

09 febbraio
2024

Web Seminar
9.30-16.30

6 CFP per i TA

[Programma e iscrizioni](#) 

LISTERIA MONOCYTOGENES: LA CONOSCIAMO? APPROFONDIMENTI E AGGIORNAMENTI

Coordinatrice scientifica: Laura Scafuri - Tecnologa Alimentare

Listeria in medicina umana

Vincenzo Savini - Dirigente Medico Laboratorio di Batteriologia, Micologia e Parassitologia Clinica U.O.C. Microbiologia e Virologia Clinica - Ospedale Spirito Santo, Pescara

Sorveglianza nazionale della Listeriosi: attività e obiettivi

Stefano Morabito - ECDC National Focal Point (Italy) - Director, European Reference Laboratory for *E. coli* - Director, Microbiological food safety and food-borne diseases Unit Food safety, nutrition and Veterinary Public Health Department - ISS

Listeria monocytogenes nella filiera lattiero casearia: stato dell'arte, strategie e criticità

Valerio Giaccone - Professore ordinario - Dipartimento di Medicina Animale, Produzioni e Salute - Ispezione e Controllo degli Alimenti di Origine Animale - Università degli Studi di Padova

Tecniche e metodi analitici a confronto per la ricerca di *Listeria* negli alimenti

Antonia Anna Lettini - SCS1 - Microbiologia generale e sperimentale, Laboratorio - Piattaforma biomolecolare Biofood, IZS Venezie

Gli errori nella gestione del pericolo *Listeria monocytogenes*

Francesco Pomilio - Laboratorio Nazionale di Riferimento per *L. monocytogenes* Istituto Zooprofilattico Sperimentale Abruzzo e Molise "G. Caporale"

La fermentazione: il metodo più antico per proteggere gli alimenti da *Listeria*

Véronique Zuliani - Director Global Application Meat, Prepared Food and Meat alternatives - Chr. Hansen

Listeria monocytogenes nella filiera carne: un pericolo sempre attuale

Alessandra Pezzuto - Biologa - Ricercatrice Laboratorio di Igiene e sicurezza delle filiere alimentari Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie

Non solo alimenti di origine animale: *Listeria* nella filiera vegetale e in altre matrici

Simone Stella - Professore Associato - Dipartimento di Medicina Veterinaria e Scienze Animali (DIVAS) Università degli Studi di Milano

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

In collaborazione con

CHR HANSEN

improving food & health

Media Partner

food&tec_

Ideazione e Organizzazione

segreteria@ominrete.it
www.in-formare.net

om tel. 02 2317 0963

