

#### REGIONE SICILIANA

#### AZIENDA PROVINCIALE SANITARIA – TRAPANI

U.O.S. Formazione ed Aggiornamento del Personale ed ECM

# Corso di formazione ECM n. 290/8110 INFLUENZA AVIARIA, UN'EMERGENZA SEMPRE ATTUALE

## Cittadella della Salute - Trapani 20 maggio 2022

**Responsabile Scientifico:** 

Dott. Gioacchino Oddo Direttore Sanitario ASP Trapani

#### **Obiettivo ECM:**

Sanità animale – Igiene degli Allevamenti e delle Produzioni Zootecniche, Igiene degli alimenti di origine animale.

#### Razionale del Corso:

Identificata per la prima volta in Italia più di un secolo fa, l'influenza aviaria è una malattia degli uccelli causata da un virus dell'influenza di tipo A, che può essere a bassa o ad alta patogenicità. Diffusa in tutto il mondo, l'influenza aviaria è in grado di contagiare pressoché tutte le specie di uccelli, anche se con manifestazioni molto diverse, da quelle più leggere fino alle forme altamente patogeniche e contagiose che generano epidemie acute. Se causata da una forma altamente patogenica, la malattia insorge in modo improvviso, seguita da una morte rapida quasi nel 100% dei casi. La paura di una nuova pandemia, originata da un passaggio del virus aviario all'uomo, ha messo in moto una serie di misure straordinarie di prevenzione in tutto il mondo. Nelle epidemie recenti, a partire dal 2003, è stata documentata la capacità di questo virus di contagiare direttamente anche gli esseri umani, causando forme acute di influenza che in molti casi hanno portato a morte. Risulta pertanto fondamentale un approfondimento sulla suddetta malattia delle specie avicole potenzialmente trasmissibile all'uomo.

Il corso si propone l'obbiettivo di approfondire la conoscenza su una patologia insidiosa e sempre attuale quale l'Influenza Aviaria la cui insorgenza può avere anche risvolti pandemici coinvolgendo la salute umana.

#### **Destinatari:**

n. 50 Medici Veterinari e Tecnici della Prevenzione del Dipartimento di Prevenzione Veterinaria dell'ASP di Trapani.

Per le aree di Sanità Animale e di Igiene degli Allevamenti e delle Produzione Zootecniche trattasi di formazione obbligatoria, i partecipanti saranno individuati dalla Direzione del Dipartimento di Prevenzione Veterinaria.

Per l'area di Igiene degli Alimenti di Origine Animale trattasi di formazione facoltativa, i partecipanti potranno iscriversi attraverso il portale della formazione dell'ASP di Trapani.

### **Evento accreditato ECM:**

L'ASP Trapani, in qualità di provider ECM, ha accreditato l'evento al n. 290/8110 con n. 8.6 crediti formativi per le seguenti professioni:

- Veterinario
- > Tecnico della Prevenzione

Per l'attribuzione dei crediti ECM è necessaria la frequenza del 100% delle ore di formazione previste, il superamento della prova di apprendimento e la compilazione della scheda di valutazione Evento/Docenti

#### **PROGRAMMA**

8,30 – 9,00	Registrazione dei partecipanti Saluti del Responsabile Scientifico Presentazione del corso
9.00 – 11.00	Eziologia, epidemiologia, quadri clinici, lesioni anatomopatologiche, diagnosi e trasporto dei campioni per l'Influenza Aviaria.  Dott. Calogero Terregino
11,00 – 12,00	Influenza Aviaria: sorveglianza ed identificazione precoce.  Dott.ssa Francesca Scolamacchia
12,00 – 13,00	Anamnesi: un processo fondamentale per l'emissione di un sospetto. Cenni di anatomia comparata degli uccelli per un prelievo ottimale. <i>Dott. Salvatore Catania</i>
13,00 – 14,00	Influenza Aviaria: indagine epidemiologica, raccolta dati e rintraccio contatti. Dott.ssa Francesca Scolamacchia
14,00 – 14,30	Pausa pranzo
14,30 - 15,30	Caso studio: recente epidemia di Influenza Aviaria ad alta patogenicità in Italia. Dott. Calogero Terregino
15,30 – 17,30	Esercitazione in gruppi: indagine epidemiologica in focolaio di Influenza Aviaria. Dott. Calogero Terregino – Dott. Salvatore Catania – Dott.ssa F. Scolamacchia
17,30 – 18,00	Prova d'apprendimento e compilazione schede Valutazione Evento e Docenti

### **Dott. Salvatore Catania**

Direttore Struttura Complessa Territoriale di Verona e del Laboratorio Medicina Aviaria – Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie.

### Dott.ssa Francesca Scolamacchia

Dirigente Veterinario presso il Laboratorio Sorveglianza Epidemiologica e Legislazione Veterinaria – Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Venezie.

### **Dott.** Calogero Terregino

Direttore del Centro di Referenza Nazionale e Laboratorio Europeo per l'Influenza Aviaria e la malattia di Newcastle – Istituto Zooprofilattica Sperimentale delle Venezie.