

Sviluppo Rurale Lombardia 2023 - 2027



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI MILANO



PRODURRE LATTE IN MODO SOSTENIBILE

Impatto ambientale ed efficienza aziendale: l'allevamento che funziona

Incontro tecnico per allevatori e professionisti sulle strategie di mitigazione dell'impatto ambientale dell'allevamento di vacche da latte

VENERDÌ 6 MARZO 2026, H. 9.30

Az. Agr. Vertua Roberto e Mangiavini Marco

Via Monticelli, 25032 Chiari BS

9.30 Registrazione partecipanti

10.00-10.40 Presentazione del progetto **MEETtheCOW**

L'impatto ambientale dell'allevamento di vacche da latte e le strategie di mitigazione

Prof. ssa Zucali, Dott. ssa Baronchelli

10.40-11.00 Intervento **SOP**: strategie di mitigazione per la gestione dei reflui

Tecnico SOP

11.00-11.20 Intervento **Trouw Nutrition**: il ruolo dell'alimentazione nella sostenibilità

Tecnico Trouw Nutrition

11.20-11.40 Intervento **Lely**: soluzioni tecnologiche per un minor impatto ambientale

Tecnici Lely

11.45-12.15 L'esperienza dell'**allevatore**: visita all'azienda

Marco Mangiavini

12.15-12.30 Conclusioni

12.30 Pranzo offerto dal progetto MEETtheCOW

Partecipazione gratuita. Scansiona il QR Code per iscriverti
oppure vai sul sito www.alleva-menti.unimi.it

È gradita l'iscrizione entro il 25 febbraio, per poter organizzare il buffet



Finanziato
dall'Unione europea



PSR LOMBARDIA
L'INNOVAZIONE
METTERADICI



Regione
Lombardia

psr.regione.lombardia.it

Iniziativa realizzata nell'ambito del progetto MEETtheCOW, finanziato da Regione Lombardia nel piano per lo Sviluppo Rurale del Piano Strategico Nazionale della PAC 2023-2027 della Regione Lombardia. Intervento SRH04 «Azioni di informazione».