

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Eda Maria Flores Rodas – Veterinario, IZSLT, Roma

RELATORI

Andrea Caprioli, Veterinario D.O. Diagnostica Generale IZSLT, Roma

Giovanni Formato, Veterinario Unità di Apicoltura IZSLT, Roma

Laura Gasperetti, Biologo IZSLT, Sezione di Pisa

Giuseppina Giacinti, Agronomo D.O. Controllo Igiene Prod. Trasf. del Latte, IZSLT, Roma

Dario Lucchetti, Chimico D.O. Chimica IZSLT, Roma

Massimo Mari, Veterinario IZSLT, Sezione di Siena
Valeria Mariano, Veterinario IZSLT, Sezione di Grosseto

Roberto Nardini, Veterinario D.O. Diagnosi delle malattie virali e delle Leptospirosi IZSLT, Roma

Katia Russo, Chimico D.O. Chimica IZSLT, Roma

Paola Scaramozzino, Veterinario Ufficio

di Staff Osservatorio Epidemiologico IZSLT, Roma

Alessandro Ubaldi, Chimico D.O. Chimica IZSLT, Roma

Bianca Maria Varcasia, Tecnologo Alimentare D.O. Controllo degli Alimenti IZSLT, Roma

Romano Zilli, Veterinario Ufficio di Staff Ricerca e cooperazione internazionale IZSLT, Roma

MATERIALE DIDATTICO

Il materiale didattico verrà messo a disposizione sul sito www.izslt.it

POSTER

Oltre le presentazioni in programma, saranno esposti per tutta la durata dell'incontro 10 poster da parte di ricercatori dell'Istituto su altri progetti di ricerca corrente.

Al termine sarà premiato il miglior poster.

COMMISSIONE POSTER:

Cristiano Corona, Veterinario IZS Torino

Roberta Nuvoloni, Veterinario Università di Pisa

Francesca Calvetti, Veterinario Ministero della Salute

MODALITA' DI ISCRIZIONE

La partecipazione è gratuita.

Iscrizione tramite il portale della formazione sul sito www.izslt.it

Termine iscrizioni **entro il 13 giugno 2017**; conferme da parte della Segreteria Organizzativa **entro il 14 giugno**.

Criteri di selezione

Data arrivo della richiesta di iscrizione

Cancellazione

Comunicare tempestivamente la rinuncia per iscritto alla Segreteria Organizzativa.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Ufficio di Staff Formazione, Comunicazione e Documentazione

IZS del Lazio e della Toscana M. Aleandri,

Via Appia Nuova 1411 - Roma

tel. 06.79099421

fax 06.79099459/06.79340724

e-mail: simona.digiampietro@izslt.it ; www.izslt.it

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.



UNI EN ISO
9001:2008

Sistema gestione qualità
Settore formazione
IZS Lazio e Toscana



Istituto Zooprofilattico Sperimentale
del Lazio e della Toscana M. Aleandri

Convegno

L'attività di Ricerca Corrente presso l'IZS Lazio e Toscana: principali risultati e loro trasferibilità operativa



The Great Wave Off Kanagawa" (La grande onda).

20 giugno 2017

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



5 crediti 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. Max **80 partecipanti**. Numero minimo per attivare l'evento: 40.

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

Finalità:

Presentazione e comunicazione agli operatori sanitari del territorio dei risultati dell'attività di ricerca condotta negli ultimi anni dal personale dell'IZS Lazio e Toscana (IZSLT), con particolare riferimento alle ricadute per lo stato sanitario delle popolazione animali e per la sicurezza degli alimenti

Obiettivo ECM: sanità veterinaria

Obiettivi didattici: Conoscenza

- delle caratteristiche e obiettivi della ricerca corrente finanziata dal Ministero della Salute
- dei principali risvolti applicativi dell'attività di ricerca svolta dall'IZSLT nei settori della sanità e benessere animale, della sicurezza alimentare e dell'igiene degli allevamenti e delle produzioni animali

Metodologie didattiche e strumenti di verifica:

- Relazioni; dibattito
- valutazioni di apprendimento e di qualità percepita

PROGRAMMA

08.30 Registrazione dei partecipanti

09.00 Apertura dei lavori

Ugo Della Marta – Direttore Generale IZSLT
Pierfrancesco Catarci - Ministero della Salute
Andrea Leto – Direttore Sanitario IZSLT

09.15 La Ricerca negli IZZSS

Romano Zilli

I SESSIONE

Moderatore: *Giovanni Turriziani* – *Veterinario l.p.*

09.30 *Staphylococcus aureus* e *S. aureus* meticillino-resistente nella filiera lattiero casearia appartenente alle principali filiere lattifere

Giuseppina Giacinti

09.50 Indagine multidisciplinare su agenti patogeni zoonosici in popolazioni di cinghiali delle Regioni Lazio e Toscana

Andrea Caprioli

10.10 Prevalenza delle cause di diarrea neonatale negli allevamenti ovin e loro impatto economico

Valeria Mariano

10.30 Stima delle prevalenze delle infezioni da *Babesia caballi*, *Theileria equi* ed *Anaplasma phagocytophilum* nelle Regioni Lazio e Toscana. Messa a punto di metodi quantitativi ed analisi di differenti metodi diagnostici in uso in relazione allo stato sanitario dei soggetti infetti

Roberto Nardini

10.50 Pausa

II SESSIONE

Moderatore: *Camilo Duque Aravena* - *Usl8 Arezzo*

11.10 Rischio sanitario da Radon indoor: studio sulla tipologia e sulla distribuzione dei tumori nei cani e nei gatti in un'area ad elevata contaminazione ambientale da Radon di origine naturale

Paola Scaramozzino

11.30 Valutazione della qualità igienico - sanitaria e commerciale dei prodotti ittici destinati alla ristorazione scolastica, ospedaliera ed etnica
Laura Gasperetti

11.50 Studio delle cause di riforma precoce negli allevamenti di bovini da latte e valutazione del loro impatto economico
Massimo Mari

12.10 Applicazione di metodologie diagnostiche per la determinazione di contaminanti chimici nelle matrici vegetali, con particolare attenzione alle piante officinali utilizzate come integratori alimentari
Katia Russo; Dario Lucchetti

12.30 Confronto e dibattito

13.00 Pausa pranzo

III SESSIONE

Moderatore: *Pierfrancesco Catarci*

14. 30 Apis mellifera quale animale sentinella per la rilevazione dell'inquinamento agro-ambientale
Giovanni Formato; Alessandro Ubaldi

14.50 Valutazione della caratteristiche di probioticità di batteri lattici isolati in prodotti tradizionali
Bianca Maria Varcasia,

15.15 Confronto sui temi trattati

15. 45 Prova finale di apprendimento

16.30 Premiazione Poster e chiusura dei lavori