SEMINARIO ECM

AGGIORNAMENTO SUI VIRUS ERPETICI DEL BOVINO

4 dicembre 2025 - Perugia

Sede: Aula Magna Dipartimento di Medicina Veterinaria UNIPG - Via San Costanzo n. 4 - PERUGIA

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

ID Evento ECM: 467034

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Stefano Petrini: Dirigente Veterinario – Direttore del Centro di Referenza Nazionale per la Rinotracheite Infettiva del Bovino (IBR) -

Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche "Togo Rosati"

Abstract:

Il Centro di Referenza Nazionale per la Rinotracheite Infettiva del Bovino (CRNIBR) è stato istituito dal Ministero della Salute, in data 28 Giugno 2016 presso

l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche "Togo Rosati". Tra i diversi compiti istituzionali vi è quello di promuovere l'attività di ricerca,

organizzare circuiti interlaboratorio e predisporre Piani di intervento.

Nel 2025 il Centro ha condotto alcune Ricerche nazionali ed ha organizzato un ring test per la diagnosi sierologica e molecolare dell'IBR che ha visto la

partecipazione di numerosi laboratori distribuiti su tutto il territorio nazionale. Hanno inoltre partecipato due laboratori internazionali situati in Germania e

Francia. Inoltre, il Centro nel 2025 ha predisposto un Piano Nazionale di Controllo per la Rinotracheite Infettiva del Bovino che è stato trasmesso al Ministero

della Salute. Con l'organizzazione di tale incontro formativo si intendono presentare e discutere i risultati delle attività sopramenzionate, al fine di divulgare i

risultati ottenuti oltre ad ottimizzare e armonizzare le procedure diagnostiche nell'ambito della rete degli II.ZZ.SS., nonché fornire a quanti interessati informazioni

relative alle novità in questo settore specialistico.

Obiettivo Formativo: fornire ai discenti un aggiornamento tecnico-scientifico riguardante i risultati ottenuti nell'ambito delle Ricerche Correnti condotte dal

CNRIBR nel 2025, presentare e discutere i risultati ottenuti nell'ambito del Ring test IBR 2025, presentare i risultati finali dei piani di gestione per la Rinotracheite

Infettiva del Bovino oltre a confrontarsi con i partecipanti in merito ai dati rilevati al fine di condividere attività di collaborazione e garantire il coordinamento

delle attività che saranno poste in essere sul territorio nazionale.

Tipologia Formativa: Formazione residenziale

Data e sede: 4 dicembre 2025 — Aula Magna — Dipartimento di Medicina Veterinaria - Università degli Studi di Perugia — Via San Costanzo, 4 - PERUGIA

Ore formative: n. 4

Crediti ECM assegnati: 4

Partecipanti: n. 100

Obiettivo ECM: 24 – Sanità veterinaria. Attività presso gli stabulari. Sanità vegetale

DESTINATARI: Personale sanitario che operano nel Servizio Sanitario Nazionale e Regionale in particolare dei Servizi Veterinari, personale sanitario degli IIZZSS, Ricercatori e altre figure che operano nel settore non aventi l'obbligo dei crediti ECM.

PROFESSIONI ACCREDITATE ECM:

- ✓ **Medico Veterinario**: discipline: igiene degli allevamenti e delle produzioni zootecniche; igiene prod. Trasf., commercial., conserv. e tras. Alimenti di origine animale e derivati; sanità animale;
- ✓ Biologo;
- ✓ Tecnico Sanitario di laboratorio biomedico
- ✓ altre figure che operano nel settore non aventi l'obbligo dei crediti ECM

QUOTA ISCRIZIONE: a titolo 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 CORSO:

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

IL RILASCIO DEI CREDITI ECM SARA' SUBORDINATO:

- ✓ <u>alla frequenza del 90% delle ore di formazione;</u>
- ✓ <u>al superamento della prova di verifica di apprendimento</u>. 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 verifica nel portale della formazione https://formazione.izsum.it accedendo con le proprie credenziali.

PROGRAMMA

Responsabile scientifico: Stefano Petrini Moderatore: Luigi Ruocco		
14.00-14.15	Registrazione partecipanti	
14.15-14.30	Apertura dei lavori e saluti Istituzionali	Dott. Vincenzo Caputo – Direttore Generale IZSUM Dott. Giovanni Pezzotti – Direttore Sanitario IZSUM
14.30-14.50	Presentazione del Corso e degli obiettivi formativi	Dr. Stefano Petrini - CRN Rinotracheite Infettiva del Bovino (IBR) - IZSUM Sostituto Dott.ssa Cecilia Righi - CRN Rinotracheite Infettiva del Bovino (IBR) - IZSUM
14.50-15.30	Risultati preliminari ottenuti nell'ambito delle Ricerca Corrente dal titolo: "Studio della circolazione virale di Bovine alphaherpesvirus 1 (BoAHV-1) sul territorio italiano mediante Whole Genome Sequencing (WGS)"	Dott.ssa Cecilia Righi - CRN Rinotracheite Infettiva del Bovino (IBR) - IZSUM Sostituto: Dr. Stefano Petrini - CRN Rinotracheite Infettiva del Bovino (IBR) - IZSUM
15.30-16.10	Risultati preliminari ottenuti nell'ambito della Ricerca Corrente dal titolo: "Implementazione del piano di eradicazione della Rinotracheite Infettiva Bovina (IBR) in aziende indenni tramite il monitoraggio dei singleton reactors con metodi sierologici e biomolecolari (FREEIBR)"	Dott.ssa Debora Dellamaria - IZS delle Venezie Sostituto: Dr. Stefano Petrini - CRN Rinotracheite Infettiva del Bovino (IBR) - IZSUM
16.10 – 16.30	Confronto dibattito tra pubblico ed esperto	Dott. Stefano Petrini - CRN Rinotracheite Infettiva del Bovino (IBR) - IZSUM Sostituto Dott.ssa Cecilia Righi - CRN Rinotracheite Infettiva del Bovino (IBR) - IZSUM
16.30 -17.10	Ring test 2025 per la diagnosi sierologica e molecolare della Rinotracheite Infettiva del Bovino (IBR): risultati ottenuti	Dott. Stefano Petrini - CRN Rinotracheite Infettiva del Bovino (IBR) - IZSUM Sostituto Dott.ssa Cecilia Righi - CRN Rinotracheite Infettiva del Bovino (IBR) - IZSUM
17.10 -17.50	Piani di Gestione della Rinotracheite Infettiva del Bovino: risultati di 5 anni di attività.	Dott.ssa Carmen Maresca – UOS VD OEV - IZSUM Sostituto: Dott.ssa Eleonora Scoccia - UOS VD OEV - IZSUM
17.50-18.30	Confronto dibattito tra pubblico ed esperto, conclusioni	Dott. Stefano Petrini - CRN Rinotracheite Infettiva del Bovino (IBR) - IZSUM Sostituto: Dott.ssa Cecilia Righi - CRN Rinotracheite Infettiva del Bovino (IBR) - IZSUM

MODERATORE:

LUIGI RUOCCO: Dirigente Veterinario - Direttore Ufficio 3 – Direzione Generale della Salute Animale – Ministero della Salute.

DOCENTI/RELATORI:

- DEBORA DELLAMARIA Dirigente Veterinario Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie;
- CARMEN MARESCA Dirigente Veterinario Responsabile UOS VD Osservatorio Epidemiologico Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche "Togo Rosati";
- STEFANO PETRINI Dirigente Veterinario Responsabile Centro di Referenza Nazionale per la Rinotracheite Infettiva del Bovino (IBR) Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche "Togo Rosati";
- **CECILIA RIGHI** Ricercatore Sanitario Centro di Referenza Nazionale per la Rinotracheite Infettiva del Bovino (IBR) Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Umbria e delle Marche "Togo Rosati";
- **ELEONORA SCOCCIA** Collaboratore Tecnico Professionale UOS VD Osservatorio Epidemiologico 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; e-mail: formazione@izsum.it
Telefono +39 075 343295-257-260 Sito web: 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 dalle 14.00 alle 17.00.

RIFERIMENTI BIBLIOGRAFICI

- 1. **Petrini S.,** Righi C., Costantino G., Scoccia E., Gobbi P., Pellegrini C., Pela M., Giammarioli M., Viola G., Sabato R., Tinelli E., Francesco Feliziani. **Assessment of BoAHV-1 seronegative latent carrier by the administrative of two infectious bovine rhinotracheitis live marker vaccines in calves. Vaccines, 2024, 12, 161.https://doi.org/10.3390/vaccines12020161.**
- 2. **Petrini S.,** Curini V., Righi C., Cammà C., Di Lollo V., Tinelli e., Mincarelli L.F., Rossi e., Costantino G., Secondini B., Pirani S., Giammarioli M., Feliziani F. **Genomic Characterization of a Wild-Type Bovine alphaherpesvirus 1 (BoAHV-1) Strain Isolated in an Outbreak in Central Italy. Viruses 2024, 16, 150. https://doi.org/10.3390/v16010150.**
- 3. Petrini S., Martucciello A., Righi C., Cappelli G., Costantino G., Grassi C., Casciari C., Scoccia E., Tinelli E., Galiero G., Giammarioli M., Esterina De Carlo, Sabato R., Feliziani F. Evaluation of passive immunity from dams previously immunized with an inactivated glycoprotein E-deleted infectious bovine rhinotracheitis marker vaccine after challenge infection with wild-type bovine alphaherpesvirus 1 in calves. Vaccine X 25 (2025) 100670, https://doi.org/10.1016/j.jvacx.2025.100670