



PSR LOMBARDIA
L'INNOVAZIONE
METTE RADICI
2014 2020



Regione
Lombardia

Fondo Europeo Agricolo per lo Sviluppo Rurale: l'Europa investe nelle zone rurali

Progetto dimostrativo

MASTOP



Un evento per relazionare lo sviluppo del progetto MASTOP volto a mostrare l'impiego del **LISATO PIASTRINICO** nella mastite bovina a sostegno della naturale azione difensiva e rigenerativa della mammella



13 febbraio ore 14.30 - Aula L05

Università degli Studi di Milano - Via dell'Università, 6 - Lodi

PROGRAMMA WORKSHOP

14.30 REGISTRAZIONE

14.45 **Saluto ai partecipanti**

Chair: Prof. F. CREMONESI Università degli Studi di Milano

15.00 **La terapia delle mastiti e le nuove normative europee**

Prof. A. ZECCONI Università degli Studi di Milano

15.30 **Mastitis diagnostic technologies in the dairy cow: current trends and future directions**

Tecnologie diagnostiche nella bovina da latte: tendenze e direzioni future (Traduzione simultanea)

Prof. C. KNIGHT Università di Copenhagen

16.00 Coffee Break

16.30 **Rigenerazione della ghiandola mammaria indotta dalle cellule staminali**

Prof. M BARATTA Università degli Studi di Torino

17.00 **Impiego di lisato piastrinico nel trattamento rigenerativo della mastite bovina**

Prof. A. LANGE-CONSIGLIO (UNIMI) e dott. C. SPELTA (libero professionista)

17.30 Discussione. Consegna attestati di merito a tutti gli allevatori coinvolti nel progetto. Conclusioni

Organizzato da
Proff. F. Cremonesi e A. Lange-Consiglio
Università degli Studi di Milano - DIMEVET
Responsabili del progetto MASTOP
Via dell'Università 6, 26900 Lodi
Tel: 02-50334150
e-mail: anna.langeconsiglio@unimi.it



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI MILANO



Partner:

