

## Scheda di adesione

Da inviare alla Segreteria organizzativa  
via fax (049.8084270) entro il 19 novembre 2010

Corso di formazione ECM

### PARAMETRI LABORATORISTICI E PROBLEMATICHE SANITARIE E GESTIONALI nell'allevamento della bovina da latte

29 novembre 2010

Sala Orus - IZSVe, Legnaro (PD)

Nome e cognome

Data e luogo di nascita

Obbligo crediti ECM

 SI NO

Codice fiscale

Professione

Disciplina/area professionale

Ente/azienda di appartenenza

Ordine, collegio, associazione di riferimento

Provincia/Regione di ordine, collegio, associazione

Profilo lavorativo attuale

 Dipendente SSN Convenzionato SSN Libero professionista in ambito sanitario Altro

Provincia in cui opera prevalentemente

Telefono

E-mail/fax

Indirizzo per l'invio dell'attestato

Esprimo il consenso al trattamento dei miei dati per le finalità consentite dal D.LGS. n. 196/2003 per la gestione amministrativa dell'evento.

Data e firma

## Destinatari

Medici veterinari, biologi, tecnici di laboratorio biomedico e dell'ambiente e altre figure professionali che si occupano di tali tematiche (alimentaristi e tecnici del comparto bovina da latte).

## Informazioni

La partecipazione è gratuita. Poiché il numero dei posti disponibili è limitato, sarà considerato l'ordine di arrivo delle adesioni con precedenza ai medici veterinari e alle figure professionali che operano nel settore. La conferma di partecipazione sarà inviata successivamente alla data di scadenza dell'iscrizione prevista per il 19/11/2010.

## Come raggiungere la sede

[www.izsvenezie.it](http://www.izsvenezie.it) > contatti

## Segreteria scientifica

Stefani Anna Lisa

Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie

Tel.: 049 8084365

e-mail: [astefani@izsvenezie.it](mailto:astefani@izsvenezie.it)

## Segreteria organizzativa

Servizio formazione e comunicazione IZSVe

Viale dell'Università 10 – 35020 Legnaro (PD)

Tel. 049 8084341 | fax: 049 8084270

e-mail: [formazione@izsvenezie.it](mailto:formazione@izsvenezie.it)



Corso di formazione ECM

### PARAMETRI LABORATORISTICI E PROBLEMATICHE SANITARIE E GESTIONALI nell'allevamento della bovina da latte



Ideazione e progettazione grafica SC7 - IZSVe - foto Alessandro Dalla Pozza IZSVe

29 novembre 2010

SALA ORUS

Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie  
Viale dell'Università, 10 - Legnaro (PD)

## Presentazione del corso

Il corso descrive le problematiche più importanti nell'allevamento della bovina da latte e le metodiche di laboratorio attualmente disponibili per monitorare la loro produttività e il loro stato di salute. In particolare verranno illustrate le problematiche sanitarie legate a errori alimentari e alle principali patologie metaboliche, i parametri biochimico-metabolici utilizzati nel monitoraggio delle mandrie e un recente studio che ha avuto come finalità la creazione di intervalli di riferimento aggiornati.

Il corso ha inoltre lo scopo di condividere con i colleghi le diverse esperienze sul campo, attraverso la discussione e il confronto continuo richiesto dalla metodologia didattica.



## Programma

9:00 - 9:15

Presentazione del corso

Igino Andrighetto, *direttore generale*

*Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie*

*Sessione 1*

**Parametri laboratoristici utilizzati nell'allevamento della vacca da latte ad elevata produzione: utilità e interpretazione**

9:15 - 9:45

“Significato e importanza dei parametri ematologici e immunologici per la salute e il benessere della vacca da latte”

Anna Lisa Stefani

9:45 - 10:15

“Significato e importanza dei principali parametri biochimico-metabolici utilizzati per il monitoraggio della produttività delle bovine da latte”

Letizia Moro

10:15 - 10:45

“Intervalli di riferimento dei parametri biochimico-metabolici utilizzati per il monitoraggio della produttività delle bovine da latte”

Giulio Cozzi

*Sessione 2*

**Problematiche sanitarie e gestionali nell'allevamento della vacca da latte ad elevata produzione**

11:00 - 11:30

“Fisiopatologia della bovina da latte nel periodo di transizione: prevenzione e controllo delle principali patologie metaboliche-nutrizionali nella vacca da latte”

Matteo Giancesella

11:30 - 12:00

“Gestione alimentare della bovina da latte e ripercussioni sanitarie”

Martina Dorigo

12:00 - 13:30

Verifica dell'apprendimento dell'evento.

Project work a gruppi: produzione di un elaborato che preveda la gestione e l'interpretazione di profili metabolici avendo a disposizione dati produttivi/sanitari di un allevamento ipotetico.

Presentazione in plenaria degli elaborati.

Antonella Casu

13:30 - 13:45

Chiusura lavori e compilazione scheda di gradimento dell'evento

## Relatori

**Antonella Casu**

*Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie*

**Giulio Cozzi**

*Università degli studi di Padova*

**Martina Dorigo**

*Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie*

**Matteo Giancesella**

*Università degli studi di Padova*

**Letizia Moro**

*Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie*

**Anna Lisa Stefani**

*Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie*