



**Provider: ProfConServizi – Servizi per le Professioni**  
**ID. 2502**

## **IL RUOLO DEL PROFESSIONISTA VETERINARIO NEL SETTORE DELLA PRODUZIONE PRIMARIA NELL'APPLICAZIONE DELLE MISURE DI BIOSICUREZZA E DI BENESSERE ANIMALE – – SECONDA PARTE**

**Date: Sabato 12 Gennaio 2019**  
**Sabato 19 Gennaio 2019**

**Sede: Sala Polivalente del Patronato di Limena – Viale della Rimembranza, 29 Limena Orario: sabato 9.00-13.00**

**Responsabile dell'Evento Formativo: DOTT. ALESSANDRO SADOCCO**

### **Docenti**

**DOTT. ORTALI GIOVANNI**  
**PROF.SSA ALESSANDRA PICCIRILLO**  
**DOTT.SSA SCHIAVON ELIANA**  
**DOTT. ALESSANDRO SADOCCO**

### **Sostituti**

**DOTT. ORTALI GIOVANNI**  
**PROF.SSA ALESSANDRA PICCIRILLO**  
**DOTT.SSA SCHIAVON ELIANA**  
**DOTT. ALESSANDRO SADOCCO**

### **Destinatari (professioni – discipline):**

Medici Veterinari dell'Azienda ULSS e Liberi professionisti

### **Quota di iscrizione:**

50 Euro

### **Numero dei partecipanti:**

50

### **Premessa:**

Con il termine di biosicurezza ci si riferisce a tutte quelle misure da applicare per prevenire l'introduzione di malattie in una popolazione di animali indenni e sani. Nel caso in cui invece queste malattie fossero presenti, sono le misure che ne limitano la diffusione. Le malattie possono avere diversa origine (virali, batteriche, parassitarie.) ma, qualunque ne sia la natura, diffondono nella maggior parte dei casi attraverso le medesime vie d'infezione. Quindi, la realizzazione di un buon sistema di biosicurezza assume un valore trasversale e costituisce la prima linea di difesa nei confronti delle principali malattie epidemiche. Tutte queste misure però non sono in contrapposizione con le misure negli allevamenti per garantire il benessere animale in quanto entrambi sono espressione della stessa medaglia. L'applicazione della biosicurezza e del benessere animale rappresentano un momento essenziale nella gestione del rischio a livello aziendale e assumono particolare valore quando vengono applicate con un approccio sinergico e correlato.

La possibile re-introduzione di malattie che erano state precedentemente eradiccate o la recrudescenza di quelle in fase di eradicazione, può avere conseguenze economiche molto gravi, con ripercussioni sia a livello locale che nazionale. Per evitare "il danno" legato alla presenza di una malattia è necessario intervenire sulla prevenzione primaria, e questa assume un valore di estrema importanza nelle aree a zootecnia intensiva, dove ci sono tutte quelle condizioni che favoriscono la diffusione rapida dell'infezione. Con questo corso si vuole far raggiungere ai colleghi le ultime conoscenze in merito ai sistemi di controllo della biosicurezza



rapportati alle metodologie per garantire il benessere animale in allevamento, ritenendole tra di loro non in contrapposizione ma correlate e sinergiche.

### **OBIETTIVI FORMATIVI**

Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici della professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica

### **Metodologie Didattiche:**

Lezione frontale

### **Metodo di verifica dell'apprendimento:**

Questionario a risposta multipla

### **Materiali didattici consegnati:**

Copia cartacea o elettronica delle diapositive presentate

## **1 Giornata del 12 Gennaio 2019**

Obiettivi educativi della sessione:

- 1) Adeguare le conoscenze dei partecipanti circa le modalità operative dell'organizzazione della biosicurezza dal punto di vista dei consulenti privati

**Ore 8.30 – 9.00 Registrazione dei partecipanti**

**Ore 9.00 – 11.00** Metodo didattico: lezione frontale - Tempo dedicato: 2 ore

**Titolo: LA BIOSICUREZZA E IL BENESSERE ANIMALE NEL MANAGEMENT SANITARIO DELL'INDUSTRIA AGROZOOTECNICA**

Docente **DOTT. GIOVANNI ORTALI**

**Ore 11.00 – 13.00** Metodo didattico: lezione frontale - Tempo dedicato: 2 ore

**Titolo: LA BIOSICUREZZA E IL BENESSERE ANIMALE NEL MANAGEMENT SANITARIO PRIVATO**

Docente **DOTT. ALESSANDRO SADOCCO**

## **2 Giornata del 19 Gennaio 2019**

Obiettivi educativi della sessione:

- 1) Aggiornare i partecipanti sulle conoscenze scientifiche in merito alle malattie infettive diffuse degli animali
- 2) Adeguare le conoscenze dei partecipanti circa gli adempimenti sanitari da attuare nella fase ordinaria e di emergenza nelle epidemie

**Ore 8.30 – 9.00 Registrazione dei partecipanti**

**Ore 9.00 – 12.00** Metodo didattico: lezione frontale - Tempo dedicato: 3 ore

**Titolo: MALATTIE INFETTIVE DEGLI AVICOLI E MISURE DI BIOSICUREZZA COME STRUMENTO PER IL LORO CONTROLLO**

Docente: **PROF.SSA ALESSANDRA PICCIRILLO**

**Ore 12.00 – 13.00** Metodo didattico: lezione frontale - Tempo dedicato: 1 ora

**Titolo: LA BIOSICUREZZA NEGLI ALLEVAMENTI DEI RUMINANTI**

Docente: **DOTT.SCHIAVON ELIANA**

**Ore 13.00 – 13.30 Tempo dedicato: 30 minuti - TEST FINALE**

**Per poter acquisire i crediti ECM è necessaria la presenza documentata ad almeno il 90% della durata delle ore di lezione ed il superamento del 75% dei quesiti che compongono il test di valutazione dell'apprendimento.**

Durata complessiva corso: **ore 8.00**