

## OBIETTIVI

L'evento si propone di presentare lo stato dell'arte sulla sorveglianza dei patogeni enterici umani a livello nazionale, europeo ed internazionale. Il corso è rivolto al personale del SSN che svolge attività nella prevenzione e diagnosi delle malattie trasmesse dagli alimenti in un'ottica di cooperazione multidisciplinare per il controllo della loro diffusione.

### SEGRETERIA SCIENTIFICA:

Lucia Decastelli, IZSPLV

Manila Bianchi, IZSPLV

Daniela Adriano, IZSPLV

### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:

Daniela Passalacqua

U.O. Formazione

011/2686356

daniela.passalacqua@izsto.it

5 Crediti



per medici, veterinari, biologi, tecnici di laboratorio biomedico, tecnici della prevenzione

Obiettivo nazionale:

*Sicurezza e igiene alimentari, nutrizione e/o patologie correlate*

## MODALITA' DI ISCRIZIONE

La partecipazione è gratuita.

Per iscriversi: <http://www.izsto.it/index.php/formazione/corsi-e-convegni>

Le iscrizioni saranno accettate in ordine cronologico, sino ad esaurimento dei posti disponibili.

I partecipanti ammessi riceveranno conferma dalla segreteria organizzativa tramite posta elettronica.



# 28 SETTEMBRE 2021

## L'ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL PIEMONTE LIGURIA E VALLE D'AOSTA

Organizza  
la videoconferenza\*



### MICROORGANISMI PATOGENI E APPROCCIO ONE HEALTH: IL RUOLO DEL LABORATORIO UFFICIALE DI ANALISI



\* Piattaforma Microsoft Teams

# PROGRAMMA

Ore 09.00 Collegamento all'aula virtuale

Ore 09.15 **Saluto del Direttore Generale IZSPLV** Angelo Ferrari

Ore 09.30 **I patogeni enterici di origine umana: i dati della rete Enter-Net**  
Laura Villa, ISS

Ore 10.00 **La Salmonella lungo la filiera, ruolo dei laboratori della rete Enter-Vet**  
Marta Leati, Centro di Referenza Salmonellosi, IZSve

Ore 10.30 **Escherichia coli produttori di Shiga Tossina: metodologia analitica per la ricerca negli alimenti e nuove prospettive sulla valutazione della patogenicità**  
Rosangela Tozzoli, ISS

Ore 11.00 *Pausa Caffè*

Ore 11.10 **Campylobacter negli animali, negli alimenti e nell'uomo in Italia**  
Francesca Marotta, NRL IZS AM

Ore 11.50 **Listeria monocytogenes negli animali, negli alimenti e nell'uomo in Italia**  
Francesco Pomilio, NRL IZS AM

Ore 12.30 Discussione

Ore 13.00 Pausa Pranzo

Ore 14.00 **Approccio clinico all'Antibiotico-resistenza**  
Andrea Rocchetti, SC Microbiologia e Virologia Azienda Ospedaliera  
Alessandria

Ore 14.40 **Salmonella e Campylobacter antibioticoresistenti: aggiornamento situazione epidemiologica nazionale ed europea**  
Antonio Battisti, NRL, IZSLT

Ore 15.20 **Progetto SARI: ruolo delle acque nella diffusione di virus enterici e SarsCOV-2**  
Cristina Pignata, UNITO - Angelo Romano, IZPSLV

Ore 16.00 **Sorveglianza epidemiologica della Salmonellosi in Piemonte**  
Monica Pitti, IZS PLV

Ore 16.30 Discussione e conclusione dei lavori