



Provider organizzatore: 733



## Giornata di studio “Il cavallo: benessere, salute e biosicurezza”



**6 crediti ECM** per  
veterinari, biologi, tecnici di  
laboratorio biomedico

**24 ottobre 2024**

**CeMiVet - Centro Militare Veterinario  
Via Castiglione 201 - Grosseto**

**Numero massimo partecipanti: 80; minimo: 20**

### **Destinatari**

Medici veterinari, biologi, tecnici di laboratorio biomedico

### **Criteri di selezione dei destinatari**

Tassativamente cronologia d'ingresso delle richieste di iscrizione

**Obiettivo nazionale 24** - Sanità veterinaria. Attività presso gli stabulari. Sanità vegetale;

### **Obiettivo ECM**

Acquisizione di conoscenze tecnico professionali inerenti aspetti di benessere, salute e biosicurezza della sfera equina

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

Aggiornamenti sulle principali malattie infettive degli equidi;

Aggiornamenti su normativa, epidemiologia, diagnostica sulle principali malattie infettive degli equidi;

Aggiornamenti su aspetti di benessere e biosicurezza, nonché clinici e gestionali delle principali malattie infettive degli equidi, anche alla luce dei recenti aggiornamenti normativi secondo il Regolamento 2016/429 (Animal Health Law).

Aggiornamenti sulle attività del Centro di Referenza Nazionale per le Malattie degli Equini

Aggiornamenti sulle attività del CeMiVet

**Metodologia didattica**

- Lezioni frontali (in presenza)

**Strumenti di verifica**

- Strumento verifica apprendimento (questionario a risposta multipla)
- Strumento valutazione qualità percepita

**Responsabili scientifici**

**Roberto Nardini e Ida Ricci** – Medici veterinari, IZSLT - Centro di Referenza Nazionale per le Malattie degli Equini, UOC Virologia,

**Responsabile Organizzativo**

Patrizia Gradito, UOC *Qualità, Sicurezza e Formazione*

**Relatori**

**Colonnello Salvatore Santone** – Comandante, Centro Militare Veterinario

**Daniele Plenteda** – Ten. Col. Vet. Centro Militare Veterinario

**Virginia Paolino** - Cap. Vet. Centro Militare Veterinario

**Francesco Mariottini** – IZSLT, UOT Toscana Sud

**Dario Deni** – IZSLT, UOT Toscana *Sud*

**Maria Teresa Scicluna** – IZSLT, Responsabile Centri di Referenza Nazionale per le Malattie degli Equini e per l'Anemia Infettiva Equina, WOAHP Reference for Equine Infectious Anemia, UOC Virologia

**Roberto Nardini** – IZSLT, Centro di Referenza Nazionale per le Malattie degli Equini, UOC Virologia

**Francesca Rosone** – IZSLT, Centro di Referenza Nazionale per le Malattie degli Equini, UOC Virologia

**Ida Ricci** – IZSLT, Centro di Referenza Nazionale per le Malattie degli Equini, UOC Virologia

**Cristina Roncoroni** – IZSLT, UOC Accettazione e Servizi interdisciplinari

**Moderatori proposti**

*Ten. Col. Vet. Micheletino Matarazzo e Ten. Col. Vet. Daniele Plenteda*

*Dr.ssa Maria Teresa Scicluna ( sost. Dr.ssa Ida Ricci) ,*

## **PROGRAMMA**

Moderatore/i : *Ten. Col. Vet. Micheletino Matarazzo e Ten. Col. Vet. Daniele Plenteda*

**8:45** Saluti delle Autorità e introduzione al corso

*Colonnello Salvatore Santone - Comandante Centro Militare Veterinario Grosseto  
Direzione Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Lazio e della Toscana*

**9:15** Attività veterinarie del Centro Militare Veterinario

*Col vet Salvatore Santone/Sostituto: Ten Col vet Daniele Plenteda*

**9:45** Contributo dei Centri di Referenza Nazionale per la tutela della Salute e Benessere degli Equini

*Maria Teresa Scicluna/Sostituto: Roberto Nardini*

**10:15** Aggiornamenti della nuova legge di sanità animale sulle malattie infettive degli equidi

*Francesco Mariottini/ Sostituto: Dario Deni*

**10:45** Confronto e dibattito

**11:00** *Coffee break*

**11:15** Infezioni respiratorie: Principali cause e manifestazioni cliniche

*Ida Ricci/Sostituto: Roberto Nardini*

**11:45** Forme neurologiche: quali cause infettive?

*Ida Ricci/Sostituto: Francesca Rosone*

**12:15** Principali patologie infettive della sfera riproduttiva

*Roberto Nardini/Sostituto: Francesca Rosone*

**12:45** Sindromi anemico emolitiche ad eziologica infettiva

*Roberto Nardini/Sostituto: Ida Ricci*

**13:15** Confronto e dibattito

**13:30** *Pausa pranzo*

Moderatore: *Maria Teresa Scicluna/Sostituto: Ida Ricci*

**14.30** Il benessere del cavallo: a che punto siamo

*Cristina Roncoroni/Sostituto: Francesco Mariottini*

**15:00** La gestione della biosicurezza a salvaguardia della salute del cavallo

*Francesca Rosone/Sostituto: Ida Ricci*

**15:30** Gestione sanitaria dell'allevamento equino e dei cavalli riformati dell'Esercito Italiano.  
Esperienza maturata al Centro Militare Veterinario di Grosseto

*Cap. Vet. Virginia Paolino/Sostituto: Ten. Col. Vet. Daniele Plenteda*

**16:00** *Confronto e dibattito*

**16:30** *Chiusura dei lavori*

#### **MATERIALE DIDATTICO**

Il materiale didattico verrà pubblicato sul Portale della Formazione nell'area dedicata

#### **MODALITA' DI ISCRIZIONE**

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

Termine iscrizioni: **21 ottobre 2024**; conferme da parte della Segreteria Organizzativa tramite e-mail il **22 ottobre 2024**

**MODALITA' DI EROGAZIONE:** in presenza presso il Centro Militare Veterinario (**CeMiVet**)

**SEGRETERIA ORGANIZZATIVA**  
**UOC Qualità, Sicurezza e Formazione – IZS Lazio e Toscana**  
**Via Appia Nuova, 1411 – 00178 Roma**  
**tel. 06.79099309**  
**e-mail: [patrizia.gradito@izslt.it](mailto:patrizia.gradito@izslt.it)**  
**[www.izslt.it](http://www.izslt.it)**  
**Modalità di cancellazione**

**Comunicare tempestivamente la rinuncia per iscritto alla segreteria organizzativa.** La mancata comunicazione della rinuncia sarà tenuta in considerazione per l'ammissione a successivi eventi formativi.

**Per necessità specifiche (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.*

