

[Caleidoscopio]

30 giorni organo ufficiale
di FNOMV
ed ISNOAV

IL MENSILE DEL MEDICO VETERINARIO

e-mail 30giorni@fnovi.it

Organo ufficiale della
Federazione Nazionale degli
Ordini Veterinari Italiani - Fnovi
e dell'Ente Nazionale
di Previdenza e Assistenza
Veterinari - Enpav

Editore

Veterinari Editori S.r.l.
Via del Tritone, 125 00187 Roma
tel. 06.485923

Direttore Responsabile

Gaetano Penocchio

Vice Direttore

Gianni Mancuso

Comitato di Redazione

Alessandro Arrighi
Carla Bernasconi
Laurenzo Mignani
Francesco Sardu

Pubblicità

Veterinari Editori S.r.l.
tel. 347.2790724
fax 06.8848446
veterinari.editori@fnovi.it

Tipografia e stampa

ROCOGRAFICA
P.za Dante, 6 - 00185 Roma
info@rocografica.it

Mensile di informazione
e attualità professionale
per i Medici Veterinari

Poste Italiane s.p.a.

Spedizione in abbonamento
postale D.L. 335/2003
(conv. in L. 46/2004) art. 1,
comma 1.

Responsabile trattamento dati

(D. Lvo n.196/2003)
Gaetano Penocchio

Tiratura 33.220 copie

Chiuso in stampa il 30/06/2009

Un DPM *Specialist* per un "atleta metabolico"

Al termine del Master Universitario di II livello "Dairy Production Medicine", la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Perugia sta già pensando alla prossima edizione.

Questo Master, di durata biennale, rispondendo ad una richiesta del mercato del lavoro, è stato ideato e strutturato per creare una figura di medico veterinario, il DPM *Specialist*. Le esperienze e le conoscenze che sono state trasmesse ai medici veterinari hanno trovato un'immediata ricaduta, essendo essi tutti in piena attività professionale.

Considerando la bovina un soggetto con prestazioni metaboliche molto impegnative, **era ed è necessaria la nascita di specialisti della cosiddetta medicina della produzione** dove le performance produttive, riproduttive e sanitarie devono realizzarsi in un contesto particolare. Bill Chalupa definì la bovina un "atleta metabolico". Il DPM *Specialist*, conoscendo tutti gli aspetti del ciclo produttivo di una bovina da latte ed essendo in possesso, grazie alla laurea in veterinaria, di una profonda conoscenza della fisiopatologia di una bovina, può in concerto con gli altri specialisti pianificare un percorso zootecnico e sanitario adatto a massimizzare le produzioni, minimizzare i costi e garantirsi una longevità funzionale economicamente ineludibile.

Il percorso formativo è stato articolato in 12 moduli didattici affidati a tutor specifici per 480 ore di didattica frontale, 520 ore di studio individuale e di gruppo e 500 ore di stage. La scelta dei docenti, oltre al coinvolgimento del



personale dell'Ateneo di Perugia, è stata molto meticolosa in base ai presupposti ispiratori del Master ed ha coinvolto 11 atenei italiani, l'Associazione Nazionale Allevatori Frisone Italiana, l'IZS dell'Umbria e delle Marche, i responsabili tecnici d'industrie farmaceutiche ed impiantistiche e i liberi professionisti. Il patrocinio concesso dall'Associazione Italiana Allevatori e dall'Associazione Nazionale Allevatori Frisone Italiana al Master ha testimoniato il profondo interesse dei suoi dirigenti. **Merita di essere menzionato anche il patrocinio, non solo formale, concesso dalla Fnovi**, a testimonianza dell'interesse della Federazione ad arricchire le competenze e specializzazioni dei medici veterinari anche nel campo della medicina della produzione del latte.

<http://www.dpmmaster.eu/>