

I REFLUI ZOOTECNICI IN MONTAGNA OGGI!

"Trasformare una criticità in un'opportunità territoriale"

Lunedì 1º Dicembre, Sala Assemblee Consorzio Comuni B.I.M. - Breno

Negli ultimi trent'anni la zootecnia di montagna ha subito profondi cambiamenti e la gestione dei reflui zootecnici richiede oggi un nuovo approccio progettuale e gestionale capace di integrare in modo armonico aspetti aziendali, agronomici e ambientali, coinvolgendo in un'unica visione condivisa gli Enti Pubblici, le Società multiutility e il mondo agricolo.

Programma

14.00 - Saluti istituzionali

- Corrado Tomasi Presidente Comunità Montana Valle Camonica
- Enrico Dellanoce Assessore Agricoltura Comunità Montana Valle Camonica
- Massimo Maugeri Presidente Valle Camonica Servizi
- Laura Facchetti Presidente Coldiretti Brescia
- Giovanni Garbelli Presidente Confagricoltura Brescia

14.40 - Presentazione e moderazione

• Alessandro Putelli - Comunità Montana Valle Camonica

14:50 - La normativa di riferimento per la gestione dei reflui zootecnici e le opportunità di sostegno in Regione Lombardia

• **Andrea Azzoni -** Direttore Generale Vicario – DG Agricoltura, Sovranità Alimentare e Foreste - Regione Lombardia

15:20 - La produzione di Biogas e Biometano in Italia e la gestione del Refluo e digestati

- Guido Bezzi Responsabile Area Agronomia C.I.B.
- Lorenzo Maggioni Consulente settore Biogas e Biometano

16:00 - Gli impianti Biogas e Biometano: fattibilità tecnico-economica

• Marco Ceresoli - Fedabo S.p.A. SB

16:30 - Un esempio di gestione consortile di biogas in montagna in conversione a biometano

• Viktor Wierer - Bioenergie Genossenschaft Landw, San Lorenzo di Sebato (BZ)

17:00 - Sessione domande e risposte

17:30 - Conclusione











