



MASTERING THE COELIAC CONDITION

FROM MEDICINE TO SOCIAL SCIENCES AND FOOD TECHNOLOGY

2012

Florence, 29-31 March
Palazzo dei Congressi, Villa Vittoria

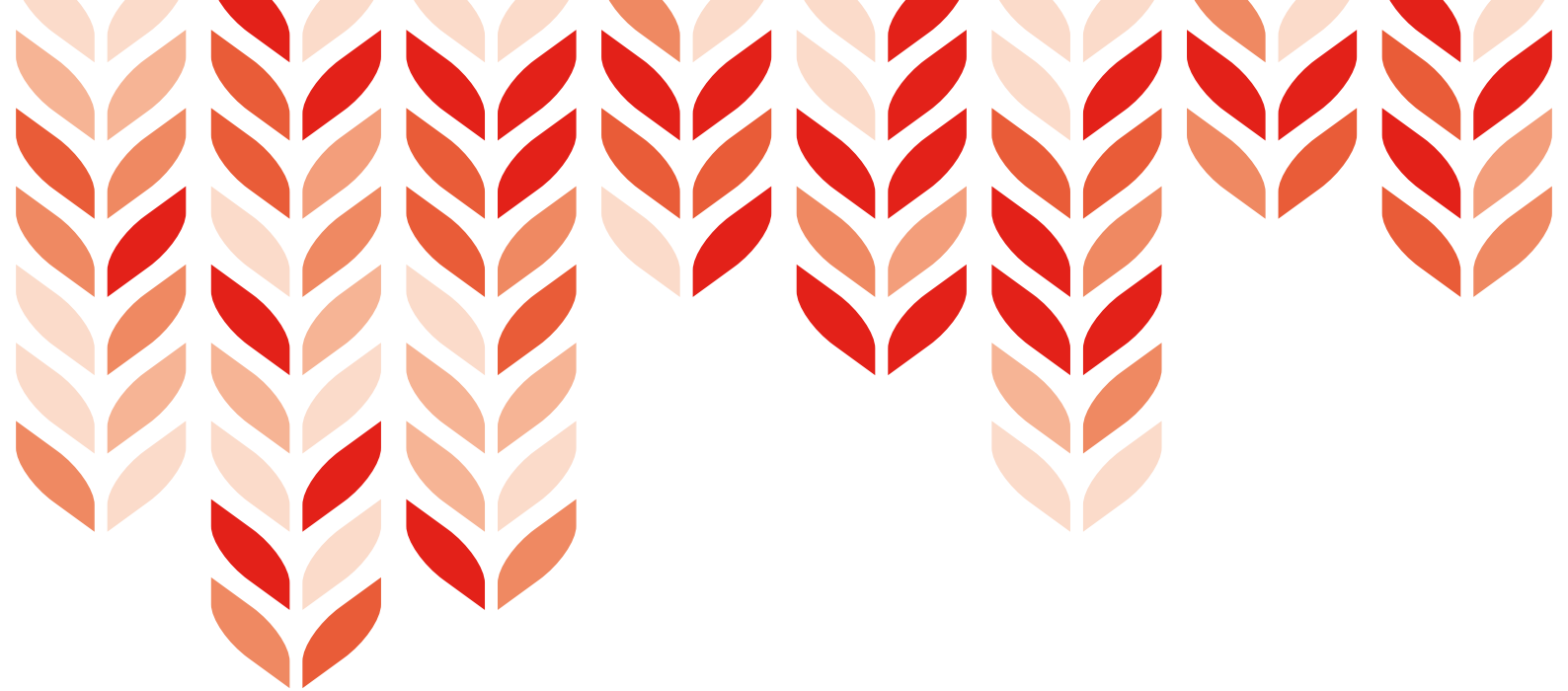
With the patronage of / Con il patrocinio di:



Associazione
Italiana
Celiachia



Fondazione
Celiachia



Index

Indice

Final programme - Programma definitivo	3
Introduction - Presentazione	4
International Meeting Programme - Programma Convegno Scientifico Internazionale	5
International Meeting Speakers - Relatori Convegno Scientifico Internazionale	10
Parallel Sessions - Sessioni Parallele	12
Session A Programme and Speakers - Programma e Relatori Sessione A	13
Session B Programme and Speakers - Programma e Relatori Sessione B	14
Session C Programme and Speakers - Programma e Relatori Sessione C	16
The scientific conference "in small doses" for AIC's members - Il Convegno Scientifico "in pillole" per i Soci AIC	17
Poster	18
Scientific information - Informazioni scientifiche	21
General information - Informazioni generali	23
Exhibition Area - Area Espositiva	27
Sponsor	28

FINAL PROGRAMME / PROGRAMMA DEFINITIVO

Mastering the coeliac condition: from medicine to social sciences and food technology

Florence, Congress Palace, 29-31 March 2012

Celiachia a 360°: dalla medicina alle scienze sociali e alla tecnologia alimentare

Firenze, Palazzo Dei Congressi, 29-31 Marzo 2012

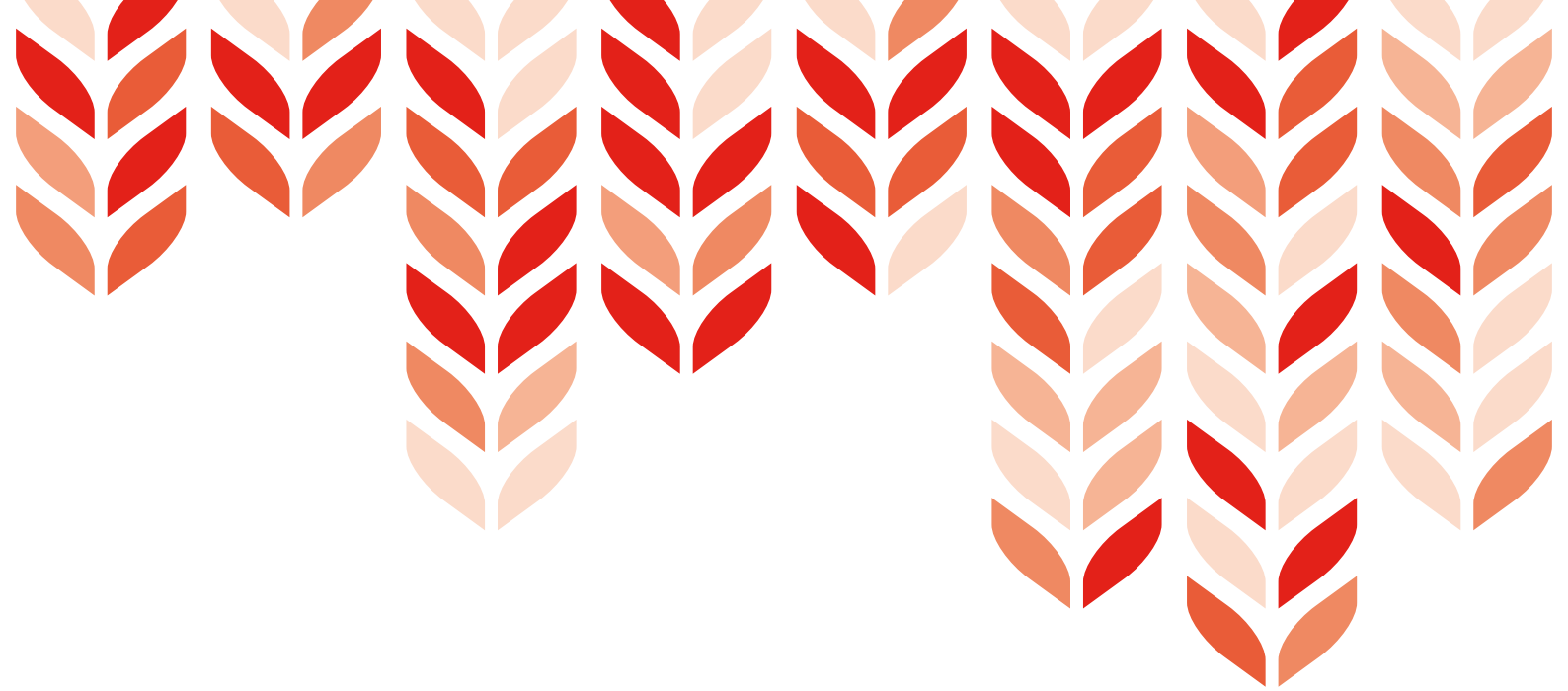
	Thursday 29 Giovedì 29	Friday 30 Venerdì 30	Saturday 31 Sabato 31	
Morning Mattina		<p>International Meeting: The New Frontiers of Coeliac Disease: an Update from Basic to Clinical Research</p> <p>Convegno Scientifico Internazionale: <i>Le Nuove Frontiere della Celiachia: un aggiornamento dalla ricerca di base a quella clinica</i></p>	<p>Session A Convention for Food Industry</p> <p>Sessione A Convenzione per l'industria alimentare</p>	<p>Session B Coeliac Disease: glutenfree catering and nutritional quality beyond food safety</p> <p>Sessione B <i>Celiachia: oltre la sicurezza alimentare, la qualità nutrizionale</i></p> <p>Session C Art 1, L. 123/05 Coeliac Disease is recognised as a social disease: what does it mean?</p> <p>Sessione C Art 1, L. 123/05 <i>Celiachia: aspetti psico-sociali</i></p>
Afternoon Pomeriggio	<p>International Meeting: The New Frontiers of Coeliac Disease: an Update from Basic to Clinical Research</p> <p>Convegno Scientifico Internazionale: <i>Le Nuove Frontiere della Celiachia: un aggiornamento dalla ricerca di base a quella clinica</i></p>	<p>International Meeting: The New Frontiers of Coeliac Disease: an Update from Basic to Clinical Research</p> <p>Convegno Scientifico Internazionale: <i>Le Nuove Frontiere della Celiachia: un aggiornamento dalla ricerca di base a quella clinica</i></p>	<p>Session A Convention for Food Industry</p> <p>Sessione A Convenzione per l'industria alimentare</p>	<p>The scientific conference "in small doses" for AIC's members</p> <p><i>Il convegno scientifico "in pillole" ai Soci AIC</i></p>

The International Meeting will be in English, simultaneous translation into Italian will be provided.

Sessions A, B, C and the scientific conference "in small doses" for AIC's Members will be held only in Italian

Il Convegno Scientifico Internazionale si svolgerà in lingua inglese. È previsto il servizio di traduzione in italiano.

Le sessioni A, B, C e il convegno rivolto agli associati si svolgeranno in lingua italiana.



Introduction

In April 2005, the International Meeting “Coeliac Disease: from Basic Research to Therapeutic Perspectives”, organized by the Italian Association of Coeliac Disease (AIC) in Florence, gave a significant contribution to the development of the knowledge in the research field of gluten-sensitive enteropathy. After seven years, AIC will gather again the most famous experts of Coeliac Disease in Florence for another International Meeting which promises to be the most outstanding event of the year about this autoimmune food intolerance.

“The New Frontiers of Coeliac Disease: an Update from Basic to Clinical Research”, which will be held in Florence on March 29-30, 2012, will see the participation of many eminent Speakers coming from every part of the world including different European countries, United States and Australia.

Topics of the International Meeting on Coeliac Disease will include pathogenic aspects, novel genetic implications, new trends in clinical presentation, changing diagnostic criteria and perspectives for an alternative treatment to gluten-free diet. A special session will be reserved to young researchers who will show off the results of their most original studies. Moreover, research projects promoted by the Italian Coeliac Disease Foundation will be discussed during the meeting. Parallel sessions of 30 and 31 March will touch practical relevant aspects of the life of Coeliac Disease patients such as nutritional and psychological problems as well as the role of food industry and Italian government in the management of Coeliac Disease.

We hope that this Meeting will rise many new insights and challenges for all scientists and experts who are involved in Coeliac Disease research, providing the best results for improving the quality of life of Coeliac Patients.

Presentazione

Nell'Aprile del 2005 l'Associazione Italiana Celiachia (AIC) organizzò a Firenze il Convegno Internazionale “La Malattia Celiaca: dalla Ricerca di base alle Prospettive Terapeutiche”, garantendo un significativo contributo allo sviluppo della conoscenza dell'enteropatia da glutine. Dopo 7 anni, AIC riporterà a Firenze i più grandi esperti mondiali di Celiachia per un altro prestigioso meeting che promette di essere l'evento scientifico più rilevante del 2012 per questa intolleranza alimentare su base autoimmune.

“Le Nuove Frontiere della Celiachia: un Aggiornamento dalla Ricerca di Base a quella Clinica”, che si terrà a Firenze dal 29 al 30 marzo 2012, vedrà la partecipazione di eminenti studiosi provenienti da ogni parte del mondo (vari paesi europei, Stati Uniti, Australia).

Gli argomenti che saranno affrontati durante il Convegno riguarderanno gli aspetti patogenetici, le nuove implicazioni genetiche, i vari trend di presentazione clinica, il cambiamento dei criteri per la diagnosi e le prospettive per terapie alternative alla dieta aglutinata. Una sessione speciale del convegno sarà dedicata ai giovani ricercatori, i quali avranno la possibilità di mettersi in mostra presentando i risultati dei loro studi più originali. Inoltre, durante il meeting vi sarà la presentazione dei risultati raggiunti nell'ambito dei progetti di ricerca finanziati dalla Fondazione Celiachia.

Nell'ambito di interessanti sessioni parallele, che avranno luogo nei giorni 30 e 31 Marzo, verranno toccati alcuni aspetti pratici della vita del celiaco quali i problemi nutrizionali e psico-sociali, nonché il ruolo dell'industria alimentare e delle istituzioni nel management della Celiachia.

La speranza di AIC e del Comitato Scientifico Organizzatore è che questo meeting sia in grado non solo di migliorare il grado di conoscenza della Celiachia in tutti coloro che prenderanno parte ai lavori scientifici, ma anche di aprire quegli spiragli e quelle prospettive di ricerca in grado di migliorare la qualità di vita dei celiaci, obiettivo per il quale si è da sempre impegnata l'AIC



The New Frontiers of Coeliac Disease: an Update from Basic to Clinical Research

29-30 March 2012

Le Nuove Frontiere della Celiachia: un aggiornamento dalla ricerca di base a quella clinica

29-30 Marzo 2012

Thursday, 29 March

Giovedì 29 Marzo

- | | |
|-------|---|
| 13.00 | Registration of participants
<i>Registrazione dei partecipanti</i> |
| 14.00 | Opening of the Conference and welcoming address by Authorities
<i>Inaugurazione del convegno e saluto delle Autorità</i> |
| 14.15 | Introduction
<i>Introduzione</i>
E.Tosi, A.Pucci, U.Volta |

Thursday, 29 March

Giovedì 29 Marzo

Session 1: Pathogenesis of Coeliac Disease: what's new?
Patogenesi della Celiachia: cosa c'è di nuovo?

Chairmen: G.R. Corazza, P. Lionetti

- 14.30 New knowledge about genetics and toxicity of cereals
Nuove conoscenze in tema di genetica e tossicità dei cereali
N.E. Pogna
- 14.50 Tissue-mediated control of immunopathology in Coeliac Disease
Il controllo tissutale-mediato nella immunopatogenesi della celiachia
L. Sollid
- 15.10 Wheat amylase-trypsin inhibitors as drivers of innate immunity in Coeliac Disease
Gli inibitori di amilasi-tripsina del grano guidano l'immunità innata nella celiachia
D. Schuppan
- 15.30 Animal models of Coeliac Disease
Modelli animali di malattia celiaca
B. Jabri
- 15.50 General discussion
Discussione
- 16.30 Young researchers oral presentation
Comunicazioni orali di giovani ricercatori
Chairmen: T. Not, I. De Vitis
- Immunogenicity of triticum monococcum in coeliac patients (7)
Presenting Author: G. Mazarella
- Role of epidermal transglutaminase, regulatory t cells and t helper 17 cells in dermatitis herpetiformis (12)
Presenting Author: I. Pierini
- Role of type 1 interferons in celiac disease pathogenesis (19)
Presenting Author: V. Discepolo
- Wnt11 production in celiac disease is triggered by stimulation of innate immunity (22)
Presenting Author: D. Barisani
- Potential celiac disease in at-risk children prospectively investigated from birth (33)
Presenting Author: V. Albano
- 17.15 Coffee break

Thursday, 29 March
Giovedì 29 Marzo

Session 2: Genetics: improvement of knowledge and practical implications
Genetica: miglioramento delle conoscenze ed implicazioni pratiche

Chairmen: S. Auricchio, M.T. Bardella

- 17.40 HLA-related genetic risk for Coeliac Disease in first-degree relatives of Coeliac Patients
Rischio di celiachia in funzione del diverso pattern HLA nei familiari di 1° grado di celiaci
L. Greco
- 18.00 Genetics and risk for associated autoimmune disorders and refractory Coeliac Disease
Genetica e rischio per malattie autoimmuni associate e celiachia refrattaria
C. Wijmenga
- 18.20 Recommendations for performance and interpretation of the HLA test for Coeliac Disease in Italy (a document approved by CSN-AIC, SIGU and AIBT)
Raccomandazioni per l'efficienza e l'interpretazione del test HLA nella celiachia in Italia (CSN-AIC, SIGU, AIBT)
M.C. Mazzilli
- 18.40 General Discussion
Discussione
- 19.00 Adjourn
Sospensione dei lavori

Friday, 30 March Venerdì 30 Marzo

Session 3: **New trends in clinical aspects of Coeliac Disease** **Nuove tendenze negli aspetti clinici della malattia celiaca**

Chairmen: E. Cardì, M. Silano

- 9.00 How the clinical presentation of Coeliac Disease has changed
Come è cambiata la presentazione clinica della celiachia
S. Guandalini
- 9.20 Potential Coeliac Disease: need for shared diagnosis and management protocols
Celiachia potenziale: necessità di protocolli diagnostici e gestionali condivisi
R. Troncone
- 9.40 Hyposplenism as a risk factor of infection, autoimmunity and complication in Coeliac Disease
Ipofunzione splenica: fattore di rischio per infezioni, autoimmunità e complicanze nella celiachia
A. Di Sabatino
- 10.00 Wheat-induced disorders besides Coeliac Disease: non coeliac gluten intolerance (gluten-sensitivity) and wheat allergy
Le altre patologie indotte dal grano: l'intolleranza al glutine non celiaca (gluten-sensitivity) e l'allergia al grano
K. Kaukinen
- 10.20 General discussion
Discussione
- 10.50 Coffee break

Session 4: **Diagnostic criteria: something is changing** **Criteri diagnostici in evoluzione**

Chairmen: U. Volta, B. Malamisura

- 11.15 Lecture: The Marsh Classification: Matters arising
Lettura: Progressi nella valutazione istologica intestinale
M.N. Marsh
- 11.35 Pitfalls of the morphological evaluation
Difficoltà interpretative nella valutazione morfologica
V. Villanacci
- 11.55 Deamidated gliadin antibodies and other new antibody tests: are they a step forward for Coeliac Disease?
Anticorpi anti gliadina deamidata ed altri nuovi test anticorpali: un passo avanti per la diagnosi?
I. Korponay Szabo
- 12.15 The new ESPGHAN proposal for Coeliac Disease diagnosis
La nuova proposta ESPGHAN per la diagnosi di celiachia
S. Husby
- 12.45 Should children with diabetes mellitus be screened for Coeliac Disease?
È opportuno sottoporre a screening per celiachia i bambini affetti da diabete mellito?
E. Liu

Friday, 30 March
Venerdì 30 Marzo

13.15 General discussion
Discussione

13.30 Lunch

Session 5: Round table on “Perspectives for an alternative treatment to gluten-free diet”
Tavola rotonda su “Prospettive per un’alternativa terapeutica alla dieta priva di glutine”

Chairmen: A. Calabrò, G. Iacono

15.00 Degradation of immunogenic gluten peptides by sourdough lactobacilli proteases: how to obtain baked goods of wheat flour safe for coeliacs
Degradazione dei peptidi immunogeni di glutine per mezzo di peptidasi da lieviti di lactobacilli: come ottenere cibi a base di farina di grano “non tossici” per i celiaci

M. Gobetti

15.15 “In vivo” digestion of gluten by means of bacterial and fungal prolylendopeptidases
Digestione del glutine “in vivo” per mezzo di endopeptidasi batteriche e fungine

F. Koning

15.30 ALV003, a mixture of two glutenases in attenuating gluten-induced small intestinal mucosal injury in Coeliac Disease.
Results of a randomized double blind placebo controlled clinical trial
ALV003, una combinazione di due proteasi sintetiche per attenuare il danno della mucosa intestinale provocato dal glutine nella celiachia. Risultati di uno studio clinico randomizzato in doppio cieco controllato con placebo.

M. Mäki

15.45 Update on the validation and on the practical use of the zonulin-inhibitor drug
Up-to-date sulla validazione e sulle prospettive di impiego della pillola a base di inibitore della zonulina

A. Fasano

16.00 Vaccination for Coeliac Disease: utopy or concrete hope for Coeliac Disease recovery
Vaccino per la celiachia: utopia o prospettiva concreta per una cura definitiva

R.P. Anderson

16.15 Role of IL-15 in Coeliac Disease-associated inflammation and lymphomagenesis and its therapeutic implication
Ruolo dell’IL-15 nell’infiammazione e nella genesi di linfoma in corso di celiachia ed implicazioni terapeutiche

G. Malamut

16.30 Therapeutical implication of regulatory cells and cytokines in Coeliac Disease
Implicazioni terapeutiche delle cellule e citochine regolatorie nella malattia celiachia

C. Gianfrani

16.45 Autologous bone marrow transplantation in type II refractory CD unresponsive to cladribine and other pharmacological therapy
Trapianto di midollo autologo nelle forme di celiachia complicate resistenti alla cladribina e ad altra terapia farmacologica

C. Mulder

17.00 General discussion
Discussione

17.30 Coffee break

Friday, 30 March
Venerdì 30 Marzo

Session 6: Research Projects of Coeliac Disease Foundation *Progetti di Ricerca della Fondazione Celiachia*

Chairmen: I. De Vitis, G. Guariso

- 17.50 Complications of Coeliac Disease
Le complicanze della malattia celiaca
F. Biagi
- 18.10 Prevention of Coeliac Disease
Prevenzione della celiachia
C. Catassi
- 18.30 General discussion
Discussione
- 18.45 Evaluation test for Italian participants
Verifica con test di apprendimento ECM (solo per gli iscritti di nazionalità italiana)
- 19.00 End of the International Meeting
Chiusura del Convegno Scientifico Internazionale

President of the Meeting

Umberto Volta

Department of Gastroenterology and Internal Medicine
S. Orsola Malpighi Hospital, University of Bologna - Bologna, Italy

Vice Presidents of the Meeting

Antonio Calabrò

Department of Gastroenterology - University of Florence - Careggi Hospital - Florence, Italy

Carlo Catassi

Department of Pediatrics - Università Politecnica delle Marche Ancona, Italy
Center For Celiac Research University of Maryland School of Medicine - Baltimore, USA

Honorary Presidents

Salvatore Auricchio

Department of Pediatrics and European Laboratory for the Investigation of Food-Induced Diseases
University Federico II - Naples, Italy

Ettore Cardi

Institute of Pediatrics - Sapienza University - Rome, Italy

Gino R. Corazza

First Department of Medicine - Policlinico S. Matteo, University of Pavia - Pavia, Italy

Scientific Committee

Maria Teresa Bardella

Center for Prevention and Diagnosis of Coeliac disease
Maggiore Hospital - IRCCS Policlinico - Milan, Italy

Antonio Calabrò

Department of Gastroenterology
University of Florence - Careggi Hospital - Florence, Italy

Carlo Catassi

Department of Pediatrics - Università Politecnica delle Marche Ancona, Italy
Center For Celiac Research University of Maryland School of Medicine - Baltimore, USA

Ettore Cardi

Institute of Pediatrics - Sapienza University - Rome, Italy

Amina Ciampella

Food Technologist - Milan, Italy

Irene Giulia Cimma

Psychologist, Psychotherapist - ASL TO3 Specialist
AIC Piemonte Valle d'Aosta - Turin, Italy

Costantino Cipolla

President - Research Centre of advanced studies on patients' dignity respect and social welfare - Bologna, Italy

Italo De Vitis

Gastroenterology Unit - Università Cattolica del Sacro Cuore - Rome, Italy

Graziella Guariso

Department of Pediatrics - University of Padua - Padua, Italy

Giuseppe Iacono

Division of Pediatric Gastroenterology
Di Cristina Children's Hospital - Palermo, Italy

Paolo Lionetti

Department of Science for Woman and Child Health
Meyer Children's Hospital - University of Florence, Italy

Basilio Malamisura

Department of Pediatrics - AOU Salerno - Cava de' Tirreni (SA), Italy

Marco Silano

Unit of Human Nutrition and Health Department of veterinary
public Health and Food Safety
Istituto Superiore della Sanità - Rome, Italy

Umberto Volta

Department of Gastroenterology and Internal Medicine
S. Orsola Malpighi Hospital, University of Bologna - Bologna, Italy

Organizing Committee

Cleto Corposanto

Manager of Italian Coeliac Association Monitoring Unit
Catanzaro and Trento, Italy

Caterina Pilo

General Manager - Italian Coeliac Association - Genoa, Italy

Adriano Pucci

President - Coeliac Foundation - Florence, Italy

Elisabetta Tosi

President - Italian Coeliac Association - Florence, Italy

Rossella Valmarana

Consultant - Food Area Italian Coeliac Association - Milano, Italy

Speakers and Chairmen

Robert Anderson

Autoimmunity and Transplantation Division
Walter and Eliza Hall Institute and Department of
Gastroenterology - The Royal Melbourne Hospital - Melbourne,
Victoria, Australia

Salvatore Auricchio

Department of Pediatrics and European Laboratory for the
Investigation of Food-Induced Diseases
University Federico II - Naples, Italy

Maria Teresa Bardella

Center for Prevention and Diagnosis of Coeliac disease
Maggiore Hospital - IRCCS Policlinico - Milan, Italy

Federico Biagi

First Department of Medicine
Policlinico S. Matteo, University of Pavia - Pavia, Italy

Antonio Calabrò

Department of Gastroenterology - University of Florence
Careggi Hospital - Florence, Italy

Ettore Cardi

Institute of Pediatrics - Sapienza University - Rome, Italy

Carlo Catassi

Department of Pediatrics
Università Politecnica delle Marche - Ancona, Italy
Center For Celiac Research University of Maryland School of
Medicine - Baltimore, USA

Gino R. Corazza

First Department of Medicine - Policlinico S. Matteo, University of
Pavia - Pavia, Italy

Italo De Vitis

Gastroenterology Unit - Università Cattolica del Sacro Cuore
Rome, Italy

Antonio Di Sabatino

First Department of Medicine - Policlinico S. Matteo, University of
Pavia - Pavia, Italy

Alessio Fasano

Mucosal Biology Research Center - University of Maryland School
of Medicine - Baltimore, USA

Carmen Gianfrani

Unit of Immunobiology (IBG) - Institute of Food Science - CNR
Avellino, Italy

Marco Gobetti

Department of Plant Protection and Applied Microbiology
University of Bari - Bari, Italy

Luigi Greco

Department of Pediatrics and European Laboratory for the
Investigation of Food-Induced Diseases
University Federico II - Naples, Italy

Stefano Guandalini

Pediatric Gastroenterology, Hepatology and Nutrition
University of Chicago Celiac Disease Center - Chicago, USA

Graziella Guariso

Department of Pediatrics - University of Padua - Padua, Italy

Steffen Husby

Hans Christian Andersen Children's Hospital
Odense University Hospital - Odense, Denmark

Giuseppe Iacono

Division of Pediatric Gastroenterology
Di Cristina Children's Hospital - Palermo, Italy

Bana Jabri

Digestive Disease Research Core Center - University of Chicago - USA

Katri Kaukinen

Medical School - University of Tampere - Tampere, Finland

Frits Koning

Department of Immunohematology and Blood Transfusion
University Medical Center - Leiden, The Netherlands

Ilma Kosponay-Szabo

Department of Pediatrics - Medical and Health Science Center
University of Debrecen, Hungary

Paolo Lionetti

Department of Science for Woman and Child Health
Meyer Children's Hospital - University of Florence, Italy

Edwin Liu

Section of Pediatric Gastroenterology, Hepatology and Nutrition
The Children's Hospital and University of Colorado - Denver, USA

Basilio Malamisura

Department of Pediatrics - AOU Salerno - Cava de' Tirreni (SA), Italy

Georgia Malamut

Hepatology and Gastroenterology Department - Hôpital Européen
Georges Pompidou, Université Paris Descartes, Inserm - Paris, France

Markku Maki

Department of Pediatrics - University of Tampere, School of
Medicine - Tampere, Finland

Michael N. Marsh

Wolfson College - University of Oxford, UK

Maria Cristina Mazzilli

Department of Molecular Medicine - Sapienza University
Rome, Italy

Chris Mulder

Department of Gastroenterology
University of Amsterdam - Amsterdam, The Netherlands

Tarcisio Not

Department of Reproduction and development
University of Trieste, IRCCS Burlo Garofolo - Trieste, Italy

Norberto E. Pogna

Research Unit for Food and Nutrition
CRA (Cereal Farming Research Institute) - Rome, Italy

Adriano Pucci

President - Coeliac Foundation - Florence, Italy

Detlef Schuppan

Department of Internal Medicine - University of Mainz - Mainz, Germany

Marco Silano

Unit of Human Nutrition and Health Department of veterinary
public Health and Food Safety
Istituto Superiore della Sanità - Rome, Italy

Ludwig Sollid

Institute of Immunology Centre for Immune Regulation
University of Oslo - Oslo, Norway

Elisabetta Tosi

President - Italian Coeliac Association - Florence, Italy

Riccardo Troncone

Department of Pediatrics and European laboratory
for the Investigation of Food Induced Diseases
University Federico II - Naples, Italy

Vincenzo Villanacci

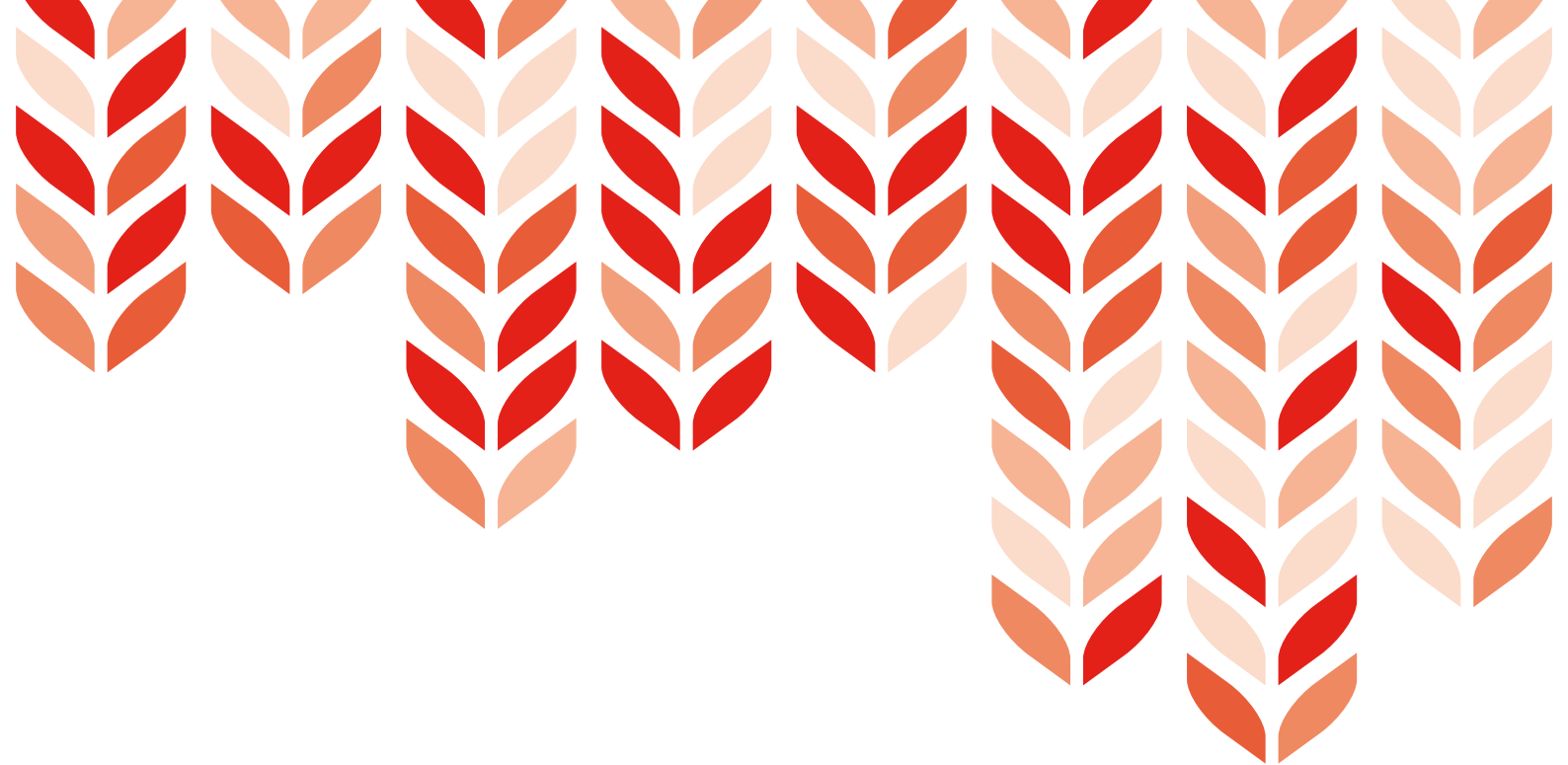
Anatomical Pathology - Spedali Civili Brescia Hospital - Brescia, Italy

Umberto Volta

Department of Gastroenterology and Internal Medicine
S. Orsola Malpighi Hospital, University of Bologna
Bologna, Italy

Cisca Wijmenga

Genetics Department - University Medical Center - Groningen,
The Netherlands



Sessioni Parallele

30-31 Marzo

	Venerdì 30	Sabato 31	
Mattina	Sessione A Convention per l'industria alimentare	Sessione B Celiachia: oltre la sicurezza alimentare, la qualità nutrizionale	Sessione C Art 1, L. 123/05 Celiachia: aspetti psico-sociali
Pomeriggio		Il convegno scientifico "in pillole" ai Soci AIC	

Le sessioni A, B, C e il convegno rivolto agli associati si svolgeranno in lingua italiana

Venerdì 30 Marzo

Sessione A: **Convention per l'industria alimentare**

Moderatori: A. Ciampella, C. Pilo

La sessione intende delineare un quadro esaustivo della normativa vigente sulla produzione del senza glutine in Italia e all'estero. Presentare le attività di AIC rivolte a dare informazione e supporto al celiaco consumatore, con particolare focus sul marchio "Spiga Barrata", oggi diffuso con gli stessi criteri in tutto il territorio europeo. Si parla di mercato, di un consumatore particolare, il celiaco, e di marketing applicato al glutenfree.

Venerdì 30 Marzo

Programma

- 11.00 Le principali sfide nell'attuale valutazione dei rischi associati alla catena alimentare
V. Silano
- 11.20 Come "stare alla larga" dal glutine: requisiti tecnici per le produzioni senza glutine
S. Neuhold
- 11.35 Normativa alimentare di settore: le regole del senza glutine in Italia e in Europa
B. Scarpa
- 11.55 Le novità dall'Europa: nuovi regolamenti e proposte
D. Dongo
- 12.15 I progetti dell'AIC: Prontuario e Marchio Spiga Barrata, le procedure
A. Corsi
- 12.45 Pranzo
- 14.00 European Licensing System: finalmente un Marchio europeo
I. Losa
- 14.30 L'appeal del Marchio: i risultati del sondaggio di gradimento sul Marchio Spiga Barrata
B. Molinari
- 15.00 La celiachia: un'opportunità per tutti
P. Fontana
- 15.15 Tavola Rotonda: il Marchio Spiga Barrata, la parola alle aziende
- 16.30 Fine della sessione

Relatori e Moderatori

Amina Ciampella

Presidente Ordine dei Tecnologi Alimentari della Lombardia e Liguria - Milano

Ambra Corsi

Responsabile Marchio Spiga Barrata
AIC - Associazione Italiana Celiachia - Genova

Dario Dongo

Responsabile Legislativo Giuridico Nazionale e Comunitario
Federazione Italiana dell'Industria Alimentare - Roma

Patrick Fontana

Viccaporedattore - Area Retail - MARK UP - Milano

Ivana Losa

Delegata AIC - Associazione Italiana Celiachia
in AOECS - Association of European Coeliac Societies - Milano

Beba Molinari

Osservatorio AIC sulla qualità della vita dei celiaci
Università di Genova

Susanna Neuhold

Responsabile nazionale Food
AIC Associazione Italiana Celiachia - Genova

Caterina Pilo

Direttore Generale - AIC - Associazione Italiana Celiachia - Genova

Bruno Scarpa

Ministero della Salute - Roma

Vittorio Silano

Presidente Comitato Scientifico - European Food Safety Authority - Parma

Sabato 31 Marzo

Sessione B Celiachia: oltre la sicurezza alimentare, ristorazione fuori casa e qualità

Moderatori: C. Catassi, R. Valmarana

Due temi di grande interesse per la dieta del celiaco, fuori e dentro casa. Se fino ad alcuni anni fa la produzione si è concentrata sul prerequisito dell'assenza di glutine per i prodotti pre-confezionati, oggi l'orizzonte si allarga alla ristorazione fuori casa, alla produzione artigianale del "fresco" e alla qualità nutrizionale dei prodotti, perché l'aspettativa del celiaco va oltre il senza glutine. Quanto è migliorata l'offerta senza glutine fuori casa e quanto ancora resta da fare in questo campo? C'è abbastanza attenzione alla qualità del prodotto senza glutine? La sanità pubblica si pone questi problemi? Come? Con l'obiettivo di informare, ma anche di elevare la sensibilità su questi argomenti, la sessione affronta il tema della qualità degli alimenti, ma anche dell'applicazione della sicurezza alimentare alla ristorazione.

Programma

- 09.00 La ristorazione senza glutine: ristorazione collettiva ospedaliera, scolastica e aziendale
Apertura dei lavori: S. De Stefano
- Tavola Rotonda: la ristorazione senza glutine, la parola alle aziende della ristorazione
Introduce: A. Ciampella
- 10.30 AIC nell'alimentazione fuori casa
S. Neuhold
- 10.50 La produzione artigianale e la somministrazione: due regioni a confronto
E. Balocchini - E. Guberti
- 11.30 Aspetti metabolici della alimentazione senza glutine
U. Volta
- 11.50 Qualità degli alimenti senza glutine: oltre il "big 8"
L. Chiesi
- 12.10 Nuovi ingredienti e nuove tecnologie per il senza glutine
E. Arendt - M. Gobetti
- 12.40 La produzione di alimenti dietetici senza glutine: sicurezza e qualità per una migliore compliance alla dieta
L. Saturni - A. Paonessa
- 13.00 Verifica con test di apprendimento ECM e fine sessione

Relatori e Moderatori

Elke Arendt

Department of Food and Nutritional Sciences
University College Cork - Cork, Ireland

Emanuela Balocchini

Settore igiene pubblica, Direzione generale diritto alla salute e politiche di solidarietà
Regione Toscana - Firenze

Carlo Catassi

Dipartimento di Pediatria
Università Politecnica delle Marche - Ancona
Center For Celiac Research University of Maryland School of Medicine - Baltimore, USA

Laura Chiesi

Dietista - Azienda Ospedaliera Universitaria Meyer - Firenze

Amina Ciampella

Presidente Ordine dei Tecnologi Alimentari della Lombardia e Liguria - Milano

Simona De Stefano

Ministero della Salute - Roma

Marco Gobetti

Facoltà di Agricoltura - Università di Bari - Bari

Emilia Guberti

Dipartimento di sanità pubblica - Ospedale S. Orsola Malpighi,
Università di Bologna - Bologna

Susanna Neuhold

Responsabile nazionale Food
AIC - Associazione Italiana Celiachia - Genova

Anna Paonessa

AIIPA, Salute, Industrie Prodotti Alimentari, Integratori - Milano

Letizia Saturni

AIIPA, Salute, Industrie Prodotti Alimentari, Integratori - Milano

Rossella Valmarana

Consulente Food AIC Nazionale - Dietista

Dipartimento di Scienze Materno Infantili - Università degli Studi di Milano

Umberto Volta

Dipartimento di Gastroenterologia - Ospedale S. Orsola Malpighi,
Università di Bologna - Bologna

Sabato 31 Marzo

Sessione C Art 1, L. 123/05 Aspetti psico-sociali della celiachia

Moderatori: I. Cimma, E. Fabiani

L'art. 1 della L. 123/05 definisce la celiachia malattia sociale. Ma cosa si intende davvero? Quale è l'impatto sociale di una patologia che condiziona il modo di alimentarsi? Seguire o meno la dieta senza glutine quanto dipende dal condizionamento sociale? Esperti di scienze psico-sociali si interrogano sull'impatto della celiachia nelle relazioni, nel quotidiano, nella socialità. Focus sui dati preoccupanti del fenomeno della fedeltà alla dieta senza glutine e delle sue volontarie trasgressioni o, addirittura, del rifiuto della dieta.

Programma

- | | |
|-------|---|
| 9.30 | Da malattia rara a malattia sociale
M. Silano |
| 10.00 | Gli aspetti psicologici della Celiachia
I. Cimma |
| 10.30 | La compliance alla dieta. Una rassegna
F. Valitutti |
| 11.00 | Non seguo la dieta perché... Una ricerca dell'Osservatorio di AIC
B. Molinari |
| 11.30 | Uno sguardo sociologico sulla condizione di Celiachia
C. Cipolla |
| 12.00 | Verifica con test di apprendimento ECM e fine sessione |

Relatori e Moderatori

Irene Giulia Cimma

Psicologa, Psicoterapeuta
Specialista ASL TO3 - AIC Piemonte Valle d'Aosta - Torino

Costantino Cipolla

Sociologia della salute
Università di Bologna - Bologna

Elisabetta Fabiani

Pronto Soccorso Pediatrico
Ospedale "G. Salesi" - Ancona

Beba Molinari

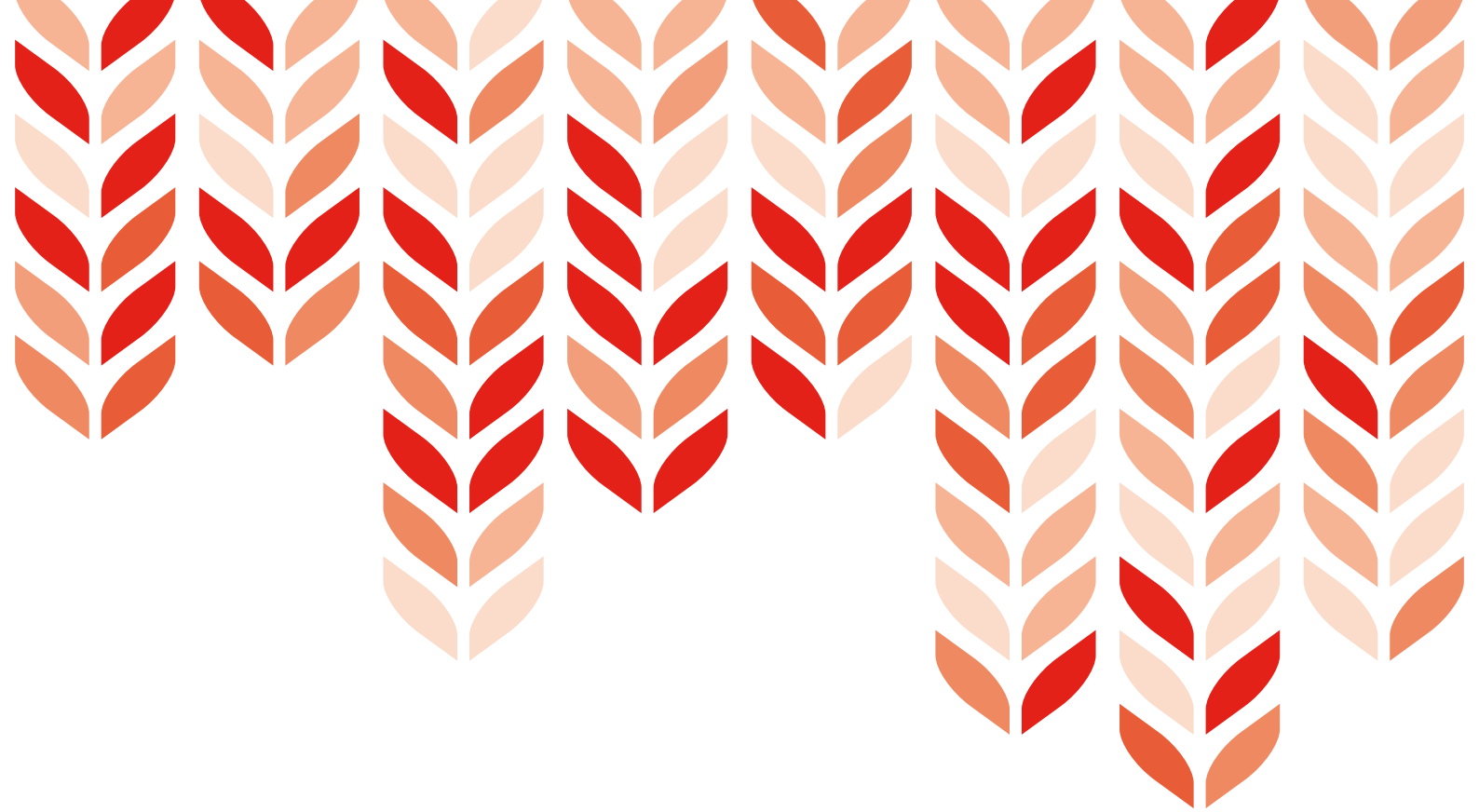
Osservatorio sulla qualità della vita dei celiaci
Università di Genova - Genova

Marco Silano

Dipartimento di scienze della nutrizione
Istituto Superiore di Sanità - Roma

Francesco Valitutti

Specializzando in Pediatria
Università La Sapienza - Roma



Sabato 31 Marzo

Il convegno scientifico “in pillole” ai soci AIC

Come da tradizione, alla chiusura del convegno scientifico, i relatori principali faranno ai numerosi soci AIC, giunti a Firenze da tutta Italia, un riassunto degli interventi.

Programma

14.00 - 18.00 Riassunto dei principali temi del convegno e risposte alle domande dei soci AIC

Relatori e Moderatori

Antonio Calabrò

Dipartimento di Gastroenterologia
Università degli Studi di Firenze - Ospedale Careggi - Firenze

Carlo Catassi

Dipartimento di Pediatria
Università Politecnica delle Marche - Ancona
Center For Celiac Research University of Maryland School of
Medicine - Baltimore, USA

Alessio Fasano

Mucosal Biology Research Center
University of Maryland School of Medicine
Baltimore, USA

Marco Gobetti

Dipartimento di Protezione delle Piante e Microbiologia Applicata
Università degli Studi di Bari
Bari

Frits Koning

Department of Immunohematology and Blood Transfusion
University Medical Center
Leiden, The Netherlands

Umberto Volta

Dipartimento di Gastroenterologia e Medicina Interna
Ospedale S. Orsola Malpighi, Università degli Studi di Bologna
Bologna

Poster Session

1. USEFULNESS OF ANTI-TCR γ D ANTIBODY IN GLUTEN SENSITIVITY DIAGNOSIS ON FORMALIN-FIXED PARAFFIN-EMBEDDED BIOPSIES

Lonardi S.¹, Villanacci V.¹, Lanzini A.², Lanzarotto F.², Lorenzi L.³, Volta U.⁴, Facchetti F.³

¹Department of Pathology, Spedali Civili-University of Brescia, Brescia, Italy; ²Gastroenterology Unit, Spedali Civili-University of Brescia, Brescia, Italy; ³Department of Pathology, Spedali Civili-University of Brescia, Brescia, Italy; ⁴Department of Clinical Medicine St Orsola-Malpighi Hospital-University of Bologna, Bologna, Italy

2. GLUTEN-SENSITIVE PATIENTS DO NOT HAVE INCREASED EXPRESSION OF MUCOSAL B-CELL ACTIVATION AND IGA ISOTYPE SWITCH MARKERS

Sapone A.¹, Siniscalco D.¹, Lammers K.², Hritzo M.², Kryszak D.², Casolaro V.², Angrisani D.¹, Russo M.I.¹, Esposito P.¹, Riegler G.¹, Mazzarella G.³, De Magistris L.¹, Fasano A.²

¹Second University of Naples, Naples, Italy; ²Mucosal Biology Research Center, Baltimore, USA; ³Institute of Food Sciences-CNR, Avellino, Italy

3. HLA-DQ TYPING IN THE DIAGNOSTIC ALGORITHM OF CELIAC DISEASE

Piccini B.¹, Vascotto M.¹, Serracca L.¹, Luddi A.¹, Balestri P.¹, Vindigni C.¹, Bassotti G.², Villanacci V.³

¹University of Siena, Siena, Italy; ²University of Perugia, Perugia, Italy; ³Spedali Civili of Brescia, Brescia, Italy

4. COELIAC SALIVARY SCREENING: L'AQUILA EXPERIENCE

Gentile T.¹, Caloisi C.¹, De Stefano M.¹, Nenna R.², Bavastrelli M.², Petrarca L.², Mastrogiorgio G.², Tiberti C.², Bonamico M.²

¹Pediatrics Department, University of L'Aquila, L'Aquila, Italy; ²La Sapienza University of Rome, Rome, Italy

5. EVALUATION OF COLLAGEN I, IV AND TRANSGLUTAMINASE 2 PATTERN DISTRIBUTION IN MYOFIBROBLASTS FROM ENDOSCOPIC DUODENAL BIOPSIES OF CELIAC PATIENTS

Roncoroni L.¹, Elli L.¹, Perrucci G.L.², Lombardo V.¹, Ciulla M.M.², Bardella M.T.¹, Doneda L.³

¹Foundation I.R.C.C.S. Cà Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Milan, Italy; ²Thoraco Pulmonary and Cardiocirculatory Department, University of Milan, Milan, Italy; ³Department of Biology and Genetic for Health Sciences, University of Milan, Milan, Italy

6. MAGNETIC RESONANCE IMAGING TO STUDY SKELETAL AGE IN COELIAC CHILDREN

Bavastrelli M.¹, Caivano L.¹, Merletti D.¹, Petrarca L.¹, Mastrogiorgio G.¹, Nenna R.¹, Luparia R.PL.¹, Montuori M.¹, Rubini A.*¹, Bonamico M.¹, Tomei E.*¹

¹Department of Pediatrics, Department of Radiology*, La Sapienza University of Rome, Rome, Italy

7. IMMUNOGENICITY OF TRITICUM MONOCOCCUM IN CELIAC PATIENTS

Mazzarella G.¹, Maglio M.², Aufiero Rotondi V.¹, Camarca A.¹, Iaquinto G.³, Giardullo N.³, Prezioso M.⁴, Bevilacqua R.M.³, Troncone R.², Auricchio S.², Gianfrani C.¹

¹ImmunoBiology, Institute of Food Sciences, CNR, Avellino, Italy; ²Paediatrics, University Federico II, Naples, Italy; ³Gastroenterology and Digestive Endoscopy Service, San G. Moscati Hospital, Avellino, Italy; ⁴Institute of Food Science-National Council Research, Avellino, Italy

8. HEMATOLOGIC MANIFESTATIONS OF CELIAC DISEASE IN PEDIATRIC PATIENTS

De Marco E.¹, Giordano M.V.¹, Pullano M.N.¹, Oliverio A.C.¹, Sanseviero M.T.¹, Giacotti L.², Miniero R.¹

¹Magna Graecia University of Catanzaro, Catanzaro, Italy; ²Centro Regionale Diagnosi e Cura della Malattia Celiaca, Catanzaro, Italy

9. CELIAC DISEASE AND EOSINOPHILIC ESOPHAGITIS: OUTCOME OF DIETARY THERAPY IN A PEDIATRIC COHORT

Patton T.¹, Newland C.¹, Guandalini S.¹

¹University of Chicago, Chicago, USA

10. A STRANGE HEADACHE

Barberio M.¹, Castorani L.¹, Palasciano G.¹

¹University of Bari, Bari, Italy

11. USE OF DISEASE SYMPTOMS CHECKLIST IN SELF-INITIATED DIAGNOSES OF CELIAC DISEASE AND NON-CELIAC GLUTEN SENSITIVITY

Voorhees K.N.¹, Lefkowitz A.², Chernick M.³, Leffler D.A.⁴

¹Healthcare Relations Manager, National Foundation for Celiac Awareness, Philadelphia, USA; ²Research Assistant, Lankenau Institute for Medical Research, Wynnewood, Pennsylvania, USA; ³Director of Biostatistical Services, Lankenau Institute for Medical Research, Wynnewood, Pennsylvania, USA; ⁴Director of Clinical Research at the Celiac Center, Beth Israel Deaconess Medical Center, Harvard Medical School, Boston, USA

12. ROLE OF EPIDERMAL TRANSGLUTAMINASE, REGULATORY T CELLS AND T HELPER 17 CELLS IN DERMATITIS HERPETIFORMIS

Antiga E.¹, Bonciani D.¹, Pierini I.¹, Bonciolini V.¹, Verdelli A.¹, D'Errico A.¹, Volpi W.¹, Lami G.¹, Bianchi B.¹, Renzi D.¹, Calabrò A.S.¹, Fabbri P.¹, Caproni M.¹

¹ University of Florence, Florence, Italy

13. WORRIES AND NEEDS IN CHILDREN AND ADOLESCENTS WITH COELIAC DISEASE. ADHERENCE TO GLUTEN-FREE DIET. IMPLICATIONS FOR CLINICAL PRACTICE

Battistutta S.¹, Martellosi S.², Cervesi C.¹, Montico M.², Dal Bo S.¹, Ventura A.¹

¹Institute for Maternal and Child Health - IRCCS "Burlo Garofolo" and University of Trieste - Department of Pediatrics, Trieste, Italy; ²Institute for Maternal and Child Health - IRCCS "Burlo Garofolo" - Department of Pediatrics, Trieste, Italy

14. IT ISN'T ALWAYS CELIAC DISEASE

Castorani L.¹, Davanzante G.¹, Palasciano G.¹

¹ University of Bari, Bari, Italy

15. COMPLIANCE TO GLUTEN FREE DIET AND KNOWLEDGE OF THE DISEASE IN ADULTS AND CHILDREN WITH CELIAC DISEASE

Zanchi C.¹, Orzes N.², Martellosi S.¹, Not T.¹, Ventura A.¹. In collaboration with Friuli Venezia Giulia Italian Association of Celiac Disease (AIC)

¹Institute for Child and Maternal Health, IRCCS Burlo Garofolo, Trieste, Italy; ²Department of Gastroenterology and Digestive Endoscopy, Civil Hospital of Gorizia, Gorizia, Italy

16. COELIAC DISEASE: WHEN TO AVOID THE BIOPSY?

Tuccio A.¹, Boddi G.¹, Iurato C.¹, Vascotto M.¹

¹University of Siena, Siena, Italy

17. ANTIBODIES TO DEAMIDATED GLIADIN PEPTIDES IN THE DIAGNOSIS OF COELIAC DISEASE IN INFANCY

Amarri S.¹, Alvisi P.², Mostaccio L.¹, Gelli M.C.¹, Cicola R.³, Caio G.³, Sassatelli R.¹, De Giorgio R.³, Volta U.³

¹Azienda Ospedaliera S. Maria Nuova, Reggio Emilia, Italy; ²Ospedale Maggiore, Bologna, Italy; ³Azienda Osp-Univ. S. Orsola-Malpighi, Bologna, Italy

18. IMMUNE RESPONSE TO GLIADIN IN PATIENTS WITH GLUTEN SENSITIVITY (NON-COELIAC GLUTEN INTOLERANCE)

Caio G.¹, Cicola R.¹, Tovoli F.¹, Parisi C.¹, Fabbri A.¹, Fiorini E.¹, Mancini S.¹, Piscaglia M.¹, De Giorgio R.¹, Volta U.¹

¹Azienda Osp-Univ. S. Orsola-Malpighi, Bologna, Italy

19. ROLE OF TYPE 1 INTERFERONS IN CELIAC DISEASE PATHOGENESIS

Discepolo V.¹, Uzunparmak B.², Sakuraba A.², Tang F.², Ciscewski C.², Semrad C.³, Kupfer S.³, Barreiro L.B.⁴, Troncone R.¹, Jabri B.²

¹European Laboratory for the Investigation of Food Induced Diseases (ELFID), Department of Pediatrics, University Federico II, Naples, Italy; ²Department of Medicine, University of Chicago, Chicago (IL), USA; ³University of Chicago Celiac Disease Center, Chicago, Illinois, USA; ⁴University of Saint Justine, Montreal, Canada

20. SEROLOGICAL SCREENING IN PATIENTS WITH SUSPECTED CELIAC DISEASE IN PROVINCE OF CREMONA. IMPROVING THE ACCURACY OF DIAGNOSIS BY MEANS OF EMOBIOPSY: PRELIMINARY ASSESSMENT.

Damiolini E.¹, Iiritano E.¹, Marchetti G.¹, Ferrari L.¹, Mangoni P.¹, Casnici R.¹, Mazzei G.¹

¹A.O. "Istituti Ospitalieri di Cremona", Cremona, Italy

21. IDENTIFICATION OF NOVEL GLIADIN PEPTIDES RESTRICTED BY HLA A1 AND B8 MOLECULES ASSOCIATED WITH THE HIGH RISK DR3-DQ2 HAPLOTYPE IN CELIAC DISEASE

Picascia S.¹, Sidney J.², Camarca A.¹, Mazzarella G.¹, Greco L.³, Auricchio S.³, Sette A.², Troncone R.³, Gianfrani C.¹

¹Institute of Food Sciences-CNR, Avellino, Italy; ²La Jolla Institute for Allergy and Immunology, San Diego, CA, USA; ³Department of Pediatrics and E.L.F.I.D., Univ. Federico II, Naples, Italy

22. WNT11 PRODUCTION IN CELIAC DISEASE IS TRIGGERED BY STIMULATION OF INNATE IMMUNITY

Barisani D.¹, Junker Y.², Elli L.³, Ceresa C.¹, Parafioriti A.⁴, Nicolini G.¹, Meneveri R.¹, Bardella M.T.³, Schuppan D.⁵

¹University of Milano Bicocca, Monza, Italy; ²Kiel University, Kiel, Germany; ³Fondazione IRCCS Cà Granda - Ospedale Maggiore Policlinico, Milan, Italy; ⁴Ospedale G. Pini, Milan, Italy; ⁵Mainz University, Mainz, Germany

23. IMMUNOLOGICAL EFFECTS OF TRANSGLUTAMINASE-TREATED GLUTEN IN COELIAC DISEASE

Elli L.¹, Roncoroni L.¹, Hils M.², Pasternack R.², Barisani D.³, Terrani C.⁴, Tomba C.¹, Bardella M.T.¹

¹Center for Prevention and Diagnosis of Coeliac Disease, Fondazione IRCCS Cà Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Milano, Italy; ²Zedira GmbH, Darmstadt, Germany; ³Department of Experimental Medicine, University of Milano-Bicocca, Monza, Italy; ⁴Gastroenterology II, Fondazione IRCCS Cà Granda Ospedale Maggiore Policlinico, Milan, Italy

24. CAPSULE ENDOSCOPY IN MANAGING CELIAC DISEASE WITH POSSIBLY COMPLICATED COURSE

Tomba C.¹, Elli L.², Conte D.³, Soncini M.⁴, Bardella M.T.²

¹Università degli Studi di Milano, Milan, Italy; ²Centro per la Prevenzione e Diagnosi della Malattia Celiaca - Fondazione IRCCS Cà Granda Ospedale Maggiore Policlinico Milano, Milan, Italy; ³UO Gastroenterologia - Fondazione IRCCS Cà Granda Ospedale Maggiore Policlinico Milano, Milan, Italy; ⁴UO Gastroenterologia - Ospedale San Carlo, Milan, Italy

25. MIRNA EXPRESSION IN CELIAC DISEASE AFFECTS PROTEINS OF INNATE IMMUNITY

Barisani D.¹, Magni S.¹, Vanessi S.¹, Anderlini M.¹, Castoldi M.², Ballarini E.¹, Nicolini G.¹, Muckenthaler M.², Meneveri R.¹, Bardella M.T.³

¹University of Milano Bicocca, Monza, Italy; ²Heidelberg University, Heidelberg, Germany; ³Fondazione IRCCS Cà Granda - Ospedale Maggiore Policlinico, Milan, Italy

26. EVALUATION OF THE EARLY INTESTINAL T CELL IMMUNE RESPONSE TO GLUTEN IN THE PREVENTCD COHORT WITH GENETICALLY HIGH RISK FOR COELIAC DISEASE

Gianfrani C.¹, Camarca A.¹, Auricchio R.², Mearin L.³, Greco L.², Sollid L.M.⁴, Koning F.⁵, Troncone R.², PreventCD Study Group

¹Institute of Food Sciences-CNR and E.L.F.I.D., Avellino, Italy; ²Department of Pediatrics and E.L.F.I.D., University of Naples Federico II, Naples, Italy; ³Department of Pediatrics, Leiden University Medical Centre, Leiden, Netherlands; ⁴Institute of Immunology, University of Oslo and Rikshospitalet University Hospital, Oslo, Norway; ⁵Department of Immunohematology and Blood Transfusion, Leiden University Medical Center, Leiden, Netherlands

27. CYTOKINE PROFILE IN CELIAC DISEASE: A LASER CAPTURE MICRODISSECTION APPROACH

Mazzarella G.¹, Marano A.¹, Stillitano I.¹, Rotondi Aufiero V.¹, Prezioso M.¹, Bevilacqua R.M.², Iaquinto G.², Giardullo N.², Iacomino G.¹

¹Institute of Food Sciences, CNR, Avellino, Italy; ²Gastroenterology and Digestive Endoscopy Service, San G. Moscati Hospital, Avellino, Italy

28. ALTERED MORPHOLOGY IN FIBROBLASTS AND DENDRITIC CELLS FROM CELIAC PATIENTS

Discepolo V.¹, Kosova R.¹, Sarno M.¹, Nanayakkara M.¹, Lania G.¹, Auricchio R.¹, Zanzi D.¹, Ferrara K.¹, Santagata S.¹, Troncone R.¹, Auricchio S.¹, Barone M.V.¹

¹European Laboratory for the Investigation of Food Induced Diseases (ELFID), Department of Pediatrics, University Federico II, Naples, Italy

29. COMPLIANCE TO GLUTEN-FREE DIET: PRELIMINARY DATA FROM A TERTIARY CARE CENTER PERSPECTIVE

Valitutti E.¹, Leoni S.¹, Iorfida D.¹, Trovato C.M.¹, Gatti S.¹, Di Matteo P.¹, Celletti I.¹, Cucchiara S.¹, Barbato M.¹

¹Pediatric Gastroenterology and Liver Unit, Sapienza University of Rome, Rome, Italy

30. THE TRAINING OF HEALTH PERSONNEL IN THE SAHARAWI REFUGEE CAMPS

Ferraroli G.¹, Moubarek K.², Battello M.³, Botti C.⁴

¹Biologist, Lecco, Italy; ²Coeliac Departement Hospital of Rabouni, Tindouf, Algeria; ³AIC-Associazione Italiana Celiachia; ⁴Pediatric Gastroenterologist Hospital of Pescia (PT), Italy

31. TO PLAN IN SAHARAWI REFUGEE CAMPS

Moubarek K.¹, Ferraroli G.², Botti F.³, Botti C.⁴

¹Coeliac Departement Hospital of Rabouni, Tindouf, Algeria; ²Biologist, Lecco, Italy; ³University of Florence, Florence, Italy; ⁴Pediatric Gastroenterologist Hospital of Pescia (PT), Italy

32. SMALL INTESTINAL MOTILITY IN UNTREATED AND TREATED CELIAC DISEASE PATIENTS

Felber J.¹, Haase A.¹, Richert M.¹, Stallmach A.¹

¹Division of Gastroenterology, Hepatology and Infectious Diseases Department of Internal Medicine II Jena University Hospital, Friedrich Schiller University Jena, Germany

33. POTENTIAL CELIAC DISEASE IN AT-RISK CHILDREN PROSPECTIVELY INVESTIGATED FROM BIRTH

Lionetti E.¹, Castellaneta S.², Pulvirenti A.³, Tonutti E.⁴, Francavilla R.⁵, Fasano A.⁶, Catassi C.^{6,7}, Albano V.⁷, "The Italian Working Group of Weaning and CD risk"

¹Department of Pediatrics, University of Catania, Catania, Italy; ²Department of Pediatrics, San Paolo Hospital, Bari, Italy; ³Department of Mathematics and Bioinformatics, University of Catania, Catania, Italy; ⁴Department of Immunopathology and Allergology, Udine Hospital, Udine, Italy; ⁵Department of Developmental Biomedicine, University of Bari, Bari, Italy; ⁶Center for Celiac Research, University of Maryland, Baltimore, USA; ⁷Department of Pediatrics, Università Politecnica delle Marche, Ancona, Italy

34. OATS IN THE DIET OF CHILDREN WITH CELIAC DISEASE: PRELIMINARY RESULTS OF A RANDOMIZED, DOUBLE-BLIND, MULTICENTER ITALIAN STUDY

Gatti S.¹, Lionetti E.², Caporelli N.¹, Grilli M.¹, Galeazzi T.¹, Francavilla R.³, Fontana C.³, Malamisura B.⁴, Passaro T.⁴, Barbato M.⁵, Di Camillo C.⁵, Celletti I.⁵, Leoni S.⁵, Panceri R.⁶, Lazzarotti A.⁶, Roggero P.⁶, Iacono G.⁷, Lospalluti M.L.⁷, Kleon W.⁸, La Rosa M.², Tomarchio S.², Brusca I.⁹, Restani P.¹⁰, Peñas E.¹⁰, Budeli A.¹¹, Manferdelli S.¹¹, Grinzato A.¹¹, Gesuita R.¹², Carle F.¹², Catassi C.^{1,13}

¹Department of Pediatrics, Polytechnic University of Marche, Ancona, Italy; ²Department of Pediatrics, University of Catania, Catania, Italy; ³Department of Biomedicina dell'età evolutiva, University of Bari, Bari, Italy; ⁴Department of Pediatrics, Cava de' Tirreni Hospital (SA), Italy; ⁵Department of Pediatrics, Sapienza University of Rome, Rome, Italy; ⁶Department of Pediatrics, Monza, University of Milan, Milan, Italy; ⁷Department of Pediatrics, Bolzano's Hospital, Bolzano, Italy; ⁸Department of Pediatrics, University of Palermo, Palermo, Italy; ⁹"Buccheri La Ferla", Hospital of Palermo, Palermo, Italy; ¹⁰Pharmacological Sciences, University of Milan, Milan, Italy; ¹¹R&D Heinz Italia S.p.A., Italy; ¹²Department of Epidemiology, Biostatistics and Medical Information Technology, Polytechnic University of Marche, Ancona, Italy; ¹³Center For Celiac Research, University of Maryland School of Medicine, Baltimore, USA



Scientific Information

Informazioni Scientifiche

Posters

Young researchers have been kindly invited to submit scientific abstracts that have been reviewed by the examining Committee.

All accepted abstracts will be presented as posters in a dedicated area of the Meeting Center. Accepted abstracts will also be collected in USB pen drives which will be given to all registered participants.

Posters will be displayed on March 29th and 30th, for the duration of the Scientific Conference. Poster presenters are asked to take down their works on March 30th from 06.30 pm.

The Organizing Secretariat takes no responsibility for the posters that will be not removed.

I giovani ricercatori sono stati invitati ad inviare contributi scientifici che sono stati sottoposti ad una commissione esaminatrice.

Tutti gli abstracts accettati verranno presentati al convegno sotto forma di poster, nell'apposita area e sono presenti all'interno delle chiavette USB distribuite in sede congressuale a tutti i partecipanti.

I poster dovranno essere affissi nei giorni 29 e 30 marzo, per l'intera durata del Convegno scientifico e potranno essere ritirati venerdì 30 marzo dalle ore 18.30. La Segreteria Organizzativa non sarà responsabile dei poster non ritirati.

Oral Communications

Comunicazioni Orali

The best posters evaluated by the examining committee will be presented on Thursday 29th March at 04.30 p.m. during the plenary session 1 "Pathogenesis of Coeliac Disease: what's new?".

The oral communications will be presented in English. Every author will have 6 minutes for the exposition, followed by 3 minutes of discussion. The Organizing Secretariat had informed the authors about the time of the presentation, urging to respect the timetable to allow the correct development of the scientific works.

Authors will also display their own posters in the dedicated area.

I poster giudicati più validi sul piano scientifico dalla commissione esaminatrice verranno presentati, giovedì 29 marzo alle ore 16.30 all'interno della sessione plenaria 1 "Patogenesi della Celiachia: cosa c'è di nuovo?".

La comunicazione avverrà in lingua inglese e ciascun autore avrà a disposizione 6 minuti per l'esposizione, seguiti da 3 minuti di discussione. La Segreteria ha provveduto a comunicare agli Autori il giorno e l'ora della presentazione, raccomandando di attenersi strettamente ai tempi previsti, per consentire il corretto svolgimento dei lavori scientifici. Gli Autori dovranno anche affiggere il proprio poster nell'apposita area dedicata.

ECM (only for Italian Participants)

"Le Nuove Frontiere della Celiachia: un aggiornamento dalla ricerca di base a quella clinica" 29-30 Marzo

Medici specialisti in: gastroenterologia, psicoterapia, anatomia patologica, patologia clinica, laboratorio di genetica medica, genetica medica, malattie metaboliche e diabetologia, medicina interna, pediatria, pediatria di libera scelta, scienza dell'alimentazione e dietetica, medicina generale, dermatologia e venerologia, endocrinologia. Biologi, Dietiste, Farmacisti ospedalieri e territoriali, Assistenti sanitari, Psicologi, Tecnici di laboratorio

Sessione B "Celiachia: oltre la sicurezza alimentare, ristorazione fuori casa e qualità" Sabato 31 Marzo

Medici specialisti in scienza dell'alimentazione e dietetica, Dietiste, Biologi

Sessione C "Art 1, L. 123/05 Aspetti psico-sociali della celiachia" Sabato 31 Marzo

Medici specialisti in psicoterapia, Assistenti sanitari, Psicologi

Per l'ottenimento dei crediti formativi, i discenti regolarmente iscritti al convegno ed alle sessioni accreditate sono tenuti a indossare il badge nominativo durante i lavori scientifici.

La rilevazione della presenza dei singoli partecipanti al convegno e alle sessioni avverrà tramite rilevamento elettronico.

L'attestazione dei crediti formativi da parte del Provider è subordinata a:

- Partecipazione all'intera durata dei lavori
- Compilazione della scheda di valutazione dell'evento
- Superamento della prova di apprendimento (75% di risposte esatte del questionario ecm).

Official Language

Lingua Ufficiale

The International Meeting will be in English, simultaneous translation into Italian will be provided.

Sessions A, B, C and the scientific conference "in small doses" for AIC's Members will be held only in Italian

Il Convegno Scientifico Internazionale si svolgerà in lingua inglese. è previsto il servizio di traduzione in italiano.

Le sessioni A, B, C e il convegno rivolto agli associati si svolgeranno in lingua italiana.



General Information

Informazioni Generali

Meeting venue

Sede del convegno

Palazzo dei Congressi
Villa Vittoria - Piazza Adua 1
Firenze

Promoted by

Promosso da

AIC - Associazione Italiana Celiachia
Via Caffaro 10/7
16124 - Genova
Ph. +39 010 2510235 - 2510016
Fax +39 010 8449404
segreteria@celiachia.it
www.celiachia.it

Organizing Secretariat

Segreteria Organizzativa



PLS Educational Spa
Via Pammatone 7/40
16121 Genova
Ph. +39 010 5740358
Fax +39 010 5701127
symposium@celiachia.it
www.gruppogem.com

Registration Fees Quote d'iscrizione

Data		Programma	Rivolto a	Quote iva inclusa
29-31 Marzo	3 giorni	Celiachia a 360°: dalla medicina alle scienze sociali e alla tecnologia alimentare	Tutte le categorie di seguito specificate	€ 150,00
29-30 Marzo	2 giorni	Le Nuove Frontiere della Celiachia: un aggiornamento dalla ricerca di base a quella clinica	Medici specialisti in: gastroenterologia, psicoterapia, anatomia patologica, patologia clinica, laboratorio di genetica medica, genetica medica, malattie metaboliche e diabetologia, medicina interna, pediatria, pediatria di libera scelta, scienza dell'alimentazione e dietetica, medicina generale, dermatologia e venerologia, endocrinologia Biologi. Dietiste. Farmacisti ospedalieri. Farmacisti territoriali. Assistenti sanitari. Psicologi. Tecnici di laboratorio	€ 150,00
		The New Frontiers of Coeliac Disease: an Update from Basic to Clinical Research	Senza erogazione crediti ECM: cultori della materia Foreign participants	€ 100,00
			Studenti e specializzandi*	Quota gratuita
30 Marzo	1 giorno	Sessione A Convention per l'industria alimentare	Aziende dell'industria alimentare	€ 30,00
31 Marzo	Mezza giornata	Sessione B Celiachia: oltre la sicurezza alimentare, ristorazione fuori casa e qualità	Medici specialisti in scienza dell'alimentazione e dietetica. Dietiste. Biologi	€ 50,00
			Senza erogazione crediti ECM: cultori della materia	Quota gratuita
31 Marzo	Mezza giornata	Sessione C Art 1, L. 123/05: Aspetti psico-sociali della Celiachia	Medici specialisti in psicoterapia. Assistenti sanitari. Psicologi	€ 50,00
			Senza erogazione crediti ECM: cultori della materia	Quota gratuita
31 Marzo	Mezza giornata	Il Convegno Scientifico "in pillole" ai Soci AIC	Associati AIC	Quota gratuita

* Per gli specializzandi e gli studenti è necessario spedire, all'atto dell'iscrizione, certificato attestante lo stato di specializzando o studente



Cancellation policy and Refund

Cancellazioni e Rimborsi

Requests of cancellation will be accepted within February 28th with the 50% refund of the amount paid. After the deadline, no refund will be provided. Refunds will be done within 60 days after the end of the conference.

La mancata partecipazione ai lavori, se non comunicata entro il 28 febbraio, non dà diritto al rimborso della somma versata. Saranno rimborsate solo le cancellazioni pervenute per iscritto alla Segreteria Organizzativa entro il 28 febbraio 2012, che daranno diritto al rimborso del 50% dell'importo versato. Dopo tale data non sarà riconosciuto alcun rimborso. I rimborsi saranno effettuati entro i 60 giorni successivi alla fine dell'evento.

Registration Desk

Segreteria in sede congressuale

During the Congress and the sessions the Organizing Secretariat will respect the following timetable:

Thursday 29 March	From 1 p.m. to 7 p.m.
Friday 30 March	From 8 a.m. to 7 p.m.
Saturday 31 March	From 8 a.m. to 7 p.m.

Durante il Convegno e le Sessioni la Segreteria Organizzativa rispetterà il seguente orario:

<i>Giovedì 29 Marzo</i>	<i>Dalle h 13 alle h 19</i>
<i>Venerdì 30 Marzo</i>	<i>Dalle h 8 alle h 19</i>
<i>Sabato 31 Marzo</i>	<i>Dalle h 8 alle h 19</i>

Badge

All participants are requested to display their personal badge received during the registration, in order to be admitted to the Scientific Conference, sessions and to every area of the meeting venue.

Tutti i partecipanti sono pregati di portare in modo ben visibile il badge di riconoscimento personale, consegnato alla registrazione, per accedere al Convegno Scientifico ed alle Sessioni ed avere accesso agli spazi dell'evento.

Certificate of Attendance

Attestato di Partecipazione

Certificates of attendance will be available for all participants at the end of the Scientific Conference and Sessions.

Al termine del Convegno e delle Sessioni verrà rilasciato a tutti i partecipanti un attestato di frequenza.

Slide Centre Centro Slide

A slides centre will be available at Palazzo dei Congressi, in the back stage of Auditorium.

All congress rooms will be equipped with personal computer and projector. It will not be allowed to hook up personal laptops.

All speakers are requested to report to the Speaker Ready Room at least 1 hours prior to their talk for preview and uploading of their presentation.

Il centro slide sarà funzionante presso il Palazzo dei Congressi, nel retro-palco dell'Auditorium.

Tutte le aule congressuali saranno attrezzate per proiezione in Powerpoint e dotate di computer e videoproiettore. Non sarà possibile collegare il proprio PC per la presentazione.

I Relatori, sia del Congresso che delle Sessioni, sono pregati di recarsi al Centro Slide almeno un'ora prima della loro presentazione, consegnando ai tecnici una copia del lavoro su supporto elettronico.

Congress website Sito dell'evento

The official website of the meeting is www.celiachia2012.it where you can find all information and where it is possible to register on line.

E' stato creato un sito dell'evento, sul quale sono riportate tutte le informazioni ed è possibile effettuare la registrazione online www.celiachia2012.it

Catering

Gluten-free catering will be provided during the Meeting.

Lunches and coffee breaks will be available inside the exhibition area of Palazzo dei Congressi.

Only registered participants wearing badges are allowed access to the catering area.

On March 31, lunch will be available in a private area of Palazzo degli Affari, only for lunch tickets holders.

Lunch tickets will be given to those entitled at the registration desk

Tutti i servizi catering durante il Convegno e le Sessioni saranno senza glutine.

Le colazioni di lavoro e i coffee break saranno allestiti all'interno dell'area espositiva del Palazzo dei Congressi.

Sarà possibile accedere all'area della ristorazione soltanto con il badge ben visibile.

Il pranzo del 31 marzo è previsto in un'area riservata al Palazzo degli Affari presentando l'apposito ticket lunch.

I ticket lunch verranno consegnati agli aventi diritto al desk di registrazione

Hotel Booking and Tourist Information Prenotazioni alberghiere e informazioni turistiche

For any hotel booking and tourist information about Florence please contact the registration desk.

Per richieste di prenotazioni alberghiere e informazioni turistiche sulla città di Firenze si prega di rivolgersi al desk di segreteria.

CARD Firenze Convention Bureau Tessera Firenze Convention Bureau

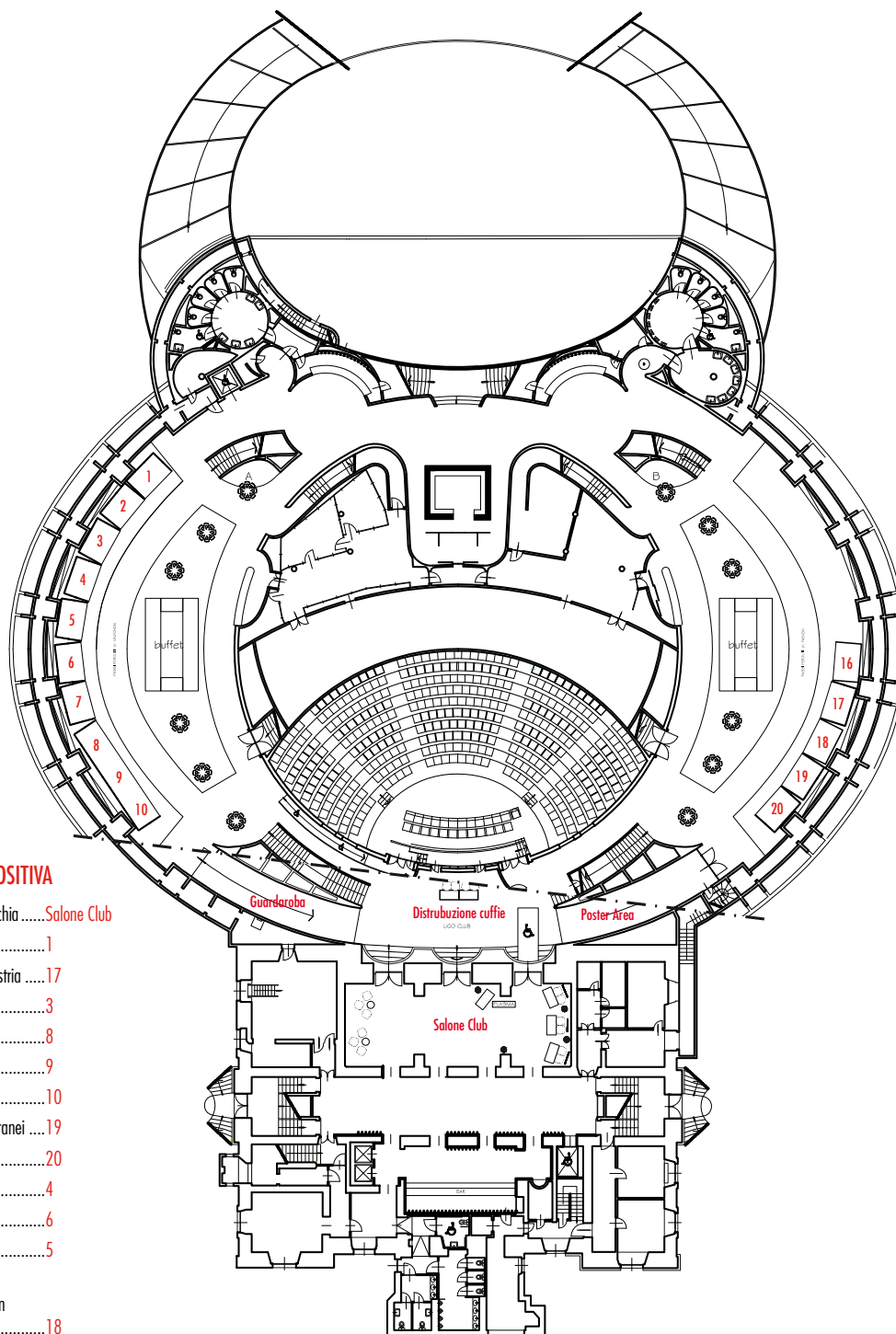
In the congress kit each participant will find a card offering discounts at some featured shops during the days of the conference.

Nel kit congressuale ogni iscritto al Congresso ed ai Corsi avrà a disposizione una tessera che dà diritto ad alcuni sconti presso gli esercizi convenzionati, durante le giornate dell'evento.

Exhibition Area Area Espositiva

A permanent technical exhibition area will be set up respecting the Congress Schedule.

L'evento sarà caratterizzato da un'area espositiva permanente per l'esposizione tecnico-farmaceutica e dell'editoria scientifica, che rispetterà gli orari congressuali.



LEGENDA AREA ESPOSITIVA

Associazione Italiana Celiachia	Salone Club
Amadori	1
Istituto di Ricerche Agrindustria	17
Bauer	3
Dr. Schär	8
Dr. Schär	9
Dr. Schär	10
Eurospital - Piaceri Mediterranei	19
Linde - Happy Farm	20
A.Menarini Diagnostics	4
Molino Quaglia	6
Nuova Terra - NutriFree	5
Thermo Fisher Scientific ImmunoDiagnostics Division	18
Phadia S.r.l.	2
Probios	2
R-Biopharm	Area espositiva Sala Verde
Sofar	7
Soreda Diet - GlutaBye	16

With the unconditional support of:
Con il contributo incondizionante di:

PLATINUM SPONSOR

DrSchär

GOLD SPONSOR



SILVER SPONSOR



BRONZE SPONSOR



Si ringraziano inoltre:

Glutabye, Greci Industria Alimentare S.p.a., Thermo Fisher Scientific - ImmunoDiagnostics Division - Phadia S.r.l.