



Incontro scientifico - Webinar

Il Progetto DualBreeding2: le ricerche genetiche e genomiche nelle razze bovine Reggiana e Modenese

Lunedì 27 Giugno 2022 - Ore 14.00

Organizzazione:

L'incontro è organizzato dall'Università di Bologna in collaborazione con l'Università di Padova e l'Associazione Nazionale Allevatori Bovini di Razza Reggiana (ANABORARE)

Il webinar si terrà sulla piattaforma Microsoft Teams al seguente link [[click qui](#)].

Programma:

- 14.00 - 14.10 **Introduzione**
Luca Fontanesi – Università di Bologna
- 14.10 - 14.30 **Ruolo e attività di ANABORARE**
Massimo Bonacini – ANABORARE
- 14.30 - 14.50 **Conservazione e miglioramento genetico nelle piccole popolazioni zootecniche**
Roberto Mantovani – Università di Padova
- 14.50 - 15.10 **Dal fenotipo al genotipo: l'analisi genomica nelle razze Reggiana e Modenese**
Samuele Bovo – Università di Bologna
- 15.10 - 15.30 **Geni maggiori e non solo nelle razze Reggiana e Modenese**
Anisa Ribani – Università di Bologna
- 15.30 - 15.50 **Nuovi indici genetici per la razza Reggiana**
Enrico Mancin – Università di Padova
- 15.50 - 16.10 **La consanguineità nelle razze Reggiana e Modenese: un confronto tra dati di pedigree e dati genomici**
Giuseppina Schiavo – Università di Bologna
- 16.10 - 16.30 **Discussione e chiusura incontro**

Comitato scientifico: L. Fontanesi, R. Mantovani.

Comitato organizzatore: S. Bovo, S. Dall'Olio, L. Fontanesi, R. Mantovani, G. Schiavo.

Comitato locale: M. Ballan, M. Bolner, A. Ribani, V. Taurisano.

Info: samuele.bovo@unibo.it (CC: giuseppina.schiavo2@unibo.it, luca.fontanesi@unibo.it)

Programma di sviluppo rurale nazionale (PSRN) 2014-2022

PROGETTO "DUAL BREEDING FASE 2" I bovini a duplice attitudine: come produrre nel rispetto dell'ambiente e degli animali

