



# L'ECOSISTEMA DELLE INFEZIONI DA STEC: STRATEGIE INTEGRATE DI SORVEGLIANZA VETERINARIA E DI GESTIONE IN UN'OTTICA ONE HEALTH

SEDE: SALA FAVETTA

 Via delle Caserme  
PESCARA



GIOVEDÌ  
14 MAGGIO 2026



8:30 - 14:00

Obiettivo del workshop: rafforzare la sorveglianza e la gestione su campo delle infezioni da STEC, attraverso il coordinamento tra area veterinaria e medica.

SEGRETERIA

Ufficio Formazione ASL Pescara:

[https://www.asl.pe.it/Ufficio\\_formazione/afo/index.php](https://www.asl.pe.it/Ufficio_formazione/afo/index.php)

**5 CREDITI ECM**

**Corso rivolto a:** Medici Veterinari, Biologi, Medici Chirurghi (tutte le specializzazioni), Tecnici della Prevenzione, PLS, MMG

# L'ECOSISTEMA DELLE INFEZIONI DA STEC: STRATEGIE INTEGRATE DI SORVEGLIANZA VETERINARIA E DI GESTIONE IN UN'OTTICA ONE HEALTH

## Programma

08.30 Registrazione partecipanti

Apertura lavori **Maurizio Ferri** Dir. Veterinario Ispezione alimenti di origine animale (IAOA) - ASL PE

**Moderatore:** **Serena D'Amato** Dir. Veterinario Ispezione alimenti di origine animale (IAOA) - ASL PE

08.45 *Il controllo alla fonte: sorveglianza negli allevamenti*

**Enrica Di Giandomenico** - Dirigente Veterinario Igiene Allevamenti e Produzioni Zootecniche ASL PE

09.30 STEC: ecologia microbica negli alimenti e strategie di prevenzione

**Antonello Paparella** Professore ordinario di Microbiologia degli Alimenti- Dipartimento Bioscienze e tecnologie agro-alimentari e ambientali- Università di Teramo

10:15 Analisi di episodi di contaminazione alimentare da STEC

**Giampiero Mazzone** Dirigente Veterinario Igiene Allevamenti e Produzioni Zootecniche ASL Teramo

11:00 Pausa Caffè

**Moderatore:** **Maurizio Ferri**, Dir. Veterinario Ispezione alimenti di origine animale (IAOA) - ASL PE

11:15 La valutazione del rischio STEC nelle filiere - **Gaia Scavia** Istituto Superiore di Sanità- Dip.

Sicurezza Alimentare, Nutrizione e Sanità Pubblica Veterinaria- EU Reference Laboratory for E. coli

12:00 STEC: sorveglianza epidemiologica e approccio One Health

**Graziella Soldato**, Direttore UOC Igiene Epidemiologia e Sanità Pubblica - ASL PE

12:40 La risposta delle istituzioni al problema STEC nella filiera lattiero-casearia: obiettivi e risultati

raggiunti - **Eleonora Chelli** Dirigente Sanitario Veterinario Ministero della Salute- Direzione generale dell'Igiene e della Sicurezza Alimentare Ufficio 8 - Gestione del rischio e pianificazione dei controlli

13.20 Dalle evidenze alla prassi: fonti, metodi, architettura delle linee guida STEC

**Stefano Di Nola** Medico Veterinario, Project Fellow- Ministero della Salute

14:00 Test di apprendimento e di valutazione del corso



**Responsabile Scientifico**

Maurizio Ferri

IAOA - ASL Pescara