

Materiale didattico

Il materiale didattico verrà messo a disposizione sul sito istituzionale

Modalità d'iscrizione

La partecipazione è gratuita. Iscrizione tramite portale della formazione all'indirizzo <https://formazione2022.izslt.it/>

Termine iscrizioni: **2 novembre** 2022

Conferme da parte della Segreteria Organizzativa il 3 novembre.

Criteri di selezione

- priorità per il personale delle accettazioni e dei laboratori di diagnostica dell'IZSLT che si occupa di eseguire e gestire la prova per la ricerca della *Salmonella* spp secondo quanto previsto dal Piano Nazionale
- ordine di arrivo delle richieste di iscrizione

Modalità di cancellazione

Comunicare tempestivamente per iscritto la rinuncia 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.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

UOC Formazione
IZS Lazio e Toscana – Sede di Roma
Via Appia Nuova 1411
tel. 06.79099421
E-mail: enrica.sarrecchia@izslt.it
www.izslt.it

Per necessità particolari (es. accessibilità) si prega di contattare per tempo la Segreteria Organizzativa, al fine di soddisfare al meglio le richieste.

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

Progetto Formativo Aziendale

**Piano Nazionale di Controllo delle
salmonellosi negli avicoli 2022/2024
gestione dei campioni, delle analisi e
degli esiti presso l'IZSLT**



8 novembre 2022

**IZS Lazio e Toscana
Via Appia Nuova, 1411 - Roma**



5,2 crediti per veterinari, biologi e
tecnici di laboratorio

Destinatari: Il corso è rivolto a veterinari, biologi e tecnici di laboratorio dell'IZSLT.

Numero massimo: 25. Numero minimo per attivare il corso: 12.

Obiettivi

24. Sanità veterinaria. Attività presso gli stabulari. Sanità vegetale

Obiettivi didattici: *Alla fine dell'evento i partecipanti avranno acquisito conoscenze circa:*

- Le finalità e gli obiettivi del Piano Nazionale di Controllo delle salmonellosi negli avicoli 2022/2024
- Le modalità di ricezione, accettazione e registrazione sul SIL di campioni relativi al Piano Nazionale di Controllo delle salmonellosi negli avicoli 2022/2024.
- Le modalità di esecuzione delle prove nel rispetto della Qualità e delle POS relative al Piano Nazionale di Controllo delle salmonellosi negli avicoli 2022/2024.
- Le modalità relative alla refertazione ed alla comunicazione degli esiti relativi al Piano Nazionale di Controllo delle salmonellosi negli avicoli 2022/2024.

Saranno inoltre in grado di:

- Gestire i campioni relativi al Piano Nazionale delle salmonellosi negli avicoli, dall'arrivo in accettazione alla emissione del rapporto di prova e comunicazione dell'esito.

Metodologia didattica

- Lezioni frontali
- Esercitazioni
- Discussioni

Strumenti di verifica

- Questionario di apprendimento
- Questionario di qualità percepita

Responsabile Scientifico

Andrea Caprioli - Veterinario U.O.C. Diagnostica Generale, Incarico di Elevata Professionalità Diagnostica malattie batteriche, micotiche, parassitarie e Laboratorio di riferimento bi-regionale agenti zoonotici speciali.

Responsabile Organizzativo

Enrica Sarrecchia – UOC Formazione, IZS Lazio e Toscana di Roma

PROGRAMMA

8.45 Registrazione dei partecipanti

9.00 **Piano nazionale di controllo delle salmonellosi negli avicoli (PNCS) 2020-2024: introduzione ed aspetti generali**

Andrea Caprioli

9.20 **Piano nazionale di controllo delle salmonellosi negli avicoli (PNCS) 2020-2024: focus sul corretto campionamento e sull'accettazione dei campioni**

Antonino Barone, Veterinario U.O.T. Toscana Centro - Arezzo

9.40 **Piano nazionale di controllo delle salmonellosi negli avicoli (PNCS) 2020-2024: focus sull'esecuzione della prova (ISO 6579, POS DIG 001 NOR), refertazione e comunicazione degli esiti**

Gianpaolo Bruni, Veterinario U.O.T. Lazio Sud

10.00 **La sierotipizzazione e la caratterizzazione degli isolati di Salmonella spp.: focus sull'esecuzione della prova (ISO 6579-3, POS MIC 050 NOR) e metodiche alternative**

Maria Laura De Marchis, Biologo U.O.C. Microbiologia degli alimenti

Gina Di Giampietro, Tecnico di laboratorio, U.O.C. Microbiologia degli alimenti

10.20 **Gestione dei campioni del PNCS presso il C.R.E.P.: aspetti organizzativi**

Maria Laura De Marchis

10.40 Pausa

11.00 **Esercitazione pratica.** Simulazione della gestione di campioni relativi al Piano Nazionale delle salmonellosi negli avicoli, dall'arrivo in accettazione all'emissione del rapporto di prova e comunicazione dell'esito.

13.00 Discussione

13.30 Chiusura dei lavori