



I Gas Alimentari: Sicurezza alimentare e Sostenibilità

Centro Congressi "Roma Eventi - Fontana di Trevi"

Piazza della Pilotta, 4 - Roma

17 ottobre 2023

Programma

- 9.30 *Welcome coffee e Registrazione partecipanti*
- 10.00 Benvenuto – *Ugo Della Marta* – Direttore Generale della Direzione per l'igiene e la sicurezza degli alimenti e la nutrizione (DGISAN) del Ministero della Salute
- 10.10 Benvenuto – *Gian Luca Cremonesi* – Presidente di Assogastecnici
- 10.20 Cultura della sicurezza alimentare – *Monica Capasso* – Direttore Ufficio Igiene delle tecnologie alimentari (DGISAN) del Ministero della Salute
- 10.40 Gas additivi alimentari: contesto tecnico-normativo – *Lorenzo De Lorenzi* – Assogastecnici

Il Sistema HACCP

- 11.00 Manuale delle Corrette Prassi Igieniche (GHP) – *Alfonso Bonansinga* – Assogastecnici
- 11.20 Piano di Formazione per gli Operatori del Settore Alimentare (OSA) – *Beniamina Danese* – Assogastecnici
- 11.40 Pacchetti formativi per gli Operatori del Settore Alimentare (OSA) – *Carla Garella* – Assogastecnici
- 12.00 Controlli ufficiali – *Anna Maria Catania* – Direzione Generale per l'igiene e la sicurezza degli alimenti e la nutrizione (DGISAN) del Ministero della Salute

Questions & Answers

13.00 Pranzo

Materiali a Contatto con Alimenti (MOCA) e Buone Pratiche di Fabbricazione (GMP)

- 14.00 Linee Guida CAST sulle Buone Pratiche di Fabbricazione nella filiera di produzione dei materiali e oggetti destinati a venire in contatto con gli alimenti – *Maria Rosaria Milana e Cinzia Gesumundo* – Istituto Superiore di Sanità
- 14:20 Ruolo dell'Istituto Italiano Imballaggio nel Progetto CAST – *Francesco Legrenzi* – Direttore dell'Istituto Italiano Imballaggio
- 14.40 Buone Pratiche di Fabbricazione (GMP) per impianti di distribuzione di gas alimentari – *Giulia Barbiera* – Assogastecnici
- 15.00 Studi scientifici CNR sui MOCA – *Franco Tassi* – Centro Nazionale delle Ricerche (CNR)

Il contributo dei Gas alimentari alla Sostenibilità

- 15.20 Il ruolo dei gas nella sostenibilità della filiera alimentare per il Made in Italy – *Luigi De Nardo* – Professore di Scienza e Tecnologia dei Materiali del Politecnico di Milano
- 15.40 Prospettive di circolarità e sostenibilità - *Andrea Fieschi* – Direttore di Assogastecnici

Questions & Answers

16.00 Fine lavori

20149 Milano, Via Giovanni da Procida 11
Tel. +39 02 34565.242
Fax +39 02 34565.458
E-mail: agt@federchimica.it
<http://www.assogastecnici.it>

Codice Fiscale: 80036210153

