



# 76° CONVEGNO SIS VET

BARI, 21-22-23 GIUGNO 2023

## PROGRAMMA DETTAGLIATO

## MERCOLEDÌ, 21 GIUGNO

### WS1 | Chronic pain in animals: clinical and comparative approach

*Moderano:*

- **Prof.ssa Noemi Romagnoli**, Università degli Studi di Bologna
- **Dott. Domenico Ventrella**, Università degli Studi di Bologna

11.00

Comparative approach to chronic pain

- **Prof. Lynne Sneddon**, University of Gothenburg (SE)

11.40

Recognition and clinical signs of chronic pain in small animals

- **Prof. Federico Corletto**, University of Nottingham (UK)

12.10

Osteoarthritis as a clinical model of chronic pain:  
new guidelines for staging and treatment

- **Prof. Francesco Staffieri**, Università degli Studi di Bari

12.30

New pharmacologic strategies for treatment of pain in animals

- **Prof.ssa Giorgia della Rocca**, Università degli Studi di Perugia

13.00

Interventional analgesia for treatment of neuropathic pain

- **Prof.ssa Filomena Puntillo**, Università degli Studi di Bari

13.30

Chiusura dei lavori

## WS2 | Opportunities offered by natural substances in the veterinary field

14.30

*Moderano:*

- **Prof.ssa Anna Zaghini**, Presidente SIFTVET
- **Prof. Pierluigi Aldo Di Ciccio**, Università degli Studi di Torino
- **Prof. Luciano Pinotti**, Università degli Studi di Milano

14.45

Using natural extracts for sustainable control of parasites

- **Prof. Vincenzo Musella**, Università degli Studi di Catanzaro

15.10

Is there a potential of polyphenols for gut health and pig production?

- **Dott. Giuseppe Bee**, Agroscope, Berna (CH)

15.35

Antibacterial activity of natural substances: focus on their synergistic actions

- **Prof. Filippo Fratini**, Università degli Studi di Pisa

16.00

Natural substances in the food industry: perspectives and limits

- **Prof. Filippo Giarratana**, Università degli Studi di Messina

16.25

Preparations of botanical origin when used as feed additives: the approach developed by EFSA for the risk assessment of complex mixtures

- **Dott.ssa Paola Manini**, Autorità Europea per la Sicurezza Alimentare

16.50

Discussione

17.00

Chiusura dei lavori

## Tavola rotonda | Innovazione della didattica nelle Scienze Veterinarie

- 17.20** *Moderano:*
- **Prof. Domenico Bergero**, Università degli Studi di Torino
  - **Prof.ssa Monica Forni**, Università degli Studi di Bologna
  - **Prof. Giuseppe Crescenzo**, Università degli Studi di Bari
- 17.30** La valutazione del ricercatore tra ricerca e didattica
- **Prof. Menico Rizzi**, ANVUR
- 
- 17.50** Ruolo del *Faculty development* nella qualificazione didattica dei docenti universitari
- **Prof.ssa Antonella Lotti**, Università degli Studi di Foggia
- 
- 18.00** *I Clinical Skill lab nel curriculum* di medicina veterinaria, primi tentativi di integrazione
- **Prof.ssa Tiziana Cannizzo**, Università degli Studi di Torino
- 
- 18.10** Ruolo dell'AI nell'apprendimento delle *hard* e delle *soft-skill*
- **Prof. David Lembo**, Università degli Studi di Torino
- 
- 18.25** Ridefinizione del *Logbook* delle competenze in medicina veterinaria
- **Prof. Andrea Barbarossa**, Università degli Studi di Bologna
- 
- 18.35** Il Tirocinio Pratico Valutativo: l'esperienza dei corsi di medicina
- **Prof. Bruno Moncharmont**, LUM- Libera Università del Mediterraneo
- 
- 18.45** Il Tirocinio Pratico Valutativo in medicina veterinaria
- **Prof. Domenico Bergero**, Università degli Studi di Torino
- 
- 18.55** Discussione
- 
- 19.00** Chiusura dei lavori
-

## WS3 | Responsible reproduction in small animals: tomorrow is now

- 08.30** *Moderano:*
- **Prof. Stefano Romagnoli**, Università degli Studi di Padova
  - **Prof.ssa Maria Cristina Veronesi**, Università degli Studi di Milano
- 08.45** The moral status of the animal as a sentient being in the bioethical debate
- **Prof.ssa Luisella Battaglia**, Università degli Studi di Genova, Comitato Nazionale per la Bioetica, Presidenza del Consiglio dei Ministri
- 
- 09.10** Breeding for aesthetics: a growing challenge for canine welfare
- **Dott.ssa Giulia Rubini**, AUSL Bologna
- 
- 09.35** Moulding man's best friend: how has selective breeding impacted canine behaviour and welfare?
- **Dott.ssa Rowena Packer**, RVC (UK)
- 
- 10.00** Breeding and breeding soundness: a combination that must adapt and evolve
- **Dott.ssa Magdalena Schrank**, Università degli Studi di Padova
- 
- 10.25** Brachycephalic airway respiratory syndrome after more than 40 years from the first description: the modern surgical philosophy in the management of possible corrections
- **Prof. Stefano Romussi**, Università degli Studi di Milano
- 
- 10.50** Discussione
- 
- 11.00** Chiusura dei lavori
-

## PROGRAMMA DETTAGLIATO

VENERDÌ, 23 GIUGNO

SIMPOSIO FEDERALE | Innovative and precision technologies in veterinary medicine

10.30

*Moderano:*

- **Prof.ssa Alessia Di Giancamillo**, Università degli Studi di Milano
- **Prof. Giuseppe Cringoli**, Università degli Studi di Napoli
- **Prof.ssa Katia Cappelli**, Università degli Studi di Perugia

10.40

**AMV** - Imaging based *in situ* tissue profiling: combination of highplex immunofluorescence and spatially resolved transcriptomic

- **Prof.ssa Francesca Ravanetti**, Università di Parma

11.00

**SOFIVET** - Exploring different alternatives to the cryopreservation of cells and gametes

- **Prof. Pasqualino Loi**, Università degli Studi di Teramo

11.20

**AIPVET** - Artificial intelligence and digital pathology: application in veterinary pathology

- **Dott. Massimo Salvi**, Politecnico di Torino

11.40

**AIVI** - Applications of computer vision systems for meat safety assurance in *abattoirs*

- **Dott.ssa Marianne Sandberg**, Denmark Technical University (Copenhagen, DK)

12.00

**RNIV** - Extracellular vesicles as innovative immunomodulatory agents

- **Dott.ssa Elisabetta Razzuoli**, IZSPLV

12.20

**SOIPA** - Precision technologies for the diagnosis and control of parasitic diseases

- **Prof.ssa Maria Paola Maurelli**, Università degli Studi di Napoli
- **Prof. Antonio Bosco**, Università degli Studi di Napoli

**12.40** **SIFTVET** - Pharmacogenetics in veterinary precision medicine: dream or reality?  
▪ **Prof.ssa Mery Giantin**, Università degli Studi di Padova

---

**13.00** **SICLIMVET** - The technological revolution in pet medicine: artificial intelligence, precision medicine and the Internet of Things (IoT)  
▪ **Prof. Paolo Ciaramella**, Università degli Studi di Napoli  
▪ **Prof. Francesco Porciello**, Università degli Studi di Perugia

---

**13.20** Discussione

---

**13.30** Chiusura dei lavori

---

### SIMPOSIO FEDERALE | Innovative and precision technologies in veterinary medicine

**14.30** *Moderano:*  
▪ **Prof. Francesco Staffieri**, Università degli Studi di Bari  
▪ **Prof.ssa Annamaria Grandis**, Università degli Studi di Bologna

**14.40** **SICV** - New technologies in the medical and surgical field  
▪ **Prof. Claudio Marchetti**, Università degli Studi di Bologna

---

**15.00** **SIRA** - Extracellular vesicles from reproductive tissues: innovative technology for clinical applications or regenerative medicine in animal reproduction  
▪ **Prof.ssa Anna Lange Consiglio**, Università degli Studi di Milano

---

**15.20** **ARNA** - Milk infrared spectroscopy to assess health disorders in dairy cows  
▪ **Prof. Alessio Cecchinato**, Università degli Studi di Padova

---

**15.40** **ANIV** - Proteomics as a tool for the development of companion diagnostics in Veterinary Public Health

▪ **Prof.ssa Paola Roncada**, Università degli Studi di Catanzaro

---

**16.00** **AIMEVEM** - From paper to digital: a historical excursus of the cataloguing of veterinary collections

▪ **Dott.ssa Rosiana Schiuma**, Università degli Studi di Bologna

---

**16.20** Discussione

---

**16.30** Chiusura dei lavori

---



## ■ SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



🌐 [aimseventi.it](http://aimseventi.it)  
✉ [segreteria@aimseventi.it](mailto:segreteria@aimseventi.it)  
📞 +39 375.6069191

