

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: 4 aprile 2023

Conferme da parte della Segreteria Organizzativa il 5 aprile.

Criteri di selezione in ordine di priorità:

- 1) priorità per coloro che hanno già partecipato al corso teorico pratico sul Piano nazionale di prevenzione, sorveglianza e risposta alle arbovirosi 2020-2025;
- 2) personale afferente ai Dipartimenti di Prevenzione di tutte le ASL della Toscana;
- 3) 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.



Istituto Zooprofilattico Sperimentale
del Lazio e della Toscana M. Aleandri



Evento

LA SORVEGLIANZA ENTOMOLOGICA: Aggiornamenti sulle attività di sorveglianza entomologica nell'ambito del PNA 2020-2025 e della "Rete entomologica della Regione Toscana a tutela della salute pubblica Sviluppo e rimodulazione per il biennio 2022-2023".



Foto dall'archivio del Dr. De Liberato

13 aprile 2023

Università di Pisa

Dipartimento di Biologia, Unità di Biologia Cellulare e dello Sviluppo

Strada Statale dell'Abetone e del Brennero, 2 - Pisa



6,6 crediti ECM per veterinari,
medici, biologi, tecnici di
laboratorio e tecnici della
prevenzione

Destinatari: veterinari, biologi, medici, tecnici di laboratorio e tecnici della prevenzione afferenti ai Dipartimenti di Prevenzione di tutte le ASL della Toscana

Il corso è rivolto in via prioritaria a coloro che hanno già partecipato al precedente corso teorico pratico sul Piano nazionale di prevenzione, sorveglianza e risposta alle arbovirosi 2020-2025.

Numero massimo di partecipanti 30. Numero minimo per attivare il corso: 15

Obiettivi

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

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

- la biologia e la rilevanza sanitaria delle zanzare, con particolare riferimento a quelle dei generi *Aedes* e *Culex*;
- la gestione delle attività di monitoraggio entomologico previste dalle normative vigenti;
- l'utilizzo di alcune delle più diffuse trappole per la sorveglianza di culicidi, flebotomi e zecche nell'ambito del PNA 2020-2025;
- i risultati delle attività di monitoraggio entomologico del PNA 2020-2025
- la gestione delle criticità nello svolgimento delle attività entomologiche del PNA 2020-2025

Metodologia didattica

- Lezioni frontali
- Discussioni
- Esercitazioni pratiche

Strumenti di verifica

- Questionario di apprendimento
- Questionario di qualità percepita

Responsabile Scientifico

Claudio De Liberato, Analista Entomologo presso Parassitologia ed Entomologia, UOC Direzione Operativa Diagnostica Generale, IZS Lazio e Toscana - Roma

Responsabile Organizzativo

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

PROGRAMMA

Parte teorica

8.45: Registrazione partecipanti

9.00: **Cenni di biologia ed ecologia delle zanzare**

Irene Del Lesto – Entomologa presso IZSLT

9.30: **I protocolli di sorveglianza entomologica per WND**

Claudio De Liberato

10.00: **I protocolli di sorveglianza entomologica per le arbovirosi trasmesse dalle zanzare del genere *Aedes***

Irene Del Lesto

10.30: **Aggiornamenti sul monitoraggio WND/Usutu in Toscana**

Claudio De Liberato

11.15: Pausa

11.30: **Aggiornamenti sul monitoraggio delle zanzare del genere *Aedes*: casi importati, *Aedes albopictus* in quota, Point of entry e citizen science**

Irene Del Lesto

12.00: **Flebotomi e zecche: cenni di biologia e sorveglianza ai sensi del PNA 2020-2025**

Claudio De Liberato

13.00: Pausa pranzo

14.00: **Dibattito: Criticità e problematiche nello svolgimento delle attività entomologiche previste dal PNA 2020-2025**

Irene Del Lesto e Claudio De Liberato

Parte pratica - *Irene Del Lesto e Claudio De Liberato*

14.30: Trappole e tecniche per il monitoraggio di flebotomi e zecche

15.00: Trappole per il monitoraggio delle zanzare: uso e posizionamento

15.30: Ricerca e individuazione dei focolai larvali delle zanzare

16.30: Chiusura dei lavori