

LA NUOVA LATTAZIONE INIZIA PRIMA DEL PARTO: IL SEGRETO DEL SUCCESSO NEL PERIPARTO

Convegno finale del Progetto di Grande Rilevanza Cina - MOST e Italia - MAECI

Titolo progetto “Meccanismi di comunicazione tra microbioma ruminale, fegato e sistema immunitario nella regolazione del metabolismo energetico dall’asciutta all’inizio della lattazione nelle vacche da latte”

**Paesi partner: Italia Coordinatore Scientifico: Prof. Erminio Trevisi (Università Cattolica S. Cuore)
Cina Coordinatore Scientifico: Prof. Liu Guowen (Jilin University)**

Programma:

9:30 Accoglienza – Caffè di benvenuto

10:00 Introduzione, Coordinatore italiano del progetto CRUMLIS, E. Trevisi

10:15 Il periodo di transizione: processi fisiologici e patologici, A. Minuti.

10:45 Dalla teoria ai numeri: monitorare la funzionalità epatica nel periparto, E. Trevisi

11:15 La messa in asciutta: pausa o opportunità? L’impatto della gestione sull’adattamento metabolico, L. Cattaneo

11:45 Mitigare per prevenire: strategie nutrizionali e gestionali nel periparto, M. Mezzetti

12:15 Discussione generale

12:30 Pranzo

Sono previsti i CFP per gli iscritti all’ordine dei dottori Agronomi

Inquadra il QR per iscriverti



CONVEGNO

Università Cattolica del Sacro Cuore

Residenza Gasparini

Venerdì 12 dicembre 2025 ore 9.30 – 12.30

Str. Anselma, 9,

Piacenza PC



Ministero degli Affari Esteri
e della Cooperazione Internazionale



UNIVERSITÀ
CATTOLICA
del Sacro Cuore