

RELATORI**Katia Barbaro** – Virologia, IZSLT**Pierfrancesco Catarci**- Direzione Generale Sanità
Animale e Farmaci
veterinari, Ministero della
Salute**Franco Corrias** – UOT Toscana Centro, IZSLT**Gilberto Giangolini** – Igiene delle produzioni
animali e salute animale,
IZSLT**Luigi Lanni** – Accettazione e servizi
interdisciplinari, IZSLT**Valeria Russini** – Microbiologia degli alimenti,
IZSLT**Katia Russo** – Chimica, IZSLT**Giorgio Saralli** – UOT Lazio Sud, IZSLT**Paola Scaramozzino** – Osservatorio Epidemiologico
Veterinario, IZSLT**Francesca Susini** – UOT Toscana Nord, IZSLT**RESPONSABILE SCIENTIFICO****Dr.ssa Eda Rodas Flores** - Ricerca e innovazione,
IZSLT**MATERIALE DIDATTICO**

Il materiale didattico sarà disponibile sul sito IZSLT.

MODALITA' DI ISCRIZIONE

La partecipazione è gratuita.

Iscrizione tramite il portale della formazione
all'indirizzo: <http://formazione.izslt.it/>**Termine iscrizioni:**

- **17 giugno 2021**; conferme da parte della Segreteria Organizzativa tramite e-mail entro il **21 giugno 2021**

Criteri di selezione:

- Per la modalità in videoconferenza, è indispensabile disporre di un PC o tablet, della videocamera e della rete internet in grado di collegarsi in videoconferenza (ai partecipanti selezionati verranno fornite apposite istruzioni tecniche);
- ordine di arrivo delle richieste di iscrizione.

MODALITA' DI CANCELLAZIONE: comunicare tempestivamente la rinuncia per iscritto alla segreteria organizzativa.**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.*L'organizzazione si riserva di annullare o modificare le date dell'evento formativo previa tempestiva comunicazione agli iscritti.***Segreteria Organizzativa**

Struttura Formazione

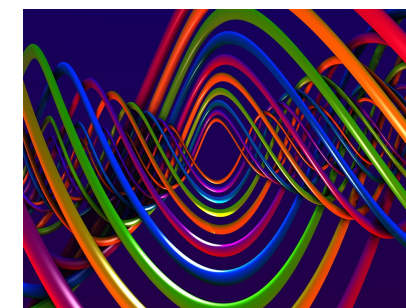
IZS Lazio e Toscana - Roma

tel. 06.79099421/309

fax 06.79099459/06.79340724

E-mail: miriam.colantonio@izslt.it;www.izslt.it

UNI EN ISO 21001: 2019

Istituto Zooprofilattico Sperimentale
del Lazio e della Toscana *M. Aleandri****Evento*****Ricerca corrente 2020 dell'IZS Lazio
e Toscana: contributi per il territorio
Anno 2020****24 giugno 2021*****In modalità videoconferenza***3 crediti per veterinari, biologi,
medici, chimici, farmacisti,
tecnici della prevenzione e
tecnici di laboratorio

Destinatari: figure professionali che operano nell'ambito della sanità veterinaria e della sicurezza alimentare. Profili previsti dal sistema ECM: veterinari, biologi, medici, chimici, farmacisti, tecnici della prevenzione e tecnici di laboratorio. Figure non ECM: laureati in Scienze Agrarie, Scienze Naturali, Tecnologie alimentari, Scienze delle produzioni animali, altre professionalità interessate

Obiettivo ECM: Sanità veterinaria

Obiettivi didattici: Alla fine dell'evento i partecipanti avranno acquisito aggiornamenti in tema di:

- **sanità animale:** avvelenamenti negli animali; cellule staminali;

- **sicurezza alimentare:** microcistine in prodotti della pesca; Anisakis in branzini; attività della fosfatasi alcalina nel latte; l'analisi di fitosanitari su matrici ortofrutticole; contaminati nelle filiere di origine animale; genotipizzazione degli di Blastocystis sp; capre di razze autoctone allevate nel sud del Lazio, performance produttive

Metodologia didattica

L'evento in modalità videoconferenza e costituisce un momento di condivisione e scambio di esperienze individuali.

Strumenti di verifica

Verifica di apprendimento tramite questionario a risposta multipla; questionario di valutazione della qualità percepita

PROGRAMMA

09.00 Apertura dei lavori
Direzione IZS Lazio e Toscana
Ministero della Salute

09.15 Ricerca Corrente degli II.ZZ.SS.: il coordinamento del Ministero della Salute
Pierfrancesco Catarci

09.30 La ricerca corrente nel contesto dell'IZSLT
Eda Flores

Coordinatore: *Andrea Armani, Università di Pisa*

09.45 Microcistine in prodotti della pesca da laghi del Lazio e della Toscana: valutazione dell'andamento delle concentrazioni in relazione alla stagionalità
Luigi Lanni

10.05 Livelli d'infestazione da anisakidi in branzini e orate nell'area tirrenica e prospettive per la gestione del rischio mediante modalità produttive "Anisakis free"
Francesca Susini

10.25 Attività della fosfatasi alcalina nel latte di pecora, capra e bufala in relazione al trattamento termico di pastorizzazione: studio sperimentale per un limite di conformità
Gilberto Giangolini

Coordinatrice: *Roberta Galarini, IZS Umbria e Marche*

10.45 Ricerca e sviluppo di metodologie realizzate con criteri d'indagine innovativi per l'analisi di fitosanitari su matrici ortofrutticole e raccolta d'informazioni sulla loro diffusione in funzione dell'alimento considerato
Katia Russo

11.05 Studio retrospettivo sulla presenza di contaminanti in una filiera di prodotti di origine animale nel Lazio
Paola Scaramozzino

11.25 Pausa
Coordinatore: *Nicola Ferrarini, ASL Viterbo*

11.45 Genotipizzazione degli isolati di *Blastocystis sp.* nei suidi domestici e selvatici e definizione del ruolo zoonotico
Valeria Russini

12.05 Capre di razze autoctone allevate nel sud del Lazio: biodiversità, stato sanitario e performance produttive ed economiche per la valorizzazione delle produzioni tipiche locali
Giorgio Saralli

Coordinatore: *Roberto Eggenhöfner, Università di Genova*

12.25 Studio sull'individuazione di avvelenamenti dolosi e caratterizzazione del fenomeno attraverso la predisposizione di un registro bi-regionale degli avvelenamenti animali.
Franco Corrias

12.45 Tecnologie Innovative nella Terapia Rigenerativa: Cellule Staminali e Scaffold in Ortopedia Veterinaria.
Katia Barbaro

13.05 Dibattito finale e conclusioni
Direzione IZS Lazio e Toscana

13.20 Prova di apprendimento finale e chiusura dei lavori