

**XV INCONTRO DELLE SCUOLE DI SPECIALIZZAZIONE IN
ALLERGOLOGIA E IMMUNOLOGIA CLINICA
30 GENNAIO-01 FEBBRAIO 2026,
STARHOTEL METROPOLE, ROMA**

RAZIONALE SCIENTIFICO

Il XV Incontro annuale delle Scuole di Specializzazione in Allergologia e Immunologia Clinica rappresenta un appuntamento consolidato e strategico nel panorama formativo e scientifico nazionale. L'evento, che si svolgerà a Roma dal 30 gennaio al 1 febbraio 2026, si configura come una piattaforma di alto profilo per il dialogo tra specialisti in formazione, docenti universitari e clinici esperti, con l'obiettivo di promuovere lo scambio di conoscenze e valorizzare le competenze specifiche maturate nelle diverse sedi accademiche italiane.

Il congresso si focalizza su tre ambiti fondamentali:

- Allergologia, con un'attenzione particolare all'evoluzione dei protocolli diagnostici e terapeutici per patologie ad alta prevalenza e crescente impatto sociale, come le allergie respiratorie, alimentari e da farmaci.
- Immunodeficienze, che impone un aggiornamento costante su nuovi biomarcatori, strategie di screening e approcci terapeutici mirati.
- Autoimmunità, ambito complesso e in continua trasformazione, dove l'innovazione diagnostica e le terapie personalizzate stanno modificando radicalmente la gestione clinica dei pazienti.

Cuore dell'iniziativa saranno le presentazioni orali degli specializzandi, che illustreranno progetti di ricerca originali sviluppati nell'ambito delle proprie scuole, testimoniando la vivacità scientifica e la qualità della formazione specialistica italiana in ambito immuno-allergologico.

Il programma prevede inoltre letture magistrali tenute dai Direttori delle Scuole di Specializzazione, pensate per offrire una visione d'insieme sui principali avanzamenti scientifici e clinici nei rispettivi settori di expertise.

RESPONSABILI SCIENTIFICI: Cinzia Milito, Marcella Visentini

PROGRAMMA SCIENTIFICO

VENERDÌ 30 GENNAIO

13.00-13.30 Registrazione

13.30-13.40 Saluti istituzionali - *Cinzia Milito, Vincenzo Patella, Marcella Visentini*

13.40-14.10 LETTURA: IMMUNODEFICIENZA COMUNE VARIABILE – *Isabella Quinti*

14.10-15.20 I SESSIONE: IMMUNODEFICIENZE E ANGIOEDEMA

14.10-14.30 Angioedema-nuovi approcci terapeutici - *Martina Bullita, Eleonora Piano*
(Università di Cagliari)

14.30-14.50 Immunodeficienza Comune Variabile (CVID): fenotipi clinici complicati e terapia personalizzata – *Francesca Carfora* (Università di Roma - La Sapienza)

14.50-15.10 Manifestazioni autoimmuni nell'Immunodeficienza Comune Variabile (CVID) - *Elena Buti, Sabrina Costanzo* (Università Politecnica delle Marche Ancona)

15.10-15.20 Discussione

15.20-18.20 II SESSIONE: MALATTIE EOSINOFILICHE

15.20-15.40 Esofagite eosinofila: approcci terapeutici - *Irene M.R. Giulian, Andrea Pederzani*
(Università di Parma)

15.40-16.00 Granulomatosi eosinofila con poliangioite - *Lorenzo Rocco, Silvio Sartorio*
(Università degli Studi di Milano La Statale)

16.00-16.20 Poliposi nasale e terapia biologica - *Irene Martelli, Francesca Pistone*
(Università di Pisa)

16.20-16.40 La risposta clinica in allergologia ed immunologia clinica: rinosinusite cronica con poliposi nasale ed artrite infiammatoria - *Antonio Bognanni, Guido Valentini* (Humanitas University Milano)

16.40-16.50 Discussione

16.50-17.10 Break

17.10-17.30 Granulomatosi con poliangioite: i risultati definitivi del progetto STOP-GPA – *Bianca Maria Venerandi* (Università Milano San Raffaele)

17.30-17.50 Remissione clinica in asma dopo switch da fallimento di terapie biologiche – *Laura Bruno* (Università Cattolica del Sacro Cuore Roma)

17.50-18.10 Approccio integrato alla disimmunità correlata all'eosinofilia – *Armando Zurlo (Università di Verona)*

18.10-18.20 Discussione e chiusura della prima giornata

SABATO 31 GENNAIO

09.00-09.30 LETTURA: IMMUNOLOGIA E MEDICINA DI PRECISIONE: IL PARADIGMA DEI “TREATABLE TRAITS” PER RIDEFINIRE LA CURA DELL'ASMA - *Vincenzo Patella*

09.30-11.00 III SESSIONE: ALLERGOLOGIA CLINICA (I PARTE)

09.30-09.50 Qualità della vita nei pazienti allergici a veleno di imenotteri sottoposti a immunoterapia specifica - *Paolo Di Mattia, Francesco Papa (Università di Chieti)*

09.50-10.10 Immunoterapia allergenica intralinfatica (ILIT) nell'allergia a polline di graminacee - *Andrea Di Biase, Vincenzo Giuliani (Università di Foggia)*

10.10-10.30 Sicurezza dell'immunoterapia specifica per veleno di imenotteri - *Mattia Cristallo, Mirco Filieri (Università di Bari)*

10.30-10.50 Immunoterapia allergene specifica: dalla transizione all'età adulta – *Marco Russo, Andrea Rosata (Università di Torino)*

10.50-11.00 Discussione

11.00-11.30 Break

11.30-13.30 IV SESSIONE: ALLERGOLOGIA CLINICA (II PARTE)

11.30-11.50 Efficacia di Upadacitinib nel ridurre il tratto alessitimico nei pazienti adulti con dermatite atopica moderata-severa: studio prospettico multicentrico in real-life - *Mattia Cristallo, Mirco Filieri (Università di Bari)*

11.50-12.10 Allergia agli inibitori di pompa protonica: iter diagnostico e gestione – *Federico Alberti, Anna Passeri (Università di Brescia)*

12.10-12.30 Allergia ad inibitori di pompa protonica – *Nicoletta Di Stefano (Università dell'Aquila)*

12.30-12.50 Anafilassi severa dopo ingestione di sesamo: a case report – *Francesco Cellupica (Università dell'Aquila)*

12.50-13.10 Allergia alle nsLTPs: un mosaico che va oltre la pesca – *Valentina Giglini, Francesca Dimasi (Università di Messina)*

13.10-13.30 Discussione

13.30-15.00 Lunch

15.00-15.30 LETTURA: LA LUNGA STORIA DEI VACCINI – *Massimo Fiorilli (Roma)*

15.30-17.30 V SESSIONE: AUTOIMMUNITÀ E MALATTIE SISTEMICHE

15.30-15.50 Il ruolo del mastocita nelle patologie funzionali gastrointestinali - *Fabio Santolini, Paola D'Agostino (Università di Pavia)*

15.50-16.10 La neurosarcoidosi: diagnosi e approccio terapeutico - *Martina Ceraudo, Alessio Adragna (Università di Padova)*

16.10-16.30 Crioglobulinemia e Crioagglutinine – *Nicola Monaco (Università di Roma La Sapienza)*

16.30-16.50 Eventi avversi immuno-mediati a check point inhibitors – *Luigi Fabbricatore (Università di Napoli)*

16.50-17.10 Vasculiti e coinvolgimento del SNC – *Adele Terracino ((Università di Napoli)*

17.10-17.30 Discussione e chiusura della seconda giornata

DOMENICA 01 FEBBRAIO

09.00-09.30 LETTURA: CALL TO ACTION: IMMUNOTHERAPY! – *Mario Di Gioacchino*

09.30-12.30 VI SESSIONE: AUTOIMMUNITÀ E MALATTIE SISTEMICHE

09.30-09.50 IgG4-Related Disease: caratteristiche cliniche e management terapeutico in una coorte monocentrica - *Andrea Dalla Longa, Fabiola Coccia (Università di Firenze)*

09.50-10.10 Coinvolgimento polmonare nella sindrome anti-sistetasi: uno studio retrospettivo monocentrico – *Daniele Scaramuzzi (Università San Raffaele)*

10.10-10.20 Sensibilizzazione centrale e profilo clinimetrico del dolore nei pazienti con artrite psoriasica con e senza sindrome metabolica – *Ludovica Lamberti (Università Campus Bio-Medico Roma)*

10.20-10.30 DKK3 nella sclerosi sistemica – *Chiara Salvolini (Università Campus Bio-Medico Roma)*

10.30-10.50 Break

10.50-11.10 Efficacia precoce del Benralizumab in colite eosinofila refrattaria – *Fabio Selvi*
(Università Cattolica del Sacro Cuore Roma)

11.10-11.30 Immune-mediated hepatitis from dietary supplements: case series and insights into immunological pathogenesis - *Chiara Casale, Alexandra Barbieri* (Università di Modena)

11.30-11.50 Posso mangiare la Nutella? Reinserimento della frutta secca nell'adulto - *Letizia Vacondio, Valentina Scorcu* (Università di Bologna)

11.50-12.10 Risultati di uno studio centro europeo su anifrolumab nel Lupus - *Lorenzo Vrola*
(Università di Trieste)

12:10-12: 30 Discussione

12.30-13.00 Conclusioni e Chiusura del Congresso