



associazione
microbiologi
clinici italiani
Ente del Terzo Settore



27-30
MARZO
2026

PALACONGRESSI DI RIMINI

53° Congresso Nazionale AMCLI

www.congresso.amcli.com

Comitati

Presidente del Congresso

CLERICI Pierangelo (*Presidente AMCLI*)

Comitato Organizzatore

LO CASCIO Giuliana (*Del. Regionale Emilia-Romagna*)

FISCARELLI Ersilia (*Direttore Comitato Editoriale*)

FARINA Claudio (*Coordinatore Percorsi Diagnostici*)

Comitato Scientifico

AMBRETTI Simone

BALDANTI Fausto

BRIGANTE Gioconda (*Segretario Nazionale*)

CAMAGGI Anna

CATANIA Maria Rosaria

CIRILLO Daniela

CLERICI Pierangelo (*Presidente*)

CORBO Nicoletta

FAZII Paolo

ROCCHETTI Andrea

FONTANA Carla

LAZZAROTTO Tiziana (*Direttore Scientifico*)

MAGLIANO Enrico

PAGANI Elisabetta

ROSSOLINI Gian Maria (*Vice Presidente*)

SANGUINETTI Maurizio

SCARPARO Claudio

STEFANELLI Paola

TENUTA Robert



Relatori e Moderatori



Agosta Marilena, Roma
Alba Patricia, Roma
Ambretti Simone, Bologna
Andreoni Stefano, Novara
Angelini Paola, Bologna
Anniballi Fabrizio, Roma
Antinori Spinello, Milano
Antonelli Alberto, Firenze
Antonelli Guido, Roma
Ardissino Gianluigi, Milano
Arena Fabio, Foggia
Arghittu Milena, Melegnano (MI)
Arosio Marco, Bergamo
Aschbacher Richard, Bolzano
Baggio Silvia, Bolzano
Baiesi Pillastrini Federico, Bologna
Baldanti Fausto, Pavia
Bandi Claudio, Milano
Barzon Luisa, Padova
Basaglia Giancarlo, Pordenone
Batisti Biffignandi Gherard, Pavia
Bernaschi Paola, Roma
Bernieri Francesco, Milano
Besutti Valeria, Padova
Bianconi Irene, Bolzano
Bielli Alessandra, Milano
Boi Andrea, Cagliari
Bonfanti Paolo, Monza
Brigante Gioconda, Gallarate (VA)
Callegaro Annapaola, Milano
Camaggi Anna, Novara
Cambieri Patrizia, Pavia
Caminade Cyril, Trieste
Campanile Floriana, Catania
Caparrelli Claudia, Roma
Cappello Veronica, Milano
Caraglia Annamaria, Roma
Carcione Davide, Gallarate (VA)
Carretto Edoardo, Reggio Emilia
Castellani Gastone, Bologna
Castilletti Concetta, Negrar (VR)
Casulli Adriano, Roma
Catania Maria Rosaria, Napoli
Cattaneo Dario, Milano
Chiurchiu Sara, Roma
Cirillo Daniela Maria, Milano
Clemente Libera, Monfalcone (GO)
Clementi Nicola, Milano
Clerici Pierangelo, Milano
Cocuzza Clementina, Milano
Colavita Francesca, Roma
Comar Manola, Trieste
Cortazzo Venere, Roma
Costa Cristina, Torino
Curtoni Antonio, Torino
Cusi Grazia, Siena
Dal Monte Paola, Bologna
D'Alessio Silvio, Teramo
D'Avenia Morena, Bari
De Angelis Giulia, Roma
De Carolis Elena, Roma
De Vito Andrea, Sassari
Del Giudice Annalisa, Napoli
Di Bella Stefano, Trieste
Di Pilato Vincenzo, Genova
Drago Lorenzo, Milano
Dutto Moreno, Cuneo
Errico Giulia, Roma
Farina Claudio, Bergamo
Fasciana Teresa M.A., Palermo
Fazii Paolo, Pescara
Ferrarese Maurizio, Milano
Foglietta Gianluca, Roma
Fontana Carla, Roma
Foschi Claudio, Bologna
Fox Valeria, Roma
Franceschini Erika, Modena
Franco Alessia, Roma
Furione Milena, Pavia
Gabrielli Albis, Ginevra

Relatori e Moderatori

Gabrielli Liliana, Bologna	Miletto Davide, Milano
Galdiero Massimiliano, Napoli	Monaco Monica, Roma
Giandomenico Anna Maria, Cosenza	Mularoni Alessandra, Palermo
Giani Tommaso, Firenze	Nicastri Emanuele, Roma
Giovanetti Marta, Roma	Oliva Ester, Reggio Emilia
Giraldi Cristina, Cosenza	Pagani Elisabetta, Bolzano
Girmenia Corrado, Roma	Palamara Anna Teresa, Roma
Giusti Massimo, Torino	Pascucci Ilaria, Pesaro
Gobbi Federico, Negrar (VR)	Perno Carlo Federico, Roma
Gona Floriana, Milano	Peronace Cinzia, Catanzaro
Greco Rita, Caserta	Perrella Alessandro, Napoli
Greco Francesca, Cosenza	Petrullo Luciana, Napoli
Grossi Paolo Antonio, Varese	Pezzotti Patrizio, Roma
Ianiro Gianluca, Roma	Piana Federica, Cuneo
Innocenti Patrizia, Bolzano	Piazza Aurora, Pavia
Lazzarotto Tiziana, Bologna	Piralla Antonio, Pavia
Liotti Flora Marzia, Roma	Pivetta Alessio, Pavia
Lo Cascio Giuliana, Piacenza	Portella Giuseppe, Napoli
Lombardi Gianluigi, Milano	Prati Paola, Pavia
Lopizzo Teresa, Potenza	Principe Luigi, Reggio Calabria
Lorenzin Giovanni, Trento	Puzelli Simona, Roma
Lucis Riccardo, Pordenone	Raglio Annibale, Bergamo
Luzzaro Francesco, Varese	Rassu Mario, Vicenza
Maestripieri Claudia, Roma	Rezza Gianni, Milano
Maggi Fabrizio, Roma	Rinaldi Laura, Napoli
Magliano Enrico, Milano	Rizzo Alberto, Milano
Maraolo Alberto Ernico, Napoli	Rocchetti Andrea, Alessandria
Matarazzo Elisa, Milano	Romano Greta, Pavia
Matusali Giulia, Roma	Rossini Giada, Bologna
Mauri Carola, Lecco	Rossolini Gian Maria, Firenze
Mauro Maria Vittoria, Cosenza	Rovida Francesca, Pavia
Mazzone Antonino, Legnano (MI)	Ruccio Maurizio, Trieste
Mencacci Antonella, Perugia	Sali Michela, Roma
Menchinelli Giulia, Roma	Saluzzo Francesca, Milano
Menegotto Nicola, Treviso	Sanguinetti Maurizio, Roma
Merler Stefano, Trento	Savini Vincenzo, Pescara
Meroni Valeria, Pavia	Scarparo Claudio, Trento
Miccadei Enrico, Chieti	Scavia Gaia, Roma
Migliavacca Roberta, Pavia	Segata Nicola, Trento
Mikulska Małgorzata, Genova	Spanu Teresa, Roma

Relatori e Moderatori

Squarzon Laura, Mestre-Venezia
Stefanelli Paola, Roma
Suligoi Barbara, Roma
Svicher Valentina, Roma
Tascini Carlo, Udine
Taviani Elisa, Roma
Tenuta Robert, Cosenza
Teri Antonio, Milano
Tiberio Claudia, Napoli
Torelli Riccardo, Roma
Torri Stefania, Milano
Torti Carlo, Roma
Trapani Filippo, Piacenza
Trovato Laura, Catania
Vella Antonietta, Roma
Venturelli Claudia, Modena
Venturi Giulietta, Roma
Viaggi Bruno, Firenze
Vicentini Costanza, Torino
Vismara Chiara, Milano
Vrenna Gianluca, Roma
Zammarchi Lorenzo, Firenze
Zanatta Chiara, Gallarate (VA)
Zelinotti Matteo, Roma

Attività Societarie

27
MARZO

12:00 Consulta allergata
14:00 AMCLI

28
MARZO

18:15 ASSEMBLEA DEI SOCI
19:00

Timetable

27 Marzo

Sala dell'Arco	Sala del Ponte	Sala del Porto	Sala dell'Arengo	Sala del Castello
14.00 - 18.00				
Corso A La tubercolosi nel 2026: dalla ricerca alla diagnostica GLAMIC	Corso B Antropozonosi trasmesse da vettori: prospettive epidemiologiche e ambientali GLONE-GLAZOO	Corso C Artificial intelligence & machine learning in Microbiology GLAIMAL	Corso D Diagnostica delle infezioni <i>device-related</i> GLIPAC-GLICADI	Corso E L'antibiogramma dei microrganismi con significato clinico incerto COSA-GLACSA

Timetable 28 Marzo

Sala dell'Anfiteatro	Sala del Castello	Sala dell'Arengo	Sala dell'Arco	Sala del Ponte
08.45 - 10.45				
Sessione 1 AMCLI 2026: modelli innovativi di diagnosi e sorveglianza microbiologica AMCLI-ISS-MS	Sessione 3 Alla scoperta dei microrganismi anaerobi COSA-GLACSA	Sessione 5 Malattie trasmesse da alimenti secondo un modello <i>One Health</i> GLIVA- GLAZOO- GLONE	Sessione 7 MALDI-ToF, 25 anni dopo Seng (Clin Infect Dis, 2009): la rivoluzione continua in microbiologia clinica	Sessione 9 Il microbiologo e l'etica: idee e criticità
11.00 - 13.00				
Sessione 2 Micobatteri non tubercolari: novità diagnostiche e terapeutiche GLAMIC	Sessione 4 La Microbiologia delle infezioni del Sistema Nervoso Centrale GLIPAC	Sessione 6 Arbovirosi endemiche e di importazione in Italia, criticità e lezioni apprese GLIVE	Sessione 8 Criticità emergenti in Micologia COSM- GLASAM	Sessione 10 Parassitologia clinica nell'Europa globalizzata: diagnosi, linee guida, e reti nazionali e internazionali COSP
13.30 - 14.30				
Discussione e-poster				
14.45 - 16.15				
WORSHOP	WORSHOP	WORSHOP		
16.30 - 18.00				
WORSHOP	WORSHOP	WORSHOP		
18.15 - 19.00				
Assemblea dei soci				

Timetable

29 Marzo

Sala dell'Anfiteatro	Sala del Castello	Sala dell'Arengo	Sala dell'Arco	Sala del Ponte
08.45 - 10.45				
Sessione 11 Infezioni virali nel paziente trapiantato: tendenze attive e prospettive future. Sessione congiunta AMCLI-GITMO-SIMIT-SITO	Sessione 13 Infezioni virali trasmesse da vettore: epidemiologia e sorveglianza Parte 1 GLAMIF-GLIVE-GLAZOO	Sessione 15 La diagnostica microbiologica delle infezioni invasive del neonato GLIPAC-GLIPRE-COSA-GLACSA	Sessione 17 Cambiamenti climatici, microbi e infezioni	Sessione 19 Nuove prospettive in tema di IST GLIST
11.00 - 13.00				
Sessione 12 Integrazioni genomiche virali nell'ospite e risvolti patogenetici Sessione congiunta AMCLI-SIV/ISV	Sessione 14 Vettori, batteri e parassiti Parte 2 GLAMIF-GLIVE-GLAZOO	Sessione 16 L'automazione in Microbiologia: quali cambiamenti GLATELAB	Sessione 18 Microbioma in laboratorio: diagnosi, trapianto e nuovi orizzonti GLAM	Sessione 20 Enterobatteri resistenti ai carbapenemi: tra sorveglianza e nuove frontiere terapeutiche COSA-GLACSA
13.30 - 14.30				
Discussione e-poster				
14.45 - 16.15				
WORSHOP	WORSHOP	WORSHOP		
16.30 - 18.00				
WORSHOP	WORSHOP	WORSHOP		

Timetable

30 Marzo

Sala dell'Anfiteatro	Sala del Castello	Sala dell'Arengo	Sala dell'Arco	Sala del Ponte
08.45 - 10.45				
Sessione 21 Genomica e diagnostica avanzata nelle infezioni respiratorie virali: verso un laboratorio 4.0 GLIVIRE	Sessione 23 Diagnostica e terapia delle infezioni in LTCF: un mondo a parte? GLISTER	Sessione 25 I risultati della survey <i>One Health</i> , prospettive e integrazione GLONE	Sessione 27 Strategie di screening e prevenzione delle infezioni congenite in Italia: applicazione delle linee guida per la gravidanza fisiologica GLITRAVE	Sessione 29 <i>Candida auris</i> : un patogeno globale tra resistenze, epidemie e innovazione diagnostica
11.00 - 13.00				11.00 - 12.00
Sessione 22 Patogeni emergenti di importazione: situazione globale e implicazioni a livello nazionale GLAMIF	Sessione 24 Dai criteri interpretativi al referto: l'arte e la scienza dell'antibiogramma COSA-GLACSA-GLREF	Sessione 26 Infezioni virali della cute REGIONE CAMPANIA	Sessione 28 Sessione dedicata a sei comunicazioni orali selezionate tra gli abstract inviat	Sessione 30 Controllo di Qualità EARS-Net per l'antibiotico-resistenza: valutazione delle performance dei laboratori di Microbiologia Clinica della Rete AR-IS
12.00 - 13.00				Sessione 31 Sessione su novità microbiologiche emergenti

Corso Precongressuale A

27 Marzo

SALA
DELL'ARCO
14.00-18.00

La tubercolosi nel 2026: dalla ricerca alla diagnostica

a cura del

Gruppo di Lavoro Micobatteri (GLAMIC)

Moderatori: **Daniela Maria Cirillo, Claudio Scarparo**

Cosa sappiamo della storia naturale della tubercolosi nel 2026
Maurizio Ferrarese

Biomarcatori predittivi di progressione da infezione a malattia
Michela Sali

Novità nella diagnostica dell'infezione
Antonio Curtoni

L'appropriatezza nell'utilizzo degli IGRA
Federica Piana

Presente e futuro nella diagnostica della malattia tubercolare
Francesca Saluzzo

Diagnostica e terapia della tubercolosi MDR
Daniela Maria Cirillo

Epidemiologia della tubercolosi in Italia e in Europa: strategie per il controllo
Stefania Torri, Francesca Saluzzo

Corso Precongressuale B

27 Marzo

SALA
DEL PONTE
14.00-18.00

Antropozoonosi trasmesse da vettori: prospettive epidemiologiche e ambientali

a cura del

Gruppo di Lavoro One Health (GLONE)

Gruppo di Lavoro Antropozoonosi (GLAZOO)

Moderatori: **Paolo Fazii, Carla Fontana**

Diagnosi differenziale delle arbovirosi autoctone e di importazione
Giulietta Venturi

Aspetti epidemiologici e diagnostici della borreliosi di Lyme e delle
coinfezioni

Maurizio Ruscio

Circolazione dei vettori: correlazioni geologico-ambientali
Enrico Miccadei

Percorso diagnostico-terapeutico per patologie da zecche in Lombardia
Paola Prati

I vettori di interesse umano presenti sul territorio nazionale
Moreno Dutto

Aspetti clinici meno noti delle arbovirosi e miti da sfatare
Emanuele Nicastri

Corso Precongressuale C

27 Marzo

SALA
DEL PORTO
14.30-17.30

**Artificial intelligence & Machine learning in microbiology:
Introduzione all'Intelligenza artificiale e sua applicabilità in laboratorio**
a cura del
Gruppo di Lavoro Artificial Intelligence (AI) - Machine Learning in
Microbiologia (GLAIMAL)

I parte

Moderatori: Riccardo Lucis, Alberto Rizzo

Artificial Intelligence, Machine Learning, Large Language Models:
chiariamo i dubbi - Alessio Pivetta

AI nella routine: finito il tempo delle non conformità? - Veronica Cappello

Spettroscopia, Spettrometria di Massa e AI: potenziare gli strumenti di
laboratorio - Valeria Fox

Machine Learning e omica: quando l'interpretazione dei dati richiede l'aiuto
dell'AI - Gherard Batisti Biffignandi

Il parte

Moderatore: Marta Giovanetti

Nuove strategie per combattere l'antimicrobico-resistenza - Andrea De Vito

Applicazioni di Intelligenza Artificiale in epidemiologia e sorveglianza:
l'esempio delle arbovirosi - Davide Miletto

Anticipare i virus respiratori stagionali con l'Intelligenza Artificiale
Greta Roman

Aggiornare la microbiologia clinica: valorizzazione della professionalità e
dell'intelligenza naturale nell'epoca della rivoluzione digitale

Laura Squarzon

Corso Precongressuale D

27 Marzo

SALA
DELL'ARENGO
14.00-18.00

Diagnostica delle infezioni *device-related*

a cura del

Gruppo di Lavoro per infezioni nel paziente critico (GLIPAC)

Gruppo di Lavoro per le Infezioni Correlate all'Assistenza e dei Dispositivi Implantabili (GLICADI)

Moderatori: **Giancarlo Basaglia, Annibale Raglio, Mario Rassu**

Impatto clinico, economico e organizzativo delle infezioni *device-related*
Mario Rassu

Le linee guida e le evidenze disponibili sulle infezioni *device-related*: cosa c'è e cosa manca?

Cinzia Peronace, Teresa Lopizzo

Gli agenti eziologici delle infezioni *device-related*: cosa cresce e cosa no?
Teresa Maria Assunta Fasciana

Tecniche microbiologiche per la diagnosi delle infezioni da *device* cardio-vascolari; stato dell'arte e prospettive future

Simone Ambretti

I *device* endovascolari: quando sono necessari e quando si può fare una "downgrade"
Massimo Giusti

Approccio diagnostico terapeutico integrato alle infezioni delle protesi cardiovascolari

Carlo Tascini

Come massimizzare la resa degli esami microbiologici delle protesi ortopediche infette

Lorenzo Drago

Casi clinici reali interattivi di infezioni *device-related*

Flora Marzia Liotti, Antonio Teri

Corso Precongressuale E

27 Marzo



L'antibiogramma dei microrganismi con significato clinico incerto

a cura del

Comitato di Studio per gli Antimicrobici (COSA)

Gruppo di Lavoro per l'Aggiornamento dei Criteri di Standardizzazione dell'Antibiogramma (GLACSA)

Moderatori: **Luigi Principe, Chiara Vismara**

Corynebacterium spp: patogeno sottovalutato o innocuo commensale?

Floriana Gona

Il doppio volto di *Cutibacterium acnes*

Venere Cortazzo

Stafilococchi coagulasi negativi: semplici comparse o veri protagonisti?

Floriana Campanile

Bacillus spp. e *Lactobacillus spp.:* dottor Jekyll e mister Hyde?

Davide Carcione

Streptococchi viridanti: da commensali orali a patogeni insidiosi

Giulia De Angelis

Come evitare trattamenti inutili o errati: il punto di vista dell'infettivologo

Alberto Enrico Maraolo

Esempi pratici e casi clinici complessi

Chiara Zanatta, Alessandra Bielli, Alberto Antonelli



Programma scientifico

Programma Scientifico

28 Marzo

SALA
DELL'ANFITEATRO
08.45-10.45

Sessione 1

AMCLI 2026: Modelli innovativi di diagnosi e sorveglianza microbiologica
Sessione congiunta AMCLI - Istituto Superiore di Sanità - Ministero della Salute

Moderatori: Pierangelo Clerici, Anna Teresa Palamara, Giovanni Rezza

Nuove tecnologie per affrontare le sfide della diagnostica microbiologica
Gian Maria Rossolini

Applicazioni dell'intelligenza artificiale in Microbiologia Clinica
Simone Ambretti

Sorveglianza microbiologica e i segnali di allerta rapida
Paola Stefanelli

Il dato microbiologico e i modelli matematici nella sorveglianza delle malattie infettive
Stefano Merler

Programma Scientifico

28 Marzo

SALA
DELL'ANFITEATRO
11.00-13.00

Sessione 2

Micobatteri non tubercolari: novità diagnostiche e terapeutiche
a cura del
Gruppo di Lavoro Micobatteri (GLAMIC)

Moderatori: **Daniela Maria Cirillo, Annalisa Del Giudice, Antonino Mazzone**

Impatto sanitario delle infezioni da micobatteri non tubercolari
Paola Dal Monte

Novità farmacologiche nel trattamento delle micobatteriosi non tubercolari
Maurizio Ferrarese

Novità nella diagnostica dei NTM
Anna Camaggi

Antibiogramma per NTM: fenotipico o molecolare?
Stefania Torri

Programma Scientifico

28 Marzo

SALA
DEL CASTELLO
08.45-10.45

Sessione 3

Alla scoperta dei microrganismi anaerobi
a cura del

Comitato di Studio per gli Antimicrobici (COSA)

Gruppo di Lavoro per l'Aggiornamento dei Criteri di Standardizzazione
dell'Antibiogramma (GLACSA)

Moderatori: **Claudio Scarparo, Chiara Vismara**

Epidemiologia e resistenze emergenti
Luigi Principe

Quando e come fare l'antibiogramma: possibilità e criticità dei *test* di
sensibilità

Claudia Venturelli

Target PK/PD ottimali per la gestione delle infezioni
Dario Cattaneo

Come e quando trattare le infezioni da anaerobi
Paolo Bonfanti

Programma Scientifico

28 Marzo

SALA
DEL CASTELLO
11.00-13.00

Sessione 4

La Microbiologia delle infezioni del sistema nervoso centrale
(meningiti, encefaliti, meningiti HA)

a cura del

Gruppo di Lavoro per infezioni nel paziente critico (GLIPAC)

Moderatori: **Carla Fontana, Antonella Mencacci, Giulia Menchinelli**

Eziologia delle infezioni del sistema nervoso centrale (meningiti, encefaliti, meningiti *Hospital Acquired*) e approccio diagnostico convenzionale
Carla Fontana

Tecnologie innovative per la diagnosi delle infezioni del SNC
Giovanni Lorenzin

Gestione di casi complessi di infezioni del SNC *hospital-acquired*:
importanza della sinergia tra microbiologo e neuro-intensivista
Giulia Menchinelli, Bruno Viaggi

Programma Scientifico

28 Marzo

SALA
DELL'ARENGO
08.45-10.45

Sessione 5

Malattie trasmesse da alimenti secondo un modello *One Health*
a cura del

Gruppo di Lavoro Infezioni Veicolate dagli Alimenti (GLIVA)

Gruppo di Lavoro Antropozoonosi (GLAZOO)

Gruppo di Lavoro One Health (GLONE)

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

Diarrea emorragica, infezione da *E. coli* produttori da Shigatossina (STEC) e
Sindrome Emolitico Uremica (SEU)
Gianluigi Ardissino

Sorveglianza *One Health* delle infezioni da STEC: la genomica a tutela della
salute pubblica

Gaia Scavia

Listeria monocytogenes - forme ad estrinsecazione prevalentemente
gastroenterica
Vincenzo Savini

Clostridium botulinum e botulismo

Fabrizio Anniballi

Programma Scientifico

28 Marzo

SALA
DELL'ARENKO
11.00-13.00

Sessione 6

Arbovirosi endemiche e di importazione in Italia, criticità e lezioni apprese
a cura del

Gruppo di Lavoro sulle Infezioni Virali Emergenti (GLIVE)

Moderatori: **Spinello Antinori, Luisa Barzon**

Arbovirosi, focolai endemici e di importazione tra sorveglianza,
globalizzazione e cambiamenti climatici

Federico Gobbi

Differenti introduzioni in Italia di virus Chikungunya. *Focus su diagnosi di*
laboratorio ed epidemiologia

Giada Rossini

Il virus West Nile in Centro Italia: aspetti diagnostici, virologici ed
epidemiologici

Claudia Tiberio, Francesca Colavita

Diagnosi e aspetti patogenetici dell'infezione da virus Oropouche

Grazia Cusi

Programma Scientifico

28 Marzo

SALA
DELL'ARCO
08.45-10.45

Sessione 7

MALDI-ToF, 25 anni dopo Seng (Clin Infect Dis, 2009): la rivoluzione continua in microbiologia clinica

Moderatori: **Elisabetta Pagani, Maurizio Sanguinetti**

Dalla coltura alla spettrometria: il salto tecnologico dell'identificazione microbica

Giuliana Lo Cascio

MALDI-ToF oggi: applicazioni cliniche, flussi di lavoro e impatto sui tempi diagnostici

Elena De Carolis

Oltre l'identificazione: nuove frontiere tra tipizzazione, *antifungal ID* e resistenze

Gianluca Vrenna

Verso il futuro del MALDI-ToF: automazione, intelligenza artificiale e diagnostica predittiva

Gastone Castellani

Programma Scientifico

28 Marzo

SALA
DELL'ARCO
11.00-13.00

Sessione 8

Criticità emergenti in Micologia

a cura del

Comitato di Studio per la Micologia (COSM)

Gruppo di Lavoro per l'Aggiornamento e la Standardizzazione
dell'Antimicogramma (GLASAM)

Moderatori: Stefano Andreoni, Gianluigi Lombardi

Resistenza nei lieviti: epidemiologia e *test* di suscettibilità

Elisa Matarazzo

Resistenza nei miceti filamentosi: quale impatto nella realtà italiana

Giuliana Lo Cascio

Miceti da importazione: esperienza italiana

Riccardo Torelli

Antimycotic-stewardship: una pratica ancora negletta?

Erika Franceschini

Programma Scientifico

28 Marzo

SALA
DEL PONTE
08.45-10.45

Sessione 9

Il Microbiologo e l'Etica

a cura del

Gruppo di Lavoro Microbiologia Forense (GLAMIFO)

Moderatori: **Milena Arghittu, Patrizia Cambieri**

L'etica del rigore scientifico

Aurora Piazza

Microbiologia: etica e qualità

Patrizia Innocenti

Ethical legal and social issues della conservazione microbica in Banca Biologica

Claudia Maestripieri, Claudia Caparrelli

Quotidianità ed etica

Claudio Farina

Programma Scientifico

28 Marzo

SALA
DEL PONTE
11.00-13.00

Sessione 10

Parassitologia clinica nell'Europa globalizzata: diagnosi, linee guida, e reti nazionali e internazionali

a cura del

Comitato di Studio per la Parassitologia (COSP)

in collaborazione con SOIPA e ISS

Moderatori: **Francesco Bernieri, Annibale Raglio, Laura Rinaldi**

Il panorama parassitologico in Italia e nel mondo globalizzato

Luciana Petrullo, Libera Clemente

Linee guida, diagnosi e percorsi terapeutici in parassitologia clinica

Ester Oliva, Nicola Menegotto

I Laboratori di Riferimento dell'Unione Europea «*EURL-Parasites*» ed «*EURL-Public Health-Helminths and Protozoa*»: una prospettiva futura *One Health*

Adriano Casulli

Il ruolo dell'OMS nella parassitologia clinica: dalle linee guida alle reti internazionali

Albis Gabrielli

Programma Scientifico

29 Marzo

SALA
DELL'ANFITEATRO
08.45-10.45

Sessione 11

Infezioni virali nel paziente trapiantato: tendenze attive e prospettive future
Sessione congiunta AMCLI – GITMO – SIMIT – SITO

Moderatori: **Fausto Baldanti, Tiziana Lazzarotto**

Il contributo AMCLI e GITMO per l'elaborazione delle nuove linnee guida per la gestione dell'infezione da CMV nel trapianto di cellule staminali emopoietiche

Corrado Girmenia

Le nuove linee guida per la gestione dell'infezione da CMV nel trapianto d'organo solido

Paolo Antonio Grossi

La malattia neoplastica e non neoplastica da HHV8: il ruolo della diagnosi e della terapia

Alessandra Mularoni

EBV e linfomi nel paziente pediatrico

Carlo Federico Perno

Programma Scientifico

29 Marzo

SALA
DELL'ANFITEATRO
11.00-13.00

Sessione 12

Integrazioni genomiche virali nell'ospite e risvolti patogenetici
Sessione congiunta AMCLI – SIV/ISV

Moderatori: Guido Antonelli, Pierangelo Clerici

HIV: titolo da definire

Acquisizione e "perdita" di HHV-6 endogeno: implicazioni cliniche e aspetti
diagnostici innovativi
Liliana Gabrielli

Meccanismi molecolari e innovazioni diagnostiche nei tumori HPV-associati
Clementina Elvezia Cocuzza

Integrazione di HBV-DNA: implicazioni critiche per la persistenza virale, la
patogenesi e l'outcome terapeutico
Valentina Svicher

Programma Scientifico

29 Marzo

SALA
DEL CASTELLO
08.45-10.45

Sessione 13

Infezioni virali trasmesse da vettore: epidemiologia e sorveglianza

Parte 1

a cura del

Gruppo di Lavoro multidisciplinare Microbiologia di Frontiera (GLAMIF)

Gruppo di Lavoro sulle Infezioni Virali Emergenti (GLIVE)

Gruppo di Lavoro Antropozoonosi (GLAZOO)

Moderatori: **Concetta Castilletti, Maria Rosaria Capobianchi**

Principali infezioni trasmesse da vettore: panoramica a livello globale e nazionale

Stefano Di Bella

Arbovirus e strategie vaccinali

Giulia Matusali

Molteplici focolai di trasmissione autoctona del virus Chikungunya in Europa ed attività di sorveglianza

Patrizio Pezzotti

Piano di contrasto alle arbovirosi

Paola Angelini

Programma Scientifico

29 Marzo

SALA
DEL CASTELLO
11.00-13.00

Sessione 14

Vettori, batteri e parassiti

Parte 2

a cura del

Gruppo di Lavoro multidisciplinare Microbiologia di Frontiera (GLAMIF)

Gruppo di Lavoro sulle Infezioni Virali Emergenti (GLIVE)

Gruppo di Lavoro Antropozoonosi (GLAZOO)

Moderatori: Luigi Principe, Paola Stefanelli

Ecologia degli artropodi (insetti e zecche) vettori di malattie infettive umane in Italia

Silvio D'Alessio, Ilaria Pascucci

Parassiti trasmessi da vettori: malaria e babesiosi

Annibale Raglio

Parassiti trasmessi da vettori: filariosi, dirofilariosi e miasi

Luciana Petrullo

Attualità in tema di borreliosi di Lyme

Paolo Fazii

Programma Scientifico

29 Marzo

SALA
DELL'ARENGO
08.45-10.45

Sessione 15

La diagnostica microbiologica delle infezioni invasive del neonato
cura del

Gruppo di Lavoro per le Infezioni nel paziente critico (GLIPAC)

Gruppo di Lavoro sulle infezioni del Prematuro (GLIPRE)

Comitato di Studio per gli Antimicrobici (COSA)

Gruppo di Lavoro per l'aggiornamento dei criteri di standardizzazione
dell'antibiogramma (GLACSA)

Moderatori: **Francesco Luzzaro, Antonella Mencacci, Teresa Spanu**

Sepsi, meningite e polmonite nel neonato: approcci microbiologici a
confronto con l'adulto

Paola Bernaschi

Le infezioni nel neonato prematuro: diagnostica e sorveglianza
microbiologica

Teresa Lopizzo

Tracking molecolare degli outbreak nei reparti ad alta intensità di cura
Vincenzo Di Pilato

Perché la microbiologia fa la differenza. Esempi pratici e casi clinici di
infezioni neonatali

Marilena Agosta

Programma Scientifico

29 Marzo

SALA
DELL'ARENKO
11.00-13.00

Sessione 16

L'automazione in Microbiologia

a cura del

Gruppo di Lavoro per lo Sviluppo Professionale Continuo dei
Tecnici di Laboratorio (GLATELAB)

Moderatori: **Anna Camaggi, Enrico Magliano, Matteo Zelinotti**

Processi tecnologici in batteriologia: un'opportunità per la
standardizzazione

Gianluca Foglietta

Processi tecnologici in virologia: stato attuale e aggiornamenti
Federico Baiesi Pillastrini

Processi analitici e Controllo di Qualità

Silvia Baggio

Tavola rotonda

Automazione in laboratorio: quali prospettive per il futuro?

**Silvia Baggio, Federico Baiesi Pillastrini, Andrea Boi, Gianluca Foglietta,
Anna Maria Giandomenico, Francesco Luzzaro**

Programma Scientifico

29 Marzo

SALA
DELL'ARCO
08.45-10.45

Sessione 17

Cambiamenti climatici, microbi e infezioni

Moderatori: **Claudio Farina, Andrea Rocchetti**

La fisica del clima: l'impatto sulle malattie vettoriali

Cyril Caminade

La microbiologia del clima: come i microbi cambiano gli ecosistemi

Claudio Scarparo

Il cambiamento del clima e dei microbi: lo strano caso dei funghi

Maurizio Sanguinetti

Il cambiamento del clima e dei microbi: lo strano caso del permafrost

Edoardo Carretto

Programma Scientifico

29 Marzo

SALA
DELL'ARCO
11.00-13.00

Sessione 18

Microbioma in laboratorio: diagnosi, trapianto e nuovi orizzonti

a cura del

Gruppo di Lavoro Analisi del Microbiota (GLAM)

Moderatori: **Lorenzo Drago, Maurizio Sanguinetti**

Standardizzare l'innovazione: il Percorso Diagnostico AMCLI per il trapianto di microbioma fecale

Lorenzo Drago, Maria Vittoria Mauro

Ascoltare per standardizzare: il ruolo delle survey nel mondo del microbioma

Andrea Rocchetti

Il microbioma fecale come marcatore predittivo: nuove frontiere nella prevenzione del tumore del colon-retto

Nicola Segata

Il *test* del microbioma fecale: aspettative del clinico e prospettive future

Gianluca Ianiro

Programma Scientifico

29 Marzo

SALA
DEL PONTE
08.45-10.45

Sessione 19

Nuove prospettive in tema di IST

a cura del

Gruppo di Lavoro per le infezioni sessualmente trasmissibili (GLIST)

Moderatori: Annamaria Caraglia, Manola Comar, Anna Teresa Palamara

Il nuovo Piano Nazionale HIV-Epatiti e IST

Barbara Suligoi

HPV: Percorso diagnostico

Morena D'Avenia

Dismicrobismo e IST: prospettive future

Nicola Clementi

Miceti come agenti sessualmente trasmessi: tra ipotesi e realtà clinica

Antonietta Vella

Programma Scientifico

29 Marzo

SALA
DEL PONTE
11.00-13.00

Sessione 20

Enterobatteri resistenti ai carbapenemi: tra sorveglianza e nuove frontiere terapeutiche

a cura del

Comitato di Studio per gli Antimicobici (COSA)

Gruppo di Lavoro per l'Aggiornamento dei Criteri di Standardizzazione dell'Antibiogramma (GLACSA)

Moderatori: **Gioconda Brigante, Teresa Spanu**

Dati epidemiologici nazionali e internazionali

Francesco Luzzaro

Place in therapy delle nuove molecole: presente e futuro prossimo

Alberto Enrico Maraolo

Nuova sorveglianza AMCLI-COSA sugli enterobatteri resistenti ai carbapenemi

Tommaso Giani

Metallo-beta-lattamasi: un problema (ri)emergente

Vincenzo Di Pilato

Programma Scientifico

30 Marzo

SALA
DELL'ANFITEATRO
08.45-10.45

Sessione 21

Genomica e diagnostica avanzata nelle infezioni virali respiratorie: verso un laboratorio 4.0

a cura del

Gruppo di Lavoro sulle Infezioni Virali respiratorie (severe e non) (GLIVIRE)

Moderatori: **Cristina Costa, Riccardo Lucis, Elisabetta Pagani**

Il clinico chiama, il laboratorio risponde: aspettative, bisogni e ricadute pratiche

Sara Chiurchiu

Pannelli sindromici multi-target: oltre i virus respiratori 'classici'

Annapaola Callegaro

Whole Genome Sequencing e metagenomica nelle infezioni respiratorie: nuove frontiere diagnostiche, preventive e terapeutiche

Antonio Piralla

Intelligenza artificiale e *machine-learning* nella diagnostica dei virus respiratori: scenari futuri

Alessandro Perrella

Programma Scientifico

30 Marzo

SALA
DELL'ANFITEATRO
11.00-13.00

Sessione 22

Patogeni emergenti di importazione: situazione globale e implicazioni a livello nazionale

a cura del

Gruppo di Lavoro multidisciplinare Microbiologia di Frontiera (GLAMIF)

Moderatori: **Luigi Principe, Paola Stefanelli**

Infezioni emergenti di importazione a livello globale e nazionale

Carlo Torti

Casi di malattia invasiva da meningococco W associata a viaggi internazionali: analisi genomica e filogenetica

Elisa Taviani

Aggiornamenti sul virus dell'influenza: caratterizzazione dei ceppi circolanti dai dati del Centro di Riferimento nazionale per l'influenza

Simona Puzelli

Febbre ed esantema ad eziologia virale nel viaggiatore: arbovirus l'unica causa?

Francesca Rovida

Programma Scientifico

30 Marzo

SALA
DEL CASTELLO
08.45-10.45

Sessione 23

Diagnostica e terapia delle infezioni in LTCF: un mondo a parte?

a cura del

Gruppo di Lavoro per lo Studio delle Infezioni nelle Residenze Sanitarie Assistite e Strutture Territoriali Assimilabili (GLISTER)

Moderatori: **Cristina Giraldi, Francesco Luzzaro, Roberta Migliavacca**

Risultati dello studio HALT-4: Italia vs Europa

Costanza Vicentini

Colonizzazione rettale da MDRO: risultati dello studio multicentrico pavese

Patrizia Cambieri

Evoluzione epidemiologica di MDRO in una lungodegenza di Bolzano con
focus molecolare

Richard Aschbacher, Irene Bianconi

La gestione delle infezioni respiratorie e del tratto urinario nell'anziano
istituzionalizzato

Filippo Trapani

Programma Scientifico

30 Marzo

SALA
DEL CASTELLO
11.00-13.00

Sessione 24

Dai criteri interpretativi al referto: l'arte e la scienza dell'antibiogramma
a cura del

Comitato di Studio per gli Antimicrobici (COSA)

Gruppo di Lavoro per l'Aggiornamento dei Criteri di Standardizzazione
dell'Antibiogramma (GLACSA)

Gruppo di Lavoro per la Definizione dei Parametri per il Referto
Microbiologico (GLREF)

Moderatori: **Maria Rosaria Catania, Gian Maria Rossolini**

EUCAST 2026: come cambiano le interpretazioni

Roberta Migliavacca

Regole esperte e note: quando e come integrare le informazioni sul referto
Carola Mauri

Il referto che guida: cosa vuole e deve sapere il clinico

Bruno Viaggi

Indicazioni per la refertazione: l'antibiogramma 'parlante'

Simone Ambretti

Programma Scientifico

30 Marzo

SALA
DELL'ARENGO
08.45-10.45

Sessione 25

I risultati della survey *One Health*, prospettive di integrazione
a cura del
Gruppo di Lavoro *One Health* (GLONE)

Moderatori: **Simone Ambretti, Robert Tenuta**

Breve premessa
Carla Fontana, Paolo Fazii

Introduzione e sintesi dei risultati della survey *One Health* AMCLI
Marco Arosio

Risultati della Survey IZS e prospettive di collaborazione interistituzionale
Aurora Piazza

One Health e analisi genomica di *Enterococcus faecium*, *E. faecalis* e VRE:
una *pipeline* innovativa prodotta nel progetto INF-ACT
Patricia Alba, Alessia Franco

Programma Scientifico

30 Marzo

SALA
DELL'ARENKO
11.00-13.00

Sessione 26

Infezioni virali della cute

A cura della Delegazione Regione Campania

Moderatori: **Massimiliano Galdiero, Rita Greco**

Le infezioni virali della cute: ruolo e prospettive future del laboratorio di microbiologia

Giuseppe Portella

Il viroma cutaneo: il ruolo nella fisiologia cutanea e nella patologia

Fabrizio Maggi

Le lesioni dermatologiche da HPV, benigne e precancerose

Paolo Fazii

Il ritorno del *Monkeypox Virus*: tra epidemiologia e diagnosi di laboratorio

Davide Miletto

Programma Scientifico

30 Marzo

SALA
DELL'ARCO
08.45-10.45

Sessione 27

Strategie di *screening* e prevenzione delle infezioni congenite in Italia:
applicazione delle linee guida per la gravidanza fisiologica

a cura del

Gruppo di Lavoro per le Infezioni a Trasmissione Verticale (GLITRAVE)

Moderatori: **Liliana Gabrielli, Francesca Greco, Valeria Meroni**

Citomegalovirus in gravidanza: lo stato dell'arte nel 2026

Tiziana Lazzarotto

Sifilide in gravidanza: evidenze recenti e sfide operative

Claudio Foschi

Malattia di Chagas: screening, diagnosi e gestione della gravidanza

Lorenzo Zammarchi

Prevenzione delle infezioni congenite: vaccinazioni preconcezionali e in
gravidanza

Milena Furione

Programma Scientifico

30 Marzo

SALA
DELL'ARCO
11.00-13.00

Sessione 28

Sessione dedicata a sei comunicazioni orali selezionate tra gli abstract inviati

Moderatore: **Tiziana Lazzarotto**

La commissione poster selezionerà, tra gli Abstract inviati, i 6 più meritevoli, che saranno presentati esclusivamente in questa sessione

Premiazione del PREMIO AMCLI - de Carneri

Claudio Bandi

Programma Scientifico

30 Marzo

SALA
DEL PONTE
08.45-10.45

Sessione 29

Candida auris: un patogeno globale tra resistenze, epidemie e innovazione diagnostica

Moderatori: **Claudio Farina, Gianluigi Lombardi**

Epidemiologia e diffusione globale di *Candida auris*: cosa sappiamo e cosa ci sfugge

Laura Trovato

La diagnosi di *Candida auris*: tecnologie molecolari, MALDI-ToF e criticità di laboratorio

Riccardo Torelli

Terapie antifungine e strategie combinate per infezioni da *Candida auris*

Malgorzata Mikulska

Prevenzione e controllo delle infezioni da *Candida auris*: l'importanza del contenimento

Maurizio Sanguinetti

Programma Scientifico

30 Marzo

SALA
DEL PONTE
11.00-13.00

Sessione 30

11.00-12.00

Controllo di Qualità EARS-Net per l'antibiotico-resistenza:
valutazione delle performance dei laboratori di Microbiologia Clinica della
Rete AR-IS

Moderatori: **Fabio Arena, Monica Monaco**

Valutazione delle *performance* dei laboratori di Microbiologia Clinica della
rete AR-ISS

Giulia Errico

Sessione 31

12.00-13.00

Sessione su novità microbiologiche emergenti

Sede del Congresso Palacongressi di Rimini

Via della Fiera, 23
47923 Rimini
tel. +39 0541 711500
info@riminipalacongressi.it



Treno



Auto



Aereo



Il Palacongressi di Rimini è collegato alla Stazione Ferroviaria tramite la linea autobus N.7. Dalla stazione di Rimini, a 1,5 km dal Palacongressi, si può comodamente raggiungere, anche con l'alta velocità, Bologna in 1 ora, Milano in 2 ore e in meno di 4 ore Roma. www.trenitalia.it - www.italotreno.it

Grazie alla rete autostradale, Rimini è ben collegata con il resto d'Italia e d'Europa. Si trova sull'**Autostrada A14 Milano-Bari**, ed è servita da due uscite autostradali: Rimini Nord e Rimini Sud. Con la A14, da Rimini si raggiunge facilmente la A4 per Venezia e la A22 per il passo del Brennero, e altrettanto comodamente si raggiunge la A1 per Firenze, Roma e Napoli. www.autostrade.it

Parcheggi

Il Palacongressi mette a disposizione degli ospiti 500 posti suddivisi su due spazi sotterranei con accesso da via della Fiera (ingresso B) e via Monte Titano (ingresso C).

L'Aeroporto Internazionale di Bologna "Guglielmo Marconi" si trova a circa 100 km d'autostrada da Rimini ed è raggiungibile in un'ora, anche con navette o vetture private.

www.bologna-airport.it

SHUTTLE RIMINI-BOLOGNA
Dall'Aeroporto G. Marconi di Bologna alla Stazione Ferroviaria di Rimini. Il tempo di viaggio è di circa un'ora e mezza e le tariffe variano dai 20 euro a persona con prenotazione online o acquisto in agenzia o in aeroporto, fino ai 25 euro per chi acquisterà il biglietto direttamente sul mezzo.

www.shuttleriminibologna.it

Cerimonia inaugurale

Informazioni generali

ACCESSO ALLE SALE - CONTROLLO PRESENZE

L'accesso alle Sessioni Scientifiche è consentito solo agli iscritti al Congresso. Il badge, consegnato al momento dell'iscrizione, dovrà essere indossato per tutta la durata del Congresso poichè sarà effettuato il controllo delle presenze.



ATTESTATI DI PARTECIPAZIONE

Gli attestati di partecipazione verranno inviati tramite e-mail a tutti i partecipanti e relatori nei giorni successivi al Congresso.
Il Congresso NON sarà accreditato ai fini ECM.



PRENOTAZIONI ALBERGHIERE

È stato riservato un numero adeguato di camere presso gli hotel di Rimini ed è possibile effettuare la prenotazione alberghiera tramite il Consorzio AIA Palas, partner ufficiale del Palacongressi di Rimini collegandosi sul sito del congresso.

Per prenotazioni superiori alle 5 camere Vi invitiamo a contattare direttamente il Consorzio Aia Palas, Tel. 0541 305874

info@aiapalas.it



SITO DEL CONGRESSO

www.congresso.amcli.com

Il sito sarà costantemente aggiornato con informazioni sul programma scientifico, informazioni di carattere generale e notizie sulla città di Rimini, al fine di rendere la vostra permanenza al Congresso il più interessante e piacevole possibile.



MOSTRA SCIENTIFICA E WORKSHOP DELLE AZIENDE

Sarà allestita una mostra di apparecchiature e kit diagnostici.

Il programma scientifico sarà inoltre integrato da sessioni sponsorizzate dalle aziende del settore.



Segreteria AMCLI



Associazione Microbiologi
Clinici Italiani ETS
Via Carlo Farini, 81
20159 Milano
Tel. 02 66801190
Fax 02 69001248
segreteriaAMCLI@amcli.it
sito internet: www.amcli.it

Segreteria Organizzativa



MZ Events Srl
Via Carlo Farini 81, 20159 Milano
Tel. 02 66802323
amcli2026@MZevents.it
www.MZevents.it

Referenti MZ Events
Coordinamento generale:
Monica Sellari

Rapporti con aziende sponsor:
Nicholas Vergani
nicholas.vergani@MZevents.it

Rapporti con Relatori e Ospiti:
Marta Tollis
amcli2026@MZevents.it

Abstract:
Giorgio Mazzeo
posteraamcli2026@MZevents.it

Iscrizioni individuali al congresso:
Giorgio Mazzeo
iscriamcli2026@MZevents.it

Iscrizioni aziendali al congresso
(Educational Grant):
Adele Moscatelli
adele.moscatelli@MZevents.it

Da Martedì 27 Marzo sino al termine del Congresso la Segreteria Organizzativa sarà operativa direttamente a Rimini presso il Palacongressi.

Quote di iscrizione



LE QUOTE DANNO DIRITTO A:

- ricevere la borsa contenente il materiale congressuale
- partecipare alle Sessioni Scientifiche
- ricevere l'attestato di partecipazione
- presentare un massimo di 3 poster
- partecipare alla cerimonia inaugurale
- usufruire dei servizi catering previsti
- partecipare alla cena sociale (con contributo aggiuntivo)

Per poter usufruire della quota "SOCI" è necessario essere in regola con la quota associativa 2026.

**Per poter usufruire della quota "NON STRUTTURATI" è necessario inviare una dichiarazione del Responsabile del Laboratorio o Istituto presso il quale l'interessato presta servizio. N.B. Tale quota non può essere sponsorizzata dall'industria.

***Per poter usufruire della quota "specializzandi, dottorandi e volontari" è necessario presentare al momento dell'iscrizione il tesserino universitario. N.B. Tale quota non può essere sponsorizzata dall'industria.

Entro il 1 febbraio 2026

CATEGORIA	INTERO CONGRESSO	GIORNALIERA Mercoledì	GIORNALIERA Giovedì	GIORNALIERA Venerdì
Medico Chirurgo, Biologo	€ 480,00	€ 230,00	€ 230,00	€ 120,00
Tecnico Sanitario Laboratorio Biomedico	€ 270,00	€ 120,00	€ 120,00	€ 80,00
Non Strutturati, Borsisti**	€ 155,00			
Specializzandi, dottorandi e volontari***	GRATUITA			

Dopo il 1 febbraio 2026

Medico Chirurgo, Biologo	€ 480,00	€ 230,00	€ 230,00	€ 120,00
Tecnico Sanitario Laboratorio Biomedico	€ 270,00	€ 120,00	€ 120,00	€ 80,00
Non Strutturati, Borsisti**	€ 155,00			
Specializzandi, dottorandi e volontari***	GRATUITA			

NON SOCIO AMCLI**Entro il 1 febbraio 2026**

CATEGORIA	INTERO CONGRESSO	GIORNALIERA Mercoledì	GIORNALIERA Giovedì	GIORNALIERA Venerdì
Medico Chirurgo, Biologo	€ 480,00	€ 230,00	€ 230,00	€ 120,00
Tecnico Sanitario Laboratorio Biomedico	€ 270,00	€ 120,00	€ 120,00	€ 80,00
Non Strutturati, Borsisti**	€ 155,00			
Specializzandi, dottorandi e volontari***	GRATUITA			

Dopo il 1 febbraio 2026

Medico Chirurgo, Biologo	€ 480,00	€ 230,00	€ 230,00	€ 120,00
Tecnico Sanitario Laboratorio Biomedico	€ 270,00	€ 120,00	€ 120,00	€ 80,00
Non Strutturati, Borsisti**	€ 155,00			
Specializzandi, dottorandi e volontari***	GRATUITA			

Iscrizioni al congresso

ISCRIZIONE ONLINE

È possibile iscriversi al Congresso tramite l'apposita funzione ON LINE collegandosi al sito www.congresso.amcli.com. Seguendo le indicazioni si potranno effettuare l'iscrizione ed il relativo pagamento tramite carta di credito o bonifico bancario.

Per qualsiasi necessità vi chiediamo di contattare la Segreteria Organizzativa MZ Events

Tel.: +39 02 66802323
iscriamcli2026@MZevents.it

RINUNCE

Per le cancellazioni che perverranno entro il 1 febbraio 2026 sarà trattenuto il 20% della quota a titolo di spese di segreteria.

Dopo il 1 febbraio 2026 non sarà possibile effettuare alcun tipo di rimborso.

MODALITÀ DI PAGAMENTO

Previa registrazione al sito, si potrà scegliere tra le seguenti modalità:

- carta di credito/bancomat
- bonifico bancario a favore di MZ Events S.r.l.:

Banca Sella SPA, Viale Piave 4 - Milano
IBAN: IT 12Q0326801605052839885680

IMPORTANTE: inserire nella causale il nominativo del partecipante ed il centro di costo 26-200

ISCRIZIONI DA PARTE DI AZIENDE ADERENTI AI CODICI ETICI MEDTECH EUROPE/ASSOBIOMEDICA

MZ Events, in qualità di Segreteria Organizzativa (PCO) del 53° Congresso Nazionale AMCLI, propone alle Aziende la possibilità di contribuire mediante un Educational Grant, che sarà gestito in maniera del tutto conforme alle disposizioni contenute all'interno dei Codici Etici MedTech Europe e Assobiomedica.

Per maggiori informazioni, contattare Adele Moscatelli
Tel. 0266802323 int. 918
adele.moscatelli@MZevents.it

ISCRIZIONI A CARICO DI ASL E AZIENDE OSPEDALIERE ESENZIONE IVA - FATTURE INTESTATE ALLA P.A.

I partecipanti che necessitano di fattura intestata ad enti della Pubblica Amministrazione, devono registrarsi online inserendo il CODICE UNIVOCO AZIENDALE. Il codice è fornito solo ed unicamente dall'ufficio di competenza della propria struttura di lavoro, senza tale codice non è possibile procedere con l'iscrizione. Le iscrizioni con fattura intestate alla P.A. risultano immediatamente confermate e per il pagamento seguono i tempi previsti dagli Enti, pertanto i partecipanti non dovranno più anticipare la quota di iscrizione.

Iscrizione ai corsi precongressuali accreditati ECM

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.
L'iscrizione al Congresso non include la partecipazione ai corsi.

CORSI PRECONGRESSUALI - ISCRIZIONE

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

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

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.

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

La quote per i corsi PreCongressuali danno diritto a:

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



Contributi scientifici

Gli abstracts, in italiano o inglese, possono essere inviati tramite l'apposita pagina sul sito

www.congresso.amcli.com

Gli abstracts pervenuti saranno sottoposti alla valutazione del Comitato Scientifico che ne deciderà l'accettazione.



**DEADLINE PER
IL RICEVIMENTO:
9 gennaio 2026**

Istruzioni per l'invio

È opportuno leggere interamente il presente documento prima di procedere.

Questo servizio vi consente di inviare on-line il vostro abstract.

Gli abstract dovranno essere redatti come segue:

- Lingua: Italiano ed Inglese
- Numero massimo di caratteri, spazi inclusi: 3200 – compresi titolo, autori ed affiliazioni. Sono consentite le abbreviazioni standard comunemente in uso in medicina, gli altri acronimi vanno scritti per esteso alla prima apparizione nel testo. Non sono accettate figure, tabelle e bibliografia.

In fase di sottomissione dell'Abstract viene richiesto l'inserimento dell'anno di nascita e la categoria professionale del primo autore.

In caso di problemi inerenti l'invio, si prega di contattare la Segreteria Organizzativa
MZ Events tel. 02/66802323, e-mail: posteraamcli2026@MZevents.it

PASSAGGIO 1

Vi preghiamo di controllare con attenzione la correttezza del vostro indirizzo di posta elettronica!

È necessario compilare la scheda dei dati personali DEL PRESENTATORE.

La compilazione dei campi è condizione necessaria per poter proseguire.

Bisogna inoltre indicare il relativo tema di pertinenza (topic), scegliendolo tra gli argomenti riportati.

Elenco Topics:

- 1. Batteriologia
- 2. Micologia
- 3. Parassitologia
- 4. Virologia
- 5. Infezioni correlate all'assistenza (ICA)
- 6. Antimicrobici

Successivamente occorre specificare il titolo del vostro abstract. Il titolo deve essere breve ed esprimere chiaramente la tipologia dello studio.

Sarà poi possibile indicare gli autori dell'abstract seguendo le modalità di seguito specificate:

- Autori, scritti nel modo seguente:
 - Cognome
 - Nome
- Affiliazioni in italiano scritte in carattere maiuscolo/minuscolo complete di:
 - Unità Operativa
 - Ospedale / Università
 - Città

Nel caso in cui più autori avessero la stessa affiliazione, è necessario riportare la stessa identica dicitura nell'apposito campo.

Segnaliamo che i nomi degli autori verranno puntati automaticamente (esempio Mario sarà M.) mentre i cognomi saranno per esteso, è quindi consigliabile non inserire nomi di enti o gruppi di studio nell'elenco autori. Ogni primo autore potrà inviare un massimo di 3 abstract.



Il corpo dell'abstract dovrà essere articolato nei seguenti 4 punti:

- Introduzione-Scopo
Descrivere in breve i presupposti e gli scopi della ricerca
- Materiali e Metodi
Descrivere i campioni o la popolazione allo studio e le metodiche diagnostiche utilizzate
- Risultati
Sintetica e significativa presentazione dei risultati ottenuti
- Conclusioni
Sintetizzare i risultati ottenuti nell'ottica dello scopo prefisso

Vi invitiamo a digitare il testo dell'abstract direttamente negli appositi spazi, per garantire che la formattazione originale del testo non subisca modifiche.

PASSAGGIO 2

Una volta completata l'operazione, verrà inviata la conferma di ricezione all'indirizzo specificato.

La Segreteria Organizzativa invierà agli autori la lettera di avvenuta accettazione/ rifiuto.

Gli abstract congressuali verranno pubblicati su un'apposita Web App.

Il presentatore di ogni poster dovrà obbligatoriamente iscriversi al Congresso entro il 13 Febbraio 2026.. Sarà consentito iscriversi con quota predeadline, inviando una e-mail a iscriamcli2026@MZevents.it, facendo richiesta del modulo.



Esposizione lavori scientifici

SESSIONE “ePOSTER PRESENTAZIONI ORALI”

Sono previste due sessioni di “Discussione ePOSTER” composte dai poster selezionati tra gli Abstract inviati, sui seguenti argomenti:

- Batteriologia
- Micologia
- Parassitologia
- Virologia
- Infezioni correlate all’assistenza (ICA)
- Antimicobici

Le sessioni saranno discusse nell’area ePOSTER dalle 13:30 alle 14:30 nelle giornate di sabato 28 e domenica 29 Marzo 2026.

Il tempo di presentazione sarà di 5 minuti. Si terrà una discussione collegiale al termine di tutte le presentazioni.

Le domande potranno essere poste al termine di tutte le presentazioni.

L’ordine delle presentazioni sarà stabilito al momento.

SESSIONE “COMUNICAZIONI ORALI”

La commissione poster selezionerà tra gli Abstract inviati, i 6 più meritevoli, che saranno presentati esclusivamente come comunicazione orale nel corso della Sessione 28 del Programma Scientifico, che si terrà Lunedì 30 marzo dalle ore 11 alle ore 13.

Maggiori informazioni saranno fornite agli autori selezionati.



Premi Poster

I 3 migliori poster presentati al Congresso verranno premiati con le seguenti modalità:

Iscrizione gratuita, di un autore del poster, ad 1 corso AMCLI accreditato ECM o all'iscrizione al prossimo Congresso Nazionale (da utilizzare entro il 3/3/2027)

Il premio sarà assegnato all'insieme del gruppo di ricerca ed attribuito al componente più giovane e ritenuto maggiormente meritevole.

La segreteria invierà all'indirizzo e-mail del presentatore del Poster premiato la comunicazione dell'aggiudicazione del premio e l'attestato di premiazione.

I poster premiati saranno anche pubblicati sul sito AMCLI

I poster premiati saranno pubblicati per esteso sulla rivista Microbiologia Medica, qualora siano inviati alla redazione seguendo le norme redazionali pubblicate sul sito MICROBIOLOGIAMEDICA.IT.



PREMIO AMCLI de Carneri

Il Premio sarà assegnato al miglior poster presentato al 53° Congresso Nazionale AMCLI da autore under 35 che tratterà di microrganismi responsabili di infezioni in paesi in via di sviluppo.

L'assegnazione del premio, del valore di 500 euro, è resa possibile dai diritti d'autore del socio Claudio Bandi, sul suo romanzo giallo d'esordio LA CITTÀ E L'ABISSO*, vincitore del "Premio Tedeschi - Giallo Mondadori", uno dei più importanti riconoscimenti per la letteratura del genere crime in Italia.

(*attualmente disponibile solo in formato ebook)

MODALITÀ DI PRESENTAZIONE

IN SEDE CONGRESSUALE

I posters saranno esposti in formato elettronico. Sarà organizzata un'area ePOSTER dotata di schermi interattivi.

Il poster dovrà quindi essere inviato in formato PDF secondo le istruzioni fornite dalla Segreteria Organizzativa.

Maggiori dettagli saranno forniti ai presentatori nella lettera di avvenuta accettazione.



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

MZ Events Srl
Via Carlo Farini 81
20159 Milano
Tel. 02 66802323
amcli2026@MZevents.it
www.MZevents.it