

## *CORSO PRECONGRESSUALE B* **Antropozoonosi trasmesse da vettori: prospettive epidemiologiche e ambientali**

*RIMINI, 27 Marzo 2026*

*14:30-18:00*

*Aggiornato al 5.2.2026*

**Razionale Scientifico**

Le antropozoonosi trasmesse da vettori costituiscono un problema emergente di sanità pubblica, caratterizzato da complessità diagnostica e dinamiche epidemiologiche in continua evoluzione. La crescente incidenza di arbovirosi autoctone e di importazione, insieme alla diffusione di patologie come la borreliosi di Lyme e le coinfezioni correlate, richiede un approccio multidisciplinare che consideri fattori biologici, ambientali e clinici.

I cambiamenti climatici, le modificazioni geologiche e ambientali e la mobilità internazionale favoriscono la circolazione dei vettori e l'espansione delle aree endemiche. La conoscenza dei vettori di interesse umano presenti sul territorio nazionale, delle loro correlazioni con l'ambiente e delle strategie di sorveglianza è fondamentale per prevenire e contenere la diffusione delle infezioni.

Il corso si propone di:

- Fornire strumenti per la diagnosi differenziale delle arbovirosi, distinguendo forme autoctone da quelle di importazione.
- Approfondire gli aspetti epidemiologici e diagnostici della borreliosi di Lyme e delle coinfezioni.
- Analizzare le correlazioni geologico-ambientali nella circolazione dei vettori.
- Presentare percorsi diagnostico-terapeutici per le patologie da zecche in contesti regionali.
- Discutere i miti da sfatare e gli aspetti clinici meno noti delle arbovirosi, per migliorare la gestione clinica e la comunicazione del rischio.

### **Obiettivi formativi**

- Comprendere le dinamiche epidemiologiche delle antropozoonosi trasmesse da vettori.
- Acquisire competenze per la diagnosi differenziale delle arbovirosi e delle infezioni da zecche.
- Valutare l'impatto dei fattori ambientali e geologici sulla diffusione dei vettori.
- Conoscere i vettori di interesse umano e le strategie di sorveglianza sul territorio nazionale.
- Promuovere un approccio integrato One Health per la prevenzione e il controllo.

Sala del Ponte

**Responsabili Scientifici:** *Carla Fontana, Paolo Fazii*

**Moderatori:** *Paolo Fazii, Carla Fontana*

### **Corso B (3.30 ore)**

a cura del

Gruppo di Lavoro One Health (GLONE)

Gruppo di Lavoro Antropozoonosi (GLAZOO)

- 14:30 Diagnosi differenziale delle arbovirosi autoctone e di importazione  
**Giulietta Venturi**
- 15:00 Aspetti epidemiologici e diagnostici della borreliosi di Lyme e delle coinfezioni  
**Maurizio Ruscio**
- 15:30 Circolazione dei vettori: correlazioni geologico-ambientali  
**Enrico Miccadei**
- 16:00 Percorso diagnostico-terapeutico per patologie da zecche in Lombardia  
**Paola Prati**
- 16:30 I vettori di interesse umano presenti sul territorio nazionale  
**Ilaria Pascucci**
- 17:00 Aspetti clinici meno noti delle arbovirosi e miti da sfatare  
**Emanuele Nicastrì**
- 17:30-18.00 Conclusioni

---

**SEGRETERIA SCIENTIFICA E PROVER ECM**  
**PROVIDER ECM - ID 1541**

Associazione Microbiologi Clinici Italiani ETS AMCLI ETS -  
n. 26168 iscrizione RUNTS  
Via C. Farini, 81 - 20159 Milano  
Tel. 02/66801190 - segreteriaamcli@amcli.it  
sito internet: www.amcli.it

**SEGRETERIA ORGANIZZATIVA**

Segreteria Organizzativa  
MZ Events Srl  
Via Carlo Farini 81- 20159 - Milano  
Tel. 02 66802323 - Fax 02 6686699  
e-mail: [isciamcli2026@MZevents.it](mailto:isciamcli2026@MZevents.it)  
sito internet: [www.MZevents.it](http://www.MZevents.it)

## MODALITA' DI PARTECIPAZIONE

La partecipazione ai Corsi Precongressuali è limitata ad un massimo di 100 partecipanti (max 10 posti per ciascun corso saranno disponibili per gli specializzandi).

Ricordiamo che per avere diritto ai crediti formativi ECM è obbligatorio: frequentare il 90% delle ore di formazione, compilare il questionario di valutazione dell'evento, sostenere e superare la prova di apprendimento scritta. Al termine dell'attività formativa verrà rilasciato l'attestato di partecipazione, mentre il certificato riportante i crediti ECM sarà scaricabile online se il test avrà esito positivo.

L'attestato di partecipazione ECM non costituisce titolo abilitante per l'esercizio delle attività trattate. Le sessioni del Congresso NON sono accreditate ai fini ECM. Per partecipare ai corsi precongressuali è necessaria l'iscrizione. (anche per gli specializzandi). NON SONO PREVISTI UDITORI.

La quota di iscrizione al Congresso non include la partecipazione ai corsi precongressuali per i quali è richiesta l'iscrizione secondo le quote di seguito riportate.

### QUOTE DI ISCRIZIONE (Iva 22% inclusa):

ISCRITTI AL CONGRESSO\* € 40,00

NON ISCRITTI - SOCI AMCLI € 80,00

NON ISCRITTI - NON SOCI € 100,00

\*è riservata a coloro che si iscriveranno al Congresso con le seguenti quote:

- intero congresso
- quota speciale non strutturati
- quota agevolata per specializzandi e volontari

Sarà possibile iscriversi ai Corsi Pre-Congressuali tramite l'apposita funzione ON LINE collegandosi al sito del congresso. Le iscrizioni verranno automaticamente accettate in ordine di arrivo, sino ad esaurimento dei posti disponibili. Non saranno accettate iscrizioni senza il relativo pagamento.

<http://www.congresso.amcli.com/>

### La quote per i corsi PreCongressuali danno diritto a:

- partecipare al corso scelto
- ricevere l'attestato di partecipazione del corso

### Rilevazione della presenza:

- SISTEMA ELETTRONICO A BADGES

### ACCREDITAMENTO ECM

PROVIDER ECM: AMCLI **ID1541 - 471097/1**

All'evento sono stati attribuiti **3 crediti ECM** appartenenti alle seguenti figure professionali:

- Medico Chirurgo:** Biochimica clinica; Genetica medica; Igiene, epidemiologia e sanità pubblica; Malattie dell'apparato respiratorio; Malattie infettive; Microbiologia e virologia; Patologia clinica (laboratorio di analisi chimico-cliniche e microbiologia); Pediatria
- Biologo**
- Chimico:** Chimica Analitica
- Tecnico sanitario laboratorio biomedico**
- Veterinario:** Sanità animale

## **Obiettivo formativo ECM**

### **AREA: OBIETTIVI TECNICO-PROFESSIONALI**

**CONTENUTI TECNICO-PROFESSIONALI (CONOSCENZE E COMPETENZE) SPECIFICI DI CIASCUNA PROFESSIONE, DI CIASCUNA SPECIALIZZAZIONE E DI CIASCUNA ATTIVITÀ ULTRASPECIALISTICA, IVI INCLUSE LE MALATTIE RARE E LA MEDICINA DI GENERE (18)**

Ricordiamo che per avere diritto ai crediti formativi ECM è obbligatorio: frequentare il 90% delle ore di formazione, compilare il questionario di valutazione dell'evento, sostenere e superare la prova di apprendimento con questionario cartaceo. Al termine dell'attività formativa verrà rilasciato l'attestato di partecipazione, mentre il certificato riportante i crediti ECM sarà fornito successivamente.

L'attestato di partecipazione ECM non costituisce titolo abilitante per l'esercizio delle attività trattate.

COGNOME	NOME	PROFESSIONE	DISCIPLINA	ENTE DI APPARTENENZA/LIBERA PROFESSIONE	DESCRIZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE/FORMATIVA
Fazii	Paolo	Medico Chirurgo	MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA	AUSL Pescara	Direttore UOC Microbiologia e Virologia Clinica a valenza regionale
Fontana	Carla	Scienze Biologiche	MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA	INMI L. Spallanzani di Roma	Direttore UOC Microbiologia e BB
Miccadei	Enrico	GEOLOGO	SCIENZA GEOLOGICHE	UNIVERSITÀ G.D'ANNUNZIO CHIETI-PESCARA	DOCENTE UNIVERSITARIO
Nicastri	Emanuele	Medico Chirurgo	Malattie infettive	Istituto Nazionale per le Malattie Infettive L. soallanzani IRCCS	dirigente medico specialista in malattie infettive ch elavora come dipendente a tempo indterminato
Pascucci	Ilaria	Veterinario	Sanità animale	ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELL'UMBRIA E DELLE MARCHE "TOGO ROSATI"	Responsabile del laboratorio Diagnostica della sede di Pesaro
Prati	Paola	Veterinario	Sanità animale	Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia-Romagna Sede Territoriale di Pavia	Dirigente Responsabile Struttura Complessa Pavia (dal 01/01/2026 SC Pavia-Binago)
Ruscio	Maurizio	Medico Chirurgo	Patologia Clinica	Università degli studi di Trieste	DOCENTE UNIVERSITARIO
Venturi	Giulietta	Scienze Biologiche	MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA	Istituto Superiore di Sanità	First Researcher