

Con il Patrocinio di

IRCCS Ospedale San Raffaele  
DIBIT 1, Milano

AAIITO

 **ImmuniTA**  
ASSOCIAZIONE ITALIANA IMMUNODEFICIENZE

 **SIIAIC**  
Società Italiana di  
Allergologia, Asma  
ed Immunologia Clinica

 **SIMI**  
SOCIETÀ ITALIANA  
DI MEDICINA INTERNA  
*Patrocinio*

Venerdì 17 Aprile 2026

# Malattie **Immuno-Allergiche** dell'**Adulto** e del **Bambino**: dalla Diagnosi alla **Gestione Integrata** **Multidisciplinare**

Responsabili Scientifici

**Giulia Di Colo, Giovanni Lasagni, Jan Walter Schroeder, Lorenzo Dagna**

  
UnIRAR

Malattie **Immuno-Allergiche**  
dell'**Adulto** e del **Bambino**:  
dalla **Diagnosi** alla **Gestione Integrata**  
**Multidisciplinare**

## RAZIONALE SCIENTIFICO

Le malattie immunoallergiche rappresentano un gruppo eterogeneo di condizioni croniche a elevato impatto clinico, sociale ed economico. Negli ultimi decenni si è registrato un costante aumento della loro prevalenza, rendendo necessaria una gestione sempre più integrata e personalizzata.

Patologie quali **asma bronchiale**, **dermatite atopica**, **orticaria cronica spontanea**, **allergia alimentare o a farmaci**, **immunodeficienze**, **malattie autoinfiammatorie** e **angioedema ereditario** costituiscono manifestazioni diverse di un'alterata regolazione della risposta immunitaria e infiammatoria. La loro complessità richiede un approccio multidisciplinare che coinvolga allergologi, immunologi, pneumologi, gastroenterologi, dermatologi, otorinolaringoiatri, pediatri e dietisti.

Le recenti acquisizioni in ambito diagnostico consentono oggi una più precisa classificazione dei pazienti e un miglior indirizzo terapeutico.

L'avvento dei **farmaci biologici** e delle **terapie mirate** ha profondamente modificato la prognosi di numerose malattie immunoallergiche gravi e refrattarie, migliorando il controllo clinico e la qualità di vita. Parallelamente, il riconoscimento di **forme di immunodeficienza e da auto-infiammazione**, **ed il loro trattamento con immunoglobuline e farmaci biologici**, ha evidenziato la sottile interconnessione tra difetti di regolazione immunitaria, autoimmunità e allergia, ampliando la prospettiva diagnostica e terapeutica.

Questo congresso si propone di fornire un aggiornamento completo sulle più recenti evidenze scientifiche e cliniche nel campo delle malattie immunoallergiche, con particolare attenzione all'integrazione tra ricerca e pratica clinica. L'obiettivo è promuovere una visione moderna e personalizzata della diagnosi e della terapia, basata sull'uso appropriato delle nuove tecnologie e dei trattamenti biologici, per ottimizzare la gestione dei pazienti e migliorare gli outcome a lungo termine.

## FACULTY

Alessandro Aiuti  
Riccardo Salvatore Asero  
Alberto Barchi  
Cristina Bertoli  
Maria Pia Cicalese  
Ambra Federica Ciliberto  
Maria Teresa Costantino  
Marcello Cottini  
George Cremona  
Lorenzo Dagna  
Giulia Danè  
Giulia Di Colo  
Silvia Mariel Ferrucci  
Giovanni Lasagni  
Ambra Mascheri  
Caterina Matucci Cerinic  
Giovanni Paolino  
Andrea Pontara  
Nicoletta Saporiti  
Jan Walter Schroeder  
Andrea Zanichelli

- 08:30-09:00 **Registrazione partecipanti**
- 09:00-09:15 **Apertura dei lavori**  
Saluti istituzionali e introduzione del comitato scientifico *L. Dagna*
- 09:15-10:55 **SESSIONE 1**  
**Focus: immunodeficienze e terapia con immunoglobuline, malattie auto-infiammatorie e angioedema ereditario (HAE)**  
Moderatori: *L. Dagna, A. Aiuti*
- 09:15-09:35 **Immunodeficienze primitive del bambino: inquadramento e nuove strategie terapeutiche**  
*M.P. Cicalese*
- 09:35-09:55 **Panoramica su immunodeficienze dell'adulto e terapia con immunoglobuline sottocute**  
*G. Di Colo*
- 09:55-10:15 **Mimicker monogenici delle malattie reumatiche**  
*C. Matucci Cerinic*
- 10:15-10:35 **HAE tipo I, II e con C1 normale: guida pratica alla diagnosi e gestione dell'attacco acuto e prevenzione a lungo termine... cosa c'è di nuovo** *A. Zanichelli*
- 10:35-10:55 **Discussione**
- 10:55-12:45 **SESSIONE 2**  
**Asma e poliposi nasale: approccio step-up e farmaci biologici**  
Moderatori: *G. Cremona, A. Mascheri*
- 10:55-11:15 **Gestione dell'asma grave: terapie biologiche e immunoterapia allergene specifica** *G. Lasagni*
- 11:15-11:35 **EGPA e asma grave: l'eosinofilo come target terapeutico**  
*J. Schroeder*
- 11:35-11:55 **Malattia delle piccole vie: il ruolo dell'oscillometria** *M. Cottini*
- 11:55-12:15 **Poliposi nasale e terapia biologica: il ruolo dell'otorinolaringoiatra**  
*G. Danè*
- 12:15-12:45 **Discussione**
- 12:45-13:45 **Lunch Break**
- 13:45-15:00 **SESSIONE 3**  
**Allergia alimentare ed esofagite eosinofila: dalla diagnosi alla pratica clinica**  
Moderatori: *G. Di Colo, A. Pontara*
- 13:45-14:05 **Inquadramento clinico dell'esofagite eosinofila: dalla diagnosi istologica alla gestione terapeutica** *A. Barchi*
- 14:05-14:25 **Dall'evitamento alla terapia attiva: nuove e future terapie emergenti nell'allergia alimentare**  
*G. Lasagni*
- 14:25-14:45 **Diete di eliminazione e sorveglianza nutrizionale**  
*A. Ciliberto*
- 14:45-15:00 **Discussione**
- 15:00-16:35 **SESSIONE 4**  
**Nuove frontiere terapeutiche in dermatologia allergologica: dermatite atopica, eczema cronico delle mani e orticaria cronica spontanea**  
Moderatori: *G. Lasagni, N. Saporiti*
- 15:00-15:20 **Approccio dermatologico avanzato alla dermatite atopica: dalla diagnosi alla cura** *G. Paolino*
- 15:20-15:40 **Gestione Integrata del bambino con dermatite atopica**  
*C. Bertoli*
- 15:40-16:00 **Delgocitinib topico nel trattamento dell'eczema cronico delle mani: evidenze ed esperienza clinica**  
*S.M. Ferrucci*
- 16:00-16:20 **Nuove frontiere terapeutiche: biologici e terapie emergenti per orticaria cronica spontanea**  
*R.S. Asero*
- 16:20-16:35 **Discussione**
- 16:35-17:00 **Coffee Break**
- 17:00-18:30 **SESSIONE 5**  
**Reazioni avverse ai farmaci: sfide e soluzioni in allergologia**  
Moderatori: *G. Di Colo, G. Lasagni*
- 17:00-17:20 **Gestione dell'allergia ai chemioterapici: tra esigenze oncologiche e sicurezza del paziente** *A. Mascheri*
- 17:20-17:40 **MDC e allergie: dalla diagnosi alla gestione in sicurezza** *N. Saporiti*
- 17:40-18:00 **Ipersensibilità ad anticorpi monoclonali: diagnosi, gestione e desensibilizzazione** *M.T. Costantino*
- 18:00-18:15 **Discussione**
- 18:15-18:30 **Conclusioni, proposte future, chiusura lavori** *(Team UnIRAR)*

## DATA E SEDE

17 aprile 2026

IRCCS OSPEDALE SAN RAFFAELE - DIBIT 1

Via Olgettina, 58

20132 Milano (MI)

## Malattie Immuno-Allergiche dell'Adulto e del Bambino: dalla Diagnosi alla Gestione Integrata



### PROVIDER

**dynamicom**  
**education**  
*Passione per i valori*

PROVIDER ECM STANDARD accreditato presso la Commissione Nazionale per la Formazione Continua in Medicina del Ministero della Salute con numero 181

DYNAMICOM EDUCATION S.r.l. Società Unipersonale Direzione e Coordinamento  
Meduspace S.p.A. Società Benefit - Via Privata della Passerella, 4 - 20122 Milano



in collaborazione con  
**empthy**

**Dynamicom Education Srl**

MIND District | The Hive - H2 | Viale Decumano 36 | 20157 Milano

[valentina.dambra@dynamicom-education.it](mailto:valentina.dambra@dynamicom-education.it) | Tel. +39 348 8982277

[www.dynamicom-education.it](http://www.dynamicom-education.it)



Il corso sarà inserito nella lista degli eventi definitivi del programma formativo 2026 del Provider accreditato DYNAMICOM EDUCATION (cod ID 181).

Per l'ottenimento dei crediti formativi i partecipanti dovranno essere specializzati esclusivamente nelle discipline indicate sul programma, presenziare al 90% dei lavori scientifici (sistema elettronico a badge), superare la verifica di apprendimento (strumento utilizzato questionario online).

**Categoria accreditata:** Medico chirurgo

**Discipline:** Allergologia e Immunologia Clinica, Dermatologia, Ematologia, Gastroenterologia, Medicina Generale (medici di famiglia), Medicina Interna, Otorinolaringoiatria, Pediatria, Pneumologia, Reumatologia, Scienze dell'Alimentazione e Dietetica

**Numero massimo partecipanti:** 100

**Totale ore formative:** 8

**Obiettivo Formativo:** n. 3 - Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

**Crediti ECM:** 8

**ID ECM:** 181-476303

### MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

L'iscrizione al corso è gratuita ed a numero chiuso.

Per iscriversi cliccare sul seguente link:

<https://dynamicomeducation.it/event/malattie-imm-all-ad-bb-2026>

Con il contributo educazionale incondizionato di

**Allergy  
Therapeutics**

**ANALLERGO**  
IMMUNOTHERAPY RESEARCH

**AstraZeneca**

HEALTHCARE  
**CELLTRION**

**CSL Behring**

**GRIFOLS**

**GSK**

**LEO**

**Lofarma**  
P.A.S.

**sanofi** | **REGENERON**

**SmartPractice**  
Specialized Programs. Unlimited Potential.

**STALLERGENES** | **GREER**  
Life beyond allergy

**Takeda**

**ABBVIE  
BIONIKE  
DASIT**

**ENVICON  
PIAM  
URIAGE**