

ARAP *in* FORMA



AFLATOSSINE NEL LATTE:

ORIGINE, ANALISI E INTERVENTI TECNICI
PER RISOLVERE IL PROBLEMA IN STALLA

MARTEDÌ 29 NOVEMBRE 2022
DALLE 11:00 ALLE 13.00

PROGRAMMA

- L'origine in campo delle aflatossine: condizioni climatiche, alimenti più colpiti.
Dott. Francesco Ferrero (Università degli Studi di Torino)
- Ingestione dell'aflatossina B1 da parte della vacca e restituzione nel latte: meccanismi e strategie per la riduzione.
Dott. Luciano Comino, ARAP Consulenze
- Quali analisi su latte e alimenti zootecnici e vademecum operativo per affrontare la problematica.
Dott. Andrea Revello Chion, ARAP Lab

Link per la registrazione al webinar:

<https://attendee.gotowebinar.com/register/4794773823330998285>

E' possibile richiedere l'attestato di partecipazione scrivendo all'e-mail:
webinar@arapiemonte.it

(L'attestato verrà rilasciato seguito della verifica della partecipazione al webinar mediante la piattaforma utilizzata)