



## FACOLTA' DI MEDICINA VETERINARIA DI PARMA

in collaborazione con

**RUM&N**

Organizzano

*Giornata di studio*

### **PRECISION FARMING E NUTRIZIONE AZOTATA DELLA VACCA DA LATTE: AGGIORNAMENTI**

19 Giugno 2008

Facoltà di Medicina Veterinaria  
Dipartimento Produzioni Animali, Biotecnologie Veterinarie,  
Qualità e Sicurezza degli Alimenti  
Via del Taglio, 8 – Cornocchio - 43100 Parma

Nell'ambito del Workshop NDS Professional v3.0, corso avanzato per l'uso di NDS v3.0 e per l'applicazione del nuovo Modello CNCPS alla realtà Italiana, il Dipartimento Produzioni Animali, Biotecnologie Veterinarie, Qualità e Sicurezza degli Alimenti della Facoltà di Medicina Veterinaria di Parma e RUM&N, organizzano congiuntamente una giornata di studio sul tema "Precision Farming e Nutrizione Azotata Della Vacca Da Latte: Aggiornamenti".

L'iniziativa ha l'obiettivo di fare il punto ed introdurre aggiornamenti relativi ad un importante capitolo della nutrizione della vacca da latte ed ai sistemi dinamici di razionamento.

La partecipazione al convegno è libera.

<b>Programma</b>	
14,15	<b>Registrazione dei Partecipanti</b>
14,45	<b>Saluto ai partecipanti e ringraziamenti</b> Prof. Attilio Corradi
15,00	<b>Presentazione e apertura del convegno</b> Prof. Afro Quarantelli
15,15	<b>Fonti azotate foraggere e metabolismo ruminale</b> Prof. Afro Quarantelli – Facoltà Med. Veterinaria di Parma
16,00	<b>Azoto ureico plasmatico (BUN) e azoto ureico nel latte (MUN) come strumenti per il monitoraggio della nutrizione azotata della bovina da latte</b> Dott. Federico Righi – Ricercatore – Facoltà Med. Veterinaria di Parma
16,45	Coffee break
17,00	<b>Razioni a ridotto tenore di proteine per vacche da latte ad alta produzione: effetti su produzione ed ambiente</b> Mike Van Amburgh – Associate Professor - CORNELL UNIVERSITY
18,00	Discussione
18,30	Chiusura dei lavori

Per ulteriori informazioni potrete contattare:

- Dott. Federico Righi – Facoltà di Medicina Veterinaria – Università degli Studi di Parma  
- e-mail [federico.righi@unipr.it](mailto:federico.righi@unipr.it)
- Dott. Andrea Davoli – RUM&N Sas  
Tel. 0522 560093 – Fax 0522 361561 – e-mail [info@rumen.it](mailto:info@rumen.it) – web: [www.rumen.it](http://www.rumen.it)

Confidando nella Vostra partecipazione, porgiamo i nostri più cordiali saluti.