

An aerial photograph of Bari, Italy, showing the city's dense urban landscape, the harbor with several ships, and the blue sea in the background. A large blue circular graphic is overlaid on the left side of the image.

17 GIUGNO 2026

HOTEL VILLA ROMANAZZI CARDUCCI, BARI

**INNOVAZIONE
TERAPEUTICA E
APPROCCI INTEGRATI
PER LA GESTIONE
DELLE INFEZIONI
DA ACINETOBACTER
BAUMANNII
MULTI-RESISTENTE**

RAZIONALE

Le infezioni causate da *Acinetobacter baumannii* multi-drug resistant (MDR) rappresentano una delle più gravi emergenze della sanità moderna. Questo patogeno opportunisto, noto per la sua capacità di sopravvivere in ambienti ospedalieri e acquisire rapidamente nuovi meccanismi di resistenza, è oggi responsabile di infezioni gravi e di difficile trattamento, in particolare nei reparti di terapia intensiva. La crescente diffusione di ceppi carbapenem-resistenti (CRAB) e pandrug-resistant impone una riflessione urgente su strategie terapeutiche, diagnostiche e di prevenzione basate su evidenze scientifiche solide e su un approccio multidisciplinare.

Negli ultimi anni, l'introduzione di Cefiderocol, una cefalosporina siderofora attiva contro Gram-negativi MDR e XDR, ha rappresentato una svolta terapeutica significativa, grazie al suo meccanismo d'azione unico e alla stabilità nei confronti delle carbapenemasi, incluse OXA-type e metallo- β -lattamasi.



9.30 - 09:50 Apertura ed iscrizione dei partecipanti

09.50 - 10.00 Introduzione lavori e obiettivo del corso
Annalisa Saracino, Alessandro Russo

SESSIONE I La minaccia invisibile: epidemiologia, diagnostica e impatto clinico di *A. baumannii* MDR

Moderatori: Sergio Carbonara, Annalisa Saracino

10.00 - 10.30 Epidemiologia in evoluzione: dove si annida il rischio?
Francesco Di Gennaro

10.30 - 11.00 Diagnostica rapida e caratterizzazione molecolare: identificare per trattare
Alessandro Russo

11.00 - 11.20 Discussione

11.20 - 11.40 Coffee break

SESSIONE II Al letto del paziente: diagnosi e gestione precoce

Moderatori: Sergio Lo Caputo, Francesco Di Gennaro

11.40 - 12.10 Non solo *Acinetobacter baumani*: uso del Cefiderocol in infezione da Gram negativi Carbapenamsi resistente
Ivan Gentile

12.10 - 12.40 Terapia *acinetobacter baumani* XDR
Alessandra Oliva

12.40 - 13.10 Timing della terapia empirica: quando e come agire contro *A. baumannii*?
Marco Falcone

13.10 - 13.30 Discussione

13.30 - 14:30 Lunch

SESSIONE III – La rivoluzione siderofora: Cefiderocol nella pratica clinica

Moderatori: Maria Doriana Federico, Alessandro Russo

14:30 - 15.00 Evidenze dai trial clinici e real-world data: cosa manca
Giusy Tiseo

15.00 - 15:30 Evidenze da ESCMID 2026
Luisa Frallonardo

15.30 - 16.30 Esperienze cliniche interattive da vari centri:
- CRAB
Andrea Procopio
- Non Crab
Francesca Serapide

16:30 - 16:50 Discussione

SESSIONE IV – Stewardship, sostenibilità e nuove prospettive

Moderatori: Annalisa Saracino, Alessandro Russo

16.50 - 17.50 Tavola rotonda finale: stewardship, innovazione, accesso e sostenibilità nel contesto italiano
Tutti i relatori

17:50 Conclusioni e take-home messages
Annalisa Saracino, Alessandro Russo

18:00 Chiusura lavori

PROGRAMMA

INFO GENERALI

La partecipazione all'evento è gratuita.

MODALITÀ D'ISCRIZIONE:

Per la partecipazione al Corso è necessario effettuare l'iscrizione on-line collegandosi al sito <https://dafne.salavirtuale.com/> ed effettuare il login o creare un nuovo account nel caso non né avesse già uno.

CREDITI ECM:

L'Evento (ID 2647-484219) ha ottenuto nr. 6 crediti formativi. È stato accreditato presso la Commissione Nazionale per la Formazione Continua per n. 40 partecipanti, per le seguenti Figure Professionali e Discipline:

MEDICO CHIRURGO:

Malattie dell'apparato respiratorio; Malattie Infettive; Medicina interna; Anestesia e Rianimazione; Farmacologia e Tossicologia Clinica;

Si precisa che i crediti verranno erogati solo se il partecipante:

- appartiene ad una delle Professioni/Discipline per cui è stato previsto l'accREDITamento;
- ha preso parte almeno al 90% dei lavori scientifici;
- ha superato la prova di apprendimento con almeno il 75% delle risposte corrette (on line)
- ha compilato la scheda di valutazione della qualità percepita (on line)



ADEMPIMENTI ECM:

Al termine dei lavori scientifici, collegarsi al sito <https://dafne.salavirtuale.com/> ed effettuando il login con le credenziali di accesso scelte in fase di registrazione potrà:

- scaricare l'attestato di partecipazione per uso amministrativo;
- compilare il questionario di apprendimento e di gradimento entro 72 ore dalla fine del corso;
- scaricare l'attestato riportante i crediti formativi ECM entro 90 giorni dalla fine del corso, dopo verifica dei requisiti sopra indicati

OBIETTIVO FORMATIVO:

3 - Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

RESPONSABILI SCIENTIFICI:

Prof.ssa Annalisa Saracino
Prof Alessandro Russo

SEDE CONGRESSUALE:

Hotel Villa Romanazzi Carducci Bari
Via Giuseppe Capruzzi, 326
70124 Bari BA

PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:



Dafne Congressi (ID2647)
Via Caldara snc, 89048 SIDERNO
(RC)
Tel. 0964.342229

Via Lima, 7 - 00198 Roma
Tel. 06 87452648

Via M. Brighenti, 15
47921 Rimini
Tel. 0541.1414181

Mail: info@dafne.it
Web: www.dafne.it

Si ringrazia l' Azienda per il contributo non condizionante:

