



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI MILANO



Consiglio Nazionale delle Ricerche
ISPA
ISTITUTO DI SCIENZE PER LE PRODUZIONI ALIMENTARI



Progetto META

Mungitura: Efficienza, sostenibilità e qualità

Incontro dimostrativo

Il progetto META si propone di divulgare informazioni, conoscenze e buone pratiche riguardo alle procedure di mungitura e al settaggio, manutenzione e lavaggio dell'impianto di mungitura e del tank di stoccaggio per migliorare:

- la produzione e la qualità igienico-sanitaria e tecnologica del latte
- la sanità e il benessere degli animali
- l'efficienza del lavoro

Data: Lunedì 27 gennaio 2020

Luogo: Centro Culturale "don Sergio Colombo"

Piazza San Rocco (zona Ospedale),

24050 Calcinate (BG).



Programma dell'incontro

20.45 Registrazione dei partecipanti

21.00 Apertura dei lavori e presentazione del Progetto META (L. Bava)

21:10 Il lavaggio dell'impianto e la conservazione del latte: effetti sulla qualità del latte (L. Bava)

21.30 La gestione delle tempistiche di lavoro in sala di mungitura: dalla movimentazione degli animali alla routine di mungitura (M. Zucali)

21.50 Dibattito finale

22.00 Buffet

E' gradita una conferma della partecipazione entro il venerdì precedente l'incontro inviando una email a: mungitura@unimi.it



PSR
2014 2020
LOMBARDIA
L'INNOVAZIONE
METTERADICI



Regione
Lombardia