



EVENTO CONCLUSIVO DEL PROGETTO

## LISATO PIASTRINICO

Accordo di collaborazione tra Regione del Veneto, Università di Padova e Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie DGR 814/2022.



STUDIO DI FATTIBILITA' RELATIVO ALL'IMPIEGO DEL LISATO PIASTRINICO COME STRUMENTO DI RIDUZIONE DELL'USO DI ANTIBIOTICO NELLA PREVENZIONE E CURA DELLA MASTITE NEGLI ALLEVAMENTI DI BOVINE DA LATTE IN VENETO

# La riduzione del consumo di antibiotico negli allevamenti di bovine da latte parte da una mammella sana

Negli allevamenti di bovine da latte, la riduzione del consumo di antibiotico è legata alla sanità della mammella. L'area di intervento che può produrre i risultati più significativi è l'asciutta perché permette di lavorare in prevenzione. L'incontro è destinato ad individuare le buone pratiche di allevamento e a descrivere le potenzialità del lisato piastrinico come strumenti di lavoro per una corretta gestione dell'asciutta.

20 giugno 2023

📍 Sala Agricoltura - Corte Benedettina Legnaro

### ore 10.00 - Registrazione dei partecipanti

ore 10.15 - Saluti Istituzionali

### ore 10.30 - I vincoli normativi e le finalità della PAC per ridurre il consumo di antibiotico

dott. Antonio Barberio, Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie

### ore 10.50 - L'approccio degli allevatori nei confronti dell'asciutta: risultati di un questionario effettuato nelle stalle di bovine da latte del Veneto

prof. Giulio Cozzi, dipartimento MAPS Università di Padova

### ore 11.10- Valorizzazione dei dati disponibili in allevamento e dei controlli sugli impianti di mungitura come strumenti di monitoraggio e prevenzione della mastite

dott. Raimondo Dal Pra e dott. Claudio Cattelan, ARAV

### ore 11.30 - Utilizzo del lisato piastrinico alla messa in asciutta: prospettive di utilizzo in ottica di asciutta selettiva

prof.ssa Flaviana Gottardo, dipartimento MAPS - Università di Padova

### ore 11.50 - La produzione del lisato piastrinico: il prelievo in stalla

dott. Luca Panozzo, dipartimento MAPS - Università di Padova

### ore 12.05 - La produzione del lisato piastrinico: la lavorazione in laboratorio

dott. Giacomo Catarin, dipartimento MAPS - Università di Padova

### ore 12.20 - La consulenza a supporto della transizione verso l'asciutta selettiva

dott. Luca Boscolo Bielo - Direzione Agroalimentare - Regione del Veneto

Discussione e chiusura dei lavori

Light lunch

REGISTRATI ▶ SCANSIONA IL QR CODE



O CLICCA QUI

