

Corso ECM Webinar

L'ATTIVITÀ DI RICERCA CORRENTE IN IZSVE

Progetti conclusi nel 2025, finanziati dal Ministero della Salute

9 GIUGNO 2026 | ore 09.00 – 13.30

Responsabile Scientifico

Giovanni Cattoli - Direttore sanitario IZSVE

Il corso si propone di condividere i principali risultati delle Ricerche Correnti, finanziate dal Ministero della Salute, condotte dall'Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie (IZSVE) concluse nel 2025.

I tredici progetti di ricerca, organizzati in quattro sessioni tematiche, saranno presentati mettendo in evidenza le ricadute in termini di Salute Pubblica e di tutela delle realtà produttive del nostro Paese, in particolare del territorio di competenza dell'IZSVE.

I ricercatori, dopo una breve introduzione, che inquadra le problematiche del settore e la scelta delle domande di ricerca che hanno determinato gli studi, si concentreranno sui risultati ottenuti rispetto agli attesi e sull'impatto che essi hanno, o possono avere, sul territorio.

edizione ECM	
DESTINATARI	Il corso è accreditato ECM per le seguenti figure sanitarie (max 250 partecipanti): <ul style="list-style-type: none">• Biologi• Chimici• Dietisti• Farmacisti• Medici chirurghi (<i>tutte le discipline</i>)• Medici veterinari (<i>tutte le discipline</i>)• Tecnici di laboratorio biomedico• Tecnici della prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di lavoro
CREDITI	6
DURATA	4 ore
LINK ISCRIZIONE	https://learning.izsvenezie.it/
TERMINE ISCRIZIONI	Venerdì 5 giugno

PROGRAMMA

ACCESSO PARTECIPANTI ALLA PIATTAFORMA WEBINAR dalle h. 08.45 alle h. 09.00

dalle h. 09.00 alle h. 09.20 (20 min.)

INTRODUZIONE

- **PIERFRANCESCO CATARCI - Ministero della Salute**
Il ruolo del Ministero della Salute nella promozione e nel finanziamento della Ricerca Corrente
- **GIOVANNI CATTOLI - Direttore sanitario IZSve**
Presentazione del corso e degli obiettivi formativi

Sessione 1. Rischio alimentare

dalle h. 09.20 alle h. 09.35 (15 min.)

RC IZS VE 05/22 | PERSISTENZA DI SALMONELLE ZONOTICHE NELL'ALLEVAMENTO AVICOLO, RUOLO DELLA LETTIERA CONTAMINATA: FATTORI DI RISCHIO E STRATEGIE DI MITIGAZIONE

DOCENTE: LAURA GRASSI - IZSve

dalle h. 09.35 alle h. 09.50 (15 min.)

RC IZS VE 12/22 | ALLERGIE ALIMENTARI: IMPLEMENTAZIONE DI TECNICHE DI CONTROLLO AFFIDABILI PER RIDURRE IL RISCHIO PER IL CONSUMATORE

DOCENTE: ROBERTO STELLA - IZSve

dalle h. 09.50 alle h. 10.05 (15 min.)

RC IZS VE 10/22 | ECO-RES: SVILUPPO DI APPROCCI ECO-EPIDEMIOLOGICI E MOLECOLARI PER LA VALUTAZIONE DEL RISCHIO DI DIFFUSIONE DI DETERMINANTI GENETICI DI ANTIBIOTICO RESISTENZA DALL'AMBIENTE MARINO ALL'UOMO, ATTRAVERSO IL CONSUMO DI MOLLUSCHI BIVALVI SESSILI

DOCENTE: STEFANO DALLE PALLE - IZSve

dalle h. 10.05 alle h. 10.15 (10 min.)

SESSIONE Q&A: SPAZIO PER IL CONFRONTO CON GLI ESPERTI

Tutti i docenti della sessione

Sessione 2. Benessere animale

dalle h. 10.15 alle h. 10.30 (15 min.)

RC IZS VE 08/22 | INDAGINE SUL BENESSERE DEI CANI COINVOLTI IN IAA E SULLA RELAZIONE/SINCRONIZZAZIONE CON IL COADIUTORE

DOCENTE: MARTA DE SANTIS - IZSve

dalle h. 10.30 alle h. 10.45 (15 min.)

RC IZS VE 09/22 | STUDIO DELLA COMPONENTE GENETICA DIRETTA E DI EFFETTI SOCIALI EREDITARI NELLA PREVALENZA DELLE MORSICATURE DELLA CODA PER LA DEFINIZIONE DI NUOVI PIANI DI MIGLIORAMENTO GENETICO DI LINEE SUINE

DOCENTE: GUIDO DI MARTINO - IZSve

dalle h. 10.45 alle h. 11.00 (15 min.)

RC IZS VE 13/22 | STUDIO SULLA TRASMISSIONE VERTICALE DELL'IMMUNITÀ E DELL'INFEZIONE DA VIRUS DELLA VER IN ORATA

DOCENTE: FRANCESCO PASCOLI - IZSve

dalle h. 11.00 alle h. 11.20 (20 min.)

SESSIONE Q&A e PAUSA

Tutti i docenti della sessione

Sessione 3. Zoonosi e malattie emergenti

dalle h. 11.20 alle h. 11.35 (15 min.)

RC IZS VE 06/22 | ANALISI SPAZIALE E TANATOLOGICA PER LO SVILUPPO DI PROTOCOLLI MIRATI ALLA SORVEGLIANZA PASSIVA DELLA PESTE SUINA AFRICANA NEL CINGHIALE

DOCENTE: FEDERICA OBBER - IZSve

dalle h. 11.35 alle h. 11.50 (15 min.)

RC IZS VE 04/22 | MODELLO SPERIMENTALE PER LA VALUTAZIONE DI INSETTI APPARTENENTI ALLA FAMIGLIA DI CALLIPHORIDAE COME VETTORI O RESERVOIR POTENZIALI DI AGENTI PATOGENI EPIZOOTICI E ZOONOTICI

DOCENTE: LETIZIA CEGLIE - IZSve

dalle h. 11.50 alle h. 12.05 (15 min.)

RC IZS VE 07/22 | LYSSAVIRUS NEL GATTO: UN RISCHIO REALE O UN CASO FORTUITO?

DOCENTE: PAOLA DE BENEDICTIS - IZSve

dalle h. 12.05 alle h. 12.15 (10 min.)

SESSIONE Q&A: SPAZIO PER IL CONFRONTO CON GLI ESPERTI

Tutti i docenti della sessione

Sessione 4. Nuovi approcci diagnostici, terapeutici e di sorveglianza

dalle h. 12.15 alle h. 12.30 (15 min.)

RC IZS VE 02/22 | SVILUPPO DI SUBSTRATI INNOVATIVI E SAGGI DI FENOTIPIZZAZIONE MIRATI ALLA CARATTERIZZAZIONE IN VITRO DELLA FITNESS DI VIRUS INFLUENZALI AVIARI IN SPECIE AVICOLE E SELVATICHE

DOCENTE: EVA MAZZETTO - IZSve

dalle h. 12.30 alle h. 12.45 (15 min.)

RC IZS VE 03/22 | DIAGNOSTICA 2.0: STRUMENTI INFORMATICI A SUPPORTO DELLA DIAGNOSI IN SANITÀ ANIMALE. VALIDAZIONE DEL SISTEMA DIA-PACEMAKER PER LA DIAGNOSI DELLE FORME RESPIRATORIE DEL SUINO

DOCENTE: SALVATORE CATANIA - IZSve

dalle h. 12.45 alle h. 13.00 (15 min.)

RC IZS VE 11/22 | CRISPR-CAS: UNA NUOVA FRONTIERA PER LA DIAGNOSI DELLE ZONOSI VIRALI

DOCENTE: ERICA CRETAIO, GIANPIERO ZAMPERIN - IZSve

dalle h. 13.00 alle h. 13.15 (15 min.)

RC IZS VE 01/22 | STUDIO E APPLICAZIONE DI UN MODELLO PREDITTIVO DEL RISCHIO D'INFEZIONE INTRAMAMMARIA DURANTE IL PERIODO DI ASCIUTTA NELLE BOVINE DA LATTE

DOCENTE: ANTONIO BARBERIO - IZSve

dalle h. 13.15 alle h. 13.30 (15 min.)

SESSIONE Q&A E CONCLUSIONI

Tutti i docenti della sessione

VERIFICA di APPRENDIMENTO

È previsto lo svolgimento di un test a risposta multipla al termine del corso. Sarà necessario ottenere il 75% di risposte corrette per acquisire l'attestato (max 5 tentativi con doppia randomizzazione delle domande). Il test deve essere completato entro 3 giorni dal termine del corso (entro il 12/06/2025).

VERIFICA della QUALITÀ PERCEPITA

Compilazione questionario di gradimento

INFORMAZIONI UTILI

OBIETTIVI

Obiettivo formativo: 24. Sanità veterinaria. Attività presso gli stabulari. Sanità vegetale

COMPETENZE

Tecnico-professionali: il presente progetto mira a fornire un aggiornamento sulle competenze tecnico-professionali del personale del SSN chiamato a un'azione di prevenzione nel settore della sanità animale e della sicurezza alimentare.

METODOLOGIE DIDATTICHE

Serie di relazioni su tema preordinato e discussione in plenaria, confronto/dibattito tra pubblico ed esperto/i guidato da un conduttore ("l'esperto risponde"). Il corso prevede la partecipazione ad una sessione formativa fruibile in diretta (webinar) tramite piattaforma multimediale dedicata. La sessione sarà registrata e resa disponibile per una fruizione asincrona/ripetibile.

PREREQUISITI TECNICI

È sufficiente qualsiasi computer dotato di scheda audio, collegamento Internet e relativo *browser* aggiornato all'ultima versione (Mozilla Firefox, Safari, Google Chrome, Edge). Si consiglia l'uso di Google Chrome.

ISCRIZIONI

Per iscriversi è necessario essere registrati alla piattaforma e-learning <https://learning.izsvenezie.it/>:

- Effettuare il [login](#) oppure, se ancora non si possiede un profilo-utente, [crearne uno](#)
- Accedere al seguente url <https://learning.izsvenezie.it/course/view.php?id=721> e cliccare su "pre-iscrivimi"
- Completare l'iscrizione prenotando la partecipazione e cliccando su "prenota" per ricevere indicazioni per la partecipazione

PER INFORMAZIONI



Laboratorio Formazione e Sviluppo delle professioni

Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie

Viale dell'Università, 10 - 35020 Legnaro (PD)

☎ +39 049 8084341 | ✉ formazione@izsvenezie.it