

REGISTRATION AND CME Continuing Medical Education
REGISTRAZIONE E ECM Educazione Continua in Medicina

The event is accredited for the following disciplines: Allergology, Biology, Clinic Biochemistry, Clinic Immunology, Clinical Pathology, Dentistry and Odontology, Dermatology, Dieticians, Endocrinology, Gastroenterology, General Medicine, Geriatrics, Gynaecology and Obstetrics, Hygienics Epidemiology and Public Healthcare, Hygienics of Nutrition, Internal Medicine, Medical Genetics, Medical Genetics Laboratory, Metabolic and Diabetology, Neurology, Nutritional Science, Pathological Anatomy, Pediatrics, Psychotherapy, Psychologists and Psychotherapists, Rheumatology, Venerology.

L'evento è accreditato per le seguenti discipline: Allergologia e Immunologia Clinica, Anatomia Patologica, Biochimica clinica, Biologia, Dermatologia e Venereologia, Dietisti, Endocrinologia, Gastroenterologia, Genetica Medica, Geriatria, Igiene Epidemiologia e Sanità Pubblica, Igiene degli alimenti e della nutrizione, Ginecologia e Ostetricia, Laboratorio di genetica medica, Malattie metaboliche e diabetologia, Medicina Generale, Medicina Interna, Neurologia, Odontoiatria, Patologia clinica, Pediatria, Psicologia, Psicoterapia, Reumatologia, Scienza dell'Alimentazione

The Registration to the Congress is **free** for the CME accredited disciplines, but it is **STRICTLY REQUIRED** to submit the registration on the website.

For both the Congress and the Workshop, the number of participants is limited, and registrations will be accepted in a chronological order.

La registrazione al Convegno è **gratuita** per le discipline accreditate per l'ECM, ma è **OBBLIGATORIO ISCRIVERSI** sul sito dedicato o compilando la scheda di Iscrizione. Il Convegno e il Workshop sono riservati a un numero limitato di partecipanti in ordine cronologico di iscrizione.

HOW TO REGISTER
MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Please fill in the registration form on the website

https://bit.ly/convegno_aic

È possibile iscriversi sul sito:

https://bit.ly/convegno_aic

o compilando la scheda di iscrizione che può essere inviata via mail a segreteria@double-em.it o fax 010 8602968

CME Credits / Crediti ECM: 4,2

CONGRESS VENUE
SEDE DELL'EVENTO

Starhotels Business Palace
Via Privata Pietro Gaggia, 3, Milan, Italy
Tel +39 02 535451

How to get there / Come raggiungere la sede

From the station From the Milano Centrale Train Station (10km), take metro line 3 to the Porto di Mare stop (10 metro stops).

From the Milano Rogoredo Train Station (800 meters) you can either walk to the hotel or take the metro line 3 for one stop to Porto di Mare (1 metro stop).

From the highway From the A1 Milano/Roma highway take the Tangenziale Est (East bypass road) to the Piazzale Corvetto exit (500m). From the A4 Milano/Venezia highway, coming

from Venezia, take the Tangenziale Est (East bypass road) to the Rogoredo exit (500m); coming from Torino take the Tangenziale Ovest (West bypass road) to the Piazzale Corvetto exit (500m).

Dalla stazione Dalla stazione ferroviaria di Milano Centrale, prendere la linea 3 della metropolitana fino alla fermata Porto di Mare (10 fermate).

Dalla stazione ferroviaria di Milano Rogoredo (800 metri) si può raggiungere l'hotel a piedi o prendere la linea 3 della metropolitana scendendo alla fermata Porto di Mare (1 fermata).

Dall'autostrada Dalla A1 Milano/Roma, prendere la tangenziale Est e uscire a Piazzale Corvetto (500 m).

Dall'autostrada A4 Milano / Venezia autostrada, proveniente da Venezia, prendere la tangenziale Est fino all'uscita di Rogoredo (500 m); arrivando da Torino prendere la tangenziale Ovest, uscita Piazzale Corvetto (500 m).

ORGANIZING SECRETARIAT
SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



DOUBLE EM SRL
Via E. Baroni 2/3 SC. DX - 16129
Genoa, Italy
Tel. and Fax +39 010 8602968
mob. +39 373 7911195
segreteria@double-em.it
www.double-em.it

PROVIDER

FOR.MED Srl - Provider ID n. 4695

ORGANIZED BY / ENTE ORGANIZZATORE



Luisa Novellino - Scientific Office Coordinator - *Responsabile Ufficio Scientifico*
ufficioscientifico@celiachia.it
Silvia Blondet - National AIC Secretariat - *Segreteria Nazionale AIC*
sblondet@celiachia.it - tel. +39 010 4550685 Via Caffaro, 10/6, 16124 Genoa - Italy



8° AIC CONGRESS / 8° CONVEGNO AIC

6° FC RESEARCH WORKSHOP / 6° WORKSHOP RICERCA FC



WITH THE PATRONAGE OF HEALTH MINISTRY / CON IL PATROCINIO DEL MINISTERO DELLA SALUTE

THE FUTURE OF CELIAC DISEASE

IL FUTURO DELLA CELIACHIA



Milan • 27 September 2019
27 Settembre 2019 • Milano

Starhotel Business Palace

09:30

Registration / *Registrazione*

10:30

Welcome Remarks and Opening Session
Saluti introduzione ai lavori

CHAIRMAN: PROF G.R. CORAZZA - PROF R. TRONCONE

10:45 - 11:25

From dynamic epidemiology to the causality of celiac disease

Prospettive della Epidemiologia Dinamica di Celiachia

C. CATASSI

DISCUSSION / *DISCUSSIONE*

11:25 - 12:05

Evolution of wheat gluten and novel approaches to develop wheat that is safe for celiac patients

Evoluzione del glutine nel frumento e nuovi approcci di sviluppo di varietà di frumento sicure per i pazienti celiaci

M.J.M. SMULDERS

DISCUSSION / *DISCUSSIONE*

12:05 - 12:45

Troublesome T cells in celiac disease: implications for diagnosis and treatment
Cellule T coinvolte nella malattia celiaca: implicazioni per la diagnosi e il trattamento

L. SOLLID

DISCUSSION / *DISCUSSIONE*

12:45 - 13:25

The hunt for adjunctive or alternative therapies for celiac disease

Quali terapie nuove o supplementari per la celiachia

M. MAKI

DISCUSSION / *DISCUSSIONE*

13:30 - 15:00

Lunch / *Pranzo*

FC Research Workshop *Workshop Ricerca FC*

CHAIRMAN: PROF M. SILANO

15:00 - 15:10

Welcome Remarks and Opening Session
Saluti e introduzione ai lavori

15:10 - 15:35

FINAL REPORT - INVESTIGATOR GRANT 006FC2015
Immunology of CD: Role of mTOR Kinase Cascade in Celiac Disease
*REPORT FINALE - INVESTIGATOR GRANT 006FC2015
Immunologia della Celiachia: Il ruolo patogenetico della chinasi mTOR nella malattia celiaca*

S. SEDDA

DISCUSSION / *DISCUSSIONE*

.....
The Congress is held in **English** with **simultaneous translation**.
Il Convegno si terrà in lingua inglese con traduzione simultanea.

15:35 - 16:00

FINAL REPORT: INVESTIGATOR GRANT 008FC2015
Clinics of CD: Vitamin D and Celiac Disease
*REPORT FINALE - INVESTIGATOR GRANT 008FC2015
Clinica della Celiachia: Vitamina D e Celiachia*

C. CIACCI

DISCUSSION / *DISCUSSIONE*

16:00 - 16:15

PROGRESS REPORT: FELLOWSHIP GRANT 007FC2017 –
Genetics of CD: Long non-coding RNA Effects on the Development of Celiac Disease
*REPORT DI AVANZAMENTO: FELLOWSHIP GRANT 007FC2017 –
Genetica della Celiachia: Effetti dell'RNA non codificante sullo sviluppo della malattia celiaca*

D. CIELO

DISCUSSION / *DISCUSSIONE*

16:15 - 16:30

PROGRESS REPORT: FELLOWSHIP GRANT 009FC2017 –
Clinics of CD: The role of CB2 receptor in the pathogenesis of celiac disease and associated bone loss
*REPORT DI AVANZAMENTO: FELLOWSHIP GRANT 009FC2017 –
Clinica della Celiachia: Il ruolo del recettore CB2 nella patogenesi della malattia celiaca e associata osteoporosi*

C. TORTORA

DISCUSSION / *DISCUSSIONE*

16:30 - 16:45

PROGRESS REPORT: FELLOWSHIP GRANT 014FC2017 –
Immunology of CD: Immunomodulatory function of $\gamma\delta$ + intraepithelial lymphocytes in Celiac Disease: in vivo and in vitro responses to gliadin stimuli

*REPORT DI AVANZAMENTO: FELLOWSHIP GRANT 014FC2017 –
Immunologia della Celiachia: Funzione immunomodulante dei linfociti intraepitaliali gamma-delta nella malattia celiaca: risposte in vivo e in vitro agli stimoli con gliadina*

V. ROTONDI AUFIERO

DISCUSSION / *DISCUSSIONE*

16:45 - 17:00

PROGRESS REPORT: FELLOWSHIP GRANT 015FC2017 –
Genetics of CD: microRNA profiling in stool and plasma of subjects affected by celiac disease by Next-Generation-Sequencing

*REPORT DI AVANZAMENTO: FELLOWSHIP GRANT 015FC2017 –
Genetica della Celiachia: Profilo dei microRNA nelle feci e nel plasma di soggetti affetti da malattia celiaca mediante Sequenziamento di Nuova Generazione*

A. FRANCAVILLA

DISCUSSION / *DISCUSSIONE*

17:00 - 17:30

Closing Session and Evaluation Test
Chiusura lavori e Questionario di valutazione dell'apprendimento

SCIENTIFIC ADVISORY BOARD
COMMITTEE
ORGANIZZAZIONE SCIENTIFICA

GINO R. CORAZZA

First Department of Internal Medicine,
San Matteo Hospital Foundation,
University of Pavia, Pavia, Italy

MARCO SILANO

Department of Food Safety, Nutrition and
Veterinary Public Health, Istituto
Superiore di Sanità, Rome, Italy

RICCARDO TRONCONE

Department of Translational Medical
Science (Section of Pediatrics),
and European Laboratory
for the Investigation of Food Induced
Diseases (ELFID),
University of Naples Federico II,
Naples, Italy

SPEAKERS / *RELATORI*

CARLO CATASSI

Department of Pediatrics, Head Università
Politecnica delle Marche, Ancona, Italy
Visiting Professor, Massachusetts General
Hospital, Boston (USA)

CAROLINA CIACCI

Department of Medicine, Surgery, Dentistry
Scuola Medica Salernitana
Full Professor of Gastroenterology at
University of Salerno
Salerno, Italy

DONATELLA CIELO

Department of Translational Medical
Science (Section of Pediatrics), and
European Laboratory for the Investigation
of Food Induced Diseases (ELFID),
University of Naples Federico II,
Naples, Italy

ANTONIO FRANCAVILLA

Department of Molecular and Genetic
Epidemiology, Molecular Biotechnology
Center (MBC)
Turin, Italy

MAKI MARKKU

Maki Health Tech Ltd
Tampere University Hospital,
Science center
Tampere, Finland

VERA ROTONDI AUFIERO

Institute of Food Sciences-CNR
Laboratory Immuno-Morphology
Avellino, Italy

SILVIA SEDDA

Department of Gastroenterology,
Policlinico Tor Vergata
Rome, Italy

RENÈ SMULDERS

Plant Breeding, Wageningen University &
Research
Wageningen, The Netherlands

LUDVIG M. SOLLID

Jebsen Coeliac
Disease Research Centre for translational
medicine
UiO FOCIS Center of Excellence
Department of Immunology,
University of Oslo
Oslo, Norway

CHIARA TORTORA

Department of Women, Child and
General and Specialist Surgery, University
of Campania Luigi Vanvitelli
Naples, Italy