



Corso di aggiornamento

ALIMENTAZIONE DELLA VACCA DA LATTE

**LA NUTRIZIONE E L'IMPIEGO DEI PRODOTTI NUTRACEUTICI
PER LA SALUTE E LE PERFORMANCES DELLA VACCA DA
LATTE**

**WORKSHOP SU RAZIONAMENTO PRATICO:
LA VACCA IN ASCIUTTA E PRIME FASI
DI LATTAZIONE**

**Martedì 1 e Mercoledì 2 ottobre 2013
Bertinoro (FC)**

Obiettivo del corso:

Fornire al buiatra pratico le conoscenze sui vari principi attivi e la loro azione sulle fermentazioni ruminanti, sulla funzionalità epatica, per il potenziamento dell'efficienza degli animali, per la gestione dell'aspetto nutrizionale di mandria.

N° 10,9 crediti formativi ECM per Medici Veterinari

Il Corso di aggiornamento si svolge con la collaborazione di



Programma

Martedì 1 ottobre 2013

8.45-9.15: Registrazione partecipanti

9.15: *Giorgio Torazza, Presidente SIB*
Presentazione del corso

9.30-11.00: *Alessandro Fantini - Dairy Production Medicine Specialist, Fantini Professional Advice – Anguillara, Roma*

Come modulare le fermentazioni ruminali. Gli aminoacidi limitanti e l'uso della metionina e la lisina rumino-protetta. I principi attivi utilizzabili per la funzionalità epatica. L'integrazione vitaminico-minerale della vacca da latte.

11.00-11.30: Coffe break

11.30-13.00: *Alessandro Fantini*

La gestione del bilancio energetico e proteico negativo.

13.00-14.30: Lunch

14.30 - 18.00: *Alessandro Fantini*

Introduzione al programma pomeridiano.

Francesca Archilei, Elanco

Kexxtone, la soluzione Elanco per la prevenzione della chetosi nella vacca da latte.

Amos Barely, Israele

Il meccanismo di azione del sistema immunitario congenito, le ragioni del suo diverso funzionamento in condizioni di stress.

Carlo Paglia, Pro Tech Animal Nutrition

Efficienza immunitaria e metabolica nel post-partum della bovina da latte

18.00: *Alessandro Fantini*

Conclusioni

Mercoledì 2 ottobre 2013

9.00-10.30: *Marco Tassinari, Università di Bologna*

Produzione dei prodotti tecnologici per la bovina da latte: prodotti di fermentazione, microincapsulati, spraycooling, ruminanti protetti.

10.30-11.00: Coffe break

11.00-13.00: *Marco Tassinari, Università di Bologna*

Visita guidata impianti di produzione e laboratorio controllo qualità della Bioscreen Technologies srl

13.00-14.30: Lunch

14.30-18.00: *Francesco Masoero, Università Cattolica di Piacenza e Alessandro Fantini*

Workshop sul razionamento pratico della bovina da latte nella fase di asciutta e nel post-partum

18.00: Test valutazione ECM

ISCRIZIONI

L'iscrizione è limitata alle prime 40 richieste. La quota di iscrizione al corso è di € 100,00 (comprensive di IVA) per i Soci SIB in regola con il pagamento della quota sociale 2013 (e per i nuovi iscritti alla SIB per il 2013). Per i non Soci SIB la quota di partecipazione è di € 200,00 (comprensive di IVA). L'iscrizione dovrà essere perfezionata entro il **15 settembre 2013**, collegandosi al sito: www.mvcongressi.com>calendario congressi>1 ottobre.

La partecipazione al corso comprende il materiale didattico che i relatori metteranno a disposizione, coffe break e lunch dei giorni 1 e 2 ottobre.

Per informazioni:

Dr. Marco Tassinari – Dipartimento Scienze Mediche Veterinarie, Università di Bologna Tel. 051.2097369 – 3491627874 e-mail: marco.tassinari@unibo.it

Hotel convenzionati (specificare convenzione con Bioscreen per corso SIB):

Best Western Hotel -Via Rosoleto 607, Ang. Via Romea - 47522 Cesena (FC)

E-Mail: cesena.fc@bestwestern.it

Telefono: [+39 0547 601078](tel:+390547601078) Fax: [+39 0547 331496](tel:+390547331496)

Mosaico Suite Hotel Cesena - Via Dismano, 119 - 47522 Cesena (FC)

E-Mail: info@mosaicocesena.it

Tel [+39 0547602139](tel:+390547602139) - Fax [+39 0547600370](tel:+390547600370)



Dove si trova Bertinoro

Situata nel cuore della Romagna, sulle appendici delle prime colline dell'Appennino forlivese, a pochi km dalla Via Emilia, a 15 km da Forlì e a 13 km da Cesena, Bertinoro domina un suggestivo paesaggio la cui vista si estende fino al mare.

Per arrivare a Bertinoro:



Ferrovie dello Stato

Fermata di Forlì (15 km)



Linea urbana e extraurbana **Start Romagna**

Da Forlì, Piazza Saffi, Linea n. 92 sino a Forlimpopoli. Da qui navetta n. 121 per Bertinoro



Forlì (15 km)



Dall' Autostrada A14 Adriatica, uscire al casello di Forlì. Da Forlì percorrere la Strada Statale 9 Via Emilia in direzione Cesena-Rimini per circa 10 km. Superata Forlimpopoli, svoltare a destra in Via Consolare seguendo le indicazioni per Bertinoro (4 km circa).

Il corso si svolge presso la **Bioscreen Technologies S.r.l.**

Via Caduti di Via Fani, 830, Bertinoro