

DIGITALIZZAZIONE E ZOOTECNIA DI PRECISIONE A SUPPORTO DELLA MESSA IN ASCIUTTA SELETTIVA



Convegno finale del progetto PLFNoDrug

Giovedì 26 settembre 2024

presso Auditorium "Angelo Pecorelli" Fondazione Iniziative Zooprofilattiche e Zootecniche - Via Istria 3/b - Brescia



PROGRAMMA

✓ Ore 8:45-9:15 - Registrazione dei partecipanti

Moderatore: giornalista "L'Informatore Agrario"

✓ Ore 9:15-9:30 - Saluti istituzionali

Parte I - La ricerca scientifica nel progetto PLFNoDrug

• Ore 9:30-9:45 - Fabio Abeni (responsabile del progetto) - CREA, Lodi

Il progetto PLFNoDrug: la zootecnia di precisione (PLF) per la riduzione degli antibiotici nella stalla da latte

• Ore 9:45-10:00 - Fabio Abeni e Stefania Barzaghi - CREA, Lodi

I dati della PLF a supporto delle scelte aziendali

• Ore 10:00-10:30 - Francesca Petrera - CREA, Lodi

Le analisi del latte per un uso razionale degli antibiotici: i risultati di tre anni di campionamenti

• Ore 10:30-10:45 - Rosanna Marino, Miriam Zago - CREA, Lodi

La metagenomica per comprendere il microbiota del latte

✓ Ore 10:45-11:15 - Coffee break

Parte II - Come il progetto PLFNoDrug si proietta sul territorio

• Ore 11:15-11:35 - Paolo Daminelli - IZSLER, Brescia

I mastidogeni nel latte: evoluzione del quadro rilevato in Lombardia

Ore 11:35-11:55 - Francesca Fusi - IZSLER, Brescia

La messa in asciutta in relazione alle condizioni di benessere della bovina negli allevamenti lombardi e le ricadute sul consumo di antimicrobici

Ore 11:55-12:15 - Mario Comba - medico veterinario (ARAL), Crema

Come trasferire a livello aziendale le informazioni e tradurle in scelte operative

- ✓ Ore 12:15-12:40 Discussione
- ✓ Ore 12:40-13:00 Rappresentante Assessorato Regione Lombardia

Considerazioni conclusive sul progetto PLFNODRUG



Evento accreditato di

- 0,438 CFP per i Dottori Agronomi e Dottori Forestali ai sensi del reg. CONAF delib. 162/22
 - 1 CFP/ora per i Periti Agrari e Periti Agrari Laureati



La partecipazione è libera e gratuita, previa iscrizione al seguente IINK:

Ai presenti sarà rilasciato attestato di partecipazione.

Iniziativa di informazione, comunicazione e trasferimento dei risultati rivolta ad allevatori, tecnici, medici veterinari e operatori del settore, realizzata nell'ambito del

progetto «PLFNODRUG», finanziato dalla Regione Lombardia. Responsabile del progetto è il Consiglio per la Ricerca in Agricoltura e l'Analisi dell'Economia Agraria- Centro di ricerca Zootecnia e Acquacoltura, Lodi.

