
Prof. Luigi Bonizzi

ore 11.30 Confronto aperto con il pubblico in sala  
Interverrà il Prof. Carlo Guastamacchia

ore 12.00 Conclusioni

# 4 NOVEMBRE 2023

Hotel Excelsior S. Marco  
piazza della Repubblica 6 - Bergamo