



World AMR Awareness Week 2025

Act Now.
Protect Our Present.
Secure Our Future.

"Agire subito per proteggere il nostro presente e garantire il nostro futuro"

Miniconvegno divulgativo

One Health, antimicrobico-resistenza e le risposte della ricerca in UNICAM

Camerino venerdì 14 novembre ore 09:30

Sala conferenze "Franco Ugo Rollo" Polo di Bioscienze – via Gentile III Da Varano per seguire l'evento online: https://unicam.webex.com/meet/luca.vitali

Saluti e introduzione

Guido Favia, Prorettore con delega alla Ricerca e trasferimento tecnologico

Giovanni Delogu

Presidente della Società Italiana di Microbiologia (SIM)

Professore Ordinario di Microbiologia e Microbiologia Clinica con compiti assistenziali,

Università di Parma - Dipartimento di Medicina e Chirurgia

Direttore UOC Microbiologia, AOU Parma

Le strategie terapeutiche contro la tubercolosi tra passato presente e futuro

(collegamento online)

I ricercatori UNICAM raccontano le loro ricerche:

Luca A. Vitali - Introduzione: AMR, One Health e la ricerca in UNICAM

Soraya Alfonsi - Microplastiche nelle acque e antimicrobico-resistenza

Annarita Attili - AMR in veterinaria: dalla sorveglianza all'uso consapevole in un'ottica One Health

Roberta Censi - Rivestimenti antimicrobici avanzati per applicazioni biomediche

Guido Favia - Le resistenze e il controllo della malaria

Anna Maria Giuliodori – I microrganismi ambientali come risorsa per nuovi antimicrobici e nuove strategie antimicrobiche

Dezemona Petrelli – L'importanza della sorveglianza dell'AMR in ambito ospedaliero

Stefania Silvi - Probiotici e antimicrobico-resistenza

Eleonora Spinozzi - Strategie per lo sviluppo di pesticidi innovativi: il ruolo dei botanicals



