

| | | |
|---|--|-----------------------------|
|  | <i>Società Italiana di Medicina Veterinaria Preventiva</i> | |
| | PROGETTAZIONE, EROGAZIONE E CONTROLLO DEL SERVIZIO | |
| | PROGRAMMA CORSO | MOD_PRO Vers. 00 |

**Regolamento 2016/429 e relativi regolamenti delegati e di esecuzione:
approfondimenti operativi**

**Messina 10 Novembre 2023
8 crediti ECM**

Nell'aprile 2021 è entrato in vigore il Reg.(UE) 2016/429 del Parlamento Europeo e del Consiglio, attinente alle malattie animali trasmissibili.

Tale Regolamento, definito Animal Health Law (AHL), fornisce un quadro giuridico generale e detta i principi armonizzati per tutto il settore della sanità animale rivedendo e abrogando la precedente normativa europea alla luce della strategia dell'Unione in materia di sanità animale 2007- 2013 "Prevenire è meglio che curare". Il Regolamento Introduce un approccio basato sul rischio, aumentando l'importanza della prevenzione, della biosicurezza e delle buone pratiche d'allevamento, normando in modo approfondito l'approccio alla sorveglianza.

Il Regolamento AHL, tiene conto, nell'ottica "One Health", del legame tra sanità animale e sanità pubblica, ambiente, sicurezza degli alimenti e dei mangimi, benessere animale, antimicrobico resistenza e degli aspetti produttivi ed economici.

Il fine generale è quello di assicurare elevati livelli di sanità animale e sanità pubblica nell'Unione mantenendo e migliorando l'attuale stato sanitario degli animali, dettando norme per la prevenzione e il controllo delle malattie degli animali trasmissibili agli animali e/o all'uomo.

La nuova normativa in sanità animale riordina organicamente tutti gli aspetti inerenti la sanità animale relativamente agli animali terrestri, compresi gli animali da compagnia e i selvatici, gli animali acquatici e il materiale germinale, stabilendo le responsabilità di tutti gli attori, nonché le modalità e gli strumenti di prevenzione e controllo delle malattie degli animali e delle zoonosi, il sistema di identificazione e registrazione per la loro tracciabilità.

Finalità del corso

Obiettivo del percorso di aggiornamento è quello di presentare i presupposti e gli obiettivi della nuova norma comunitaria sulla sanità animale. In particolare, fornire un quadro d'insieme del Regolamento 429/2016/UE e dei relativi atti delegati e di esecuzione fino ad oggi promulgati sotto forma di regolamenti europei, ponendo l'attenzione sugli aspetti che impattano sulla corretta registrazione, riconoscimento degli stabilimenti e attribuzione della categoria sanitaria per le malattie per cui è necessaria (e relative deroghe), sulla valutazione del rischio delle aziende e relativa sorveglianza basata su di esso, nonché sulle misure da adottare in caso di malattie per cui è obbligatoria l'eradicazione nella comunità europea. Nel corso della giornata formativa potranno, quindi, essere sollevate ed affrontate le criticità applicative di tale norma

| | | |
|---|--|-----------------------------|
|  | <i>Società Italiana di Medicina Veterinaria Preventiva</i> | |
| | PROGETTAZIONE, EROGAZIONE E CONTROLLO DEL SERVIZIO | |
| | PROGRAMMA CORSO | MOD_PRO Vers. 00 |

Destinatari

Il Corso con accreditamento ECM per Medici Veterinari delle tre Aree funzionali.

Responsabili Scientifici

Dr. Renato Paolo Giunta

Dr.ssa Daniela Martino

Metodologia didattica

Lezioni magistrali

Strumenti di valutazione

Questionario di apprendimento e Questionario di gradimento.

Programma

- 8.30 Accoglienza e registrazione partecipanti
- 08.45 Saluto ai partecipanti e presentazione del Corso
- 09.00 L'Animal Health Law e l'eradicazione delle Brucellosi e della Tuberculosis in Sicilia
Dott. Pietro Schembri
- 10.00 Dlgs. 429/2016 e decreti delegati. Le nuove normative in materia di Sanità Animale
Dott. Francesco La Mancusa
- 11.00 Pausa caffè
- 11.15 Applicazione dei piani di eradicazione alla luce della nuova norma comunitaria (Reg 429/2016 UE e Reg.689/2020), con particolare riferimento all'interpretazione dei test diagnostici
Dr.ssa Manuela Tittarelli
- 12.15 Aspetti operativi per l'eradicazione della Tuberculosis Bovina
Dott. Marco Tamba

| | | |
|---|--|-----------------------------|
|  | <i>Società Italiana di Medicina Veterinaria Preventiva</i> | |
| | PROGETTAZIONE, EROGAZIONE E CONTROLLO DEL SERVIZIO | |
| | PROGRAMMA CORSO | MOD_PRO Vers. 00 |

- 13.15 Pausa Pranzo
- 14.15 Peste Suina Africana: emergenza epidemica o endemica?
Dott. Francesco Feliziani
- 15.15 Influenza aviaria: cosa è cambiato del punto di vista epidemiologico, del rischio biologico e normativo?
Dott. Calogero Terregino
- 16.15 La nuova Sanità Animale in Italia
Dott. Vincenzo Aurnia
- 17.15 Dibattito
- 18.00 Test di apprendimento e di gradimento

Condizioni generali

La frequenza è obbligatoria per il 90% della durata del Corso, che si concluderà con una prova scritta e PS un test di valutazione dell'evento.

I posti disponibili sono 100.

In Conformità con il Regolamento FNOVI riguardante gli SPC (Sviluppo Professionale Continuo) SIMeVeP, essendo provider ECM e inserita dal Ministero della Salute pubblica nell'Elenco delle Società Scientifiche e associazioni tecnico-scientifiche delle professioni sanitarie, valorizzerà il corso con 1 credito SPC per ogni 60 minuti di lezione.

Sede del corso

Aula Magna Università di Messina, Polo Universitario dell'Annunziata

Materiale didattico

Copia delle slide su supporto cartaceo e pubblicazione sul sito

www.veterinariapreventiva.it

Segreteria Organizzativa

Società Italiana di Medicina Veterinaria Preventiva

Tel. 068540347 fax 068848446

email: segreteria@veterinariapreventiva.it

Iscrizioni

Il corso è aperto a 100 iscritti ed è gratuito per gli iscritti FVM SIVeMP e SIMeVeP.

| | | |
|---|--|-----------------------------|
|  | <i>Società Italiana di Medicina Veterinaria Preventiva</i> | |
| | PROGETTAZIONE, EROGAZIONE E CONTROLLO DEL SERVIZIO | |
| | PROGRAMMA CORSO | MOD_PRO Vers. 00 |

Per non iscritti FVM SIVeMP e SIMeVeP la quota è di € 50,00.

Iscrizioni su <http://www.veterinariapreventiva.it/ecm>