

RELATORI

Teresa Bossù, Veterinario, IZSLT, Roma
Maria Concetta Campagna, Tecnologo Alimentare, IZSLT, Roma, sezione di Latina
Antonella Cersini, Biologo, IZSLT, Roma
Franco Corrias, Veterinario, IZSLT, sezione di Firenze
Gilberto Giangolini, Agronomo, IZSLT, Roma
Marcella Guarducci, Veterinario, IZSLT, Roma
Olga Lai, Veterinario, IZSLT, Roma
Valeria Morena, Tecnologo Alimentare, IZSLT, Roma
Marcello Sala, Veterinario, IZSLT, Roma
Romano Zilli, Veterinario, IZS LT, Roma

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Eda Maria Flores Rodas Veterinario, IZSLT, Roma

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

La partecipazione è gratuita; iscrizione tramite Portale della Formazione sul sito: <http://formazione.izslt.it/>
Termine ultimo di iscrizione: **12 giugno 2018**; conferme tramite e – mail entro il 13 giugno

Attestato di partecipazione con indicazione dei crediti formativi ECM: è indispensabile la frequenza del 90% delle ore di formazione e il superamento della prova finale

MATERIALE DIDATTICO

Scaricabile dal Portale della Formazione sul sito <http://formazione.izslt.it/> in corrispondenza alla sezione dedicata all'evento

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



EA : 37



Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Lazio e della Toscana *M. Aleandri*

Provider Organizzatore:733

Convegno

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



*Diego Rivera, El hombre en el cruce de caminos
Murale Citta del Messico, Messico*

19 giugno 2019

IZS Lazio e Toscana – Sede Centrale
Via Appia Nuova, n. 1411 - Roma



5 crediti 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

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

Numero massimo partecipanti: 80; numero minimo per attivare il corso: 30

Obiettivi ECM nazionale: Sanità veterinaria. Attività presso gli stabulari. Sanità vegetale

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
- confronto - 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
Direzione IZS Lazio e Toscana

09:30 **La Ricerca negli IIZZSS**
Romano Zilli, IZSLT, Roma

09.50 Confronto e dibattito

I SESSIONE

10:00 **Sorveglianza sanitaria in pesci autoctoni ed ornamentali: valutazione epidemiologica del rischio nel Lazio**
Teresa Bossù, IZSLT, Roma

10:20 Confronto e dibattito

10:30 **Caratterizzazione e valorizzazione delle produzioni “minori” bufaline laziali: aspetti microbiologici e bromatologici**
Maria Concetta Campagna, IZSLT, Latina

10:50 Confronto e dibattito

11:00 **Sviluppo e valutazione di nuovi metodi biomolecolari da applicare nell'asorveglianza di *Aethina tumida*.**
Antonella Cersini, IZSLT, Roma

11:20 Confronto e dibattito

11:30 Pausa

II SESSIONE

11:45 **L'impiego del latte d'asina di razza Amiatina in bambini allergici e/o intolleranti: valutazioni clinico – nutrizionali e ricadute sulla sicurezza alimentare**

Franco Corrias, IZSLT, Firenze

12:05 Confronto e dibattito

12:15 **Produzione casearia da filiera corta: valorizzazione ed adeguatezza alle normative vigenti**

Gilberto Giangolini, IZSLT, Roma

12:35 Confronto e dibattito

12:45 **Studio di fattibilità per ridurre la prevalenza delle malattie denunciabili delle api mediante l'applicazione di buone pratiche apistiche.**

Marcella Guarducci, IZSLT, Roma

13:05 Confronto e dibattito

13:15 Pausa

III SESSIONE

14:15 **Benessere della specie ovina: valutazione di parametri fisiologici innovativi e aspetti qualitativi delle produzioni.**

Olga Lai, IZSLT, Roma

14:35 Confronto e dibattito

14:45 **Proposta di un sistema di monitoraggio/sorveglianza (MOSS) e di allerta rapida in sanità animale basato sul controllo veterinario negli impianti di macellazione: analisi dei requisiti.**

Marcello Sala, IZSLT, Roma

15:05 Confronto e dibattito

15:15 **Metodi di comunicazione innovativi indirizzati al consumatore ai fini della scelta e dell'uso “responsabile” degli alimenti**

Valeria Morena, IZSLT, Roma

15:35 Confronto e dibattito

15:45 Prova finale di apprendimento

16:15 Chiusura dei lavori