



PSRN-Biodiversità – sottomisura 10.2, progetto Latteco2  
«Le razze bovine da latte per la definizione di modelli selettivi sostenibili»,  
ANAFIBJ Comparto Bovini latte



Fondo europeo agricolo per lo sviluppo rurale: l'Europa investe nelle zone rurali  
Autorità di gestione: MASAF Ministero dell'Agricoltura della Sovranità Alimentare e delle Foreste  
Spesa ammessa a contributo Progetto LATTECO2 ANAFIBJ: euro 12.535.931,95

# CONGRESSO ASPA 2023

## ANAFIBJ CON FEDANA PARTECIPA AL CONGRESSO DEGLI ZOOTECNICI ITALIANI

di Lorenzo **Benzoni**, Anna **Fabris**  
e Valentina **Ferrari**



Nelle giornate dal 13 al 16 giugno il **Congresso ASPA** è stato nuovamente ospitato, dopo 47 anni, in Puglia, nella scenografica cornice di Monopoli, in provincia di Bari. Tema centrale dell'evento è stato **“Scienze delle Produzioni Animali: innovazione e sostenibilità per le future generazioni”** declinato sotto diverse prospettive a partire dalla biodiversità nelle diverse specie animali, l'impatto ambientale, le nuove strategie alimentari, l'allevamento di precisione, oltre che la selezione genetica e genomica.

I contributi scientifici sono stati di grande portata e qualità: 296 presentazioni orali e 167 lavori sotto forma di poster per un totale di 463 lavori, di cui circa il 50% presentati da donne e da giovani dottorandi che riconoscono il Congresso ASPA come una vetrina per dare risalto alle proprie competenze, idee e progettualità. A innalzare ulteriormente la qualità degli interventi sono stati i 24 ospiti internazionali che attraverso le *Invited Lecture* hanno consentito a tecnici e ricercatori di innescare nuove sinergie e cogliere nuovi spunti di riflessione. Diversi sono stati i contributi tecnico-scientifici presentati e discussi dagli uffici tecnici ANAFIBJ:

- **Cassandro Martino - Rethinking Breeding Strategies in Livestock species (Invited Lecture)**
- **Finocchiaro Raffaella, Galluzzo Ferdinando, van Kaam Jan-Thijs, Cassandro Martino - Predicted methane emission a new breeding value for the Italian Holstein**



Sopra: i lavori durante il Congresso ASPA in Puglia



### eding value for the Italian Holstein

- **Benzoni Lorenzo, Tiezzi Francesco, Finocchiaro Raffaella, Galluzzo Ferdinando, Cassandro Martino - Genetic parameters of growth, feed efficiency and greenhouse gases emissions in Italian Holstein young bulls**
- **Benzoni Lorenzo, Finocchiaro Raffaella, Niero Giovanni, Invernizzi Guido, Savoini Giovanni, Galluzzo Ferdinando, Cassandro Martino - Animal breeding sustainability: the Italian Holstein experience**
- **Ferrari Valentina, Visentin Giulio, van Kaam Jan-Thijs, Penasa Mauro, Marusi Maurizio, Finocchiaro Raffaella, Cassandro Martino - Genetic aspects of heifer fertility in Italian Holstein population**

- **Fabris Anna, Tiezzi Francesco, Finocchiaro Raffaella, Marusi Maurizio, Cassandro Martino - Preliminary genetic analysis for survival in Italian Jersey**

Inoltre l'Associazione è stata co-autrice di numerosi altri lavori presentati da alcune Università Italiane:

- **Dadousis Christos, Ablondi Michela, Cipolat-Gotet Claudio, van Kaam Jan-Thijs, Finocchiaro Raffaella, Marusi Maurizio, Cassandro Martino, Sabbioni Alberto, Summer Andrea - The effect of ancestral and SNP panel genotyping on genomic inbreeding coefficients from imputed SNP in Holstein-Friesian dairy cows**
- **Gislon Giulia, Zucali Maddalena, Bava Luciana, Marusi Maurizio,**

Ferrari Valentina, Finocchiaro Raffaella, Cassandro Martino, Sandrucci Anna - **Modelling GWP of milk production using technical efficiency indicators**

- Laloë Denis, Biscarini Filippo, Mastrangelo Salvatore,
- Senczuk Gabriele, Persichilli Christian, Conte Giuseppe, Finocchiaro Raffaella, van Kaam Jan Thijs, Benzoni Lorenzo, Ciampolini Roberta, Cassandro Martino - **Integrative factorial methods to explore the relationships between genotypes, phenotypes and climate in Holstein cows**
- Persichilli Christian, Karaman Emre, Finocchiaro Raffaella, Pilla Fabio, Fabris Anna, Visentin Giulio, Cassandro Martino - **Study of fertility traits in Italian Jersey Cattle**
- Ablondi Michela, Cipolat-Gotet Claudio, Zanotti Andrea, Asti Vittoria, Cassandro Martino, Finocchiaro Raffaella, van Kaam Jan-Thijs, Summer Andrea, Sabbioni Alberto - **The genetic background of lactation persistency in the Italian Holstein breed**
- Visentin Giulio, Buonaiuto Giovanni, Cavallini Damiano, Finocchiaro Raffaella, Cassandro Martino, Costa Angela, Formigoni Andrea - **Validation of genomic breeding values for feed efficiency using field data: experience from UNI-BO experimental herd**

Al termine del Congresso è emerso chiaramente come l'intero comparto zootecnico sia proiettato verso il futuro, pronto ad accogliere nuove sfide, sempre al fianco degli allevatori. FedANA e tutte le ANA associate, come anche AIA e le ARA, quali sponsor di alcune sessioni dedicate alla ricerca applicata al mondo allevatorio nazionale, hanno dimostrato di essere sempre più innovative e protagoniste nel contesto della ricerca scientifica nazionale, svolgendo un ruolo chiave nel cambiamento culturale che vede la ricerca scientifica applicata agli allevamenti italiani per tutte le specie di interesse zootecnico. 

# TYPE4TYPE

Partecipa agli Eventi nazionali e internazionali sulla Morfologia di ANAFIBJ nel 2023/2024

7 - 8 OTTOBRE 2023 CARIGNANO (TO)

## ScuolaGiudizioANAFIBJ



Riservata ai candidati per il titolo di Esperto Nazionale

27 - 28 - 29 OTTOBRE 2023

## Mostra NAZIONALE



MONTICHIARI - BS

71ª Mostra Nazionale della razza Frisone  
12ª Mostra Nazionale della razza Jersey  
11° European Open Junior Show

31 GENNAIO 2024 / 3 FEBBRAIO 2024

## DairyShow



VERONA

22nd European Open Holstein  
Red Holstein & Jersey Show

16 - 17 - 18 APRILE 2024



## WHFF Type Harmonisation Workshop