

## ECM

L'evento è stato accreditato (n. 4 crediti) per le seguenti discipline:

**Medici** nella disciplina Allergologia e Immunologia Clinica; Anatomia Patologica; Biochimica clinica; Chirurgia Generale, Dermatologia e venerologia; Endocrinologia; Gastroenterologia; Genetica Medica; Geriatria; Igiene, Epidemiologia e Sanità Pubblica; Farmacologia e Tossicologia Clinica, Igiene degli alimenti e della nutrizione; Ginecologia e Ostetricia; Laboratorio di genetica medica; Malattie metaboliche e diabetologia; Medicina Generale; Medicina Interna; Neurologia; Neurofisiopatologia, Oncologia, Patologia clinica; Pediatria; Pediatria di libera scelta; Reumatologia; Scienza dell'Alimentazione e dietetica. **Biologi; Dietisti; Farmacisti territoriali; Farmacisti Ospedalieri; Infermieri; Infermieri pediatrici; Odontoiatri; Psicologi; Psicoterapisti; Chimico, Chimica Analitica.**

L'attestazione dei crediti ottenuti è subordinata a:

- partecipazione all'intera durata dei lavori
- compilazione del questionario di gradimento
- superamento della prova di apprendimento (almeno il 75% delle risposte devono essere esatte)

## MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Il **Workshop** è gratuito ma con iscrizione obbligatoria ed è riservato a un numero limitato di partecipanti (massimo 50).

Il workshop si terrà anche in **Diretta Streaming ma senza riconoscimento dei crediti ECM**. Per partecipare in streaming è possibile iscriversi fino al giorno dell'evento.

È possibile iscriversi al link <https://bit.ly/WORKSHOPAIC> oppure tramite il Qrcode e scegliere tra le due opzioni previste, in presenza o in streaming.

**Chiusura iscrizioni:**

evento in presenza

**5 giugno ore 13:00**

evento in streaming: **fino al giorno stesso dell'evento**



## SEDE

Hilton Garden Inn Milan North  
Via Lucio Giunio Columella, 36, 20128  
Milano

## Come raggiungere la sede congressuale

### Per chi arriva in auto:

Link di Google maps per impostare il navigatore: [Hilton Garden Inn Milan North](#)

L'hotel dispone di parcheggio scoperto non custodito gratuito e garage a pagamento.

**Per chi arriva in treno:** Stazione Ferroviaria di Cadorna e metropolitana linea rossa M1 (direzione Sesto) fermata Villa San Giovanni, l'hotel dista 50 mt da questa fermata.

Da Stazione Milano Centrale - M2 fermata Loreto + M1 fermata Villa San Giovanni

**Per chi arriva in aereo:** l'aeroporto Milano Linate dista 11 km dalla sede.

## Direzione Scientifica

### Il Board del Comitato Scientifico AIC

Coordinatore: Marco Silano

Membri: Antonio Carroccio, Gino Roberto Corazza, Ruggiero Francavilla, Maria Elena Lionetti, Riccardo Troncone, Umberto Volta

## Segreteria Scientifica

AIC - Associazione Italiana Celiachia APS

**Luisa Novellino** - Segreteria Scientifica

del Convegno

email: [convegnoscientifico@celiachia.it](mailto:convegnoscientifico@celiachia.it)

tel. +39 010 4550685

**Silvia Blondet** - Segreteria Nazionale AIC,

email: [sblondet@celiachia.it](mailto:sblondet@celiachia.it)

tel. +39 010 4550685

## Provider e Segreteria Organizzativa

DOUBLE EM SRL - ID Provvisorio 7794

Via E. Baroni 2/3 SC. DX - 16129 Genova

Tel. +39 010 8602968

Cell. +39 379 2468912

[corsiecm@double-em.it](mailto:corsiecm@double-em.it)

[www.double-em.it](http://www.double-em.it)



# AiC

Associazione  
Italiana  
Celiachia

# Workshop AIC Ricerca Scientifica



4  
crediti  
ECM

## 12 giugno 2026

Hilton Garden Inn Milan North **Milano**  
e in **modalità Streaming**

## Razionale

Il Workshop AIC Ricerca Scientifica è l'evento AIC dedicato alla presentazione dei progetti scientifici finanziati, mediante i Bandi nazionali AIC per la Ricerca, con il 5 per mille dei contribuenti che AIC destina ogni anno alla ricerca scientifica.

Il Workshop AIC Ricerca Scientifica, che è parte integrante degli eventi scientifici annuali organizzati da AIC, tra cui il **Convegno Scientifico di novembre** e il **Webinar Pazienti**, rappresenta un appuntamento consueto tra maggio e giugno per i ricercatori che si occupano di celiachia, e ha l'obiettivo di:

- riunire la comunità scientifica che in Italia porta avanti una ricerca scientifica di livello internazionale e di elevata qualità, valutata dai Revisori Internazionali con il sistema Peer Review
- aggiornare la rete medico-scientifica e sanitaria che si occupa quotidianamente di celiachia in Italia sulle novità e i risultati prodotti dagli studi finanziati.

## Per approfondire

i Bandi AIC per il finanziamento della Ricerca:

IT: <https://www.celiachia.it/ricerca/bandi-aic-di-ricerca/>

EN: <https://www.celiachia.it/ricerca/aic-call/>

il portale degli eventi scientifici AIC:  
<https://convegnoscientificoaic.celiachia.it/>

il portale AIC del 5 per mille:  
<https://5x1000.celiachia.it/>

## RESPONSABILE SCIENTIFICO

**Marco Silano**

Direttore Dipartimento Malattie Cardiovascolari, endocrino-metaboliche e invecchiamento, Istituto Superiore di Sanità, Roma

### Moderatori e Relatori

**Gino Roberto Corazza**

Policlinico San Matteo, Pavia

**Luigina De Leo**

I.R.C.C.S. Burlo Garofolo, Trieste

**Salvatore Oliva**

Sapienza - Università di Roma

**Patrizia Restani**

Università degli Studi di Milano

**Luigina Romani**

Università di Perugia

**Michele Sallese**

Università "G. d'Annunzio" Chieti-Pescara

**Aurelio Seidita**

Università di Palermo

**Marco Silano**

Istituto Superiore di Sanità, Roma

**Riccardo Troncone**

Università Federico II, Napoli

**Rossella Valmarana**

Associazione Italiana Celiachia APS

**Lingua del Convegno:** Italiano

10:00-10:45 Registrazione dei Partecipanti

10:45-11:00 Introduzione ai lavori  
**Rossella Valmarana - Marco Silano**

## Sessione I

Moderatori **Marco Silano, Riccardo Troncone**

11:00-12:00 Presentazione Bando AIC 2026

12:00-12:20 Approcci diagnostici innovativi per lo screening della malattia celiaca in età pediatrica  
**Michele Sallese**

12:20-12:50 Sensibilità al frumento non-celiaca, una storia di ricerca nata anche da AIC. A che punto siamo?  
**Aurelio Seidita**

12:50-13:30 Discussione Plenaria Sessione I

13:30 -15:00 Buffet lunch

## Sessione II

Moderatori **Gino Roberto Corazza, Riccardo Troncone**

15:00-15:20 Rilevazione rapida degli anticorpi anti-transglutaminasi intestinali  
**Luigina De Leo**

15:20-15:40 Artificial Intelligence for Case-Finding in Celiac Disease: Lessons from the NEEDLE Study  
**Salvatore Oliva**

15:40-16:00 I Postbiotici nella Celiachia  
**Luigina Romani**

16:00-16:20 Ombre e luci dell'uso dell'avena nella dieta del soggetto celiaco  
**Patrizia Restani**

16:20-16:50 Discussione Plenaria Sessione II

16:50-17:00 Conclusione e chiusura Lavori