

## FACULTY

Prof. Sergio Babudieri      Sassari  
Prof. Pierluigi Viale        Bologna

## SEDE DEL CONVEGNO

Azienda Ospedaliero Universitaria di Sassari  
Istituto di Malattie infettive - Padiglione Rosso, V° piano  
Viale S. Pietro, 43 / B, 07100 Sassari SS

## ISCRIZIONE

L'iscrizione è gratuita previa registrazione online effettuabile dal sito [www.mitcongressi.it](http://www.mitcongressi.it)  
sezione: **INFEZIONI DA MULTIRESISTENTI: VECCHI E NUOVI FARMACI**

## ECM

Sono stati richiesti 3 crediti per le seguenti discipline mediche:  
Anestesia e Rianimazione, Chirurgia Generale, Gastroenterologia, Malattie Infettive, Malattie dell'Apparato Respiratorio, Medicina Interna, Microbiologia, Farmacia Ospedaliera, Biologia

## PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



MI&T Srl Viale Carducci, 50 - 40125 Bologna  
Tel. 051 220427 - [info@mitcongressi.it](mailto:info@mitcongressi.it)  
[www.mitcongressi.it](http://www.mitcongressi.it)

con il contributo incondizionato di:



# INFEZIONI DA MULTIRESISTENTI: VECCHI E NUOVI FARMACI

Azienda Ospedaliera Universitaria SASSARI, 14 NOVEMBRE 2017

## RAZIONALE

Il **corso interattivo** si rivolge agli operatori sanitari impegnati nella terapia delle patologie infettive e ha l'obiettivo di far incontrare i discenti con gli esperti del settore, a dispetto delle possibili distanze, per rendere possibile la comunicazione dell'eccellenza in ambiti delicati e complessi come la terapia delle infezioni complesse, la multi resistenza, la farmacocinetica dei nuovi farmaci e il loro impiego corretto, in ambito dei più attuali modelli di stewardship.

Il programma prevede infatti un Expert Opinion trasmessa sotto forma di lezioni frontali erogate mediante streaming alla platea che avrà molteplici occasioni di interazione col docente grazie a momenti dedicati.

Vi saranno infatti spazi dedicati alla discussione, alle domande e occasioni per fornire feedback sulla lezione frontale e, mediante televoter, esprimere la propria opinione su questioni particolarmente aperte o controverse, mediante una piattaforma tecnologicamente evoluta:

- Attraverso la creazione di un ambiente DNA in CLOUD (piattaforma online capace di sincronizzare e distribuire contenuti interattivi su tutti i dispositivi in grado di collegarsi a Internet quali smartphone, tablet, computer, ...), i partecipanti saranno collegati a distanza con il docente per la condivisione dei vari contenuti formativi
- L'interattività a distanza si baserà sulle più moderne tecnologie Web, al fine di stimolare i contributi di ciascuno e facilitare la raccolta degli outcomes
- I partecipanti avranno la possibilità di condividere contenuti reali valorizzando le acquisizioni ottenute dall'evento formativo

## PROGRAMMA

14.00 **Introduzione e illustrazione della metodologia interattiva**

Moderatore: Prof. Sergio Babudieri

14.30 **I LEZIONE FRONTALE:  
LE MULTIRESISTENZE ANTIBIOTICHE IN EUROPA E IN ITALIA**  
Prof. Pierluigi Viale

15.00 **DOMANDE E RISPOSTE SULLA I LEZIONE FRONTALE**  
Prof. Sergio Babudieri, Prof. Pierluigi Viale

15.15 **VOTAZIONE E COMMENTO SULLA I LEZIONE FRONTALE**  
Prof. Pierluigi Viale

15.30 **FEEDBACK SULLA I LEZIONE FRONTALE**  
Discenti (Televoter)

15.45 **II LEZIONE FRONTALE:  
LA GESTIONE DEL FARMACO, IL CONSUMO DI ANTIBIOTICI  
E LE BUONE PRATICHE**  
Prof. Pierluigi Viale

16.15 **DOMANDE E RISPOSTE SULLA II LEZIONE FRONTALE**  
Prof. Sergio Babudieri, Prof. Pierluigi Viale

16.30 **VOTAZIONE E COMMENTO SULLA II LEZIONE FRONTALE**  
Prof. Pierluigi Viale

16.45 **FEEDBACK SULLA II LEZIONE FRONTALE**  
Discenti (Televoter)

17.00 **Conclusioni**  
Prof. Sergio Babudieri

17.30 **Test ECM**