

# ANTIMICROBIAL STEWARDSHIP

PER UNA APPROPRIATA  
TERAPIA ANTIMICROBICA



NH HOTEL

F  
I  
R  
E  
N  
Z  
E

20 - 21 MARZO 2025

## RAZIONALE

L'utilizzo dei farmaci antimicrobici per il trattamento delle infezioni ha contribuito notevolmente a ridurre la mortalità dei pazienti affetti da sepsi e malattie infettive gravi. Tuttavia, una buona parte delle prescrizioni di tali farmaci risultano essere inappropriate o non necessarie, contribuendo a indurre e sostenere la diffusione dei microrganismi multifarmaco-resistenti, a ridurre le residue opzioni terapeutiche efficaci per le infezioni difficili-da-trattare, a incrementare la spesa sanitaria, sia per costi diretti che indiretti, e, infine, a determinare un eccesso di letalità attesa.

In questo scenario, si rende necessario un intervento complessivo articolato su tre pilastri: a) sorveglianza e monitoraggio integrato dell'antibiotico-resistenza, dell'utilizzo di antibiotici, delle infezioni correlate all'assistenza (ICA) e monitoraggio ambientale; b) prevenzione delle ICA e delle malattie infettive e zoonosi; c) uso appropriato degli antibiotici sia in ambito umano che veterinario e corretta gestione e smaltimento degli antibiotici e dei materiali contaminati.

Relativamente al terzo pilastro, l'intervento di maggiore efficacia raccomandato dalle più autorevoli società scientifiche nazionali e internazionali, e considerato "essenziale" dal Ministero della Salute della Repubblica Italiana, nel Piano Nazionale di Contrasto dell'Antimicrobico-Resistenza (PNCAR), è la messa in atto di programmi di Antimicrobial Stewardship (AS) "in tutti gli ambiti assistenziali".

Le sfide poste dallo spostamento incrementale delle attività sanitarie dall'Ospedale alla Comunità/Territorio, unite alle strutturali limitate risorse economiche, rendono gli specialisti infettivologi, insieme agli internisti/geriatri, ai farmacisti e ai microbiologi pilastri indispensabili per l'adozione di adeguate politiche di Antimicrobial Stewardship.

L'evento scientifico congressuale si propone di offrire da un lato una speciale opportunità di aggiornamento puntuale e completo sullo stato dell'arte della terapia antimicrobica, grazie alla partecipazione di prestigiosi esperti di livello nazionale e internazionale, e dall'altro di promuovere, in una grande azienda sanitaria, ospedaliera e territoriale, una prospettiva multidisciplinare e multidimensionale nella implementazione di possibili programmi innovativi di Antimicrobial Stewardship.

Ringraziando discenti, docenti e moderatori, per la preziosa e generosa partecipazione, vogliamo augurare a noi e a tutti di uscire professionalmente "arricchiti" e con il piacere di aver condiviso in un clima conviviale un intenso lavoro scientifico.

### **Il comitato scientifico**

Filippo Bartalesi, Letizia Attala, Matteo Piccica

## TOPIC

- Implementazione di un programma di Antimicrobial Stewardship (AS)
- Epidemiologia dell'antibiotico-resistenza
- Fast Microbiology per una corretta Diagnostic Stewardship
- Terapia delle infezioni gravi da Gram positivi e Gram negativi
- Terapia delle infezioni fungine invasive
- Approcci Long Acting-based e di outpatient parenteral antimicrobial therapy (OPAT)
- Le semplificazioni e le terapie "accorciate"
- Le sfide terapeutiche nel paziente grande anziano
- Pipeline: il nuovo e futuro armamentario terapeutico
- Il farmacista Core Member di politiche di AS
- Possibili strategie per l'Infection Control (IC)
- Le vaccinazioni parte integrante dei programmi di AS
- Intelligenza Artificiale a supporto della AS e all'IC

## RESPONSABILE SCIENTIFICO

**Dr. Filippo Bartalesi**

SOC Malattie Infettive I – Azienda USL Toscana Centro, Firenze

E-mail: [filippo.bartalesi@uslcentro.toscana.it](mailto:filippo.bartalesi@uslcentro.toscana.it)

## SEGRETERIA SCIENTIFICA

**Dr.ssa Letizia Attala**

SOC Malattie Infettive I – Azienda USL Toscana Centro, Firenze

E-mail: [letizia.attala@uslcentro.toscana.it](mailto:letizia.attala@uslcentro.toscana.it)

**Dr. Matteo Piccica**

SOC Malattie Infettive I – Azienda USL Toscana Centro, Firenze

E-mail: [matteo.piccica@uslcentro.toscana.it](mailto:matteo.piccica@uslcentro.toscana.it)

## PREMIO U35: PROGETTO PILOTA DI ANTIMICROBIAL STEWARDSHIP

Il Comitato Organizzatore offre ai giovani partecipanti all'evento (medici, farmacisti, microbiologi, fino a 35 anni inclusi) l'opportunità di presentare un progetto pilota di AS contestualizzato nella realtà dell'Azienda Sanitaria o Azienda Ospedaliera in cui operano. Per partecipare, è necessario scaricare e compilare l'apposito modulo disponibile sul sito [www.tigicongress.com](http://www.tigicongress.com) e inviarlo, per accettazione, all'indirizzo email [tigicongr@gmail.com](mailto:tigicongr@gmail.com) entro e non oltre il **28 febbraio**.

Il progetto dovrà essere redatto in italiano, con un limite massimo di 500 parole (esclusi autori e titolo). Sarà possibile includere una figura o una tabella. I due lavori ritenuti migliori dal Comitato Organizzatore saranno presentati durante il Congresso, **il 21 marzo alle ore 13:00**.

Ai primi due classificati sarà assegnato un premio di **€ 1.000 e € 500** rispettivamente (al lordo delle eventuali ritenute fiscali previste dalla legge)

- 14.30 **Registrazione partecipanti**
- 15.00 **Saluti Istituzionali e Introduzione:**  
**S. Dei**  
Direttore Sanitario Azienda USL Toscana Centro, Firenze  
**E. Benvenuti**  
Direttore Dipartimento Medicina Multidimensionale  
Azienda USL Toscana Centro, Firenze  
**F. Bartalesi**  
Responsabile Scientifico del Congresso, Firenze
- 15.15 **Letture: I cardini della Antimicrobial Stewardship (AS)**  
**E. Tacconelli**  
Introduce: **M. Sanguinetti**

## I SESSIONE

### BASI EPIDEMIOLOGICHE E MICROBIOLOGICHE PER UNA CORRETTA AS

Moderatori: **M. Tumbarello, A. Farese**

- 15.45 **Epidemiologia dei microrganismi MDR: diffusione di vecchi e nuovi meccanismi di resistenza**  
**G.M. Rossolini**
- 16.05 **Fast Microbiology: evidenze per una moderna Diagnostic Stewardship**  
**G. De Angelis**
- 16.25 **L'interpretazione dei dati fenotipici: sensibilità in vitro e breakpoint clinici**  
**T. Giani**
- 16.45 **Discussione**

- 
- 17.00 **Letture: Strategie per l'avvio di un progetto di Antimicrobial Stewardship**  
**M. Meschiari**  
Introduce: **C. Tascini**

## II SESSIONE

### IL LEGAME TRA APPROPRIATEZZA TERAPEUTICA ANTIMICROBICA E OUTCOME

Moderatori: **F. Pieralli, M. Falcone**

- 17.30 **Farmaci antifungini e meccanismi di resistenza: che c'è di nuovo?**  
**M. Sanguinetti**
- 17.50 **Il trattamento delle infezioni gravi da Gram negativi**  
**G. Tiseo**
- 18.10 **Il trattamento delle infezioni gravi da Gram positivi**  
**M. Falcone**
- 18.30 **Discussione**
- 18.45 **Fine lavori prima giornata**

08.30 Lettura: **Antimicrobial stewardship: Implicazioni medico-medico legali e responsabilità sanitaria**  
*V. Bugelli*  
Introduce: *M. Focardi*

### III SESSIONE

#### STRATEGIE LONG ACTING PER UNA AS ORIENTATA ALLA MEDICINA DI COMUNITÀ

Moderatori: *P. Fabiani, P. Blanc*

09.00 **Long Acting verso i Gram positivi: Testa a Testa:**  
Oritavancina – *A. Vena*  
Dalbavancina – *C. Pallotto*

09.40 **Protocolli per la Early discharge dal DEA e dai reparti nelle ABSSSI**  
*M. Spinicci*

10.00 **L'esperienza nelle infezioni osteo-articolari**  
*L. Attala*

10.20 **La terapia soppressiva cronica (protesi e device infetti)**  
*M. Bartoletti*

10.40 Discussione

### IV SESSIONE

#### STRUMENTI DI AS PER GARANTIRE LA CONTINUITÀ TERAPEUTICA OSPEDALE/TERRITORIO

Moderatori: *E. Altì, E. Benvenuti*

11.10 **OPAT: quali opportunità per le difficult-to-treat infections**  
*M. Piccica*

11.30 **I Gruppi di Intervento Rapido Ospedale Territorio dell'Azienda USL Toscana Centro: approccio critico al trattamento antimicrobico nel grande anziano**  
*R. Barucci*

11.50 **PK/PD nel grande anziano: opportunità per una OPAT ritagliata sul paziente?**  
*J. Cusato*

12.10 **Terapia endovenosa e orale: quando l'una e quando l'altra**  
*M. Ripa*

12.30 **"Shorter is better": quando possibile e quando vero**  
*C. Tascini*

12.50 Discussione

#### ★ ★ ★ ★ SESSIONE FUORI CAMPO ECM ★ ★ ★ ★ ★ PREMIAZIONE MIGLIORI PROGETTI DI ANTIMICROBIAL STEWARDSHIP

13.00 **Progetto pilota 1 di Antimicrobial Stewardship**

13.15 **Progetto pilota 2 di Antimicrobial Stewardship**

13.30 **Light lunch**

- 14.30 Lettura: **Il farmacista quale Core Member di un programma di AS**  
*M.C. Burla*  
Introduce: *M.T. Mechi*

## V SESSIONE

### IL PRESENTE E IL FUTURO: NUOVI STRUMENTI IN SUPPORTO DELLA AS

Moderatori: *A. Faraone, D. Tacconi*

- 15.00 **Presente e futuro del nostro armamentario terapeutico**  
*R. Murri*
- 15.20 **I batteriofagi nella lotta ai microrganismi multiresistenti**  
*N. Cesta*
- 15.40 **I sistemi informatici di supporto alla Antimicrobial Stewardship e all'Infection Control: IA e il contesto organizzativo**  
*G. Cappellaro*
- 16.00 **Intelligenza Artificiale e antibiogramma digitale: fantascienza o realtà?**  
*M. Benedetto*
- 16.20 **Discussione**
- 

- 16.30 Lettura: **Uso non umano degli antibiotici e impatto sulla diffusione della resistenza antimicrobica**  
*A. Bartoloni*  
Introduce: *F. Bartalesi*

## VI SESSIONE

### POLITICHE DI PREVENZIONE E SORVEGLIANZA DELLE INFEZIONI (IPC)

Moderatori: *M.T. Mechi, A. Poli*

- 17.00 **Le vaccinazioni quale strumento di Infection Prevention and Control**  
*P. Bonanni*
- 17.20 **Indicazioni Regionali in ambito di IPC**  
*E. Mantengoli*
- 17.40 **Esperienze e Strumenti di IPC**  
Esperienza in Azienda Usl Toscana Centro - *D. Accorgi*  
Esperienza in AOU-Careggi - *M. Grazzini*
- 18.10 **La colonizzazione intestinale: quale legame tra IPC e AS**  
*L. Graziani*
- 18.30 **Discussione**
- 19.00 **Compilazione questionari ECM e Chiusura dei lavori**

## **SEDE DEL CONGRESSO**

**Hotel NH Firenze**

Piazza Vittorio Veneto, 4 | Firenze

## **SEGRETERIA ORGANIZZATIVA**

**Ti.Gi. Meeting & Congressi**

Via Udine, 12 | Grosseto

Tel 0564.412038 | E-mail: [tigicongr@gmail.com](mailto:tigicongr@gmail.com)

## **PROVIDER ECM**

**Ideas Group**

ID 352 | Codice evento 352 – 436222

## **ECM**

Crediti in richiesta: **12**

Categoria: **Medico Chirurgo, Biologo, Farmacista**

Discipline: **Tutte le discipline**



## FACULTY

**Accorgi Daniela**, Firenze  
**Alti Elisabetta**, Firenze  
**Attala Letizia**, Firenze  
**Bartalesi Filippo**, Firenze  
**Bartoletti Michele**, Milano  
**Bartoloni Alessandro**, Firenze  
**Barucci Riccardo**, Firenze  
**Benedetto Marco**, Napoli  
**Benvenuti Enrico**, Firenze  
**Blanc Pierluigi**, Pistoia  
**Bonanni Paolo**, Firenze  
**Bugelli Valentina**, Parma  
**Burla Maria Chiara**, Firenze  
**Cappellaro Giulia**, Milano  
**Cesta Novella**, Pisa  
**Cusato Jessica**, Torino  
**De Angelis Giulia**, Roma  
**Dei Simona**, Firenze  
**Fabiani Plinio**, Firenze  
**Falcone Marco**, Pisa  
**Faraone Antonio**, Firenze  
**Farese Alberto**, Firenze

**Focardì Martina**, Firenze  
**Giani Tommaso**, Firenze  
**Graziani Lucia**, Firenze  
**Grazzini Maddalena**, Firenze  
**Mantengoli Elisabetta**, Firenze  
**Mechi Maria Teresa**, Firenze  
**Meschiari Marianna**, Modena  
**Murri Rita**, Roma  
**Pallotto Carlo**, Perugia  
**Piccica Matteo**, Firenze  
**Pieralli Filippo**, Firenze  
**Poli Anna Patrizia**, Firenze  
**Ripa Marco**, Milano  
**Rossolini Gian Maria**, Firenze  
**Sanguinetti Maurizio**, Roma  
**Spinicci Michele**, Firenze  
**Tacconelli Evelina**, Verona  
**Tacconi Danilo**, Arezzo  
**Tascini Carlo**, Udine  
**Tiseo Giusy**, Pisa  
**Tumbarello Mario**, Siena  
**Vena Antonio**, Genova

CON IL PATROCINIO DI:





GRAZIE AL CONTRIBUTO NON CONDIZIONATO DI:

GOLDEN SPONSORS



ALTRI SPONSORS

