

Soci sostenitori



XX Congresso MCI PROGRAMMA

11 Maggio 2024

Aula Magna Manodori - Università di Modena e Reggio Emilia –
Via Allegri 15 Reggio Emilia

Le esperienze dal passato e le sfide del futuro

Con il patrocinio di



UNIMORE
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MODENA E REGGIO EMILIA



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO
Sezione ONE HEALTH - Dipartimento SBCO



UNIVERSITÀ
DI PARMA



F.R.E.R.O.Vet
Federazione Regionale Ordine Veterinari Emilia Romagna



Accreditato per 6 crediti SPC Fnovi

PROGRAMMA DEI LAVORI

8:30 REGISTRAZIONE PARTECIPANTI

9:00 Apertura dei lavori e Saluti istituzionali: Prof. G.Verzellesi (UNIMORE)
Dr. G.Micagni(Pres.Ordine Vet. RE)
Dr. M. Nocetti (Cons.Formaggio PR-RE)

Sessione 1

Moderatore: G.Cascone

La qualità del latte tra presente e futuro

9:15-10:30

l'allevamento del bovino da latte non rappresenta solamente un'impresa di natura economica, ma si inserisce in un contesto molto più ampio che vede l'interazione di diverse componenti di natura economica, sociale, ambientale e, non ultima, sanitaria. La qualità rappresenta uno dei fattori fondamentali da considerare, soprattutto in un'ottica One Health.

- Qualità del latte: il futuro non è quello di una volta (?) – I.DeNoni (UNIMI)
- Effetti delle cellule somatiche totali e differenziali sulla efficienza casearia del latte bovino – A.Summer (MCI)
- La qualità del latte in Lombardia – L.Zanini (ARAL)

10:30-11:00 Coffee Break

Sessione 2

Moderatore: G.Cascone

La corretta gestione dei vitelli: un investimento per il futuro 11:00-12:00

La gestione dell'allevamento va vista come un ciclo produttivo che parte dal vitello e si realizza appieno con la vita produttiva delle bovina. Una corretta gestione della vitellata è quindi il primo indispensabile passo per la sostenibilità dell'allevamento.

- Nutrizione e gestione dei vitelli dalla nascita al post-svezzamento – A.Bach (ICREA Sp)
- Nuovi input per una colostratura di successo – G.Bonacini (MCI)

- Tenetevi aggiornati visitando il sito www.mastitalia.org
- Iscrivetevi gratuitamente alla newsletter inviando un messaggio a info@mastitalia.org o direttamente sul sito

Sessione 3

Moderatore: A.Summer

- **La sostenibilità ambientale per garantire quella globale 12:00-13:00**
- *La sostenibilità ambientale, al pari di quella sociale ed economica è ormai un requisito fondamentale per gli allevanti di bovine da latte. Facciamo il punto sugli approcci più aggiornati e sui possibili sviluppi.*
- La transizione ecologica in zootecnia – G.Gilioli (UNIBS)
- Sostenibilità ambientale come misura di efficienza economica - A.S. Atzori (UNISS)
- 13:00-14:30 Pranzo

Sessione 4

Moderatore: A.Zecconi

Comunicazioni libere

14:30-15:30

- La consulenza in allevamento – l'esperienza ARAL – F.Sommariva (ARAL)
- Efficacia in campo di un immunomodulatore naturale – F.Gioia (Green Farm)
- Gestione della colostratura -aspetti microbiologici – B.Botti (Carra)
- E.coli STEC una zoonosi da non sottovalutare - V.Sora (UNIMI)

15:30-16:00 Coffee Break

Sessione 5

Moderatore: G.Bonacini

Presente e futuro nella gestione dell'allevamento 16:00-17:00

La sostenibilità economica passa anche attraverso l'utilizzo delle nuove tecnologie e di protocolli di intervento aggiornati ed efficienti. In questa sessione affrontiamo gli aspetti riguardanti i robot di mungitura e i nuovi approcci diagnostici.

- I robot di mungitura: criteri di valutazione per la loro scelta - V.Chierici Guido e S.Milanesi (ARAL)
- I nuovi protocolli diagnostici per migliorare la sanità dell'allevamento – A.Zecconi - (MCI)

17:00 chiusura dei lavori

Sabato 11 Maggio ore 17.15 - Assemblea dei Soci
