



## **Congresso Studentesco MoReMED**

**XI Edizione – 16 e 17 Aprile 2026**

### **PROGRAMMA**

Tutte le informazioni per seguire le attività congressuali sono reperibili sul sito [www.moremed.unimore.it](http://www.moremed.unimore.it)

## **I Giornata**

**Giovedì 16 Aprile 2026**

08:30 - 09:00	Ingresso Studenti
09:00 - 09:30	Apertura Giornata e Saluti delle Autorità <b>Prof.ssa Giovanna Galli</b> , <i>Prorettrice Vicaria dell'Università di Modena e Reggio Emilia</i> <b>Massimo Mezzetti</b> , <i>Sindaco di Modena</i>
09:30 - 10:30	<b><u>“Modern Head and Neck Reconstruction: From Virtual Surgical Planning to Patient Reported Outcome Measures”</u></b> <b>Prof. Evan Matros</b> , <i>Director of the Microsurgery Fellowship Program at Memorial Sloan Kettering Cancer Center in New York, President of the American Society for Reconstructive Microsurgery and President of the Northeastern Society of Plastic Surgeons</i>  Introdotto da: <b>Prof. Giorgio De Santis</b> , <i>Senior Professor of Plastic Surgery - UNIMORE</i>
10:30 - 11:00	<i>Coffee Break</i>
11:00 - 11:15	<b><u>“Il Modello Del Dono: L’Impatto Sociale di AVIS Verso Modena 2026”</u></b> <b>Adriano Borghi</b> , <i>Consigliere Avis Comunale-Provinciale</i>
11:15 - 13:00	<b><u>Esposizione Studenti Sessione Plenaria</u></b> <b>Long-term remission and monocyclic course in Still's disease patients starting canakinumab early: data from the international AIDA Network registry</b> <i>Annachiara Alemanno - Università degli Studi di Siena</i>  <b>Exploring Perspectives on Kidney Donation: Medical and Non-Medical Students in Croatia</b> <i>Ariana Tea Šamija, Lara Lubina, Victoria Frances McGale - University of Zagreb, Croatia</i>  <b>The role of Preoperative Hormonal Treatment in surgical outcomes of proximal and midshaft hypospadias repair</b> <i>Beatrice Pellesi - Università di Modena e Reggio Emilia</i>  <b>Voxel-based morphometric analysis for the detection of focal cortical dysplasia in epilepsy surgery candidates</b> <i>Pietro Milano - Università di Modena e Reggio Emilia.</i>  <b>Kappa free light chains - a quantitative alternative to oligoclonal bands in multiple sclerosis</b>



	Jelena Mičić - <i>Faculty of Medicine, Military Medical Academy, University of Defence, Belgrade, Serbia</i>
13:00 - 14:00	<i>Pausa Pranzo</i>
14:00 - 15:45	<b><u>“L’intelligenza Artificiale in Medicina a supporto del percorso di cura”</u></b> <b>Ing. Fabio Ferrari</b> , <i>Fondatore di Ammagamma</i> <b>Prof.ssa. Annarita Pecchi</b> , <i>Presidente del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia - UNIMORE e Professore Associato di Diagnostica per Immagini - UNIMORE</i> <b>Dott. Valerio Rosso</b> , <i>Medico Chirurgo, Psichiatra e Psicoterapeuta</i> <b>Prof.ssa. Silvia Dadà</b> , <i>Ricercatrice RTT in Filosofia Morale presso l’Università di Pisa - Dipartimento di Civiltà e Forme del Sapere</i>  Modera: <b>Prof. Franco Zambonelli</b> , <i>Vicerettore dell’Università di Modena e Reggio Emilia</i>
15:45 - 16:00	<i>Break</i>
16:00: - 17:00	<b><u>Esposizione Studenti Sessione Plenaria</u></b> <b>VEXAS Syndrome and Cancer: Insights about a possible "Tip of the Iceberg". Ambidirectional Data from the International AIDA Network Registries</b> Francesco Gavioli - <i>Università degli Studi di Siena</i>  <b>Exploring the Effects of High-Frequency Transcranial Random Noise Stimulation during Virtual Reality Training Sessions for Prosthetic Control.</b> Giovanni Maria Martini, Eleonora Cigarini - <i>Università di Modena e Reggio Emilia</i>  <b>Synergistic antineoplastic and antioxidant effects of Lithium and Selenium treatment in central nervous system tumor cellular models</b> Alicja Szklarska - <i>Medical University of Lublin</i>
17:00 - 18:30	<b><u>Esposizione Studenti Sessione Poster</u></b> <i>Centro Servizi della Facoltà di Medicina e Chirurgia, Primo Piano</i>



## ***II Giornata*** ***Venerdì 17 Aprile 2026***

08:30 - 09:00	Ingresso Studenti
09:00 - 09:30	Apertura Giornata e Saluti Istituzionali <b>Prof. Michele Zoli</b> , <i>Preside della Facoltà di Medicina e Chirurgia - UNIMORE</i> <b>Prof.ssa Annarita Pecchi</b> , <i>Presidente del Corso di Laurea in Medicina e Chirurgia - UNIMORE e Professore Associato di Diagnostica per Immagini - UNIMORE</i>
09:30 - 10.30	<b><u>“The Robotic Revolution in Endobronchial Surgery: New Frontiers in Interventional Pulmonology”</u></b> <b>Prof. Felix Herth</b> , <i>Head of Pulmonology and Critical Care, Thoraxklinik – University of Heidelberg, CEO &amp; CMO - Thoraxklinik Heidelberg</i>  Introdotta da: <b>Prof. Enrico Clini</b> , <i>Professore Ordinario in Malattie dell’Apparato Respiratorio - UNIMORE, Direttore della S.C. di Pneumologia - AOU Policlinico di Modena</i>
10:30 - 11:00	<b><u>“Live Surgery: Chirurgia Robotica Endobronchiale”</u></b> <b>Prof. Piero Candoli</b> , <i>Direttore dell’Unità Operativa Complessa di Pneumologia Interventistica – IRCCS Policlinico Sant’Orsola, Docente Master di Pneumologia Interventistica – Università di Firenze</i>
11:00 - 11:30	<i>Coffee Break</i>
11:30 - 13:00	<b><u>Esposizione Studenti Sessione Plenaria</u></b> <b>LANTERN-1: Artificial Intelligence-based Predictive Model of Post-Operative Complications in NSCLC Patients Treated With Surgery</b> Akshaya Balamurugan, Guru Lakshmi Narasimha Tudimella, Jairo Roberto Saldanha Rodrigues - <i>Università Cattolica del Sacro Cuore</i>  <b>B-cell receptor loss drives the pathogenesis and therapeutic response of Double Hit High-Grade B-cell Lymphoma</b> Tommaso Mario Taddei - <i>Scuola Superiore Sant’Anna</i>  <b>Anemia and all-cause mortality in cardiac amyloidosis: prognostic impact across amyloid subtypes and hemoglobin refined cutoffs</b> Paolo Morfino, Pietro Colletta, Giuseppe Imperatore - <i>Scuola Superiore Sant’Anna</i>  <b>A Cell-Free Regenerative Strategy for Duchenne Muscular Dystrophy: CM-hAMSC Improves Muscle Repair in mdx Mice</b> Jumin Kim - <i>Università Cattolica del Sacro Cuore</i>  <b>mRNA-Based Therapeutic Vaccines in Oncology: Recent Advances, Clinical Trial Outcomes and Future Perspectives</b> Maria Sandu, Mircea Vlad Andone, Radu Vasiliu - <i>University of Medicine and Pharmacy, “Grigore T. Popa” Iași</i>
13:00 - 14:00	<i>Pausa Pranzo</i>



14:00 - 14:15	<i>Premiazione ed Esposizione Studente Vincitore Sessione Poster</i>
14:15 - 14:30	<i>Premiazione ed Esposizione Studente Vincitore Sessione Plenaria</i>
14:30 - 16:15	<b>”Dentro le Indagini: il ruolo delle Scienze Forensi”</b> <b>Stefano Nazzi</b> , <i>Giornalista per “Il Post” e Autore del podcast “Indagini”</i> <b>Prof.ssa Giovanna Parmigiani</b> , <i>Professore Associato di Psichiatria Forense - UNIMORE</i> <b>Prof.ssa Anna Laura Santunione</b> , <i>Ricercatore Universitario di Medicina Legale - UNIMORE</i> <b>Prof.ssa Carla Bini</b> , <i>Professore Associato di Medicina Legale - Università di Bologna, Genetista Forense e Membro del Direttivo GeFI (Genetisti Forensi Italiani)</i>  Modera: <b>Prof. Franco Marozzi</b> , <i>Vicepresidente della Società Italiana di Medicina Legale e delle Assicurazioni (SIMLA)</i>
16:15 - 16:30	<i>Discorso chiusura</i>

## **SESSIONE POSTER**

### **Advancing epileptogenic zone localization: the role of electrical source imaging in drug-resistant epilepsy**

Linda Celine Ramponi, Andrea Altamore - *Università di Modena e Reggio Emilia*

### **Dermoscopic pattern of hidradenitis suppurativa lesions**

Stefania Miselli - *Università di Modena e Reggio Emilia*

### **Impact of Transdiagnostic Process Variables on Symptoms in Eating Disorders: Preliminary Results of a Longitudinal Study**

Alice Gavarini - *Università di Modena e Reggio Emilia*

### **Studio pilota sulla fattibilità ed efficacia di un training multimodale aerobico e LEGO-based per il recupero della destrezza dell'arto superiore**

Leonardo Masciarelli - *Università Politecnica delle Marche*

### **Ruolo dell'anatomia cranio-facciale nei disturbi respiratori del sonno in età pediatrica: una narrative review**

Júlia Alves Decussi, Valeria Campioni - *Università di Modena e Reggio Emilia*

### **From microbial signatures to therapeutic targets: the emerging role of the Esophageal microbiota in EoE**

Rita Palange, Astrid Nagles Zhu, Maria Reis Borges Bras Jorge - *Università Cattolica del Sacro Cuore*

### **PCSK9 In vascular smooth muscle cells: biology, pathology and inhibition to fight atherosclerosis**

Alessio Amorosi - *Scuola Superiore Sant'Anna*

### **Editing the Future: CRISPR/Cas9 Opportunities and Challenges in Down Syndrome Therapy**

Maria Botezatu - *University of Medicine and Pharmacy, "Grigore T. Popa" Iași*



**UNIMORE**  
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI  
MODENA E REGGIO EMILIA



**Critical Review of Lipid/Polymer Hybrid Nanoparticles in Cancer Therapy: Advances, Challenges, and Future Directions**

*Khashayar Vojdanitalab - Azad Tehran University of Medical Sciences*

**The correlation between gut microbiome, DNA methylation and risk of cardiovascular disease: A review**

*Maria Ionașcu - University of Medicine and Pharmacy, "Grigore T. Popa" Iași*