

SEMINARIO ECM

LE CRITICITA' NELLA GESTIONE DELLE NON CONFORMITA' NEL SETTORE LATTIERO-CASEARIO ALLA LUCE DELLE NUOVE LINEE GUIDA REGIONALI

Perugia, 22 OTTOBRE 2025

Sala Formazione – IZSUM – Via Gaetano Salvemini, 1

Provider Standard: 925 - Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche "Togo Rosati"

ID ECM: 458617

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Dr. **Piermario Mangili** – Responsabile UOS Laboratorio Biregionale Diagnostica Latte – Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche "Togo Rosati"

ABSTRACT: Con l'entrata in vigore dei nuovi regolamenti comunitari, si è creata la necessità di aggiornare la normativa regionale che regola l'esecuzione dei controlli tesi a garantire la Sicurezza alimentare nell'ambito della produzione ed immissione sul mercato del latte destinato al trattamento termico ed alla trasformazione. Il presente corso mira ad illustrare gli aspetti più salienti della nuova DGR, specificando quali sono gli obblighi per l'OSA e quali gli iter procedurali a carico del controllo ufficiale, specialmente per ciò che concerne la gestione delle non conformità. Il Seminario mira, inoltre, a fornire il punto di vista del Laboratorio di analisi circa le eventuali criticità che possono riscontrarsi nella pratica quotidiana, e come lo stesso possa rappresentare un utile supporto nell'espletamento delle varie attività previste.

Tipologia formativa: Formazione Residenziale – Seminario ECM

DATA E SEDE: Perugia, 22 ottobre 2025 - Sala Formazione – Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche "Togo Rosati" – Via Gaetano Salvemini, 1 - PERUGIA

ORE FORMATIVE: n. ore 6

CREDITI ECM ASSEGNATI: n. 6

PARTECIPANTI: n. 50

OBIETTIVO ECM: Sicurezza e igiene alimentari, nutrizione e/o patologie correlate (23);

ACQUISIZIONI COMPETENZE TECNICO-PROFESSIONALE: i partecipanti al Seminario miglioreranno le proprie conoscenze relativamente agli aspetti di maggior criticità incontrati nell'attuazione delle disposizioni normative ed acquisiranno gli strumenti necessari per la loro corretta gestione al fine del miglioramento qualitativo delle prestazioni erogate.

DESTINATARI: Personale del Sistema Sanitario Nazionale in particolare della Regione Umbria coinvolti nelle attività dei controlli tesi a garantire la Sicurezza alimentare nell'ambito della produzione ed immissione sul mercato del latte destinato al trattamento termico e trasformazione.

PROFESSIONI ACCREDITATE ECM:

- ✓ **Medico Veterinario** - tutte le discipline
- ✓ **Biologo** - disciplina: biologo
- ✓ **Chimico** – disciplina: chimica
- ✓ **Tecnico della Prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro:** tutte le discipline
- ✓ **Tecnico Sanitario di laboratorio biomedico:** tutte le discipline
- ✓ Altre figure professionali non aventi obbligo dei crediti formativi ECM che operano nello specifico settore

QUOTA ISCRIZIONE: gratuito

MODALITA' DI ISCRIZIONE: registrazione attraverso il portale formazione.izsum.it

METODOLOGIA DIDATTICA:

- ✓ Serie di relazioni su tema preordinato;
- ✓ Confronto e dibattito tra pubblico ed esperto

MATERIALE DIDATTICO: slide delle relazioni ed altro eventuale materiale fornito dai docenti.

STRUMENTI DI VALUTAZIONE:

- ✓ Questionario di apprendimento on line;
- ✓ Questionario di gradimento.

IL RILASCIO DEI CREDITI ECM SARA' SUBORDINATO:

- ✓ alla frequenza del 90% delle ore di formazione;
- ✓ al superamento della prova di verifica di apprendimento. È obbligatorio compilare il **questionario di valutazione dell'apprendimento** in modalità on line entro 3 giorni dalla chiusura del Seminario, è concesso un solo tentativo ed è necessario raggiungere almeno la soglia **del 75%** delle risposte esatte;
- ✓ alla compilazione del questionario di gradimento

L'attestato sarà disponibile dopo le operazioni di rendicontazione nel portale della formazione <https://formazione.izsum.it> accedendo con le proprie credenziali al portale.

PROGRAMMA

ORARIO	RELAZIONI	DOCENTI/ SOSTITUTI
08:15 – 08:30	Registrazione dei partecipanti	
08:30 – 09:00	Saluti e introduzione al corso e presentazione obiettivi del seminario	Vincenzo Caputo – Direttore Generale – IZS Umbria e Marche Piermario Mangili - IZS Umbria e Marche Eventuali ulteriori interventi istituzionali
09:00 – 09:45	La nuova DGR: aspetti salienti e novità	Cristina Pesca - USL Umbria 1 Sostituto: Chiara Federici - USL Umbria 2
09:45 – 10:15	La gestione delle N.C. per carica batterica e cellule somatiche: elementi per la valutazione dell'efficacia del piano di rientro formalizzato dall'OSA	Piermario Mangili - IZS Umbria e Marche Sostituto: Andrea Valiani - IZS Umbria e Marche
10:15 – 11:00	Le criticità nel campionamento della matrice latte: i risultati analitici sono sempre attendibili?	Andrea Valiani - IZS Umbria e Marche Sostituto: Piermario Mangili - IZS Umbria e Marche
11:00 - 11:15	Pausa	
11:15 – 11:45	Le N.C.per Aflatossina M1: la gestione del campione e l'interpretazione del risultati - La parola al Laboratorio	Ivan Pecorelli - IZS Umbria e Marche Sostituto: Serenella Orsini - IZS Umbria e Marche
11:45 - 12:30	La gestione delle N.C. per Aflatossina M1 lungo la filiera latte	Chiara Federici - USL Umbria 2 Sostituto: Cristina PESCA USL Umbria 1
12:30 – 13:00	Confronto dibattito	Piermario Mangili - IZS Umbria e Marche Sostituto: Andrea Valiani - IZS Umbria e Marche
13:00 - 14:15	Pausa pranzo	
14:15 – 15:00	Lo screening per inibenti nelle analisi per il pagamento latte qualità: criticità, falsi miti, prospettive	Paolo Daminelli – IZS Lombardia ed Emilia-Romagna Sostituto: Simonetta Menotta - IZS Lombardia ed Emilia-Romagna
15:00 – 16:00	Ruolo del Laboratorio nella gestione delle N.C per inibenti lungo la filiera latte: dalla produzione primaria alla trasformazione	Simonetta Menotta - IZS Lombardia ed Emilia-Romagna Sostituto: Paolo Daminelli - IZS Lombardia ed Emilia-Romagna
16:00 - 16:30	Confronto e dibattito	Piermario Mangili - IZS Umbria e Marche Sostituto: Andrea Valiani - IZS Umbria e Marche

DOCENTI/RELATORI:

- **PAOLO DAMINELLI** – Dirigente Medico Veterinario – Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia ed Emilia-Romagna
- **CHIARA FEDERICI** – Dirigente Medico Veterinario – USL Umbria 2;
- **PIERMARIO MANGILI** – Dirigente Medico Veterinario – UOS Laboratorio Biregionale Diagnostica Latte – Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell’Umbria e delle Marche “Togo Rosati”
- **SIMONETTA MENOTTA** – Dirigente Chimico – Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia ed Emilia-Romagna;
- **CRISTINA PESCA** – Dirigente Medico Veterinario – USL Umbria 1;
- **SERENELLA ORSINI** – Dirigente Chimico – Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell’Umbria e delle Marche “Togo Rosati”
- **IVAN PECORELLI** – Dirigente Chimico – Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell’Umbria e delle Marche “Togo Rosati”
- **ANDREA VALIANI** – Dirigente Medico Veterinario – Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell’Umbria e delle Marche “Togo Rosati”

PER INFORMAZIONI: UOS.VD Formazione e Centro di Documentazione Scientifica

Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell’Umbria e delle Marche “Togo Rosati” Via Salvemini, 1 06126 Perugia Tel.: e-mail: formazione@izsum.it

Telefono +39 075 343295-257-260 **Sito web:** <https://www.izsum.it/> <https://formazione.izsum.it/eventi>

ASSISTENZA TECNICA: È garantito un servizio di assistenza tecnica costante ai docenti e discenti via mail: **E-mail:** assistenza_formazione_izsum@invisiblefarm.it o telefonicamente: **Telefono: 030 7776307** *Il servizio help desk è operativo dal lunedì al venerdì dalle 9.00 alle 12.00 e della 14.00 alle 17.00.*

RIFERIMENTI BIBLIOGRAFICI:

- REGOLAMENTO (CE) N. 853/2004 DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO del 29 aprile 2004
- REGOLAMENTO (UE) 2017/625 DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO del 15 marzo 2017
- REGOLAMENTO DI ESECUZIONE (UE) 2019/627 DELLA COMMISSIONE del 15 marzo 2019
- D.G.R n. 1848 del 30 ottobre 2006 (Umbria)
- D.D n. 5116 del 28 maggio 2009 (Umbria)
- D.G.R. n. 617 del 04 maggio 2009 (Umbria)