

*Ruminantia presenta*

# UTILIZZO DEI REFLUI ZOOTECNICI: UN APPROCCIO INTEGRATO PER MIGLIORARNE SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE E AGRONOMICA

29 GENNAIO 2020 | 17.00 - 18.00 P.M.

VERONA | FIERAGRICOLA - AREA FORUM BOVINI PADIGLIONE 9



*"Conoscere le caratteristiche dei fattori produttivi e utilizzarli in modo mirato per soddisfare le necessità delle colture, è una delle chiavi per migliorare la produttività e la redditività aziendale. Applicare questo approccio anche all'uso dei reflui permette di migliorarne sia la sostenibilità ambientale che quella agronomica ed economica, nell'ottica di creare una economia aziendale circolare. Gestire in modo sostenibile i reflui è non solo possibile, ma anche conveniente per l'azienda agricola, utilizzando un approccio tecnico integrato che combini un corretto utilizzo dei dati aziendali e tecnologie all'avanguardia come N-Lock, l'innovativo stabilizzatore dell'azoto di Corteva Agriscience."*

**Claudio Marzadori** Dipartimento di Scienze e Tecnologie Agro-Alimentari, Università di Bologna

**Matteo Ceruti** Customer Technical Specialist, Corteva Agriscience

CONDUCE **Alessandro Fantini** Direttore Ruminantia