



Università degli Studi di Teramo
Facoltà Medicina Veterinaria



Soluzioni Smart nell'allevamento della bovine da latte

Ore:09:00

Saluto introduttivo Preside della Facoltà di Medicina Veterinaria

Prof Augusto Carluccio

Coordinatore Corso di Laurea in Scienze delle Produzioni Animali Sostenibili

prof Giorgio Vignola

Ore 09:15

La digitalizzazione delle aziende agricole: l'utilizzo dei dati zootecnici.

Dott.ssa Alessia Tondo

Ore 10:45

Break

Ore 11:00

Precision livestock farming : un approccio innovativo per allevatori e veterinari

Dott. Giuliano Pisoni

Ore 11:30

Smartbow: cow monitoring a 360°

Dott. Nazzareno Soriani

Ore 12:30

Discussioni

L'evento formativo prevede il riconoscimento di CFU:

0,5 CFU per gli studenti iscritti al Corso di Laurea Magistrale in SPAS

0,25 CFU per gli studenti del 4° e 5° anno del Corso di Laurea in Medicina Veterinaria

Per partecipare all'evento si prega di utilizzare il proprio indirizzo di posta istituzionale e (nome.cognome@studenti.unite.it) collegarsi al seguente link:

<https://meet.google.com/ubr-tcjf-khr?authuser=0>