

Medicina di Laboratorio: qualità, innovazione e sostenibilità

📍 Luogo: Sala Schuster presso Casa Cardinale Ildefonso Schuster, in Via Sant'Antonio, 5 a Milano

📅 Data: 10 febbraio 2026

Saluti istituzionali

09:30-10:00

Lettura Magistrale

Moderatore: Sabrina Buoro

10:00- 10:20 Medicina di Laboratorio: un futuro possibile

(Mario Plebani)

I Sessione – Qualità in Medicina di Laboratorio

Moderatori: Sergio Bernardini, Antonio Antico, Paola Muti

10:30-10:45 Il Total Testing Process e gli indicatori di qualità in Medicina di Laboratorio

(Laura Sciacovelli)

10:45-11:00 Intelligenza Artificiale in Medicina di Laboratorio: come, quando e perché

(Matteo Vidali)

11:00 -11:15 Innovazione nella gestione della fase preanalitica: tra esigenze cliniche e organizzative

(Giuseppe Lippi)

11:15-11:30 Green Lab una nuova prospettiva della Medicina di Laboratorio

(Tommaso Trenti)

11:30-11:45 La Valutazione Esterna di Qualità: nuove esigenze e prospettive

(Sabrina Buoro)

11:45-12:00 Discussione

12:00-13:00 Pausa Pranzo light lunch

Tavola rotonda – Il futuro della Medicina di Laboratorio

13:00-14:00: il Ruolo dello Specialista di medicina di Laboratorio

Moderatore: Prof. Luigi Bonizzi e Giornalista con competenza scientifica/ referente FNOB

Partecipanti: Antonio Antico, Sergio Bernardini, Sabrina Buoro, Pierangelo Clerici, Vincenzo D'Anna, Paola Grammatico, Mario Plebani, Angelo Paolo Dei Tos

II Sessione – Buone pratiche in Medicina di Laboratorio: test genomici e oncologia di precisione

Moderatori: Sabine Stioui e Paola Grammatico

14:15–14:30 Il ruolo della Biopsia Liquida nell'oncologia di precisione (Iolanda Capone)

14:30–14:45 Come, quando e perché è appropriata l'analisi dell'intero genoma (whole genome sequencing) (Maria Iascone)

14:45 – 15:00 Le scuole sul campo della Fondazione Italiana Biologi: Genomica e Bioinformatica (Antonio Novelli)

15:00-15:15 Discussione

15:15-15:45 Pausa

III Sessione – Buone pratiche in Medicina di Laboratorio: Patologia Clinica

Moderatori Maria Cristina Straface e Andrea Urbani

15:45–16:00 Nuove opportunità per la diagnostica allergologica (Danilo Villalta)

16:00-16:15 Autoimmunità: test reflex e refertazione (Sergio Finazzi)

16:15–16:30 Applicazioni della Spettrometria di massa nel monitoraggio terapeutico del farmaco (Sara Baldelli)

16:30-16:45 Discussione

IV Sessione – Buone pratiche in Medicina di Laboratorio: diagnostica infettivologica

Moderatori: Erminio Torresani, Lorenzo Drago

16:45–17:00 Il campione microbiologico: dal paziente al laboratorio – criticità del percorso (Chiara Vismara)

17:00–17:15 Armonizzazione del referto in Microbiologia e Virologia Clinica (Simona Fiorentini)

17:15-17:30 Test del Microbiota: requisiti metodologici minimi (Andrea Castagnetti)

17:45-18:00 Discussione

Conclusioni

18:00- 18:15

Luigi Bonizzi, Sabrina Buoro e Vincenzo D'Anna

Faculty

Dott. Antonio Antico (Direttore del Dipartimento di Patologia Clinica Azienda ULSS n. 2 Marca trevigiana)

Dott.ssa Sara Baldelli (Laboratorio Centrale di Analisi Chimico Cliniche ASST Spedali Civili di Brescia)

Prof. Sergio Bernardini Università degli studi di Roma Tor Vergata

Prof. Luigi Bonizzi Università degli Studi di Milano

Dott.ssa Buoro Sabrina (Direttore del Centro Regionale di Coordinamento della Medicina di Laboratorio)

Dott.ssa Iolanda Capone (Dipartimento Servizi e Diagnostica Avanzata IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milano)

Dott. Andrea Castagnetti Wellmicro Bologna

Dott. Pierangelo Clerici Presidente AMCLI e FISMeLaB (Associazione Microbiologi Clinici Italiani)

Dott. Vincenzo D'Anna Presidente FNOB

Prof. Angelo Paolo Dei Tos (Anatomia Patologica Ospedale Università di Padova)

Prof. Lorenzo Drago (Università degli Studi di Milano - Laboratorio Clinico Generale IRCCS Multimedica)

Dott. Sergio Finazzi (Laboratorio di Patologia Clinica ASST Ovest Milanese)

Prof.ssa Simona Fiorentini (SC Microbiologia e Virologia, ASST Spedali Civili di Brescia- Università degli Studi di Brescia)

Prof.ssa Paola Grammatico (Laboratorio di Genetica Medica/ Direttore del Dipartimento delle Diagnostiche di Laboratorio, Azienda Ospedaliera San Camillo-Forlanini- Università La Sapienza di Roma)

Dott.ssa Maria Iascone (Laboratorio di Genetica Medica ASST Papa Giovanni XXIII)

Prof.ssa Paola Muti (Dipartimento di Scienze Biomediche, Chirurgiche ed Odontoiatriche Università degli Studi di Milano – Direttore scientifico IRCCS Multimedica)

Prof. Antonio Novelli (Direttore della U.O.C. Laboratorio di Genetica Medica dell'Ospedale Pediatrico Bambino Gesù)

Prof. Giuseppe Lippi (Servizio di Medicina di Laboratorio, Direttore del Dipartimento dei Servizi di Medicina di Laboratorio Azienda Ospedaliera Universitaria di Verona)

Prof. Mario Plebani – Presidente EFLM (European Federation of Clinical Chemistry and Laboratory Medicine)

Dott.ssa Laura Sciacovelli (UOC Medicina di Laboratorio Azienda Ospedale Università di Padova)

Dott.ssa Sabine Stioui Laboratorio di Genetica Medica Centro Diagnostico Italiano Milano

Dott.ssa Maria Cristina Straface (SC Laboratorio Specialistico di Patologia Clinica ASST Santi Paolo e Carlo)

Dott. Erminio Torresani (Dipartimento Servizi di Medicina di Laboratorio - IRCCS Istituto Auxologico)

Dott. Tommaso Trenti (Past president SIBioC, referente Gruppo operativo Green Lab SIBioC)

Prof. Andrea Urbani (Laboratorio di Chimica, Biochimica e Biologia Molecolare Clinica Fondazione Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS)

Dott. Matteo Vidali (Struttura Complessa di Patologia Clinica, Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico Milano)

Dott. Danilo Villalta (SC Immunologia e Allergologia di Laboratorio Ospedale S. Maria degli Angeli- Pordenone=

Dott.ssa Chiara Vismara (Laboratorio Microbiologia Clinica ASST Grande Ospedale Niguarda)