

RELATORI

Katia Barbaro – Biologo, Ufficio di Staff Biotecnologie, IZS Lazio e Toscana di Roma (IZSLT)

Leticia E. Bartolomè Del Pino – Veterinario, Ufficio di Staff Accettazione, Refertazione e Sportello dell'utente IZSLT, Roma

Maria Concetta Campagna - Tecnologo Alimentare, IZS Lazio e Toscana, sezione di Latina

Antonella Cersini – Biologo, Ufficio di Staff Biotecnologie, IZSLT, Roma

Luigi De Grossi – Veterinario, IZSLT, sezione di Viterbo

Paola De Santis – Veterinario, Direzione Operativa per il Controllo degli Alimenti, IZSLT, Roma

Antonio Fagiolo – Veterinario, Area tematica Igiene degli Allevamenti, della produzioni e del benessere animale, IZSLT, Roma

Giovanni Formato – Veterinario Ufficio di Staff Accettazione, Refertazione e Sportello dell'utente, Unità di Apicoltura, IZSLT, Roma

Olga Lai – Veterinario, D.O. Produzioni Zootecniche, IZSLT, Roma

Luigi Lanni – Biologo, Direzione Operativa per il Controllo degli Alimenti, IZS LT, Roma

Sarah Lovari - Biologo, Direzione Operativa per il Controllo degli Alimenti, IZSLT, Roma

Stefano Saccarese – Veterinario, Ufficio di Staff Centro Studi per la Sicurezza Alimentare; Servizio Terreni e Vetreria, IZSLT, Roma

Matteo Senese – Veterinario, IZSLT, sezione di Pisa

Romano Zilli - Veterinario, Ufficio Ricerca, Sviluppo e Cooperazione Internazionale, IZ LT, Roma

RESPONSABILE SCIENTIFICO:

Dott. ssa Eda Maria Flores Rodas – Veterinario Ufficio Ricerca, Sviluppo e Cooperazione Internazionale, IZSLT, Roma

MODALITA' DI ISCRIZIONE

La partecipazione è gratuita.

Iscrizione tramite Portale della formazione <http://formazione.izslt.it/>

Termine ultimo di iscrizione: **14 giugno 2018**; conferme tramite **e-mail entro il 15 giugno**

MATERIALE DIDATTICO

Il materiale didattico sarà messo a disposizione sul Portale della formazione, nella pagina dedicata al corso.

MODALITA' DI CANCELLAZIONE:

Attestato di partecipazione con indicazione dei crediti formativi ECM: è indispensabile la frequenza del **100%** delle ore di formazione e il superamento della prova finale.

L'organizzazione si riserva di annullare o modificare le date dell'evento formativo previa tempestiva comunicazione agli iscritti.

Segreteria Organizzativa

Formazione, Comunicazione e Documentazione

tel. 06.79099421/309

fax 06.79099459/06.79340724

E-mail: simona.digiampietro@izslt.it ;

www.izslt.it



UNI EN ISO 9001:2008



EA : 37



Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Lazio e della Toscana –
Provider Organizzatore:733

Convegno

L'ATTIVITÀ DI RICERCA CORRENTE PRESSO L'IZS LAZIO E TOSCANA: *principali risultati e loro trasferibilità operativa*



L'albero della vita

21 giugno 2018

**IZS Lazio e Toscana – Sede di Roma,
Via Appia Nuova 1411**



5 crediti ECM per veterinari,
biologi, chimici, tecnici della
prevenzione, tecnici di
laboratorio, farmacisti, medici

Destinatari: veterinari, biologi, chimici, tecnici della prevenzione, tecnici di laboratorio, farmacisti, medici e altre figure interessate alla ricerca nel campo veterinario e della sicurezza alimentare.
Numero massimo: 80, numero minimo per attivare il corso: 30

Discipline per medici: igiene degli alimenti e della nutrizione; igiene, epidemiologie e sanità pubblica; malattie infettive; scienza dell'alimentazione e dietetica; microbiologia e virologia

Obiettivi ECM nazionale: Sanità veterinaria

Acquisizione di competenze tecnico-professionali su aspetti innovativi nelle aree della sanità e del benessere animale, della sicurezza alimentare e delle produzioni zootecniche

Metodologie didattiche e strumenti di verifica:

- relazioni
- dibattito
- valutazione di apprendimento
- valutazione di qualità percepita dai partecipanti

Verifica di efficacia: Trattandosi di un evento breve ed unicamente conoscitivo, non si ritiene fattibile ed utile una valutazione di efficacia a distanza.

PROGRAMMA

08.30 Registrazione dei partecipanti

09.00 Apertura dei lavori

Saluti delle Autorità e della Direzione Aziendale

09.30 La Ricerca negli IZZSS

Romano Zilli

I SESSIONE

09.50 Ricerca di *E.coli* 0:104:H4, di altri *E. coli* enteroaggregativi produttori di Shiga tossina e dei loro potenziali precursori in reflui zootecnici mediante PCR RT
Sarah Lovari

10.10 L'infezione da virus dell'Epatite E nella Regione Lazio e Toscana: una zoonosi emergente
Paola De Santis

10.30 Metodiche di recente introduzione per la valutazione della sicurezza degli alimenti. Microbiologia predittiva e challenge test
Matteo Senese

10.50 Valutazione delle caratteristiche qualitative in alimenti di origine animale sottoposti a trattamento con radiazioni ionizzanti
Maria Concetta Campagna

11.15 Pausa

II SESSIONE

11.30 Sicurezza e salute: progetto integrato per la prevenzione delle malattie a trasmissione alimentare nella comunità multietnica dell'Esquilino
Stefano Saccares

11.50 Influenza dei fattori stressogeni sulla depurazione dei molluschi bivalvi. Valutazione dell'impatto sulle produzioni locali
Luigi Lanni

12.10 Produzione locale del polline: analisi dei pericoli e studio di un modello per la loro prevenzione
Giovanni Formato, Antonella Cersini

12.30 Studio sulla correlazione tra forme anatomopatologiche, genetica e ceppi di Map nella paratubercolosi ovina.
Luigi De Grossi

12.50 Caratterizzazione molecolare di stipiti di *Theileria* e circolanti nel Centro Italia
Leticia E. Bartolomé del Pino

13.15 Confronto e dibattito

13.30 Pausa

III SESSIONE

14.30 Gestione e controllo delle endoparassitosi nelle aziende asinine
Antonio Fagiolo

14.50 Utilizzo di condrociti isolati da diversi siti anatomici per la riparazione di lesioni della cartilagine articolare nella specie equina.
Katia Barbaro

15.10 Valutazione di parametri sanitari e di benessere durante la fase di inserimento in canile
Olga Lai

15.30 Confronto sui temi trattati

16.00 Prova finale di apprendimento

16.30 Chiusura dei lavori