



associazione
microbiologi
clinici italiani

Ente del Terzo Settore

25-28 MARZO 2025
PALACONGRESSI RIMINI



52° CONGRESSO NAZIONALE AMCLI

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)

GIRALDI Cristina (Coordinatore Percorsi Diagnostici)

COMITATO SCIENTIFICO

AMBRETTI Simone

BALDANTI Fausto

CAMAGGI Anna

CATANIA Maria Rosaria

CAVALLO Rossana

CLERICI Pierangelo (*Presidente*)

CORBO Nicoletta

FARINA Claudio (*Segretario Nazionale*)

FAZII Paolo

FLAMMINIO Gigliola (*Tesoriere*)

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

Abrignani Sergio, Milano
 Alborali Giovanni Loris, Brescia
 Ambretti Simone, Bologna
 Angheben Andrea, Negrar (VR)
 Antonelli Alberto, Firenze
 Arena Fabio, Foggia
 Aschbacher Richard, Bolzano
 Baggio Silvia, Bolzano
 Baiesi Pillastrini Federico, Bologna
 Baldanti Fausto, Pavia
 Barzon Luisa, Padova
 Bello Luca, Torino
 Beltrame Bianca, Brescia
 Bernaschi Paola, Roma
 Bernieri Francesco, Milano
 Bianconi Irene, Bolzano
 Blasi Elisabetta, Modena
 Blasi Francesco, Milano
 Bonanno Roberta, Reggio Calabria
 Bonfanti Paolo, Monza
 Borroni Emanuele, Milano
 Bortolami Alessio, Legnaro (PD)
 Brigante Gioconda, Gallarate (VA)
 Calistri Paolo, Pescara
 Camaggi Anna, Novara
 Cambieri Patrizia, Pavia
 Camilli Romina, Roma
 Campanile Floriana, Catania
 Capobianchi Maria, Roma
 Carcione Davide, Gallarate (VA)
 Castillette Concetta, Negrar (VR)
 Cattaneo Dario, Milano
 Cereda Danilo, Milano
 Chiaravalloti Maria Teresa, Rende (CS)
 Cirillo Daniela Maria, Milano
 Colavita Francesca, Roma
 Comar Manola, Trieste
 Coppola Nicola, Napoli
 Cortazzo Venere, Roma
 Cuccaro Patrizia, Roma
 Cusi Maria Grazia, Siena
 Dal Monte Paola, Bologna
 De Angelis Giulia, Roma
 De Col Anna, Treviso
 De Seta Francesco, Trieste
 Dell'Erba Alessandro, Bari
 Della Seta Daniel, Roma
 Delogu Giovanni, Roma
 Dentali Francesco, Varese
 Di Bella Stefano, Trieste
 Di Pilato Vincenzo, Genova
 Drago Lorenzo, Milano
 D'Alessio Silvio, Teramo
 D'Ancona Fortunato Paolo, Roma
 Farina Claudio, Bergamo
 Fazii Paolo, Pescara
 Ferrarese Maurizio, Milano
 Fiori Barbara, Roma
 Foglietta Gianluca, Roma
 Folli Federica, Bolzano
 Fontana Carla, Roma
 Foschi Claudio, Bologna
 Franceschetti Lorenzo, Milano
 Gabrielli Liliana, Bologna
 Giani Tommaso, Firenze
 Girelli Daniela, Milano
 Girmenia Corrado, Roma
 Giusti Massimo, Torino
 Goletti Delia, Roma
 Gona Floriana, Milano
 Gramegna Andrea, Milano
 Greco Rita, Caserta
 Grossi Alessandra A., Varese
 Grossi Paolo A., Varese
 Innocenti Patrizia, Bolzano
 Kustermann Alessandra, Milano
 Lasagna Angioletta, Pavia
 Lazzarotto Tiziana, Bologna
 Licari Amelia, Pavia
 Liotti Flora Marzia, Roma
 Lo Cascio Giuliana, Piacenza
 Lopizzo Teresa, Potenza

Lorenzin Giovanni, Trento
Lorusso Alessio, Teramo
Lorè Nicola Ivan, Milano
Luzzaro Francesco, Varese
Manti Sara, Messina
Marangoni Antonella, Bologna
Maraolo Alberto Enrico, Napoli
Matteelli Alberto, Brescia
Mauro Maria Vittoria, Cosenza
Mencacci Antonella, Perugia
Menchinelli Giulia, Roma
Migliavacca Roberta, Pavia
Mileto Davide, Mileto
Monaco Monica, Roma
Monari Francesca, Modena
Naldi Ilaria, Imola (BO)
Ortalli Margherita, Bologna
Pagani Leonardo, Bolzano
Pariani Elena, Milano
Parruti Giustino, Pescara
Pascucci Ilaria, Pesaro
Pedrazzoli Paolo, Pavia
Perno Carlo Federico, Roma
Peronace Cinzia, Catanzaro
Petrullo Luciana, Napoli
Piana Federica, Cuneo
Placanica Paola Maria, Roma
Prestipino Filippo, Potenza
Principe Luigi, Reggio Calabria
Putignani Lorenza, Roma
Puzelli Simona, Roma
Quaranta Gianluca, Roma
Raglio Annibale, Bergamo
Rappuoli Rino, Siena
Rassu Mario, Vicenza
Rocchetti Andrea, Alessandria
Rossini Giada, Bologna
Rossolini Gian Maria, Firenze
Rovida Francesca, Pavia
Scarpato Claudio, Trento
Spanu Teresa, Roma

Stefanelli Paola, Roma
Terregino Calogero, Legnaro (PD)
Torelli Riccardo, Roma
Torri Stefania, Milano
Troiano Giuseppe, Foggia
Trovato Laura, Catania
Vacca Paola, Roma
Venturelli Claudia, Modena
Verzeletti Andrea, Brescia
Viaggi Bruno, Firenze
Viale Pierluigi, Bologna
Vismara Chiara, Milano
Zelinotti Matteo, Roma

Attività Societarie

25

marzo

12:00 Consulta allergata**13:30** AMCLI

26

marzo

18:15 ASSEMBLEA DEI SOCI**19:00** e VOTAZIONI

Attività Societarie

VOTAZIONI E NOMINE Consiglio Direttivo e Collegio dei Probiviri

MERCOLEDÌ 26 MARZO e GIOVEDÌ 27 MARZIO 2025

Le votazioni sono regolamentate dagli art. 4 - 5 - 6 - 12 - 13 del Regolamento.

Ricordiamo a tutti i Soci che durante l'**Assemblea Ordinaria** che si terrà a Rimini, **MERCOLEDÌ 26 Marzo 2025** dalle ore **18:15** alle ore **19:00** sarà presentata la lista dei candidati per l'**elezione** dei componenti il **Consiglio Direttivo**, il **Collegio dei Probiviri**.

Le votazioni avranno luogo il **MERCOLEDÌ 26 Marzo 2025** durante l'Assemblea Ordinaria e fino alle ore 19:00 nella Sala del Castello del Palacongressi di Rimini e **GIOVEDÌ 27 Marzo 2025** dalle ore 9:00 alle 14:00 presso la Segreteria AMCLI all'interno del Palazzo dei Congressi.

CHI PUÒ VOTARE E CHI PUÒ ESSERE ELETTO

Ricordiamo a tutti i Soci che secondo quanto stabilito dallo Statuto e dal Regolamento: Hanno diritto di voto (elettorato attivo) tutti i Soci (Ordinari e Tecnici Sanitari di Laboratorio Biomedico) in regola con il versamento della quota sociale dell'anno 2025 e che abbiano maturato 300 giorni di associazione (il candidato accettato diviene socio con il pagamento della quota annuale di associazione). Sono eleggibili (elettorato passivo) tutti i Soci (Ordinari e Tecnici Sanitari di Laboratorio Biomedico) che abbiano maturato il 3° anno di associazione e che abbiano effettuato il versamento della 4° quota di iscrizione annuale.

N.B. Per poter votare è necessario aver rinnovato la quota associativa 2025 entro il 23 Marzo 2025. Si ricorda che per poter votare è necessario ritirare il proprio CERTIFICATO ELETTORALE, prima dell'Assemblea dei soci presso la Segreteria AMCLI.

E' possibile ritirarlo a partire da MARTEDÌ 25 MARZO P.V.

Timetable 25 Marzo

Sala del Ponte	Sala del Porto	Sala dell'Arengo	Sala dell'Arco
14.00 - 17.30/18.00			
CORSO A Micobatteri non tubercolari: quali novità?	CORSO B Criticità dei saggi di sensibilità (vecchi e nuovi antimicrobici) e modalità di refertazione dei test molecolari e fenotipici	CORSO C Gli <i>zoonotic spillover</i> dall'antichità ai giorni nostri	CORSO D Endocardite: nuove linee guida, approcci diagnostici e gestione del paziente

Timetable 26 Marzo

Anfiteatro	Sala Castello	Sala dell'Arengo	Sala dell'Arco	Sala del Ponte
08.45 - 10.45				
Sessione 1 Infezioni emergenti nel neonato, nel bambino e adulto/anziano: ruolo della microbiologia clinica e il futuro della prevenzione	Sessione 3 La resistenza agli antibiotici: una complicanza delle infezioni sul territorio	Sessione 5 Le parassitosi umane con diagnosi parassitologica complessa	Sessione 7 Aspetti tradizionali e innovativi per la costruzione del percorso diagnostico delle IST	Sessione 9 Infezioni Correlate all'Assistenza (ICA) nel 2025: situazione, sfide, risposte
11.00 - 13.00				
Sessione 2 <i>Enterobacteriales: minori</i> dal fenotipo al meccanismo molecolare di resistenza alle possibilità terapeutiche	Sessione 4 L'antibiotico resistenza ai confini: la gestione dell'appropriatezza in territorio e RSA	Sessione 6 Caratterizzazione (microbiologica) di patogeni di importazione in soggetti vulnerabili	Sessione 8 Biomarcatori nella diagnostica micologica: presente e futuro	Sessione 10 Dall' <i>Infection Control all'Intelligence</i> Infezioni Correlate all'Assistenza (ICA): gestione sul campo
13.30 - 14.30				
Discussione E-Poster				
18.15 - 19.00				
ASSEMBLEA DEI SOCI e VOTAZIONI				

Timetable 27 Marzo

Anfiteatro	Sala Castello	Sala dell'Arengo	Sala dell'Arco	Sala del Ponte
08.45 - 10.45				
Sessione 11 Microbiologia e Vaccini	Sessione 13 Enterococchi e Stafilococchi: dal fenotipo al meccanismo molecolare di resistenza alle possibilità terapeutiche	Sessione 15 Infezioni e mortalità perinatale	Sessione 17 Percorso Diagnostico - Procedure e flussi analitici per il trapianto di microbiota fecale (FMT) nel laboratorio di Microbiologia	Sessione 19 Sessione congiunta AMCLI - SIV Le nuove frontiere del sequenziamento dei virus a DNA e RNA
11.00 - 13.00				
Sessione 12 Sessione congiunta AMCLI - GITMO - SITO Sicurezza, prevenzione e controllo delle infezioni nel paziente trapiantato	Sessione 14 Infezioni delle basse vie aeree: focus sulle polmoniti contratte in ambito nosocomiale e/o associate a ventilazione	Sessione 16 <i>Update</i> sul ruolo dei vettori nelle antropozoonosi in Italia	Sessione 18 Percorso Diagnostico - Oltre la Fibrosi Cistica: il mondo nascosto delle Malattie Respiratorie Croniche	Sessione 20 <i>Mission (im) possible</i> : eliminazione della tubercolosi
13.30 - 14.30				
Discussione E-Poster				
09.00 - 14.00				
VOTAZIONI PRESSO LO STAND AMCLI				

Timetable 28 Marzo

Anfiteatro	Sala Castello	Sala dell'Arengo	Sala dell'Arco	Sala del Ponte
08.45 - 10.45				
Sessione 21 Antibiogramma 2025. Novità EUCAST, Aspetti farmacologici, l'antibiogramma (fenotipico e molecolare) nei diversi <i>setting</i>	Sessione 23 Biosicurezza in sala autoptica ed aspetti legali nella violenza di genere e morte intraospedaliera	Sessione 25 Tecnologie non molecolari in microbiologia clinica: nuove prospettive	Sessione 27 Percorso Diagnostico - Arbovirosi trasmesse da zanzare del genere <i>Aedes</i> : focus su Dengue, Zika e Chikungunya	Sessione 29 Da Influenzavirus A(H5N1) a Influenzavirus A(H5N2) a...
11.00 - 13.00				
Sessione 22 <i>ONE HEALTH</i> : siamo pronti per la sfida dell'antimicrobico resistenza?	Sessione 24 La <i>stewardship</i> diagnostica a supporto della <i>stewardship</i> antimicrobica	Sessione 26 Qualità in laboratorio e Laboratorio di Qualità	Sessione 28 Infezioni virali respiratorie nel paziente pediatrico: cosa sta cambiando e nuove prospettive terapeutiche	Sessione 30 TBD

Programma

Corso Precongressuale A

25
marzo

SALA DEL PONTE
14:00 - 18:00

MICOBATTERI NON TUBERCOLARI: QUALI NOVITÀ?
a cura del Gruppo di Lavoro Micobatteri (GLAMIC)

Coordinatori: **Daniela Maria Cirillo**

Inquadramento clinico delle micobatteriosi
Maurizio Ferrarese

Le identificazioni dei micobatteri non tubercolari: metodi a confronto
Anna Camaggi

L'antibiogramma: come, quando
Stefania Torri

Epidemiologia molecolare come e quando
Emanuele Borroni

Sorveglianza ambientale quale impatto sulle micobatteriosi
Paola Dal Monte

Le nuove frontiere della ricerca
Nicola Ivan Lorè

Discussione casi clinici
Modera: **Daniela Maria Cirillo**
Emanuele Borroni, Giovanni Delogu, Maurizio Ferrarese, Stefania Torri

Discussione

Programma

Corso Precongressuale B

25
marzo

SALA DEL PORTO
14:00 - 17:30

CRITICITÀ DEI SAGGI DI SENSIBILITÀ (VECCHI E NUOVI ANTIMICROBICI) E MODALITÀ DI REFERTAZIONE DEI TEST MOLECOLARI E FENOTIPICI a cura del

Comitato di Studio per gli Antimicrobici (COSA)

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

Coordinatori: **Gioconda Brigante, Teresa Spanu**

Beta-lattamici più inibitori: quando il saggio e la refertazione possono diventare critici

Venere Cortazzo

Vecchie e nuove cefalosporine per i batteri Gram-positivi e Gram-negativi: quali metodi e quali criticità

Floriana Gona

Fosfomicina, colistina e tigeciclina: time out microbiologico e clinico?

Fabio Arena

Vecchi e nuovi chinolonici: spettro di attività, problematiche di saggio e refertazione

Claudia Venturelli

Se, come e quando refertare i test di conferma (meccanismi di resistenza) fenotipici: proposte ed esempi pratici

Davide Carcione

Se, come e quando refertare i determinanti di resistenza molecolari: proposte ed esempi pratici

Alberto Antonelli

Possibili applicazioni dell'intelligenza artificiale nel percorso di rilevazione delle resistenze

Giulia De Angelis

Discussione

Programma

Corso Precongressuale C

25
marzo

SALA DELL'ARENGO
14:00 - 17:30

GLI *ZOONOTIC SPILLOVER* DALL'ANTICHITÀ AI GIORNI NOSTRI
a cura del Gruppo di Lavoro Antropozoonosi (GLAZOO)

Coordinatori: **Paolo Fazio**

Gli *zoonotic spillover*: generalità e note storiche
Paolo Fazio

Il ruolo dei chiropteri nei “salti di specie”
Maria Capobianchi

Monkeypox a che punto siamo?
Concetta Castilletti

Influenzavirus A(H5N1): cosa dobbiamo realmente temere?
Simona Puzelli

Gli *zoonotic spillover* parassitari
Annibale Raglio

Discussione

Programma

Corso Precongressuale D

25
marzo

SALA DELL'ARCO
14:00 - 18:00

ENDOCARDITE: NUOVE LINEE GUIDA, APPROCCI DIAGNOSTICI E GESTIONE DEL PAZIENTE
a cura del Gruppo di Lavoro per infezioni nel paziente critico (GLIPAC)

Coordinatori: **Fabio Arena**

Aspetti generali ed epidemiologici delle endocarditi
Giulia Menchinelli

Linee guida per la diagnosi e terapia delle endocarditi infettive
Massimo Giusti

L'esame colturale del sangue e dei materiali biologici: vantaggi e limiti
Flora Marzia Liotti

Endocarditi ad emocoltura negativa; ruolo degli approcci molecolari e del *Next Generation Sequencing*
Giovanni Lorenzin

Aspetti controversi dei test di sensibilità ai farmaci utili nel trattamento delle endocarditi
Luigi Principe

Prevenzione dell'endocardite; il dialogo con l'odontoiatra
Fabio Arena, Giuseppe Troiano

Interpretazione clinica degli esami microbiologici: il dialogo con il cardiocirurgo
Teresa Lopizzo, Filippo Prestipino

Le endocarditi su valvola protesica: diagnostica microbiologica e gestione medico legale (*focus su Mycobacterium chimaera*)
Mario Rassu

Discussione

Programma Scientifico

26
marzo

SALA DELL'ANFITEATRO

08:45 - 10:45

Sessione 1

INFEZIONI EMERGENTI NEL NEONATO, NEL BAMBINO E ADULTO/
ANZIANO: RUOLO DELLA MICROBIOLOGIA CLINICA E IL FUTURO DELLA
PREVENZIONE

Coordinatori: **Tiziana Lazzarotto, Paola Stefanelli**

Infezioni prenatali, perinatali e postnatali: il ruolo del laboratorio di
microbiologia

Tiziana Lazzarotto

Riemergenza della pertosse: *shift* genomici e antigenici

Paola Stefanelli

Le infezioni invasive da *S. pneumoniae* nel bambino e nell'anziano:
sierotipi vaccinali e sierotipi non vaccinali emergenti

Romina Camilli

Nuovi approcci per la cura e la prevenzione nelle varie fasi della vita:
prospettive future

Rino Rappuoli

Discussione

Programma Scientifico

SALA DELL'ANFITEATRO

11:00 - 13:00

26
marzo

Sessione 2

ENTEROBACTERALES MINORI: DAL FENOTIPO AL MECCANISMO MOLECOLARE DI RESISTENZA ALLE POSSIBILITÀ TERAPEUTICHE

a cura del

Comitato di Studio per gli Antimicrobici (COSA)

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

Coordinatori: **Gioconda Brigante, Teresa Spanu**

Proteus mirabilis, Morganella morganii e Providencia spp.:

dal fenotipo al meccanismo molecolare di resistenza

Tommaso Giani

Citrobacter spp., Enterobacter spp., Serratia spp.:

dal fenotipo al meccanismo molecolare di resistenza

Vincenzo Di Pilato

Quali antibiotici e quali strategie terapeutiche nei batteri produttori di cefalosporinasi cromosomiche: l'infettivologo sul campo

Alberto Enrico Maraolo

Guida all'utilizzo degli antibiotici nei batteri produttori di cefalosporinasi cromosomiche: il farmacologo

Dario Cattaneo

Discussione

Programma Scientifico

26
marzo

SALA DEL CASTELLO
08:45 - 10:45

Sessione 3

**LA RESISTENZA AGLI ANTIBIOTICI: UNA COMPLICANZA DELLE INFEZIONI
SUL TERRITORIO**

a cura del

Comitato di Studio per gli Antimicrobici (COSA)

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

Coordinatori: **Gioconda Brigante, Teresa Spanu**

La resistenza agli antibiotici negli streptococchi beta-emolitici: quando e
quanto è preoccupante

Gioconda Brigante

La resistenza agli antibiotici nei patogeni intestinali: a che punto siamo?

Luigi Principe

Neisseria gonorrhoeae, Moraxella catarrhalis, Haemophilus influenzae:
quando la resistenza è da temere?

Roberta Migliavacca

Streptococcus pneumoniae: resistenza agli antibiotici in un patogeno
invasivo

Claudio Scarparo

Discussione

Programma Scientifico

26
marzo

SALA DEL CASTELLO
11:00 - 13:00

Sessione 4

**L'ANTIBIOTICO-RESISTENZA AI CONFINI: LA GESTIONE
DELL'APPROPRIATEZZA NEL TERRITORIO E NELLE RSA**

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

Coordinatori: **Roberta Migliavacca**

RSA: patogeni circolanti, vecchi e nuovi, di maggiore impatto
Patrizia Cambieri, Paolo Fazio

Cloni MDRO in RSA e territorio: dal fenotipo al genotipo
Roberta Migliavacca

Norme igienico-comportamentali per la gestione del rischio da MDRO nelle
RSA
Richard Aschbacher, Anna De Col

Appropriatezza diagnostico/terapeutica in RSA
Leonardo Pagani

Discussione

Programma Scientifico

26
marzo

SALA DELL'ARENGO

08:45 - 10:45

Sessione 5

LE PARASSITOSI UMANE CON DIAGNOSI PARASSITOLOGICA COMPLESSA
a cura del Comitato di Studio per la Parassitologia (COSP)

Coordinatori: **Annibale Raglio**

La diagnosi parassitologica di *Leishmania* spp: tecniche tradizionali
Luciana Petruzzo

Diagnosi molecolare della leishmaniosi: il futuro è già presente?
Margherita Ortalli

La malattia di Chagas: epidemiologia, diagnosi parassitologica e
prevenzione
Andrea Angheben

Schistosomiasi: dallo screening al follow up, problemi e soluzioni
Francesco Bernieri

Discussione

Programma Scientifico

26
marzo

SALA DELL'ARENGO
11:00 - 13:00

Sessione 6

**CARATTERIZZAZIONE (MICROBIOLOGICA) DI PATOGENI DI IMPORTAZIONE
IN SOGGETTI VULNERABILI**

a cura del Gruppo di Lavoro multidisciplinare Microbiologia di Frontiera
(GLAMIF)

Coordinatori: **Luigi Principe, Paola Stefanelli**

Caratterizzazione microbiologica di *Neisseria gonorrhoeae* resistente agli
antibiotici

Paola Vacca

Infezioni da fenotipi e ribotipi emergenti di *Clostridioides difficile* nella
popolazione anziana

Stefano Di Bella

Amebiasi nei pazienti immunocompromessi e pediatrici

Luciana Petrullo

Infezioni da *M. tuberculosis* MDR/XDR nei pazienti fragili

Daniela Maria Cirillo

Discussione

Programma Scientifico

26
marzo

SALA DELL'ARCO
08:45 - 10:45

Sessione 7

**ASPETTI TRADIZIONALI E INNOVATIVI PER LA COSTRUZIONE DEL
PERCORSO DIAGNOSTICO DELLE IST**

a cura del Gruppo di Lavoro infezioni sessualmente trasmissibili (GLIST)

Coordinatori: **Manola Comar**

Il microbioma vaginale

Francesco de Seta

Uretriti e cerviciti: la microbiologia

Claudio Foschi

L'approccio in ambito clinico per contribuire all'elaborazione di un percorso
diagnostico

Luca Bello

I test "rapidi" per la diagnosi microbiologica

Manola Comar

Discussione

Programma Scientifico

26
marzo

SALA DELL'ARCO
11:00 - 13:00

Sessione 8

BIOMARCATORI NELLA DIAGNOSTICA MICOLOGICA: PRESENTE E FUTURO
a cura del Comitato di Studio per la Micologia (COSM)

Coordinatori: **Gianluigi Lombardi**

La virulenza dei miceti: dalla ricerca di base allo studio dei biomarcatori
Elisabetta Blasi

Beta-glucano. Luci ed ombre: metodi e interpretazione
Laura Trovato

Galattomannano. Luci ed ombre: metodi e interpretazione
Riccardo Torelli

Applicazione clinica del risultato: proposte operative
Giuliana Lo Cascio

Discussione

Programma Scientifico

26
marzo

SALA DELL PONTE
08:45 - 10:45

Sessione 9

INFEZIONI CORRELATE ALL'ASSISTENZA (ICA) NEL 2025:
SITUAZIONE, SFIDE, RISPOSTE

a cura del

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

Coordinatori: **Giancarlo Basaglia**

Epidemiologia e programmi nazionali sulle ICA
Fortunato Paolo D'Ancona

ICA e antibiotico-resistenza
Gian Maria Rossolini

Aspetti clinici delle ICA
Pierluigi Viale

Diagnostica microbiologica delle ICA
Simone Ambretti

Discussione

Programma Scientifico

26
marzo

SALA DEL PONTE
11:00 - 13:00

Sessione 10

**DALL'INFECTION CONTROL ALL'INFECTION INTELLIGENCE:
INFEZIONI CORRELATE ALL'ASSISTENZA (ICA): GESTIONE SUL CAMPO**

Coordinatori: **Giuseppe Portella**

Gli elementi per la corretta formulazione di un piano annuale per le ICA
Patrizia Cuccaro, Paola Maria Placanica

La *stewardship* antimicrobica delle ICA
Nicola Coppola

Aspetti medico legali delle ICA
Alessandro Dell'Erba

Dashboard web microbiologici: applicativi innovativi per la reportistica
epidemiologica e per la segnalazione/isolamento dei *Germ Alert*
Rita Greco

Discussione

Programma Scientifico

27
marzo

SALA DELL'ANFITEATRO

08:45 - 10:45

Sessione 11
MICROBIOLOGIA E VACCINI

Coordinatori: **Fausto Baldanti**

Epidemiologia delle infezioni e politiche vaccinali
Danilo Cereda

Recenti rivoluzioni tecnologiche nello sviluppo dei vaccini
Sergio Abrignani

Infezione da RSV: strategie di immunizzazione
Fausto Baldanti

Efficacia della vaccinazione anti-zoster nell'adulto immunocompetente ed immunocompromesso
Paolo Pedrazzoli

Discussione

Programma Scientifico

SALA DELL'ANFITEATRO

11:00 - 13:00

27
marzo

Sessione 12

SICUREZZA, PREVENZIONE E CONTROLLO DELLE INFEZIONI NEL PAZIENTE TRAPIANTATO

Sessione congiunta AMCLI - GITMO - SITO

a cura del Gruppo di Lavoro Infezioni nel Trapianto (GLAIT)

Coordinatori: **Tiziana Lazzarotto**

Aspetti etici e comunicativi per la sicurezza del trapianto

Alessandra A. Grossi

Le nuove linee guida del «*Council of Europe on Quality and Safety of Organs for Transplantation*»: le sfide del cambiamento climatico e della globalizzazione.

Paolo A. Grossi

Epidemiologia delle infezioni da EBV nel trapianto allogenico di CSE.

Risultati di uno studio prospettico multicentrico GITMO-AMCLI

Corrado Girmenia

I progressi e le nuove sfide nella diagnosi e monitoraggio dell'infezione da CMV

Fausto Baldanti

Discussione

Programma Scientifico

SALA DEL CASTELLO

08:45 - 10:45

27
marzo

Sessione 13

ENTEROCOCCI E STAFILOCOCCI: DAL FENOTIPO AL MECCANISMO MOLECOLARE DI RESISTENZA ALLE POSSIBILITÀ TERAPEUTICHE

a cura del

Comitato di Studio per gli Antimicrobici (COSA)

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

Coordinatori: **Gioconda Brigante, Teresa Spanu**

Enterococcus spp.: dal fenotipo al meccanismo molecolare di resistenza

Floriana Campanile

Staphylococcus aureus: dal fenotipo al meccanismo molecolare di resistenza

Chiara Vismara

Stafilococchi coagulasi negativi: dal fenotipo al meccanismo molecolare di resistenza

Simone Ambretti

Come combattere le resistenze emergenti: l'arsenale dell'infettivologo nei confronti dei batteri Gram-positivi

Paolo Bonfanti

Discussione

Programma Scientifico

27
marzo

SALA DEL CASTELLO
11:00 - 13:00

Sessione 14

**INFEZIONI DELLE BASSE VIE AEREE: FOCUS SULLE POLMONITI
CONTRATTE IN AMBITO NOSOCOMIALE E/O ASSOCIATE A VENTILAZIONE**
a cura del Gruppo di Lavoro per infezioni nel paziente critico (GLIPAC)

Coordinatori: **Fabio Arena**

Le infezioni respiratorie nel paziente critico: inquadramento clinico-
diagnostico
Bruno Viaggi

Il percorso diagnostico AMCLI a proposito delle polmoniti contratte in
ambito nosocomiale e/o associate a ventilazione
Cinzia Peronace

I pannelli sindromici per la diagnosi di polmonite: vantaggi, limiti e
prospettive future
Carla Fontana

Ruolo delle tecnologie di *Next Generation Sequencing* nello studio delle
infezioni respiratorie
Giovanni Lorenzin

Discussione

Programma Scientifico

27
marzo

SALA DELL'ARENGO
08:45 - 10:45

Sessione 15
INFEZIONI E MORTALITÀ PERINATALE
a cura del
Gruppo di Lavoro Infezioni a Trasmissione Verticale (GLITRAVE)
Gruppo di Lavoro sulle infezioni del Prematuro (GLIPRE)

Coordinatori: **Liliana Gabrielli**

Aspetti epidemiologici e fattori di rischio della mortalità perinatale
Francesca Monari

Le infezioni causa di natimortalità: patogenesi e diagnosi
Liliana Gabrielli

Le infezioni batteriche nel prematuro
Teresa Spanu

Il sostegno psicologico al lutto perinatale
Ilaria Naldi

Discussione

Programma Scientifico

27
marzo

SALA DELL'ARENGO
11:00 - 13:00

Sessione 16

UPDATE SUL RUOLO DEI VETTORI NELLE ANTROPOZOONOSI IN ITALIA
a cura del Gruppo di Lavoro Antropozoonosi (GLAZOO)

Coordinatori: **Paolo Fazii**

Ecologia delle zanzare e dei flebotomi

Silvio D'Alessio

Ecologia delle zecche: ruolo di *Ixodes ricinus complex* e di *Amblyomma* spp

Ilaria Pascucci

Arbovirosi trasmesse da insetti

Giada Rossini

Arbovirosi trasmesse da zecche

Concetta Castilletti

Discussione

Programma Scientifico

27
marzo

SALA DELL'ARCO
08:45 - 10:45

Sessione 17

PERCORSO DIAGNOSTICO

**PROCEDURE E FLUSSI ANALITICI PER IL TRAPIANTO DI MICROBIOTA
FECALE (FMT) NEL LABORATORIO DI MICROBIOLOGIA**

a cura del Gruppo di Lavoro Analisi del Microbiota (GLAM)

Coordinatori: **Lorenzo Drago**

Perché, quando e come un Percorso Diagnostico - FMT nel laboratorio di
Microbiologia

Lorenzo Drago, Maria Vittoria Mauro

Passato, presente e futuro dell'FMT al Policlinico Gemelli: 10 anni di
esperienza

Gianluca Quaranta

L'esperienza FMT ad Alessandria

Andrea Rocchetti

L'esperienza FMT a Roma e Bologna

Antonella Marangoni, Lorenza Putignani

Discussione

Programma Scientifico

27
marzo

SALA DELL'ARCO
11:00 - 13:00

Sessione 18

PERCORSO DIAGNOSTICO

OLTRE LA FIBROSI CISTICA: IL MONDO NASCOSTO DELLE MALATTIE
RESPIRATORIE CRONICHE

a cura del Gruppo di Lavoro per la Fibrosi Cistica e altre Malattie
Respiratorie Croniche (GLFICI&MRC)

Coordinatori: **Ersilia Fiscarelli**

Le malattie respiratorie croniche e la fibrosi cistica in un'unica prospettiva
Francesco Blasi

Il microbiota respiratorio come strumento di indagine e di comprensione
delle broncopneumopatie croniche
Lorenza Putignani

Batteri filamentosi: *Nocardiae*, *Nocardiopsiaceae* ed altri
Claudio Farina

Percorso Diagnostico

Le infezioni nelle broncopneumopatie croniche, inclusa la fibrosi cistica
Daniela Girelli, Andrea Gramegna

Discussione

Programma Scientifico

27
marzo

SALA DEL PONTE
08:45 - 10:45

Sessione 19

LE NUOVE FRONTIERE DEL SEQUenziAMENTO DEI VIRUS A DNA E RNA

Sessione congiunta AMCLI – SIV

Coordinatori: **Tiziana Lazzarotto, Arnaldo Caruso**

L'evoluzione delle quasi specie virali nella diagnostica e pratica clinica

Carlo Federico Perno

Lo studio delle quasi specie nel tracciamento delle infezioni in focolai epidemici

TBA

TBD

TBA

Applicazione delle nuove tecniche di sequenziamento nell'ambito delle infezioni da Arbovirus

Luisa Barzon

Discussione

Programma Scientifico

27
marzo

SALA DEL PONTE
11:00 - 13:00

Sessione 20

MISSION (IM)POSSIBLE: ELIMINAZIONE DELLA TUBERCOLOSI
a cura del Gruppo di Lavoro Micobatteri (GLAMIC)

Coordinatori: **Daniela Maria Cirillo**

Strategie per l'eliminazione della tubercolosi nei paesi a bassa incidenza
Alberto Matteelli

Nuove strategie diagnostiche e nuovi regimi terapeutici
Daniela Maria Cirillo

Aggiornamenti su IGRAs
Federica Piana

Il contributo della terapia diretta dall'ospite (HDT) nel trattamento della TB
Delia Goletti

Discussione

Programma Scientifico

28
marzo

SALA DELL'ANFITEATRO

08:45 - 10:45

Sessione 21

ANTIBIOGRAMMA 2025. NOVITÀ EUCAST, ASPETTI FARMACOLOGICI, L'ANTIBIOGRAMMA (FENOTIPICO E MOLECOLARE) NEI DIVERSI SETTING a cura del

Comitato di Studio per gli Antimicrobici (COSA)

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

Coordinatori: **Gioconda Brigante, Teresa Spanu**

Novità EUCAST 2025

Francesco Luzzaro

Novità EUCAST 2025: aspetti farmacologici

Dario Cattaneo

L'antibiogramma fenotipico e molecolare in Medicina Interna: vantaggi e svantaggi

Francesco Dentali

L'antibiogramma fenotipico e molecolare in terapia intensiva: vantaggi e svantaggi

Bruno Viaggi

Discussione

Programma Scientifico

28
marzo

SALA DELL'ANFITEATRO

11:00 - 13:00

Sessione 22

ONE HEALTH: SIAMO PRONTI PER LA SFIDA DELL'ANTIMICROBICO RESISTENZA?

a cura del Gruppo di Lavoro One Health (GLONE)

Coordinatori: **Carla Fontana, Paolo Fazii**

Introduzione al problema AMR in ambito umano

Monica Monaco

Il contrasto all'AMR inizia con la conoscenza: l'esperienza Classyfarm in medicina veterinaria per la riduzione del consumo degli antimicrobici

Giovanni Loris Alborali

Approccio *One Health* alla sorveglianza AMR: l'esperienza della Regione Abruzzo

Paolo Fazii, Paolo Calistri

AMR minacce e prevenzione: come comunicare all'opinione pubblica

Daniel Della Seta

Discussione

Programma Scientifico

28
marzo

SALA DEL CASTELLO
08:45 - 10:45

Sessione 23

**BIOSICUREZZA IN SALA AUTOPTICA ED ASPETTI LEGALI NELLA
VIOLENZA DI GENERE E MORTE INTRAOSPEDALIERA**
a cura del Gruppo di Lavoro Microbiologia Forense (GLAMIFO)

Coordinatori: **Milena Arghittu**

Microbiologia forense e violenza di genere
Alessandra Kustermann

Microbiologia forense e morte intraospedaliera
Lorenzo Franceschetti

Biosicurezza, microbi e infezioni in corso di indagine autoptica
Roberta Bonanno

Responsabilità medico-legali del laboratorio di Microbiologia
Andrea Verzeletti, Bianca Beltrame

Discussione

Programma Scientifico

28
marzo

SALA DEL CASTELLO

11:00 - 13:00

Sessione 24

LA *STEWARDSHIP* DIAGNOSTICA A SUPPORTO DELLA *STEWARDSHIP* ANTIMICROBICA

a cura del Gruppo di Lavoro per infezioni nel paziente critico (GLIPAC)

Coordinatori: **Fabio Arena**

La *Stewardship* diagnostica e la *Stewardship* antimicrobica: come, quando e perché

Giulia Menchinelli, Alberto Enrico Maraolo

Gli approcci di diagnostica rapida; utilità clinica del risultato

Antonella Mencacci

L'antibiogramma cumulativo come base per la identificazione dei regimi di terapia empirica

Paola Bernaschi

Posizionamento e interpretazione dei test di screening per la colonizzazione da germi MDR

Fabio Arena

Discussione

Programma Scientifico

28
marzo

SALA DELL'ARENGO

08:45 - 10:45

Sessione 25

**TECNOLOGIE NON MOLECOLARI IN MICROBIOLOGIA CLINICA:
NUOVE PROSPETTIVE**

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

Coordinatori: **Anna Camaggi, Enrico Magliano**

La microscopia del futuro: quali vantaggi dall'intelligenza artificiale?
Federico Baiesi Pillastrini

Spettrometria MALDI-ToF, spettroscopia FTIR e AI
Gianluca Foglietta

Test rapidi di sensibilità antimicrobica fenotipica: nuove tecnologie a
confronto
Matteo Zelinotti

Vantaggi in ambito diagnostico
Luigi Principe

Discussione

Programma Scientifico

28
marzo

SALA DELL'ARENGO
11:00 - 13:00

Sessione 26

QUALITÀ IN LABORATORIO E LABORATORIO DI QUALITÀ

a cura del

Gruppo di lavoro Qualità e Accreditamento (GLAQA)

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

Coordinatori: **Patrizia Innocenti, Enrico Magliano**

Qualità nella pre-analitica microbiologica

Silvia Baggio

Protocollo operativo per la verifica dei metodi qualitativi in microbiologia

Patrizia Innocenti

LOINC in Microbiologia

Maria Teresa Chiaravalloti, Federica Folli

Impatto della qualità nella pratica del laboratorio di Microbiologia

Barbara Fiori

Discussione

Programma Scientifico

28
marzo

SALA DELL'ARCO
08:45 - 10:45

Sessione 27

PERCORSO DIAGNOSTICO

ARBOVIROSI TRASMESSE DA ZANZARE DEL GENERE AEDES: FOCUS SU
DENGUE, ZIKA E CHIKUNGUNYA

a cura del Gruppo di Lavoro sulle Infezioni Virali Emergenti (GLIVE)

Coordinatori: **Concetta Castilletti**

Diagnosi di laboratorio delle infezioni da Virus Dengue

Francesca Colavita

Diagnosi di laboratorio delle infezioni da Virus Zika

Davide Mileto

Diagnosi di laboratorio delle infezioni da Virus Chikungunya

Maria Grazia Cusi

Tavola Rotonda: Arbovirosi, casi clinici e difficoltà diagnostiche

Francesca Rovida, Giada Rossini, Luisa Barzon, Concetta Castilletti

Discussione

Programma Scientifico

28
marzo

SALA DELL'ARCO
11:00 - 13:00

Sessione 28

**INFEZIONI VIRALI RESPIRATORIE NEL PAZIENTE PEDIATRICO:
COSA STA CAMBIANDO E NUOVE PROSPETTIVE TERAPEUTICHE**

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

Coordinatori: **Antonio Piralla**

Epidemiologia dei virus respiratori analogie e differenze tra territorio e pronto soccorso

Elena Pariani

Impatto dei virus respiratori nella popolazione pediatrica: dal pronto soccorso al ricovero in reparto

Amelia Licari

Nuove strategie per il trattamento e la prevenzione dei virus respiratori

Sara Manti

Panoramica sugli sviluppi tecnologici per la diagnosi delle infezioni virali respiratorie

Irene Bianconi

Discussione

Programma Scientifico

28
marzo

SALA DEL PONTE
08:45 - 10:45

Sessione 29

DA INFLUENZAVIRUS A(H5N1) A INFLUENZAVIRUS A(H5N2) A...

Coordinatori: **Paolo Fazio**

I virus dell'influenza aviaria

Alessio Lorusso

I virus dell'influenza aviaria e l'uomo

Giustino Parruti

Epidemiologia dell'influenza aviaria

Calogero Terregino

I virus dell'influenza aviaria: il ruolo della vaccinazione negli animali

Alessio Bortolami

Discussione

Programma Scientifico

28
marzo

Sessione 30
TBD

SALA DEL PONTE
11:00 - 13:00

Cerimonia inaugurale

19:00
Sala dell'Anfiteatro



Sede del congresso

Palacongressi di Rimini

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



Treno

Il Palacongressi di Rimini è collegato alla Stazione Ferroviaria tramite la linea autobus N.7. Anche la rete ferroviaria contribuisce a collegare perfettamente la Riviera di Rimini con tutto il resto d'Italia. 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. Per maggiori informazioni www.trenitalia.it www.italotreno.it



Auto

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. Per maggiori informazioni 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).



Aereo

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. Per maggiori informazioni 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. Biglietti a 8 euro fino a 14 anni. Corsa gratis per i bambini fino a 4 anni. Info e prenotazioni www.shuttleriminibologna.it

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@aiaipalas.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 ORGANIZZATIVA



MZ Events Srl

Via Carlo Farini 81 - 20159 - Milano
Tel. 02 66802323
amcli2025@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
amcli2025@MZevents.it

Abstract:

Giorgio Mazzeo
posteramcli2025@MZevents.it

Iscrizioni individuali al congresso:

Adele Moscatelli, Giulia Freguglia
iscriamcli2025@MZevents.it

Iscrizioni aziendali al congresso (Educational Grant):

Adele Moscatelli
adele.moscatelli@MZevents.it

Da Martedì 25 Marzo sino al termine del Congresso la Segreteria Organizzativa sarà operativa direttamente a Rimini presso il Palacongressi.

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

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

SOCI AMCLI

Entro il 31 Gennaio 2025

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 31 Gennaio 2025

Medico Chirurgo, Biologo	€ 580,00	€ 265,00	€ 265,00	€ 150,00
Tecnico Sanitario Laboratorio Biomedico	€ 330,00	€ 150,00	€ 150,00	€ 90,00
Non Strutturati, Borsisti**	€ 155,00			
Specializzandi, dottorandi e volontari***	GRATUITA			

IVA 22% inclusa

Per poter usufruire della quota "SOCI" è necessario essere in regola con la quota associativa 2025.

**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.



NON SOCI AMCLI

Entro il 31 Gennaio 2025

CATEGORIA	INTERO CONGRESSO	GIORNALIERA Mercoledì	GIORNALIERA Giovedì	GIORNALIERA Venerdì
Medico Chirurgo, Biologo	€ 600,00	€ 280,00	€ 280,00	€ 170,00
Tecnico Sanitario Laboratorio Biomedico	€ 320,00	€ 170,00	€ 170,00	€ 110,00
Non Strutturati, Borsisti**	€ 220,00			

Dopo il 31 Gennaio 2025

Medico Chirurgo, Biologo	€ 680,00	€ 345,00	€ 345,00	€ 210,00
Tecnico Sanitario Laboratorio Biomedico	€ 380,00	€ 210,00	€ 210,00	€ 135,00
Non Strutturati, Borsisti**	€ 220,00			

IVA 22% inclusa

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. Qualora fosse impossibilitati ad effettuare l'iscrizione on line, vi chiediamo di contattare la Segreteria Organizzativa MZ Events
Tel.: +39 02 66802323
iscriamcli2025@MZevents.it

MODALITÀ DI PAGAMENTO

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

- carta di credito
- 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 25-200

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

MZ Events, in qualità di Segreteria Organizzativa (PCO) del 52° 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

RINUNCE

Per le cancellazioni che perverranno entro il 31 Gennaio 2025 sarà trattenuto il 20% della quota a titolo di spese di segreteria. Dopo il 31 Gennaio 2025 non sarà possibile effettuare alcun tipo di rimborso.

ISCRIZIONI A CARICO DI ASL E AZIENDE OSPEDALIERE ESENZIONE IVA - FATTURE INTESSTATE 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 pregressuali 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 pregressuali è necessaria l'iscrizione. (anche per gli specializzandi).
NON SONO PREVISTI UDITORI.
 L'iscrizione al Congresso non include la partecipazione ai corsi.

CORSI PREGRESSUALI - 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:
7 Gennaio 2025**

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: posteramcli2025@MZevents.it

1° passaggio

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.

2° passaggio

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 17 Febbraio 2025. Sarà consentito iscriversi con quota predeadline, inviando una e-mail a isciamcli2025@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)
- Antimicrobici

Le sessioni saranno discusse nell’area ePOSTER dalle 13:30 alle 14:30 di Mercoledì 26 e Giovedì 27 Marzo 2025.

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.



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 3/3/2026)

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 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.

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

amcli2025@MZevents.it

www.MZevents.it