

FACULTY

Maria Baldascino
Nicola Coppola
Rita Greco
Andrea Lo Vecchio
Margherita Macera
Felice Nunziata

Lorenzo Onorato
Vittorio Panetta
Mariantonietta Pisaturo
Antonio Russo
Caterina Sagnelli
Filomena Simeone

APPROPRIATEZZA NELLA TERAPIA ANTIMICROBICA COME ARMA PER LA LOTTA AI GERMI MDR



**31 gennaio
2026**

Ordine dei Medici di Caserta
via Bramante 19 Caserta

Il convegno è accreditato presso l'AGE.NA.S con numero 5357 - 470855 e dà diritto a 5 crediti formativi.

Accreditato per:
MEDICO CHIRURGO (Tutte le discipline)

Iscrizione gratuita on-line sul sito www.bleassociates.it
Per il conseguimento dei crediti formativi è indispensabile registrarsi presso il desk della Segreteria Organizzativa, ritirare il kit congressuale e la modulistica ECM.

È richiesto il massimo rispetto dell'orario d'inizio dei lavori.

Trascorsi 15 minuti dall'orario indicato per la registrazione dei partecipanti è consentito l'accesso in sala solo in qualità di uditori. I crediti verranno rilasciati solo una volta verificata la presenza effettiva al 90% della durata complessiva dell'evento, la compilazione ed il superamento del questionario.
L'attestato ECM verrà inviato tramite email all'indirizzo fornito in sede di registrazione a partire dal **31 aprile 2026**. L'attestato di partecipazione potrà invece essere ritirato presso il desk della Segreteria Organizzativa previa consegna del badge congressuale.

La invitiamo altresì a consultare l'informativa privacy di AGE.NA.S disponibile al link
<https://ecm.agenas.it/privacy-policy>

Responsabile Scientifico: **Maria Baldascino**
Project Manager: **Federica Cavallo e Rosaria Pasquariello**



PROVIDER
ble&associates s.r.l.
t.: 0823 30.16.53
f.: 0823 36.10.86
e.: segreteria@bleassociates.it
www.bleassociates.it

Responsabile Scientifico:
Maria Baldascino



RAZIONALE

L'uso eccessivo ed inappropriato degli antibiotici messo in pratica negli ultimi decenni, sia in medicina umana che in ambito veterinario e zootecnico, viene riconosciuto come una delle principali cause dell'allarmante crescita del fenomeno "antimicrobico resistenza". Lo sviluppo di ceppi batterici antibioticoresistenti si associa ad incrementata morbidità e mortalità con un netto aumento dei costi per la sanità pubblica.

In Campania, i tassi di resistenza di tali batteri è allarmante, specie per i gram negativi, e risultano sempre più elevati rispetto a quelli Italiani ed Europei. Ad esempio, per *E. coli* la resistenza alle aminopenicilline è pari al 55% in Europa, al 60% in Italia e ben al 70% in Campania, alle cefalosporine è pari al 12% in Europa, 22% in Italia e 32% in Campania, e ai fluorochinoloni al 21% in Europa, al 31% in Italia ed infine al 65% in Campania. Similmente, per *la. K. pneumoniae* la resistenza ai carbapenemi si attesta intorno al 7% in Europa, 30% in Italia e ben al 47% in Campania; per *Acinetobacter baumannii*, sempre per i carbapenemi, la resistenza è 37.6% in Europa, 79% in Italia e 94% in Campania.

Nel corso di tale evento si valuteranno le gestioni delle principali sindromi infettive tra necessità di appropriatezza terapeutica per ridurre la pressione selettiva e quindi l'emergenza di germi MDR e la gestione di tali germi. Con questo obiettivo si valuterà l'epidemiologia dei germi MDR nella nostra area geografica e la gestione delle principali sindromi infettive, sia nell'adulto che nel bambino, sia a livello territoriale ed ospedaliero, da un punto di vista diagnostico e terapeutico, al fine di favorire la migliore appropriatezza terapeutica.

Moderatori:

Caterina Sagnelli, Rita Greco, Felice Nunziata

- 08.30 *Welcome coffee e registrazione partecipanti*
- 08.45 *Saluti Istituzionali*
- 09.00 *Impatto dell'antibioticoresistenza nella pratica clinica territoriale*
Nicola Coppola
- 09.45 *Criteri di scelta della terapia antibiotica empirica*
Lorenzo Onorato
- 10.15 *Ruolo del laboratorio nella gestione della terapia antibiotica*
Vittorio Panetta
- 11.00 *Terapia antibiotica delle infezioni respiratorie*
Filomena Simeone
- 11.30 *Terapia antibiotica delle infezioni urinarie*
Margherita Macera
- 12.00 *Terapia antibiotica delle infezioni cutanee e dei tessuti molli*
Antonio Russo
- 12.30 *Profilassi antibiotica nella pratica clinica*
Mariantonietta Pisaturo
- 13.00 *Gestione della terapia antibiotica nelle principali infezioni in età pediatrica*
Andrea Lo Vecchio
- 13.45 *Conclusioni*
- 14.00 *Questionario*