

13 marzo
2024

Web Seminar
9.30-17.00

6 CFP per i TA

Programma e iscrizioni



CONTAMINANTI CHIMICI NELLA FILIERA ALIMENTARE. DAL CAMPO ALLA TAVOLA: NUOVE VALUTAZIONI E LIMITI. E I MOCA?

Coordinatrice scientifica: Laura Scafuri - Tecnologa alimentare

Aspetti sanzionatori connessi alla presenza di contaminanti chimici. Le responsabilità della filiera

Chiara Marinuzzi - Avvocato - Studio Legale Avv. Gaetano Forte

I contaminanti chimici nella filiera alimentare e la loro gestione

Chiara Di Pietro - Consulente nell'ambito della sicurezza alimentare, etichettatura alimentare e ambientale

Erbicidi e alimenti: come, dove e perché

*Fabio Stagnari - Professore associato - Dipartimento di Bioscienze e tecnologie agro-alimentari e ambientali
Università degli Studi di Teramo*

Contaminanti alimentari: Regolamento UE 2023/915 e tossine vegetali naturali

Elisabetta Caprai - Dirigente chimico presso il Reparto Chimico degli Alimenti di Bologna dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale Lombardia ed Emilia Romagna

Nitrati, nitriti e nitrosammine. I nuovi regolamenti Ue 2108 e 915 del 2023: obiettivi e criticità

Laura Scafuri - Tecnologa Alimentare

Tossicità dei metalli pesanti: arsenico e nuovi tenori massimi europei

Maria Schirone - Professore Associato - Ispezione degli Alimenti di Origine Animale - Dipartimento di Bioscienze e Tecnologie Agro-Alimentari e Ambientali - Università degli Studi di Teramo

Contaminanti chimici da MOCA: panoramica e criticità

Serena Pironi - Tecnologo alimentare, MOCA specialist, auditor di prima e seconda parte, esperta in nutrizione umana e dietetica

Oli minerali (MOHs): aggiornamento regolatorio e tecnico in ambito packaging alimentare

Daniele Rigoldi - Food Contact Expert

Comitato Scientifico

Lorenza Andreis, Luigi Bonizzi,
Elena Carpani, Amina Ciampella,
Laura Franzetti, Giorgio Giraffa,
Chiara Marinuzzi, Erasmo Neviani,
Chiara Nobili, Nicoletta Pellegrini,
Laura Scafuri, Maria Schirone

Media Partner

food&tec

Ideazione e Organizzazione

segreteria@ominrete.it

www.in-formare.net

om tel. 02 2317 0963

