

## CURRICULUM VITAE ET STUDIORUM

Prof. ssa MICHELA PUGLIESE

- **GENERALITA' E RECAPITI**

Michela Pugliese, [REDACTED]

[REDACTED] e-mail [michela.pugliese@unime.it](mailto:michela.pugliese@unime.it), pec [michelapugliese@pec.me.fnovi.it](mailto:michelapugliese@pec.me.fnovi.it).

- **TITOLI ACCADEMICI E CERTIFICAZIONI**

- 1) Laurea con Lode in Medicina Veterinaria presso l'Università degli Studi di Messina, con tesi in Clinica Medica Veterinaria (S.S.D. VET/08, poi MVET/04B) dal titolo: "Biopsie renali ecoguidate nel cane: osservazioni personali" (relatore. Prof. Massimo De Majo) (2004)
- 2) Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Veterinario con votazione di 118/120 – Università degli Studi di Messina (2004)
- 3) Iscrizione all'Ordine Professionale dei Medici Veterinari della Provincia di Messina (n.487) (2005)
- 4) Ricercatore Universitario a tempo indeterminato per il S.S.D. VET/08, poi MVET/04B – Clinica Medica Veterinaria presso la Facoltà di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Messina dal 26/10/2005 al 30/09/2021
- 5) Perfezionato in "Cardiologia Veterinaria dei piccoli animali" – Università Federico II, Napoli (2008)
- 6) Professore Associato per il S.S.D. VET/08, poi MVET/04B – Clinica Medica Veterinaria presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie, Università degli Studi di Messina dal 01/10/2021 ad oggi
- 7) Conseguimento, in data 06/06/2023, dell'Abilitazione Scientifica Nazionale (ASN) al ruolo di Professore di Prima Fascia – Settore Concorsuale 07/H4 (Clinica Medica e Farmacologia Veterinaria), con validità dal 06/06/2023 al 06/06/2035.

- **ORGANIZZAZIONE, DIREZIONE E COORDINAMENTO DI CENTRI E/O GRUPPI DI RICERCA NAZIONALI**

- 1) Responsabile del progetto di ricerca (2023) "Validation of a new rapid immunochromatographic tests for the diagnosis of Leishmania infantum in dogs" – Commissionato da BIGSTART Italia, srl.

- **PARTECIPAZIONE A CENTRI E/O GRUPPI DI RICERCA NAZIONALI**

- 1) Partecipante al Progetto di Ricerca d'Ateneo, Area Scientifico Disciplinare Principale Scienze Agrarie e Veterinarie 07 (2005): "Valutazione clinica dello "stato di attività di malattia" in cani con infiammazione cronica intestinale idiopatica" (Coordinatore: Prof. Massimo De Majo, Università degli Studi di Messina)
- 2) Componente del gruppo scientifico per il settore Clinica Medica Veterinaria (S.S.D. VET/08 ad oggi MVET/04B) per il progetto, vincitore del Bando Europeo Pet Foods Farmina (2016): "The importance of the feeding management for dog's performance evaluation of the nutritional, metabolic and welfare condition in utility dogs fed Farmina pet foods. N&D Low-Grain and N&D Grain-Free" (Coordinatore: Prof. Biagina Chiofalo, Università degli Studi di Messina)
- 3) Componente del gruppo scientifico del Progetto di Ricerca (2023): "La questione della senienza dei crostacei decapodi" – Commissionato da Animal Law Italia ETS (Coordinatore: Prof. Annamaria Passantino, Università degli Studi di Messina)
- 4) Componente del gruppo scientifico del Progetto di Ricerca PSR (Programma di Sviluppo Rurale), Sicilia 2020-2024. Misura 10, Pagamenti agro-climatico-ambientali. Operazione 102b – Conservazione delle risorse genetiche animali in agricoltura (D.D.G. n. 1585 del 27/05/2020) (2021): "Sicilgermobank –

Recupero e conservazione del Germoplasma animale siciliano a rischio di erosione genetica” (Coordinatore: Prof. Gabriele Marino, Università degli Studi di Messina).

5) Componente del gruppo scientifico del Progetto di Ricerca “MITIgA” (2024): Monitoraggio ed Innovazione Tecnologica per la riduzione dell’Impatto Ambientale degli allevamenti zootecnici - Progetto “Centro Nazionale - CN0000022 - Agritech” CUP: J83C22000830005 (Coordinatore: Prof. Giuseppe Modica, Università degli Studi di Messina).

- *PARTECIPAZIONE A CENTRI E/O GRUPPI DI RICERCA INTERNAZIONALI*

- 1) Componente del gruppo scientifico del Progetto di Ricerca RESEARCH AND MOBILITY (2017): Spontaneous comparative models of neoplastic progression and regression (Coordinatore: Prof. Gabriele Marino, Università degli Studi di Messina); Ente estero partecipante: University College of London (United Kingdom) – Division of Infection and Immunity.

- *COLLABORAZIONI CON ISTITUTI DI RICERCA ESTERI TRASCORSI ED ATTUALI ANCHE EVINCIBILI DALLE PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE*

- 1) Partecipazione ad attività di ricerca con ricercatori della Faculty of Veterinary Medicine, Istanbul University-Cerrahpasa, Turkey

- 2) Partecipazione ad attività di ricerca con ricercatori Engineering & Technologies Research Center of Traditional Chinese Veterinary Medicine of Gansu province, Lanzhou Institute of Husbandry and Pharmaceutical Sciences of the Chinese Academy of Agricultural Sciences, Lanzhou, PRC

- 3) Partecipazione ad attività di ricerca con ricercatori del Department of Animal Protection, Welfare and Behaviour, Faculty of Veterinary Hygiene and Ecology, University of Veterinary and Pharmaceutical Sciences, Brno, Czech Republic

- 4) Partecipazione ad attività di ricerca con ricercatori del Department of Livestock & Poultry production

- Faculty of Veterinary Sciences, Bahauddin Zakariya University, Multan, Pakistan Partecipazione ad attività di ricerca con ricercatori del College of Veterinary Science, Mekelle University, Ethiopia

- 5) Partecipazione ad attività di ricerca con ricercatori del Dipartimento di Economia, Università degli Studi di Messina

- 6) Partecipazione ad attività di ricerca con ricercatori del Dipartimento di Scienze della Salute dell’Università Magna Graecia di Catanzaro

- 7) Partecipazione ad attività di ricerca con ricercatori del Dipartimento di Patologia e Microbiologia sperimentale, Università degli Studi di Messina

- 8) Partecipazione ad attività di ricerca con ricercatori del Dipartimento di Scienze del Farmaco e della Salute dell’Università Magna Graecia di Catanzaro

- 9) Partecipazione ad attività di ricerca con ricercatori del Dipartimento di Scienze biomediche, odontoiatriche e delle immagini morfologiche e funzionali

- 10) Partecipazione ad attività di ricerca con ricercatori dell’Istituto Zooprofilattico della Sicilia “A.Mirri”

- 11) Partecipazione ad attività di ricerca con ricercatori della Scuola di Scienze Mediche Veterinarie di Camerino

- 12) Partecipazione ad attività di ricerca con ricercatori del Dipartimento di Medicina Veterinaria e Produzioni Animali, Università Federico II di Napoli

- 13) Partecipazione ad attività di ricerca con ricercatori del Dipartimento di Scienze per la Qualità della Vita, Università Alma Mater di Bologna.

- **PARTECIPAZIONE A COMITATI EDITORIALI DI RIVISTE**

- 1) Editorial board member BMC Veterinary Research (ISSN: 1746-6148), Springer
  - 2) Member of Editorial Board (Review Editor) of Veterinary Experimental and Diagnostic Pathology of Frontiers in Veterinary Medicine (ISSN: 2297-1769)
  - 3) Member of Editorial Board (Review Editor) of Veterinary Pharmacology and Toxicology of Frontiers in Veterinary Medicine (ISSN: 2297-1769)
  - 4) Member of Topical Advisory Panel of Animals, MDPI (ISSN:2076-2615)
  - 5) Member of Topical Advisory Panel of Pharmaceuticals, MDPI (ISSN: 1424-8247)
  - 6) Guest Editor of the Special Issue "Animal Welfare, Ethics and Law", 'Animals', MDPI; [https://www.mdpi.com/journal/animals/special\\_issues/Animal\\_Welfare\\_Ethics\\_and\\_Law](https://www.mdpi.com/journal/animals/special_issues/Animal_Welfare_Ethics_and_Law)
  - 7) Guest Editor of the Special Issue "Advances in Canine Leishmaniosis", 'Animals', MDPI; [https://www.mdpi.com/journal/animals/special\\_issues/Canine\\_Leishmaniosis](https://www.mdpi.com/journal/animals/special_issues/Canine_Leishmaniosis)
  - 8) Guest Editor of the Special Issue "Trends in camel health and production", 'Animals', MDPI; [https://www.mdpi.com/journal/animals/special\\_issues/Trends\\_in\\_Camels\\_Health\\_and\\_Production](https://www.mdpi.com/journal/animals/special_issues/Trends_in_Camels_Health_and_Production)
  - 9) Guest Editor of the Special Issue "Next-Gen Cardiac Care: Integrating AI-Driven Diagnostics, Biomarker Discovery, and Regenerative Strategies for Small Animal Cardiology", Veterinary Sciences, MDPI, [https://www.mdpi.com/journal/vetsci/special\\_issues/6UC6YGY6H4](https://www.mdpi.com/journal/vetsci/special_issues/6UC6YGY6H4)
  - 10) Guest Editor "Clinical Advances in Equine Veterinary and Management", 'Animals', MDPI; [https://www.mdpi.com/journal/animals/special\\_issues/equine\\_veterinary\\_management](https://www.mdpi.com/journal/animals/special_issues/equine_veterinary_management)
  - 11) Guest Editor Special Issue on "Cardiac Troponin in Canine Cardiology: Diagnostic Applications, Clinical Significance, and Therapeutic Implications", Veterinary Sciences, MDPI; [https://www.mdpi.com/journal/vetsci/special\\_issues/909ZBDU446](https://www.mdpi.com/journal/vetsci/special_issues/909ZBDU446)
  - 12) Guest Editor Special Issue "Therapeutic Effects of Natural Products and Their Clinical Research", Pharmaceuticals, MDPI, [https://www.mdpi.com/journal/pharmaceuticals/special\\_issues/79QSWSOA83](https://www.mdpi.com/journal/pharmaceuticals/special_issues/79QSWSOA83)
  - 13) Guest Editor of Special Issue "Last Trends of Antileishmanial Drug Discovery and Development", Pharmaceuticals, MDPI, [https://www.mdpi.com/journal/pharmaceuticals/special\\_issues/9BQ7750OCW](https://www.mdpi.com/journal/pharmaceuticals/special_issues/9BQ7750OCW)
  - 14) Guest Editor of Special Issue "Correlation between Metabolic Syndrome and Cardiovascular Diseases: A Veterinary Perspective", Animals, MDPI, [https://www.mdpi.com/journal/animals/special\\_issues/9R561U3HVD](https://www.mdpi.com/journal/animals/special_issues/9R561U3HVD)
  - 15) Guest Editor of Special Issue "Cardiac Troponin in Canine Cardiology: Diagnostic Applications, Clinical Significance, and Therapeutic Implications", Veterinary Sciences, MDPI, [https://www.mdpi.com/journal/vetsci/special\\_issues/909ZBDU446](https://www.mdpi.com/journal/vetsci/special_issues/909ZBDU446)
  - 16) Guest Editor of Special Issue "Companion Animal Welfare: A Focus on Ethics and Laws", Animals, MDPI, [https://www.mdpi.com/journal/animals/special\\_issues/OP91SCKP1K](https://www.mdpi.com/journal/animals/special_issues/OP91SCKP1K).
- ATTIVITÀ DI REFEREE PER RIVISTE SCIENTIFICHE INTERNAZIONALI

In qualità di esperto nello specifico campo di ricerca, è' referee per le seguenti riviste internazionali indicizzate su ISIWEB e su SCOPUS

- ⊙ American Journal of Veterinary Research
- ⊙ Animals
- ⊙ Antibiotics
- ⊙ Antioxidants
- ⊙ Frontiers in Veterinary Sciences
- ⊙ Journal of Pakistan Zoology
- ⊙ Pathogens
- ⊙ PharmaceuticalsZoology
- ⊙ Phytomedicine
- ⊙ Turkish Veterinary Journal

- ⊙ Veterinary Medicine and Science
- ⊙ Veterinary Medicine-Open Journal
- ⊙ Veterinary Parasitology
- ⊙ Veterinary Radiology and Ultrasound.

• **CONSEGUIMENTO DI PREMI E RICONOSCIMENTO NAZIONALI E INTERNAZIONALI PER L'ATTIVITÀ DI RICERCA**

- 1) Borsa di studio post-laurea assegnata dalla Fondazione Bonino-Pulejo (Messina) per il Progetto di Ricerca dal titolo: "Studio sulle biopsie renali ecoguidate nel cane in corso di nefropatia" - Facoltà di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Milano (Tutor: Prof.ssa Elisabetta Ferro) (2004)
- 2) Vincitore del Bando Ministeriale per il Finanziamento delle Attività Base di Ricerca, di cui all'art. 1, Commi 295 e Seguenti, della Legge 11 dicembre 2016 N. 232 (GU n.297 del 21-12- 2016 - Suppl. Ordinario n. 57), dal 01/01/2017: FFABR 2017.
- 3) Assegnazione dell'incentivo una tantum di cui all'art.29, comma 19, 1. n. 240/210 (D.R. 16 novembre 2018, n. 2487) (2018).
- 4) Vincitore del Finanziamento annuale individuale delle attività base di ricerca dell'Ateneo FFABR 2021, nell'ambito delle attività per la ricerca di base dei professori di seconda fascia e dei ricercatori anche a tempo determinato, strutturati in Ateneo e in servizio a tempo pieno (Università degli Studi di Messina).
- 5) Vincitore del Finanziamento annuale individuale delle attività base di ricerca dell'Ateneo FFABR 2023, nell'ambito delle attività per la ricerca di base dei professori di seconda fascia e dei ricercatori anche a tempo determinato, strutturati in Ateneo e in servizio a tempo pieno (Università degli Studi di Messina).

• **PARTECIPAZIONE IN QUALITÀ DI RELATORE A CONGRESSI E CONVEGNI DI INTERESSE INTERNAZIONALE:**

- 1) Relatore al XIV Congresso Internazionale Federazione Mediterranea Sanità e Produzione dei Ruminanti (FeMeSPRum) – Lugo (Spagna), 16-22 luglio 2006.
- 2) Relatore al XV Congresso Internazionale Federazione Mediterranea Sanità e Produzione dei Ruminanti (FeMeSPRum) – Kusadasi (Turkey), 15-19 maggio 2007.
- 3) Relatore al XVI Congresso Internazionale Federazione Mediterranea Sanità e Produzione dei Ruminanti (FeMeSPRum) – Zadar (Croazia), 22-26 aprile 2008.
- 4) Relatore al XVII Congresso Internazionale Federazione Mediterranea Sanità e Produzione dei Ruminanti (FeMeSPRum) – Perugia (Italia), 27-30 maggio 2009.
- 5) Partecipazione in qualità di relatore al XVIII Congresso Internazionale Federazione Mediterranea Sanità e Produzione dei Ruminanti (FeMeSPRum) – Durres (Albania), 26-29 maggio 2010.
- 6) Relatore (su invito) al XXIV Congresso Internazionale Federazione Mediterranea Sanità e Produzione dei Ruminanti (FeMeSPRum) – Leon (Spagna), 26-29 settembre 2019.
- 7) Relatore (su invito) 1st Veterinary Internal Medicine Symposium - Muğla (Turchia), 13-17 novembre 2024
- 8) Relatore al XXVI Congresso Internazionale Federazione Mediterranea Sanità e Produzione dei Ruminanti (FeMeSPRum) – Bologna (Italy), 4-6settembre 2025.

• **PARTECIPAZIONE IN QUALITÀ DI RELATORE A CONGRESSI E CONVEGNI DI INTERESSE NAZIONALE:**

- 1) Relatore al LXII Congresso Nazionale Società delle Scienze Veterinarie (SISVet) – San Benedetto del Tronto (AP), 24-26 settembre 2008
- 2) Relatore (su invito) al Corso di aggiornamento "Diagnosi e terapia delle più frequenti patologie esofago-gastro-duodenali del cane". Aula Magna, Facoltà di Medicina Veterinaria di Messina, 5-6 giugno 2009.

- 3) Relatore al LXIII Congresso Nazionale Società delle Scienze Veterinarie (SISVet) – Udine, 16-18 settembre 2009.
  - 4) Relatore al LXIV Congresso Nazionale della Società delle Scienze Veterinarie (SISVet) – Asti, 7-10 settembre 2010.
  - 5) Relatore al LXV Congresso Nazionale Società delle Scienze Veterinarie (SISVet) – Tropea (VV), 7-10 settembre 2011.
  - 6) Relatore al LXVI Congresso Nazionale della Società delle Scienze Veterinarie (SISVet) – Roma, 12-14 settembre 2012.
  - 7) Relatore al LXVII Congresso Nazionale Società delle Scienze Veterinarie (SISVet), Brescia, 17-19 settembre 2013
  - 8) Relatore al LXIX Congresso Nazionale della Società delle Scienze Veterinarie (SISVet), Perugia, 15-17 giugno 2015.
  - 9) Relatore (su invito) alla Giornata di Aggiornamento: L'obesità nel cane: un problema da non sottovalutare (Royal Canin), Dipartimento di Scienze Veterinarie, Università degli Studi di Messina, 20 maggio 2016.
  - 10) Relatore (su invito) 1° Workshop formativo Interventi assistiti con gli animali - Linee guida e approcci terapeutici, Campus Crescita Auxilium, Barcellona P.d.G. (ME), 1° ottobre 2016.
  - 11) Relatore al LXXII Congresso Nazionale della Società delle Scienze Veterinarie (SISVet), Torino, 20-22 giugno 2018.
  - 12) Relatore (su invito). Patologie dell'apparato digerente. Discussione di casi clinici interattivi. Approccio orientato al problema nel cane diarroico – AIVPA: Catania, 28 marzo 2019.
  - 13) Relatore (su invito) Serata interattiva di cardiologia – Ordine dei Medici Veterinari della Provincia di Reggio Calabria, 28 marzo 2019.
  - 14) Relatore (su invito). Serata di Aggiornamento in Gastroenterologia “GastroTaxil On Tour” – Approccio ragionato al sintomo vomito. Aurorabiofarma, 6 giugno 2024.
  - 15) Relatore (su invito). "Eutanasia in medicina veterinaria: un approccio multidisciplinare" – Ordine dei Medici Veterinari della Provincia di Messina, 10 ottobre 2024.
- ORGANIZZAZIONE DI CONGRESSI, GIORNATE DI STUDIO O EVENTI SCIENTIFICI A CARATTERE NAZIONALE
- 1) Organizzatore dell'evento “Oculopatie di comune riscontro nel cane: patogenesi e strategie d'intervento”, Aula Magna, Facoltà di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Messina, 22 maggio 2009.
  - 2) Organizzatore della giornata di Patologia Clinica “La patologia clinica vista dall'internista – Step I”, relatore Dott.- Federico Fracassi - Aula Magna, Facoltà di Medicina Veterinaria –Università di Messina, 3 aprile 2011.
  - 3) Segretario Comitato Organizzatore del LXV Congresso Nazionale della Società delle Scienze Veterinarie (SISVet), Tropea (VV), 7-10 settembre 2011.
  - 4) Organizzatore della giornata di Patologia Clinica “La patologia clinica vista dall'internista – Step II” - Aula Magna, Facoltà di Medicina Veterinaria –Università di Messina, 11 dicembre 2011.
  - 5) Organizzatore dell'evento "Diagnostica per Immagini integrata nelle patologie del tratto gastroenterico del cane e del gatto", Aula Magna, Facoltà di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Messina, 8 aprile 2013.
  - 6) Organizzatore dell'evento ECM - Ordine dei Medici Veterinari della Provincia di Messina: Ricetta elettronica veterinaria: Cosa cambierà? Normativa e aspetti pratici. Castello Gallego, Sant' Agata Militello (ME), 30 giugno 2018.
  - 7) Organizzatore (Responsabile Scientifico) del Corso “Approccio pratico alla radiologia toracica del cane e del gatto” (Ente organizzatore: Ordine dei Medici Veterinari della provincia di Messina). Aula Magna del Dipartimento di Scienze Veterinarie, Università degli Studi di Messina, 9-10 maggio 2018.

- 8) Organizzatore (Responsabile Scientifico) dell'evento ECM - Ordine dei Medici Veterinari della Provincia di Messina. "Dal sintomo alla malattia, approccio ragionato alla dispnea cronica nel cane e nel gatto." Messina, 18 novembre 2023.
- 9) Organizzazione giornata di studio: CARVESI incontra le Aziende (Samsung) – Messina, 11 maggio 2024
- 10) Organizzazione giornata di studio: CARVESI incontra le Aziende (GE) – Messina, 08 giugno 2024.
- 11) Organizzatore (Responsabile Scientifico) dell'evento ECM - Ordine dei Medici Veterinari della Provincia di Messina. "Ecografia internistica nella pratica clinica". Messina, 29 giugno 2024.
- 12) Organizzatore (Responsabile Scientifico) dell'evento ECM - Ordine dei Medici Veterinari della Provincia di Messina. "Elementi di Medicina Sportiva nel cavallo". Messina, 14 settembre 2024.
- 13) Organizzatore (Responsabile Scientifico) dell'evento ECM - Ordine dei Medici Veterinari della Provincia di Messina. "Elementi di Medicina Sportiva nel cavallo". Messina, 14 settembre 2024.

- **PRODUZIONE SCIENTIFICA**

L'attività scientifica della Prof.ssa Michela Pugliese è caratterizzata da una produzione di articoli pubblicati su riviste scientifiche nazionali e internazionali. Le ricerche si collocano nell'ambito del SSD VET/08 (MVET/04B) – Clinica medica veterinaria e si sviluppano anche attraverso collaborazioni interdisciplinari, coinvolgendo competenze provenienti da altri settori della medicina veterinaria, e discipline affini.

Orcid profile: <https://orcid.org/0000-0002-0440-5457>

- o Autore di n. 167 pubblicazioni
- o Pubblicazioni scientifiche su riviste ISI indicizzate su Scopus e/o Web Sciences: n.87
- o Pubblicazioni su atti di Congressi Internazionali: n.38
- o Pubblicazioni su atti di Congressi Nazionali: n.31
- o Pubblicazioni scientifiche su riviste non indicizzate: n.6

- **PRODUZIONE SCIENTIFICA COMPLESSIVA ATTRAVERSO I DATA BASE INTERNAZIONALI** (aggiornata alla data odierna) (Indicatori Scopus Web of Science)

- o Totale pubblicazioni ISI (2007-2025): n.87
- o Numero totale delle citazioni: 871
- o Numero medio di citazioni per pubblicazione: 10,01
- o H-index: 14
- o Impact Factor totale: 166,376
- o Impact Factor medio: 1,91

- **RUOLO E QUALITÀ DELLE PUBBLICAZIONI**

- o Riviste Q1-Q2: n. 51
- o Riviste Q3-Q4: n.27
- o Primo Autore n.27
- o Ultimo Autore n.7
- o Corresponding Author n.17
- o Secondo autore: n.12

- **PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE SU RIVISTE ISI INDICIZZATE SU SCOPUS E/O WEB SCIENCES**

([HTTPS://WWW.SCOPUS.COM/AUTHID/DETAIL.URI?AUTHORID=18537756800](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorid=18537756800))

1. Bilgiç, B., Koenhemi, L., Pugliese, M., Altindal, A., Or, M.E. Case Report: Skeletal and cardiovascular alterations compatible with a connective tissue disorder in an elderly dog. *Frontiers in Veterinary Science* 2025, 12, 1662596 (Tipo di Contributo: Article; Preminenza Lista Corresponding Author).

2. A systematic review via text mining approaches of human and veterinary applications of photobiomodulation: focus on multiwave locked system laser therapy. Previti, A., Pugliese, M., Meggiolaro, S., Passantino, A. *Lasers in Medical Science* 2025, 40(1), 321. (Tipo di Contributo: Review; Preminenza Lista Autori: Secondo Autore & Corresponding Author).
3. Text mining and topic modeling insights on fish welfare and antimicrobial use in aquaculture. Previti, A., Biondi, V., Bruno, F., Castelli G., Pugliese, M., Vitale, F. Padalino, B., Passantino, A. *BMC Veterinary Research*, 2025, 21(1), 225. (Tipo di Contributo: Review; Preminenza Lista Autori: Corresponding Author).
4. A Case of Feline Eosinophilic Sclerosing Fibroplasia Associated with a Duodenal Mass Responsive to Exclusive Glucocorticoid Therapy. Pultrone, M., Erba, D., Pugliese, M. *Animals*, 2025, 15(19), 2888. (Tipo di Contributo: Case Report; Preminenza Lista Autori: Primo Autore).
5. Determination of Retinol, Cholecalciferol,  $\alpha$ -Tocopherol and Phylloquinone Levels in Dogs with Dilated Cardiomyopathy: A Preliminary Study. Bilgiç, B., Işık, M., Bakır, A., Ekin S., Kozat S., Pugliese, M., Or, M.E. *Animals*, 2025, 15(17), 2477 (Tipo di Contributo: Article).
6. Evaluation of Cardiomegaly in Dogs Using the Manubrium Heart Score Method and Determination of Its Diagnostic Accuracy in Comparison with the Vertebral Heart Score. Bilgiç, B., İskefli, O., Pugliese, M., Or, M.E. *Veterinary Sciences*, 2025, 12(7), 619 (Tipo di Contributo: Article).
7. A systematic literature review on integrated livestock systems using machine learning methods: strengths and future directions from an animal welfare perspective within the “one health” approach. Previti, A., Biondi, V., Sicuso, D.A., Di Salvo, M., Bsrat, A., Pugliese, M., Passantino, A. *Journal of Consumer Protection and Food Safety (Journal Fur Verbraucherschutz Und Lebensmittelsicherheit)* 2025, 20(2), pp. 117–127. (Tipo di Contributo: Review).
8. Developing an Ostrich Welfare Assessment Protocol (OWAP) in Intensive and Semi-Intensive Systems. Previti, A., Sicuso, D.A., Biondi, V., Bsrat A., Pugliese M.; Gebrekidan, B., Passantino, A. *Veterinary Sciences*, 2025, 12(4), 380. (Tipo di Contributo: Article; Preminenza Lista Autori: Corresponding Author).
9. Climate change impacts on livestock and resulting effects on animal health: current challenges in food safety, consumer protection, and animal welfare. Sicuso, D.A., Previti, A., Pugliese, M., Passantino, A. *Journal Fur Verbraucherschutz Und Lebensmittelsicherheit*, 2025, 20(1), pp. 1–3. (Tipo di Contributo: Editoriale).
10. An Unusual Outbreak of Ochratoxicosis Associated with *Trigonella foenum-graecum* Ingestion in Ruminants from Different Farms of Sicily. Rizzo, M., Licata, P., Niutta, P.P., Pugliese M., Macaluso, V., Costa G.L., Bruschetta, G., Bruno, F. *Toxins*, 2025, 17(3), 120. (Tipo di Contributo: Article).
11. Cor triatriatum dexter in Dogs: A Silent Bystander or a Potential Time Bomb? A Focused Literature Review from a Professional Perspective. Pugliese, M., Sicuso, D.A., Merola, G., Bilgiç, B., Or, M.E., Passantino, A. *Veterinary Sciences*, 2025, 12(2), 175. (Tipo di Contributo: Review; Preminenza Lista Autori: Primo Autore & Corresponding Author).
12. Trends and Gaps in the Scientific Literature about the Effects of Nutritional Supplements on Canine Leishmaniosis. Previti, A., Biondi, V., Sicuso, D.A., Pugliese, M., Passantino, A. *Pathogens* 2024, 13(10), 901. (Tipo di Contributo: Review; Preminenza Lista Autori: Corresponding Author).
13. Text Mining and Topic Analysis for Ostriches’ Welfare Based on Systematic Literature Review from 1983 to 2023. Previti, A., Biondi, V., Or, M.E., Bilgiç, B., Pugliese, M., Passantino, A. *Veterinary Sciences*, 2024, 11(10), 477 (Tipo di Contributo: Article; Preminenza Lista Autori: Corresponding Author).
14. Horse Whole Blood Trace Elements from Different Sicily Areas: Biomonitoring of Environmental Risk. Nava, V., Licata, P., Biondi, V., Catone, G., Gugliandolo, E., Pugliese, M., Passantino, A., Crupi, R., Aragona, F. *Biological Trace Element Research*, 2024, 202(7), pp. 3086–3096. (Tipo di Contributo: Article).
15. Surgical Site Infiltration with Comfort-in Device and Traditional Syringe in Dogs Undergoing Regional Mastectomy: Evaluation of Intra- and Postoperative Pain and Oxidative Stress. Costa, G.L., Bruno, F., Leonardi, F., Licata, P., Macrì, F., Fernández Parra, R., Bruschetta, G., Nava, Pugliese, M., Spadola, F. *Animals*, 2024, 14(13), 1902. (Tipo di Contributo: Article).

16. Canine Bacterial Endocarditis: A Text Mining and Topics Modeling Analysis as an Approach for a Systematic Review. Previti, A., Biondi, V., Passantino, A., Or, M.E., Pugliese, M. *Microorganisms* 2024, 12(6), 1237. (Tipo di Contributo: Review; Preminenza Lista Autori: Ultimo Autore).
17. Canine Euthanasia's Trend Analysis during Thirty Years (1990–2020) in Italy: A Veterinary Hospital as Case Study. Previti, A., Biondi, V., Pugliese, M., Alibrandi, A., Zirilli, A., Roccaro, M., Peli, A., Passantino, A. *Veterinary Sciences*, 2024, 11(5), 224. (Tipo di Contributo: Article; Preminenza Lista Autori: Corresponding Author).
18. Willingness to Pay a Higher Price for Pork Obtained Using Animal-Friendly Raising Techniques: A Consumers' Opinion Survey. Giannetto, C., Biondi, V., Previti, A., De Pascale, A., Monti, S., Alibrandi, A., Zirilli, A., Lanfranchi, M., Pugliese, M., Passantino, A. *Foods*, 2023, 12(23), 4201. (Tipo di Contributo: Article; Preminenza Lista Autori: Corresponding Author).
19. Cardiac Troponin I and Electrocardiographic Evaluation in Hospitalized Cats with Systemic Inflammatory Response Syndrome. Pugliese, M., Napoli, E., La Maestra, R., Or M.E., Bilgiç, B., Previti, A., Biondi, V., Passantino, A. *Veterinary Sciences*, 2023, 10(9), 570. (Tipo di Contributo: Article; Preminenza Lista Autori: Primo Autore & Corresponding Author).
20. Exploring Consumer Behavior and Preferences in Welfare-Friendly Pork Breeding: A Multivariate Analysis. Pugliese, M., Previti, A., De Pascale, A., Alibrandi, A., Zirilli, A., Biondi, V., Passantino, A., Monti, S., Giannetto, C., Lanfranchi, M. *Foods*, 2023, 12(16), 3014 (Tipo di Contributo: Article; Preminenza Lista Autori: Primo Autore).
21. Clinical, Radiological, and Echocardiographic Findings in Cats Infected by *Aelurostrongylus abstrusus*. Napoli, E., Pugliese, M., Basile, A., Passantino, A., Brianti, E. *Pathogens*, 2023, 12(2), 273. (Tipo di Contributo: Article; Preminenza Lista Autori: Co-Primo Autore).
22. Effect of Methionine Supplemented Feed on Nili-Ravi Buffalo Milk Yield and Composition. Ali Tauqir, N., Faraz, A., Waheed, A., Mustafa, A., Sheikh, I.S., Pugliese, M., Nazir, S. *Pakistan Journal of Zoology*, 2023, 55(4), pp. 1517–1525 (Tipo di Contributo: Article).
23. Electrocardiographic Findings and Cardiac Troponin I Assay in Dogs with SIRS Diagnosis. Pugliese, M., La Maestra, R., Ragusa, M., Or, M.E., Merola, G., Napoli, E., Passantino, A. *Veterinary Sciences*, 2022, 9(12), 655. (Tipo di Contributo: Article; Preminenza Lista Autori: Primo Autore).
24. Risk Factors Regarding Dog Euthanasia and Causes of Death at a Veterinary Teaching Hospital in Italy: Preliminary Results. Pugliese, M., Falcone, A., Alibrandi, A., Zirilli, A., Passantino, A. *Veterinary Sciences*, 2022, 9(10), 554. (Tipo di Contributo: Article; Preminenza Lista Autori: Primo Autore).
25. Oxidative Stress and High-Mobility Group Box 1 Assay in Dogs with Gastrointestinal Parasites. Pugliese, M., Napoli, E., Monti, S., Biondi, V., Zema, E., Passantino, A. *Antioxidants*, 2022, 11(9), 1679 (Tipo di Contributo: Article; Preminenza Lista Autori: Primo Autore).
26. European Regulations on Camel Germplasm Movement within the European Union: A Current Framework Based on Safety. Zema, E., Monti, S., Biondi, V., Faraz, A., Pugliese, M., Marino, G., Passantino, A. *Animals*, 2022, 12(17), 2255. (Tipo di Contributo: Review; Preminenza Lista Autori: Corresponding Author).
27. Flashing Lights, Dark Shadows, and Future Prospects of the Current European Legislation for a Better Traceability and Animal Health Requirements for Movements of Small Animal Germinal Products. Pugliese, M., Monti, S., Biondi, V., Marino, G., Passantino, A. *Frontiers in Veterinary Science*, 2022, 9, 852894. (Tipo di Contributo: Review; Preminenza Lista Autori: Primo Autore).
28. Has the Spread of African Swine Fever in the European Union Been Impacted by COVID-19 Pandemic? Biondi, V., Monti, S., Landi, A., Pugliese, M., Zema, E., Passantino, A. *International Journal of Environmental Research and Public Health*, 2022, 19(9), 5360. (Tipo di Contributo: Article; Preminenza Lista Autori: Corresponding Author).
29. The "Hygiene Package": Analysis of Fraud Rates in Italy in the Period before and after Its Entry into Force. Previti, A., Vicari, D., Conte, F., Pugliese, M., Gargano, V., Alibrandi, A., Zirilli, A., Passantino, A. *Foods*, 2022, 11(9), 1244. (Tipo di Contributo: Article; Preminenza Lista Autori: Corresponding Author).

30. Animal Welfare Considerations and Ethical Dilemmas Inherent in the Euthanasia of Blind Canine Patients. Biondi, V., Pugliese, M., Voslarova, E., Landi, A., Passantino, A. *Animals*, 2022, 12(7), 913. (Tipo di Contributo: Article; Preminenza Lista Autori: Corresponding Author & Secondo Autore).
31. Inflammatory Response and Electrocardiographic Examination in Horses Vaccinated against Equine Herpesvirus (Ehv-1). Biondi, V., Landi, A., Pugliese, M., Merola, G., Passantino, A. *Animals* 2022, 12(6), 778 (Tipo di Contributo: Article; Preminenza Lista Autori: Corresponding Author).
32. Oxidative Stress Evaluation in Dogs Affected with Canine Monocytic Ehrlichiosis. Pugliese, M., Biondi, V., Merola, G., Landi, A., Passantino, A. *Antioxidants*, 2022, 11(2), 328 (Tipo di Contributo: Article; Preminenza Lista Autori: Primo Autore).
33. Effect of Essential Amino Acids on Performance of Buffaloes. Tauqir, N.A., Faraz, A., Arif, M., Rehman, A., Hussain, A.W., Marino, G., Pugliese, M. *Pakistan Journal of Zoology*, 2022, 54(1), pp. 467–470 (Tipo di Contributo: Article; Preminenza Lista Autori: Ultimo Autore)
34. Case study on Canine Atopic Dermatitis from a medico-legal viewpoint: A takeaway of knowledge for practicing veterinary clinicians. Pugliese, M., La Maestra, R., Previti, A., Falcone, A., Passantino, A. *Open Veterinary Journal*, 2022, 12(2), pp. 156–164 (Tipo di Contributo: Article; Preminenza Lista Autori: Primo Autore)
35. Hepatitis E virus seroprevalence among cows in a rural area of southern Italy. Pugliese, M., La Maestra, R., Guercio, A., Purpari, G., Di Bella, S., Vullo, S., Niutta, P.P. *Veterinarski Arhiv*, 2021, 91(4), pp. 333–338. (Tipo di Contributo: Article; Preminenza Lista Autori: Primo Autore).
36. Identification and clinical significance of heart murmurs in puppies involved in the puppy trade. Pugliese, M., Biondi, V., Maestra, R.L., Passantino, A. *Veterinary Sciences*, 2021, 8(8), 139. (Tipo di Contributo: Review; Preminenza Lista Autori: Primo Autore).
37. Natural products against sand fly vectors of leishmaniosis: A systematic review. Pugliese, M., Gaglio, G., Passantino, A., Brianti, E., Napoli, E. *Veterinary Sciences*, 2021, 8(8), 150. (Tipo di Contributo: Review; Preminenza Lista Autori: Primo Autore).
38. Conjunctival inverted papilloma progressing to carcinoma. First report in horse. Biondi, V., Passantino, A., Pugliese, M., Monti, S., Sfacteria, A., Di Pietro, S. *Veterinary Sciences*, 2021, 8(6), 108. (Tipo di Contributo: Case Report).
39. D-penicillamine: The state of the art in humans and in dogs from a pharmacological and regulatory perspective. Pugliese, M., Biondi, V., Gugliandolo, E., Licata, P., Peritore, A.F., Crupi, R., Passantino, A. *Antibiotics*, 2021, 10(6), 648. (Tipo di Contributo: Review; Preminenza Lista Autori: Primo Autore).
40. Effect of different watering regimes in summer season on water intake, feed intake, and milk production of Marecha she-camel (*Camelus dromedarius*). Faraz, A., Khan, N.U., Passantino, A., Pugliese, M., Ecevit Eydurhan, E., Pastrana, C.I., Ismail, A., Tauqir, N.A., Waheed, A., Nabeel, M.S. *Animals*, 2021, 11(5), 1342. (Tipo di Contributo: Article; Preminenza Lista Autori: Corresponding Author).
41. Humane slaughter of edible decapod crustaceans. Conte, F., Voslarova, E., Vecerek, V., Elwood, R.W., Coluccio, P., Pugliese, M., Passantino, A. *Animals*, 2021, 11(4), 1089. (Tipo di Contributo: Review).
42. Clinical significance of ROMS, OXY, SHP and HMGB-1 in canine leishmaniosis. Pugliese, M., Sfacteria, A., Oliva, G., Falcone, A., Gizzarelli, M., Passantino, A. *Animals*, 2021, 11(3), pp. 1–11, 754. (Tipo di Contributo: Article; Preminenza Lista Autori: Primo Autore).
43. Use of GnRh agonist in dogs affected with leishmaniosis. Pugliese, M., Biondi, V., Quartuccio, M., Cristarella, S., Emmanuele G., Liotta, L., Passantino, A. *Animals*, 2021, 11(2), pp. 1–10, 432. (Tipo di Contributo: Article; Preminenza Lista Autori: Primo Autore).
44. Analysis of normal electrocardiographic patterns in mandarin ducks (*Aix galericulata*). Maestra, R.L., Pugliese, M., Passantino, A., Spadola, F. *Open Veterinary Journal*, 2021, 11(4), pp. 764–770. (Tipo di Contributo: Article; Preminenza Lista Autori: Secondo Autore).
45. Conservative treatments for feline fibroadenomatous changes of the mammary gland. Marino, G., Pugliese, M., Pecchia, F., Garufi, G., Di Giorgio, S., Sfacteria, A. *Open Veterinary Journal*, 2021, 11(4), pp. 680–685. (Tipo di Contributo: Article; Preminenza Lista Autori: Secondo Autore).

46. Changes to intraocular pressure and systemic blood pressure in dogs during moderate treadmill exercise - A short communication. Ragusa, M., Pugliese, M., Alibrandi, A., Niutta, P.P., De Majo, M., La Maestra, R., Passantino, A. *Veterinarski Arhiv*, 2021, 91(4), pp. 445–450. (Tipo di Contributo: Article; Preminenza Lista Autori: Secondo Autore).
47. Welfare assessment in intensive and semi-intensive dairy cattle management system in Sicily. Pugliese, M., Biondi, V., Passantino, A., Conte, F., Marino, G. *Animal Science Journal*, 2021, 92(1), e13546 (Tipo di Contributo: Article; Preminenza Lista Autori: Secondo Autore).
48. Normal Electrocardiographic Pattern in Conscious Healthy Domestic Geese (*Anser anser*). Pugliese, M., Maestra, R.L., Morici, M., De Majo, M., Spadola, F. *Journal of Avian Medicine and Surgery*, 2020, 34(4), pp. 358–363 (Tipo di Contributo: Article; Preminenza Lista Autori: Primo Autore).
49. Electrocardiographic findings in bitches affected by closed cervix pyometra. Pugliese, M., La Maestra, R., Passantino, A., Cristarella, S., De Majo, M., Biondi, V., Quartuccio, M. *Veterinary Sciences*, 2020, 7(4), pp. 1–9, 183 (Tipo di Contributo: Article; Preminenza Lista Autori: Primo Autore).
50. Intra-monthly variability of some physiological and blood parameters in pigs under different environmental conditions. Saoca, C., Rizzo, M., Pugliese, M., Monteverde, V., Giudice, E., Piccione, G. *Biological Rhythm Research*, 2020, 51(5), pp. 747–757 (Tipo di Contributo: Article).
51. Clinical practice guidelines: An opinion of the legal implication to veterinary medicine. Pugliese, M., Voslarova, E., Biondi, V., Passantino, A. *Animals*, 2019, 9(8), 577 (Tipo di Contributo: Review; Preminenza Lista Autori: Primo Autore).
52. Use of contrast-enhanced ultrasound for assessment of nodular lymphoid hyperplasia (NLH) in canine spleen. Mangano, C., Macrì, F., Di Pietro, S., Pugliese, M., Santoro, S., Iannelli, N.M., Mazzullo, G., Crupi, R., De Majo, M. *BMC Veterinary Research*, 2019, 15(1), 196 (Tipo di Contributo: Article).
53. Daily rhythm of some haematological parameters in Holstein bovine maintained under natural conditions in southern hemisphere. Scaglione, M.C., Cerutti, R.D., Arfuso, F., Rizzo, M., Pugliese, M., Piccione, G. *Biological Rhythm Research*, 2019, 50(2), pp. 222–231 (Tipo di Contributo: Article).
54. The effect of moderate treadmill exercise on the resistive index of the medial long posterior ciliary artery in dogs. Pugliese, M., Ragusa, M., Biondi, V., Passantino, A., Zhang, K., Macri, F. *Veterinari Medicina*, 2019, 64(9), pp. 400–406 (Tipo di Contributo: Article; Preminenza Lista Autori: Primo Autore).
55. Quantitative evaluation of canine urinary bladder transitional cell carcinoma using contrast-enhanced ultrasonography. Macrì, F., Di Pietro, S., Mangano, C., Pugliese, M., Mazzullo, G., Iannelli, N.M., Angileri, Morabito, S., De Majo, M. *BMC Veterinary Research*, 2018, 14(1), 84 (Tipo di Contributo: Article; Preminenza Lista Autori: Corresponding Author).
56. Cardioprotection of Sheng Mai Yin a classic formula on adriamycin induced myocardial injury in Wistar rats. Zhang, K., Zhang, J., Wang, X., Pugliese, M., Passantino, A., Li, J. *Phytomedicine*, 2018, 38, pp. 1–11 (Tipo di Contributo: Article).
57. The effects of timolol maleate gel formulation 0.1% on intraocular pressure and pulse rate in dogs. Pugliese, M., Ragusa, M., Niutta, P.P., Passantino, A. *Veterinarski Arhiv*, 2018, 88(3), pp. 335–343 (Tipo di Contributo: Article; Preminenza Lista Autori: Primo Autore).
58. Contrast-enhanced ultrasound evaluation of testicular interstitial cell tumours in conscious non-sedated dogs. Quartuccio, M., Mangano, C., Macri, F., Rizzo, M., Di Pietro, S., Pugliese, M., Mazzullo, G., Cristarella, S., De Majo, M. *Veterinari Medicina*, 2018, 63(3), pp. 125–130 (Tipo di Contributo: Article).
59. Medico-legal aspects of congenital heart diseases in buying and selling of pets Passantino, A., Pugliese, M., Quartarone, V., Russo, N., Bussadori, R., Guercio, B. *Veterinary World*, 2017, 10(1), pp. 130–135 (Tipo di Contributo: Article; Preminenza Lista Autori: Secondo Autore).
60. Effects of an extract of *Celtis aetnensis* (Tornab.) Strobl twigs on human colon cancer cell cultures. Acquaviva, R., Sorrenti, V., Santangelo, R., Cardile, V., Tomasello, B., Malfa, G., Vanella, L., Amodeo, A., Genovese, C., Mastrojeni, S., Pugliese, M., Ragusa, M., Di Giacomo, C. *Oncology Reports*, 2016, 36(4), pp. 2298–2304 (Tipo di Contributo: Article).
61. Effects of size and location of regions of interest examined by use of contrast-enhanced ultrasonography on renal perfusion variables of dogs. Macrì, F., Pietro, S.D., Liotta, L., Palumbo

- Piccionello, A., Pugliese, M., Majo, M. *American Journal of Veterinary Research*, 2016, 77(8), pp. 869–876 (Tipo di Contributo: Article).
62. Ultrasonographic measurements of abdominal lymph nodes in growing puppies. Pugliese, M., La Pietra, A., Liotta, L., Macrì, F., Palumbo Piccionello, A., De Majo, M. *Veterinari Medicina*, 2016, 61(7), pp. 389–393 (Tipo di Contributo: Article; Preminenza Lista Autori: Primo Autore).
63. Evaluation of the conjunctival bacterial flora in 140 rabbits (*Oryctolagus cuniculus*) farmed in Sicily Island. Pugliese, M., Spadola, F., Morici, M., Piazza, A., Persichetti, M.F., Lommi, A. *Slovenian Veterinary Research*, 2016, 53(4), pp. 205–210 (Tipo di Contributo: Review; Preminenza Lista Autori: Primo Autore).
64. Doppler ultrasonographic estimation of ocular resistive and pulsatility indices in normal unsedated cows. Di Pietro, S., Macrì, F., Palumbo Piccionello, A., Ragusa, M., De Majo, M., Pugliese, M. *Large Animal Review*, 2015, 21(6), pp. 235–237 (Tipo di Contributo: Article; Preminenza Lista Autori: Ultimo Autore).
65. Seroprevalence and occupational risk survey for *Coxiella burnetii* among exposed workers in Sicily, Southern Italy. Fenga, C., Gangemi, S., De Luca, A., Calimeri, S., Lo Giudice, D., Pugliese, M., Licitra, F., Alibrandi, A., Costa, C. *International Journal of Occupational Medicine and Environmental Health* Open source preview, 2015, 28(5), pp. 901–907 (Tipo di Contributo: Article).
66. Reference values for intraocular pressure and Schirmer tear test in healthy wild European mouflons (*Ovis orientalis musimon*). Di Pietro, S., Pugliese, A., Macciotta, L., Pugliese, M. *Large Animal Review*, 2015, 21(4), pp. 173–176 (Tipo di Contributo: Article; Preminenza Lista Autori: Ultimo Autore).
67. Antibacterial, antioxidant and hypoglycaemic effects of *Thymus capitatus* (L.) Hoffmanns. et Link leaves' fractions. Iauk, L., Acquaviva, R., Mastrojeni, S., Amodeo, A., Pugliese, M., Ragusa, M., Loizzo, M.R., Menichini, F., Tundis, R. *Journal of Enzyme Inhibition and Medicinal Chemistry*, 2015, 30(3), pp. 360–365 (Tipo di Contributo: Review).
68. Doppler Ultrasonographic Estimation of Renal Resistive Index in Horse: Comparison Between Left and Right Kidneys. Macrì, F., Pugliese, M., Di Pietro, S., Coco, M.A., Liotta, L., Niutta, P.P., Nardi, S., Quartuccio, M., Lanteri, G., Palumbo Piccionello, A. *Journal of Equine Veterinary Science*, 2015, 35(2), pp. 111–115 (Tipo di Contributo: Article).
69. Biological active ingredients of traditional chinese herb *astragalus membranaceus* on treatment of diabetes: A systematic review. Zhang, K., Pugliese, M., Pugliese, A., Passantino, A. *Mini Reviews in Medicinal Chemistry*, 2015, 15(4), pp. 315–329 (Tipo di Contributo: Review; Preminenza Lista Autori: Secondo Autore).
70. Comparative Analysis of the Treatment of Chronic Antipsychotic Drugs on Epileptic Susceptibility in Genetically Epilepsy-prone Rats. Citraro, R., Leo, A., Aiello, R., Pugliese, M., Russo, E., De Sarro, G. *Neurotherapeutics*, 2015, 12(1), pp. 250–262 (Tipo di Contributo: Article).
71. Bovine ocular squamous cellular carcinoma: A report of cases from the Caltagirone area, Italy. Pugliese, M., Mazzullo, G., Niutta, P.P., Passantino, A. *Veterinarski Arhiv*, 2014, 84(5), pp. 449–458 (Tipo di Contributo: Article; Preminenza Lista Autori: Primo Autore).
72. Retrograde positive contrast urethrocytography of the fish urogenital system Macrì, F., Passantino, A., Pugliese, M., Di Pietro, S., Zaccone, D., Giorgianni, P., Bonfiglio, R., Marino, F. *Scientific World Journal*, 2014, 2014, 384165 (Tipo di Contributo: Article).
73. *Hypericum perforatum*: Pharmacokinetic, mechanism of action, tolerability, and clinical drug-drug interactions. Russo, E., Scicchitano, F., Whalley, B.J., Mazzitello, C., Ciriaco, M., Esposito, S., Patanè, M., Upton, R., Pugliese, M., Chimirri, S., Mammi, M., P. Palleria, C., De Sarro, G. *Phytotherapy Research*, 2014, 28(5), pp. 643–655 (Tipo di Contributo: Review).
74. Endemic zoonosis in Mediterranean area. Fenga, C., Pugliese, M. *Giornale Italiano Di Medicina Del Lavoro Ed Ergonomia*, 2013, 35(4), pp. 347–349 (Tipo di Contributo: Review; Preminenza Lista Autori: Secondo & Ultimo Autore).
75. Useful of animals as integrated rehabilitation in patients with psychological and physical discomfort | Integrazione riabilitativa con l'impiego degli animali in pazienti affetti da disagio psico-

- fisico. Pugliese, A., Fenga, C., Pugliese, M. *Giornale Italiano Di Medicina Del Lavoro Ed Ergonomia*, 2013, 35(4), pp. 354–356 (Tipo di Contributo: Article; Preminenza Lista Autori: Ultimo Autore).
76. Impact of physical exercise on release of cardiac troponins: Evaluation in healthy and cardiopathic dogs. Pugliese, M., Seminara, A., De Majo, M., La Pietra, A., Niutta, P.P. *Trends in Veterinary Sciences Current Aspects in Veterinary Morphophysiology Biochemistry Animal Production Food Hygiene and Clinical Sciences*, 2013, pp. 129–133 (Tipo di Contributo: Article; Preminenza Lista Autori: Primo Autore).
77. Clinical features of normal buffalo eye (*Bubalus bubalis*): Reference ranges | Caratteristiche cliniche dell'occhio del bufalo (*Bubalus bubalis*). Valori di riferimento. Di Pietro, S., Pugliese, M., Pugliese, A. *Large Animal Review*, 2012, 18(6), pp. 299–304 (Tipo di Contributo: Article; Preminenza Lista Autori: Secondo Autore).
78. Recognition of fungal RNA by TLR7 has a nonredundant role in host defense against experimental candidiasis. Biondo, C., Malara, A., Costa, A., Signorino, G., Cardile, F., Midiri, A., Galbo, R., Papasergi, S., Domina, M., Pugliese, M., Teti, G., Mancuso, G., Beninati, C. *European Journal of Immunology*, 2012, 42(10), pp. 2632–2643 (Tipo di Contributo: Article).
79. The isolation of *Brucella* spp. from sheep and goat farms in Sicily. Currò, V., Marineo, S., Vicari, D., Galluppo, L., Galluzzo, P., Nifosi, D., Pugliese, M., Migliazzo, A., Torina, A., Caracappa, S. *Small Ruminant Research*, 2012, 106(SUPPL.), pp. S2–S5 (Tipo di Contributo: Article).
80. Canine inflammatory bowel diseases: Diagnostic and therapeutic considerations on 19 cases. Pugliese, M., Mazzullo, G., Garufi, G., La Pietra, A., De Majo, M. *Veterinary Science Current Aspects in Biology Animal Pathology Clinic and Food Hygiene*, 2012, 9783642232718, pp. 135–139 (Tipo di Contributo: Book Chapter, Preminenza Lista Autori: Primo Autore).
81. Canine inflammatory bowel diseases: Retrospective considerations on 19 cases | Le malattie infiammatorie croniche intestinali nel cane: Analisi retrospettiva di 19 casi. De Majo, M., Pugliese, M., Garufi, G., La Pietra, A., Mazzullo, G. *Veterinaria* 2012, 26(4), pp. 17–24 (Tipo di Contributo: Article; Preminenza Lista Autori: Secondo Autore).
82. C-AMP plasmatic levels in Scrapie infected sheep and goats from Sicily. Niutta, P.P., Pugliese, M., Basile, F., Naccari, F. *Small Ruminant Research*, 2011, 95(1), pp. 75–77 (Tipo di Contributo: Article; Preminenza Lista Autori: Secondo Autore).
83. Effects of topical 0.5% levobunolol alone or in association with 2% dorzolamide compared with a fixed combination of 0.5% timolol and 2% dorzolamide on intraocular pressure and heart rate in dogs without glaucoma. Scardillo, A., Pugliese, M., de Majo, M., Niutta, P.P., Pugliese, A. *Veterinary Therapeutics*, 2010, 11(3) (Tipo di Contributo: Article; Preminenza Lista Autori: Secondo Autore).
84. Comparison of effects of topical levobunolol to a combination of timolol-dorzolamide on intraocular pressure and pulse rate of healthy dogs. Pugliese, M., Scardillo, A., Niutta, P.P., Pugliese, A. *Veterinary Research Communications*, 2009, 33(SUPPL. 1), pp. S205–S207 (Tipo di Contributo: Conference Paper; Preminenza Lista Autori: Primo Autore).
85. Cytokine mRNA quantification in gastro-intestinal biopsies of dogs with idiopathic chronic enteropathies by Real Time RT-PCR: Preliminary results. De Majo, M., Pugliese, M., Galia, S., Mazzullo, G., La Camera, E., Fera, M.T. *Veterinary Research Communications*, 2008, 32(SUPPL. 1), pp. S275–S277 (Tipo di Contributo: Conference Paper; Preminenza Lista Autori: Secondo Autore).
86. Immunological profile in clinical practice. Pugliese, A., De Majo, M., Pugliese, M. *Veterinary Research Communications*, 2007, 31(SUPPL. 1), pp. 121–124 (Tipo di Contributo: Article; Preminenza Lista Autori: Ultimo Autore).
87. Serologic investigation of the prevalence of *Chlamydia psittaci* in occupationally-exposed subjects in eastern Sicily. Fenga, C., Cacciola, A., Di Nola, C., Calimeri, S., Lo Giudice, D., Pugliese, M., Niutta, P.P., Martino, L.B. *Annals of Agricultural and Environmental Medicine*, 2007, 14(1), pp. 93–96 (Tipo di Contributo: Article).

• **PUBBLICAZIONI SU ATTI DI CONGRESSI INTERNAZIONALI**

1. Pugliese M., Biondi V., Sicuso D.A., Di Gaudio F., Passantino A. Missing the signs? Veterinary forensics as a game-changer in ruminant welfare. Proceedings of 27th International Congress of the Fe.Me.S.P.Rum. Bologna (Italy), September 4-6, 2025.
2. Pugliese M., Liotta L.; Chiofalo V., Lopreiato V., Tolone M.; Bonfanti M., Modica G. Greenhouse gas emission from livestock farming. The health status of the herd. Proceedings of 27th International Congress of the Fe.Me.S.P.Rum. Bologna (Italy), September 4-6, 2025.
3. Previti A., Biondi V., Sicuso D.A., Di Salvo M., Bsrat A., Pugliese M., Passantino A. A systematic literature review on integrated livestock systems using machine learning methods: strengths and future directions from an animal welfare perspective within the "one health" approach. Proceedings of the European Buiatric Congress. Nantes (France), 15-16h May 2025.
4. Roccaro M., Pugliese M., Peli A., Biondi V., Passantino A. A case study of veterinary malpractice: a medico-legal viewpoint. Proceedings of 6th Annual Meeting of the European Veterinary Congress of Behavioural Medicine and Animal Welfare. Paris (France), 3-4 October 2024.
5. Previti A., Biondi V., Pugliese M., Voslarova E., Passantino A. Veterinary forensic pathology and animal welfare: a case of hypovolemic shock in a dog from a medico-legal viewpoint. Proceedings of 30th International Conference of Animal protection and welfare, Brno (Czech Republic), 19 October 2023.
6. Landi A., Conte, F., Pugliese, M., Fruscella L., Vitale D., Biondi, V., Ricciuti A., Passantino A. The welfare of decapod crustaceans at slaughter: a proposal for future legal framework. Proceedings of 5th Annual Meeting of the European Veterinary Congress of Behavioural Medicine and Animal Welfare. Pisa (Italy) 19-20, October 2023.
7. Biondi V., Meregaglia F., Previti A., Pugliese M., Passantino A., Giovanni Maria Cubeddu G.M. Maedi-Visna in Dairy Sheep in Sardinia: from animal welfare and legislative view-point. Proceedings of 25th Fe.Me.S.P.Rum. Congress. Eboli (Italy), 19-20 October 2023.
8. Pugliese M., Landi, A., Alberghina, D., Biondi, V., Nicosia, F., Passantino, A. Animals elevated to legally protected value in Italy: the recent amendment of the Constitutional Chart. Proceedings of 4th Annual Meeting of the European Veterinary Congress of Behavioural Medicine and Animal Welfare. Palma de Mallorca ( Spain), 28 September - 1 October 2022.
9. Pugliese M., Zema, E., Landi, E., Biondi, V., Alberghina, D., Passantino, A. Preliminary results of a survey about horses' euthanasia: The point of view of owners. Proceedings of the 4th Annual Meeting of the European Veterinary Congress of Behavioural Medicine and Animal Welfare. Palma de Mallorca (Spain), 28 September - 1 October 2022
10. Passantino A., Voslarova E., Pugliese M., Alibrandi A., Passantino L., Biondi V., Conte F. (2018). Consumers' attitude towards surgical castration of pigs and alternative approaches: a survey from Italy. Proceedings of 25th International Conference "Animal Protection and welfare", Brno (Czech Republic), 11-13 October 2018.
11. Quarta M., Pugliese M., Ragusa M., Rabozzi R., Giudice C., Rossi F. (2016). Contrast-enhanced ultrasonography (CEUS) in feline normal and neoplastic uvea. Proceedings of Annual scientific meeting of the European College of Veterinary Ophthalmologists, Budapest (Hungary), 19-22 May 2016. *Veterinary Ophthalmology* 19, 5, E8–E20.
12. Ragusa M., Zhang K., Pugliese A., Quarta M., Pugliese M. (2015). Effect of exercise on intraocular pressure (IOP) in dogs. Proceedings of Annual scientific meeting of the European College of Veterinary Ophthalmologists, Helsinki (Finland), 28-31 May 2015. *Veterinary Ophthalmology* 18, 5, E4–E17.
13. Quarta M., Pugliese M., Ragusa M., Pugliese A. (2014). Reference values for selected ophthalmic diagnostic test and ophthalmic examination findings of donkey. Proceedings of Annual scientific meeting of the European College of Veterinary Ophthalmologists, London (UK), 15-18 May 2014. *Veterinary Ophthalmology* 17, 6, E16–E30.
14. Licitra F., Giudice E., Pugliese M., Antoci F., Tumino G. (2011). Employment of Phyto-therapy in intestinal bovine coccidiosis. Proceedings of 19th Fe.Me.S.P.Rum. Congress, Belgrade (Serbia), 25-28 May 2011.

15. Pugliese M., Licitra F., Seminara A., Pugliese A. (2011). Health and wellness: indicators of quality in milk production. Proceedings of 19th Fe.Me.S.P.Rum. Congress, Belgrade (Serbia), 25-28 May 2011.
16. Di Pietro S., Pugliese M., Incardona A., Pugliese A. (2011). Structural features of the eye in mediterranean buffaloes: evaluation of the precorneal tear film. Proceedings of 19th Fe.Me.S.P.Rum. Congress, Belgrade (Serbia), 25-28 May 2011.
17. Pugliese M., Scardillo A., Niutta P.P., Caracappa S., Pugliese A. (2010). Employment of Tulathromycin in the treatment of ocular lesions caused by mycoplasma agalactiae. Proceedings of 18th Fe.Me.S.P.Rum. Congress, Durres (Albania), 26-29 May 2010.
18. Masucci M., Pugliese M., Scrofani A., Licitra G., De Majo M., Licitra F., Dipasquale M., Pugliese A. (2010). Evaluation of energetic and nitrogenous metabolism and mineral balance of "baby beef" calves. Proceedings of 18th Fe.Me.S.P.Rum. Congress, Durres (Albania), 26-29 May 2010.
19. Masucci M., Pugliese M., Scrofani A., Licitra G., Niutta P.P., Dipasquale M., Pugliese A. (2010). Hematological evaluation of "baby beef" calves. Proceedings of 18th Fe.Me.S.P.Rum. Congress, Durres (Albania), 26-29 May 2010.
20. Masucci M., Pugliese M., Scrofani A., Licitra G., Niutta P.P., Dipasquale M., Pugliese A. (2010). Hepatic and muscular profiles of "baby beef" calves. Proceedings of 18th Fe.Me.S.P.Rum. Congress, Durres (Albania), 26-29 May 2010.
21. Perrella A., Pugliese M., Bonati S., Masucci M., Macrì S. (2010). Prudent use of antimicrobials in veterinary medicine. Proceedings of 18th Fe.Me.S.P.Rum. Congress, Durres (Albania), 26-29 May 2010.
22. Bonati S., Pugliese M., Macrì S., Perrella A., Pugliese A. (2010). Recording and transmittal of information to establish a system of traceability of veterinary medicine in Italy. Proceedings of 18th Fe.Me.S.P.Rum. Congress, Durres (Albania), 26-29 May 2010.
23. Bonati S., Pugliese M., Macrì S., Perrella A., Pugliese A. (2010). Strategies for reducing the need to use veterinary drugs on sheep farms. Proceedings of 18th Fe.Me.S.P.Rum. Congress, Durres (Albania), 26-29 May 2010.
24. Pugliese M., Scardillo A., Mazzullo G., Passantino A., Marino A., Niutta P.P. (2009). Clinicopathological study of an outbreak of ocular tumors in a farm in Sicily: preliminary evaluation. Proceedings of 17th Fe.Me.S.P.Rum. Congress, Perugia (Italy), 27-30 May 2009.
25. Saccani E., Scardillo A., Pugliese M., Macciotta L., Petrucci V. (2009). Ectopic cilium in Sardinian sheep: case report and surgical removal. Proceedings of 17th Fe.Me.S.P.Rum. Congress, Perugia (Italy), 27-30 May 2009.
26. Macrì S., Pugliese M., Bonati S., Scardillo A., Quondam R., Pugliese A. (2009). Italian legislation of good practice for clinical trial of animals in veterinary medicine. Proceedings of 17th Fe.Me.S.P.Rum. Congress, Perugia (Italy), 27-30 May 2009.
27. Bonati S., Pugliese M., Quondam R., Scardillo A., Perrella A., Macrì S., Pugliese A. (2009). Legislative Decree April 6, 2006, application in Italy and future prospects. Proceedings of 17th Fe.Me.S.P.Rum. Congress, Perugia (Italy), 27-30 May 2009.
28. Borrello S., Pugliese M., Monteleone D., Fanelli C. (2009). *Trametes versicolor* and *Lentinula edodes* as "healing mushrooms": a possible tool for aflatoxin and ochratoxin a control. Proceedings of 17th Fe.Me.S.P.Rum. Congress, Perugia (Italy), 27-30 May 2009.
29. Quondam R., Pugliese M., Bonati S., De Majo M., Macrì S., Pugliese A. (2009). Veterinary Pharmacovigilance: a key public health function in Italy. Proceedings of 17th Fe.Me.S.P.Rum. Congress, Perugia (Italy), 27-30 May 2009.
30. Galia S., Pugliese M., De Majo M., Mazzullo G. (2008). Clinical and histopathological findings in a case of ovine ocular squamous cell carcinoma (OSCC). Proceedings of 16th Fe.Me.S.P.Rum. Congress, Zadar (Croatia), 22-26 April 2008.
31. Masucci M., Pugliese M., Scardillo A., Sutera A., Ferrantelli V., Licitra G. (2008). Neurological manifestations and liver diseases in dairy cows. Proceedings of 16th Fe.Me.S.P.Rum. Congress, Zadar (Croatia), 22-26 April 2008.

32. Pugliese A., Parisi F., Teti D., Pugliese M. (2007). Congenital hypotrichosis in Valle del Belice Sheep: clinical and biochemistry evaluation. Proceedings of 15th Fe.Me.S.P.Rum. Congress, Kusadasi (Turkey), 15-19 May 2007.
33. Masucci M., Pugliese M., Scardillo A., Licitra G., Ferrantelli V., Vazzana I. (2007). Neurological signs and metabolic alterations in dairy cows. Proceedings of 15th Fe.Me.S.P.Rum. Congress, Kusadasi (Turkey), 15-19 May 2007.
34. Foti M., Daidone A., Pugliese M., Fenga C., Giacobello C. (2007). Prevalence of meticillin resistant staphylococcus aureus (MRSA) among occupationally exposed targets and animals. Interim report. Proceedings of 15th Fe.Me.S.P.Rum. Congress, Kusadasi (Turkey), 15-19 May 2007.
35. Naccari F., Martino D., Pugliese M. (2007). Residual levels of some xenobiotics in milk samples from Sicily. Proceedings of 15th Fe.Me.S.P.Rum. Congress, Kusadasi (Turkey), 15-19 May 2007.
36. Pugliese M., Medica P., Scardillo A., Parisi F., Fazio E. (2007). Thyroid function evaluation in Valle del Belice sheep affected by congenital hypotrichosis. Proceedings of 15th Fe.Me.S.P.Rum. Congress, Kusadasi (Turkey), 15-19 May 2007.
37. De Domenico A., Parisi F., La Spisa M., Pugliese M., Niutta P.P., De Majo M. (2006). Evaluation of teat by water-filled cup ultrasonography in lactating and dried cows. Proceedings of 14th Fe.Me.S.P.Rum. Congress, Lugo (Spain), 16-22 July 2006.
38. Pugliese A., Di Pietro S., Niutta P.P., Pugliese M., Giudice E. (2006). Serologic investigation on the prevalence of Chlamydophila psittaci in Sicily: current status. Proceedings of 8th Epizootiology Days, Zlatibor (Serbia), 5-8 April 2006.

• **PUBBLICAZIONI SU ATTI DI CONGRESSI NAZIONALI**

1. Sicuso D.A., Biondi V., Pugliese M., Previti A., Peli A., Passantino A. A Holistic Decision-Making Tool for Canine Chronic Renal Failure: Navigating Palliative Care and Euthanasia. Atti del LXXVIII Congresso della Società Italiana delle Scienze Veterinarie, Giardini Naxos, 10-12 giugno 2025.
2. Pugliese, M., Biondi, V., Faraci, C., Catone, G., Bruschetta, G., Passantino, A., Vullo C. Systemic inflammatory response syndrome in horses affected with acute gastro-intestinal diseases associated with colic syndrome. Atti del LXXVII Congresso della Società Italiana delle Scienze Veterinarie, Parma, 12-14 giugno 2024.
3. Pugliese M., Culoma C., Sturiale E.; Catone G.; Passantino A., Brianti E., Napoli E. Validation of cLSH- Abby Imhotep, a new rapid immunochromatographic test for Canine Leishmaniosis diagnosis. Atti del LXXVII Congresso della Società Italiana delle Scienze Veterinarie, Parma, 12-14 giugno 2024.
4. Landi A., Conte, F., Pugliese, M., Fruscella L., Vitale D., Biondi, V., Ricciuti A., Passantino A. The welfare of decapod crustaceans at slaughter: a proposal for future legal framework. Atti del LXXVI Congresso della Società Italiana delle Scienze Veterinarie, Bari, 21-23 giugno 2023.
5. Landi A., Zema E., Pugliese M., Biondi V., Passantino A. Investigation on horse' euthanasia: the viewpoint of owners. Atti del LXXV Congresso della Società Italiana delle Scienze Veterinarie, Lodi, 15-18 giugno 2022.
6. Albanese M., Pugliese M., Merola G., Passantino A. Medical futility, therapeutic obstinacy, and euthanasia in canine chronic kidney disease end-stage. When euthanize and when to keep going? Atti del LXXIV Congresso della Società Italiana delle Scienze Veterinarie, Virtual Edition, 23-26 giugno 2021.
7. Napoli E., Pugliese M., Basile A.F., Giannetto S., Brianti E. Association between Aelurostrongilus abstrusus and pulmonary hypertension. Atti del LXXII Congresso della Società Italiana delle Scienze Veterinarie, Torino, 20-22 giugno 2018.
8. Pugliese M., Biondi, V., De Majo M., Cristarella S., Passantino A (2018). Electrocardiographic findings in bitches affected by closed pyometra. Atti del LXXII Congresso della Società Italiana delle Scienze Veterinarie, Torino, 20-22 giugno 2018.
9. Sapienza I., Pugliese M., Sinagra L., Giosa D., Giuffre' L., Romeo O., D' Alessandro E. (2017). Analysis of the titin-cap gene (TCAP) as candidate for dilated cardiomyopathy (DCM) in Great Dane.

Proceedings of 90th SIBS (National Congress on Experimental biology in basic and applied research to the environment and human health), Trapani, 22-24 ottobre 2017.

10. Ragusa M., Pugliese M., Britti D., Palma E., Pugliese A. (2017). Glaucoma and lens subluxation in a crossbreed Pulix Pumi dog. Atti del LXXI Congresso della Società Italiana delle Scienze Veterinarie, Napoli, 28 giugno/1° luglio 2017.
11. Ragusa M., Pugliese M., Britti D., Palma E., Pugliese A. (2017). Corneal dystrophy in a cocker spaniel dog: a case report. Atti del LXXI Congresso della Società Italiana delle Scienze Veterinarie, Napoli, 28 giugno/1° luglio 2017.
12. Ragusa M., Pugliese M., Britti D., Palma E. (2016). Corneal dystrophy in a cocker spaniel dog: a case report. Atti del LXX Congresso della Società Italiana delle Scienze Veterinarie, Palermo, 13-16 giugno 2016.
13. Ragusa M., Pugliese M., De Majo M., Macrì F. (2016). Effect of physical exercise on ocular resistive index in dog. Atti del LXX Congresso della Società Italiana delle Scienze Veterinarie, Palermo, 13-16 giugno 2016.
14. Quarta M., Pugliese M., Ragusa M., Giudice C., Rossi F. (2015). Contrast enhanced ultrasonography in normal and neoplastic uvea in cats. Atti del LXIX Congresso della Società Italiana delle Scienze Veterinarie, Perugia, 16-18 giugno 2015.
15. Quarta M., Nicoli S., Pugliese M., Ragusa M., Pugliese A. (2014). Periocular cutaneous mast cell tumors in three cats: surgical approach and long term follow up. Atti del LXVIII Congresso della Società Italiana delle Scienze Veterinarie, Pisa, 16-18 giugno 2014.
16. Ragusa M., Quarta M., Caracappa G., La Porta A., Pugliese M. (2013). Evaluation of conjunctival flora in donkeys from Sicily. Atti del LXVII Congresso della Società Italiana delle Scienze Veterinarie, Brescia, 17-19 settembre 2013.
17. Quarta M., Pugliese M., Ragusa M., Pugliese A. (2013). Reference values for selected ophthalmic diagnostic test and ophthalmic examination findings of donkey. Atti del LXVII Congresso della Società Italiana delle Scienze Veterinarie, Brescia, 17-19 settembre 2013.
18. Pugliese M., Ragusa M., Lommi A., Quarta M., Niutta P.P. (2013). Effects of topical administration of Timolol gel - forming on intraocular pressure and heart rate in dogs. Atti del LXVII Congresso della Società Italiana delle Scienze Veterinarie, Brescia, 17-19 settembre 2013.
19. Quarta M., Rossi F., Giudice C., Pugliese M. (2012). Ecografia con mezzo di contrasto CEUS nell'uvea normale e patologica del gatto: studio pilota. Atti del LXVI Congresso della Società Italiana delle Scienze Veterinarie, Roma, 12-14 settembre 2012.
20. Seminara A., Pugliese M., Lommi A., Scardillo A., Pugliese A. (2012). Efficacia dell'indometacina nel trattamento delle uveiti anteriori del cane: confronto fra differenti formulazioni topiche. Atti del LXVI Congresso della Società Italiana delle Scienze Veterinarie, Roma, 12-14 settembre 2012.
21. Scrofani A., Scaminaci I., Pagano G., Pugliese M., Niutta P. P. (2012). Istiocitoma oculare primario in un cane. Atti del LXVI Congresso della Società Italiana delle Scienze Veterinarie, Roma, 12-14 settembre 2012.
22. Pugliese M., Seminara A., De Majo M., La Pietra A., Niutta P.P. (2011). Effetto dell'esercizio fisico sul rilascio delle troponine cardiache nel cane: valutazione in soggetti sani e affetti da valvulopatia. Atti del LXV Congresso della Società Italiana delle Scienze Veterinarie, Tropea, 7-10 settembre 2011.
23. La Pietra A., Pugliese M., Mazzullo G., Garufi G., De Majo M. (2010). Bezoari: una causa inusuale di enteropatia proteino-disperdente nel cane. Atti del LXIV Congresso della Società Italiana delle Scienze Veterinarie, Asti 7-10 settembre 2010, 293 – 296.
24. Pugliese M., Mazzullo G., Garufi G., La Pietra A., De Majo M. (2010). Le malattie infiammatorie croniche intestinali nel cane: considerazioni diagnostico-terapeutiche su 19 casi. Atti del LXIV Congresso della Società Italiana delle Scienze Veterinarie, Asti 7-10 settembre 2010, 275 – 278.
25. Pugliese M., Mazzullo G., Iannelli N., Garufi G., Capri' A., De Majo M. (2009). Poliposi gastrointestinale in un cane: aspetti clinici ed istopatologici. Atti del LXIII Congresso della Società Italiana delle Scienze Veterinarie, Udine, 16-19 settembre 2010, 298 – 300.

26. Scardillo A., Pugliese M., Niutta P.P., De Majo M. (2008). Effects of association levobunolol-dorzolamide compared to timolol-dorzolamide on intraocular pressure and pulse rate in healthy dogs. *Atti del LXII Congresso della Società Italiana delle Scienze Veterinarie, San Benedetto del Tronto, 22-24 settembre, 2008*, 301 – 302.

27. Pugliese M., Scardillo A., Niutta P.P., Pugliese A. (2008). Levobunolo 0,5% topico nel cane: Efficacia e confronto con timololo-dorzolamide su pressione intraoculare e frequenza cardiaca. *Atti del LXII Congresso della Società Italiana delle Scienze Veterinarie, San Benedetto del Tronto, 22-24 settembre, 2008*, 275 – 278.

28. De Majo M., Pugliese M., Galia S., Mazzullo G., La Camera E., Fera M.T. (2007). Quantificazione dell'm- RNA di alcune citochine mediante real time RT-PCR in biopsie gastro-intestinali di cani con enterite cronica idiopatica: risultati preliminari. *Atti del LXI Congresso della Società Italiana delle Scienze Veterinarie, Palermo 12-15 settembre 2007*.

29. Di Pietro S., Pugliese M., Gruppillo A., Parisi F., Bonanno G., De Majo M. (2006). Cani coterapeuti: monitoraggio holter, cortisolemia e reazioni emozionali. *Atti del LX Congresso della Società Italiana delle Scienze Veterinarie, Salsomaggiore Terme, 12-15 settembre 2007*.

30. Pugliese M., Cataldi M., De Domenico A., Rapisarda G., Finocchiaro B., De Majo M. (2006). Colite cronica istiocitaria dovuta a *Leishmania* spp. *Atti del LXI Congresso della Società Italiana delle Scienze Veterinarie, Salsomaggiore Terme, 12-15 settembre 2007*.

31. Di Pietro S., Pugliese M., Scardillo A., Freno M.C., Nasso S., Pugliese A. (2007). Patologie del fundus nel cane: valutazione HRA e OCT. *Atti del LXI Congresso della Società Italiana delle Scienze Veterinarie, Salsomaggiore Terme, 12-15 settembre 2007*.

- **PUBBLICAZIONI SU RIVISTE NON INDICIZZATE**

1. Carini S., Pugliese M. (2009). L'individuazione del danno risarcibile nella pet-therapy. La generale categoria del danno alla persona nei suoi aspetti problematici. *Rassegna di diritto, legislazione e medicina legale veterinaria*, 1, 19 – 26.

2. Niutta P.P., Assenza A., Giudice E., Pugliese M., Vullo S., Piccione G. (2008). Screening metabolico funzionale del cavallo sanfratellano. Un approccio analitico per l'identificazione clinica della razza. *Archivio Veterinario Italiano*, 59, 7 – 13.

3. Pugliese M., Lo Magno G., La Spisa M., De Majo M. (2007). Su alcune lesioni del capezzolo nella vacca da latte rilevate mediante indagine ecografica. *Buiatria*, 2, 22-26.

4. Foti M., Daidone A., Pugliese M., Carrara D., Giudice E. (2007). L'otite esterna del cane: indagine microbiologica, sensibilità antibiotica ed efficacia terapeutica. *Obiettivi e Documenti Veterinari*, 3, 25- 28.

5. Pugliese M., Scardillo A., Freno M.C., Nasso S., Di Pietro S. (2007). Atrofia della papilla ottica in un cane: rilievi clinici e diagnostici. *Summa Animali da Compagnia*, 9, 43-46.

6. Pugliese M., Coluccio P., De Majo M., Passantino A. (2008). Patologia cardiaca ereditaria del cane. La compravendita, aspetti medico-legali. *Obiettivi e Documenti Veterinari*, 5, 37-40.

- **CAPITOLI DI LIBRI E/O CONTRIBUTI**

1. Landi A., Biondi V., Monti S.; Passantino A.; Pugliese M. (2025). Cardiopatie congenite nel cucciolo: dalla gestione alle conseguenze medico legali, pp. 1323-1335. In: *Comunicazioni della Scienza: Tributo in onore di Piero Angela*, a cura di Luca Buscema, Messina University Press, Messina, Italy.

2. Pugliese M. (2012). Aspetti medico-legali in corso di terapia assistita con gli animali: l'individuazione della categoria del danno. In Pugliese A. *Pet-therapy: strategia d'intervento e linee guida*, 322 – 327. Ed. Armando Siciliano Editore, Messina.

3. Di Pietro S., Pugliese M. (2012). Cani co-terapeuti e indicatori di stress. In Pugliese A. *Pet-therapy: strategia d'intervento e linee guida*, 322 – 327. Ed. Armando Siciliano Editore, Messina.

4. Pugliese M. (2012). Gli obblighi del professionista nella pet-therapy: il dovere di informazione. In Pugliese A. *Pet-therapy: strategia d'intervento e linee guida*, 322 - 327. Ed. Armando Siciliano Editore, Messina.

5. Niutta P.P, Giudice E., Di Pietro E., Pugliese M., Gruppillo A. (2008). Oftalmologia del cavallo: Semiologia oculare e quadri clinici del segmento anteriore. In: Ricordando Franco Monti, 210-221. A cura di A. Pugliese e C. Girardi. Ed. Armando Siciliano Editore, Messina.

- **ATTIVITÀ DIDATTICA**

- *ATTIVITÀ DIDATTICA FRONTALE PRESSO CORSI DI LAUREA*

- Insegnamento di Diagnostica di Laboratorio (Corso di Laurea Triennale in “Tecnologie, Igiene e Sanità degli allevamenti estensivi ecocompatibili” - Classe 40) - Docente Titolare dell’Insegnamento, SSD VET/08, poi MVET/04B già SC 07/H4, Lingua Italiana, Università degli Studi di Messina (AA.AA. 2006/2007; 2007/2008; 2008/2009)
- Insegnamento di Diagnostica di Laboratorio (Corso di Laurea Specialistica in “Biotecnologie applicate alla Maricoltura, all’Acquacoltura nelle aree interne ed alla trasformazione dei prodotti ittici” - Classe 9/s) - Docente Titolare dell’Insegnamento, SSD VET/08, poi MVET/04B già SC 07/H4, Lingua Italiana, Università degli Studi di Messina (AA.AA. 2006/2007; 2007/2008; 2008/2009).
- Insegnamento di Diagnostica di Laboratorio (n. 32 ore; 2 CFU) (Corso di Laurea Triennale in “Tecnologie, Igiene e Sanità degli allevamenti estensivi ecocompatibili” - Classe 40) - Docente Titolare dell’Insegnamento, SSD VET/08, poi MVET/04B già SC 07/H4, Lingua Italiana, Università degli Studi di Messina (A.A. 2009/2010; 2010/2011)
- Insegnamento di Diagnostica di Laboratorio (n. 16 ore; 1 CFU) (Corso di Laurea Magistrale in “Medicina Veterinaria” - Classe 47/s) - Docente Titolare dell’Insegnamento, SSD VET/08, poi MVET/04B già SC 07/H4, Lingua Italiana, Università degli Studi di Messina (A.A. 2009/2010; 2010/2011)
- Insegnamento del modulo di Diagnostica per Immagini (n. 30 ore; 2CFU) all’interno del corso di Clinica Medica dei grossi animali e Diagnostica Veterinaria (Corso di Laurea in Medicina Veterinaria, LM-42) - Docente Titolare dell’Insegnamento, SSD VET/08, poi MVET/04B già SC 07/H4, Lingua Italiana, Università degli Studi di Messina AA.AA.2011/2012 – 2025/2026
- Insegnamento di Tirocinio Animali da compagnia VET/08-2 (n. 25 ore; 1 CFU) (partizione R-Z) (Corso di Laurea in Medicina Veterinaria, LM-42) -Docente Titolare dell’Insegnamento, SSD VET/08, MVET/04B già SC 07/H4, Lingua Italiana, Università degli Studi di Messina (AA.AA.2015/2016 – 2025/2026)
- Insegnamento di Tirocinio Animali da compagnia VET/08-3 (n. 25 ore; 1 CFU) (partizione R-Z) (Corso di Laurea in Medicina Veterinaria, LM-42) - Docente Titolare dell’Insegnamento, SSD VET/08, poi MVET/04B già SC 07/H4, Lingua Italiana, Università degli Studi di Messina
- Componente delle commissioni istituite per gli esami di profitto relative al SSD VET/08, MVET/04B già SC 07/H4 presso i Corsi di Laurea Magistrali e Triennali 47s, 9s e 40, Università degli Studi di Messina.
- Assistenza agli studenti nell’elaborazione delle tesi di laurea, relative al SSD VET/08, poi MVET/04B già SC 07/H4, Università degli Studi di Messina.
- **ATTIVITÀ DIDATTICA PRESSO CORSI DI FORMAZIONE**
- Insegnamento presso Corso di Formazione Europeo per Infermiere Veterinario, GaL Locride Geraci (RC) – febbraio-aprile 2008 (n. 24 ore) - Docente, SSD VET/08, poi MVET/04B già SC 07/H4, Lingua Italiana, GaL Locride Geraci (RC)
- Insegnamento di Benessere e sicurezza nella gestione degli animali da affezione (n. 1 ora) – Corso di formazione in materia e sicurezza nei luoghi di lavoro. Dipartimento di Scienze Veterinarie, Università’ degli studi di Messina, 16-17 dicembre 2019 - Docente, SSD VET/08, poi MVET/04B già SC 07/H4, Lingua Italiana, Università degli Studi di Messina
- Insegnamento di Diagnostica per immagini in medicina veterinaria: utilizzo dell’ecografia a supporto delle attività del canile sanitaria (n. 8 ore), 5-6 novembre 2021 - Docente, SSD VET/08, poi MVET/04B già SC 07/H4, Lingua Italiana, ASP di Palermo

- Insegnamento di Patologie metaboliche e fertilità, Corso per Operatori pratici nel campo della fecondazione artificiale per animali da reddito (bovini) (L74/74) (n. 2 ore) D.A. Reg.Sic.5/7/2002. 23 Luglio 2022) - Docente SSD VET/08, MVET/04B già SC 07/H4, Lingua Italiana, UniLav Srl, Messina
- Insegnamento di Diagnostica per immagini in medicina veterinaria: utilizzo dell'ecografia a supporto delle attività del Canile sanitario – approfondimenti per singolo apparato (n. 8 ore), 27-28 ottobre 2022 – Docente, SSD VET/08, poi MVET/04B già SC 07/H4, Lingua Italiana, ASP di Palermo
- Procedure relative alla gestione degli animali da affezione nel rispetto del benessere e della sicurezza (n. 2 ore) – Corso di formazione per gli studenti del Corso di Laurea in Medicina Veterinaria - Dipartimento di Scienze Veterinarie, Docente titolare, SSD VET/08, poi MVET/04B già SC 07/H4, Lingua Italiana, Università degli Studi di Messina (A.A. 2020/2021)
- Approccio e gestione del cane e gatto (n. 1 ora) - Modulo 4 – Approccio e gestione degli animali, Corso Formazione Specifica Sicurezza - Dipartimento di Scienze Veterinarie, Docente titolare, SSD VET/08, poi MVET/04B già SC 07/H4, Lingua Italiana, Università degli Studi di Messina (AA.AA. 2023/2024; 2024/2025 e A.A. 2025/2026 da svolgere)
- Approccio e gestione del cane e gatto (n. 1 ora) - Modulo 4 – Approccio e gestione degli animali, Corso Formazione Specifica Sicurezza - Dipartimento di Scienze Veterinarie, Docente titolare, SSD VET/08, poi MVET/04B già SC 07/H4, Lingua Italiana, Università degli Studi di Messina
- Cenni alle principali malattie animali (n. 2 ore), Corso di Formazione nazionale per Trasportatori e per i Professionisti degli animali, D.M. 6 settembre 2023, Specie: Lagomorfi (2025) - Dipartimento di Scienze Veterinarie, Docente titolare, SSD VET/08, poi MVET/04B già SC 07/H4, Lingua Italiana, Università degli Studi di Messina
- Stato di salute degli Animali, Buone pratiche di allevamento e misure di biosicurezza. La normativa in sanita' animale e gli animali da compagnia (n. 1 ora), Corso di Formazione nazionale per Operatori degli animali da compagnia, D.M. 6 settembre 2023, (2025) - Dipartimento di Scienze Veterinarie, Docente titolare, SSD VET/08, MVET/04B già SC 07/H4, Lingua Italiana, Università degli Studi di Messina.

#### *ATTIVITÀ DIDATTICA PRESSO MASTER UNIVERSITARI*

- Insegnamento, Modulo 4: Cura, salute e gestione degli animali (n. 6 ore). Master di II livello "Protezione degli animali utilizzati a fini scientifici" - Docente Titolare, SSD VET/08, poi MVET/04B già SC 07/H4, Lingua Italiana, Università degli Studi di Messina (AA. AA. 2022/2023 – 2024/2025).
- Insegnamento, Modulo 5: Riconoscimento del dolore, della sofferenza e distress (n. 6 ore), Master di II livello "Protezione degli animali utilizzati a fini scientifici" - Docente Titolare, SSD VET/08, poi MVET/04B già SC 07/H4, Lingua Italiana, Università degli Studi di Messina (AA. AA. 2022/2023 – 2024/2025).
- Insegnamento, Modulo 6.1: Metodi umanitari di soppressione (n. 6 ore), e. Master di II livello "Protezione degli animali utilizzati a fini scientifici" - Docente Titolare, SSD VET/08, poi MVET/04B già SC 07/H4, Lingua Italiana, Università degli Studi di Messina (AA. AA. 2022/2023; 2023/2024).
- Insegnamento, Modulo 7: Procedure minimamente invasive senza anestesia (n. 12 ore), Master di II livello "Protezione degli animali utilizzati a fini scientifici" - Docente Titolare, SSD VET/08, poi MVET/04B già SC 07/H4, Lingua Italiana, Università degli Studi di Messina (AA. AA. 2022/2023 – 2024/2025).
- Insegnamento, Modulo 24: Curriculum Specialistico per Veterinario Designato (n. 6 ore), Master di II livello "Protezione degli animali utilizzati a fini scientifici- Docente titolare, SSD VET/08, poi MVET/04B già SC 07/H4, Lingua Italiana, Università degli Studi di Messina (AA. AA. 2022/2023; 2023/2024).

#### *ATTIVITÀ DIDATTICA PRESSO CORSI DI DOTTORATO DI RICERCA*

- Insegnamento di Medicina d'urgenza e terapia intensiva dei piccoli animali (n. 25 ore) – ATTIVITÀ DI TIPO SPECIALISTICO (A SCELTA) - Corso di Dottorato in "SCIENZE VETERINARIE", Docente Titolare, SSD VET/08, poi MVET/04B GIÀ SC 07/H4, Lingua Italiana, Università degli Studi di Messina
- Insegnamento (docente) di Metodologie cliniche mediche (Modulo B) (n. 25 ore) - Corso di Dottorato in "SCIENZE VETERINARIE", Docente Titolare, SSD VET/08, poi MVET/04B già SC 07/H4, Lingua Italiana, Università degli Studi di Messina (AA.AA. 2013/2014 - 2020/2021)
- Insegnamento di Metodologie cliniche mediche (n. 6 ore) - Corso di Dottorato in "SCIENZE VETERINARIE", Docente Titolare, SSD VET/08, poi MVET/04B già SC 07/H4, Lingua Italiana, Università degli Studi di Messina (AA.AA. 2023/2024 – 2025/2026)

#### *ATTIVITÀ DIDATTICA PRESSO SCUOLE DI SPECIALIZZAZIONE*

- Insegnamento di clinica medica veterinaria (n. 12 ore). Scuola di specializzazione in “Clinica bovina”, Docente Titolare, SSD VET/08, poi MVET/04B già SC 07/H4, Lingua Italiana, Università degli Studi di Messina (A.A. 2005/2006)
- Insegnamento di clinica medica veterinaria (n. 6 ore). Scuola di specializzazione in “Sanità animale”. Docente Titolare, SSD VET/08, poi MVET/04B già SC 07/H4, Lingua Italiana, Università degli Studi di Messina (A.A. 2005/2006)
- Insegnamento di Patologia Metabolica (n. 7 ore). Scuola di specializzazione in “Fisiopatologia della Riproduzione”, Docente Titolare, SSD VET/08, poi MVET/04B già SC 07/H4, Lingua Italiana, Università degli Studi di Messina (AA.AA. 2013/2014 -2024/2025)
- Insegnamento di Medicina cardiorespiratoria (n. 7 ore). Scuola di specializzazione in “Clinica e Patologia degli animali da affezione”, Docente Titolare, SSD VET/08, poi MVET/04B già SC 07/H4, Lingua Italiana, Università degli Studi di Messina (AA.AA. 2013/2014 -2024/2025)
- Insegnamento di Diagnostica per Immagini (n. 7 ore). Scuola di specializzazione in “Clinica e Patologia degli animali da affezione”, Docente Titolare, SSD VET/08, poi MVET/04B già SC 07/H4, Lingua Italiana, Università degli Studi di Messina (AA.AA. 2013/2014 -2024/2025)

#### *ATTIVITÀ DIDATTICA INTEGRATIVA*

#### *ATTIVITÀ DI TUTORATO DELLE TESI DI LAUREA TRIENNALE, MAGISTRALE, DI SPECIALIZZAZIONE E DOTTORATO DOVE LA CANDIDATA RISULTA RELATORE:*

- o Tesi di laurea triennale (Corso di Laurea Triennale in “Tecnologie, Igiene e Sanità degli allevamenti estensivi ecocompatibili” - Classe 40): 1
  - o Tesi di laurea magistrale (Corso di Laurea Magistrale in “Medicina Veterinaria” – Classe 47/s/LM42): n.38
  - Tesi di dottorato (Scienze Mediche Veterinarie, Scienze Veterinarie): n.6
- Tesi di specializzazione (Fisiopatologia della Riproduzione degli Animali Domestici; Patologia e Clinica degli Animali da Affezione): n. 29

#### SEMINARI

- Ciclo di seminari (n. 25 ore) – Elettrocardiografia clinica del cane e del gatto – Corso di Dottorato in “Scienze Veterinarie”, Docente titolare, SSD VET/08, poi MVET/04B già SC 07/H4, Lingua Italiana, Università degli Studi di Messina (AA.AA. 2013/2014 – 2019/2020)

#### *ATTIVITÀ DIDATTICA SOTTO FORMA DI ESERCITAZIONI PER GLI STUDENTI*

- Esercitatore Didattico-Universitario SSD VET/08, poi MVET/04B già SC 07/H4. Contratto di Diritto Privato per Esercitazioni Teorico-pratiche (n. 50 ore) agli studenti del 4° e 5° anno del Corso di Laurea Specialistica in Medicina Veterinaria (47s) presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Messina (AA.AA. 2004/2005 – 2005/2006).

#### *ATTIVITÀ DIDATTICA NELL'AMBITO DELL'INTERNAZIONALIZZAZIONE*

- “Visiting professor” presso Lanzhou Institute of Husbandry and Pharmaceutical Sciences of Chinese Academy of Agricultural Sciences, Lanzhou (P.R.C.) (ref. N. MZ100039201901156000017) – Ciclo di lezioni dal titolo: Ultrasonography of small animals, SSD VET/08, MVET/04B già SC 07/H4, Lingua Inglese, Lanzhou Institute of Husbandry and Pharmaceutical Sciences of Chinese Academy of Agricultural Sciences, Lanzhou (P.R.C.)
- Ciclo di lezioni (n. 8 ore) dal titolo “Ultrasonography of small animals”, SSD VET/08, MVET/04B GIÀ SC 07/H4, Lingua Inglese, Progetto Erasmus + K107 AA 2021/2022 per attività di docenza - Institut Agronomique et Vétérinaire Hassan II, Rabat – Marocco (27 Giugno- 1 Luglio 2022).
- Ciclo di lezioni (n. 4 ore) dal titolo “Pain management in large animals”, SSD VET/08, MVET/04B già SC 07/H4, Lingua Inglese, Progetto Erasmus + K107 AA 2021/2022 per attività per attività di docenza e training verso paesi UE -Brno – Repubblica Ceca.
- Ciclo di lezioni (n. 8 ore) dal titolo “Ultrasonography of small animals”, SSD VET/08, MVET/04B già SC 07/H4, Lingua Inglese, Progetto Erasmus + K107 AA 2021/2022 per attività di docenza - Institut Agronomique et Vétérinaire Hassan II, Rabat – Marocco (17 Luglio -22 luglio 2023).
- Ciclo di lezioni (n. 8 ore) dal titolo “Ultrasonography of small animals”, SSD VET/08, MVET/04B già SC 07/H4, Lingua Inglese, Progetto Erasmus KA1 – Istanbul University - Cerrahpasa, Faculty of Veterinary Medicine, 14- 18 Maggio 2024.
- Ciclo di lezioni (n. 8 ore) dal titolo “Ultrasonography of small animals”, SSD VET/08, MVET/04B già SC 07/H4, Lingua Inglese, Progetto Erasmus KA1 Progetto Erasmus, KA1 - Universidad Agraria De La Habana “Fructuoso Rodriguez Perez, 22 -30 Aprile, 2025.
- Supervisor Attività di formazione per docenti - Progetto Erasmus + K107 AA 2021/2022 nell'ambito del SSD VET/08 (MVET/04B già SC 07/H4), Prof.ssa Fatima Lakak (Institut Agronomique et Vétérinaire Hassan II, Rabat), Luglio 2022.
- Supervisor Attività di formazione per docenti - Progetto Erasmus + K107 AA 2022/2023, Prof.ssa CHARIFA Drissi Touzani (Institut Agronomique et Vétérinaire Hassan II, Rabat), luglio 2022.
- Supervisor Attività di formazione per studenti - Traineeship Progetto Erasmus AA 2022/2023, Dossou-Yovo Maelle, (Institut Agronomique et Vétérinaire Hassan II, Rabat).
- Supervisor Attività di formazione per studenti - Traineeship Progetto Erasmus AA 2022/2023, Fahouzi Hiba, (Institut Agronomique et Vétérinaire Hassan II, Rabat).
- Supervisor Attività di formazione per studenti - Traineeship Progetto Erasmus AA 2023/2024, Ivona Jadresin, (Faculty of Veterinary Medicine of University of Zagreb)
- Supervisor Attività di formazione per studenti - Traineeship Progetto Erasmus AA 2023/2024, Pedra Jurisic (Faculty of Veterinary Medicine of University of Zagreb).

#### *ATTIVITÀ DI ORIENTAMENTO E TUTORATO*

- Attività di tutorato per gli studenti del Corso di Laurea in Medicina Veterinaria (47s), su assegnazione della Commissione Orientamento e Tutorato, Facoltà Medicina Veterinaria (AA.AA. 2006/2007 – 2008/2009).
- Incarico per incontri di orientamento e tutorato presso istituti scolastici per i Corsi di Laurea attivati presso la Facoltà di Medicina Veterinaria (n. 4 ore)
- Attività di tutorato per gli studenti del Corso di Laurea in Medicina Veterinaria (47s), nell'ambito delle discipline afferenti al SSD VET/08 (MVET/04B già SC 07/H4).

- Incarico per incontri di orientamento e tutorato presso istituti scolastici per i Corsi di Laurea attivati presso la Facoltà di Medicina Veterinaria (n.2 ore).
- Attività di tutorato per gli studenti del Corso di Laurea in Medicina Veterinaria (47s), nell'ambito delle discipline afferenti al SSD VET/08 (MVET/04B già SC 07/H4) (AA.AA. 2009/2010 – 2023/2024)
- Attività di tutorato per gli studenti del Corso di Laurea in Medicina Veterinaria (LM/42), nell'ambito delle discipline afferenti al SSD VET/08 (MVET/04B già SC 07/H4).
- Attività di Orientamento STEM Unime. In viaggio fra le scienze veterinarie e agrarie. 5 febbraio 2025 (n. 4 ore)
- Attività di Orientamento Unime Open Day 15-16 aprile 2025 (n. 2 ore)
- Attività di Orientamento Post Laurea. Career Day 2025. Vet & ChioBioFarAm. 27 maggio 2025 (n. 4 ore)

## **INCARICHI ISTITUZIONALI E ALTRE ATTIVITÀ**

### **2005- 2006**

- Componente della Giunta del Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie, Università degli Studi di Messina
- Componente del Consiglio del Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie, Università degli Studi di Messina
- Componente del Collegio dei Docenti della Scuola di specializzazione in "Clinica bovina", Università degli Studi di Messina
- Componente del Collegio dei Docenti della Scuola di specializzazione in "Sanità animale", Università degli Studi di Messina
- Componente del Collegio dei Docenti del Dottorato in "Oftalmologia Veterinaria", Università degli Studi di Messina
- Componente del Consiglio del Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie, Università degli Studi di Messina

### **2005-2012**

- Componente del Collegio dei Docenti del
- la Facoltà di Medicina Veterinaria
- Componente del Consiglio del Corso di Laurea in Medicina Veterinaria (47s), Università degli Studi di Messina

### **2006-2007**

- Segretario Scuola di Specializzazione in Clinica Bovina, Università degli Studi di Messina
- Componente del Consiglio del Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie, Università degli Studi di Messina
- Componente del Collegio dei Docenti della Scuola di Specializzazione in "Clinica bovina", Università degli Studi di Messina
- Componente del Collegio dei Docenti della Scuola di Specializzazione in "Sanità animale", Università degli Studi di Messina

### **2007-2011**

- Componente della Commissione Orientamento e Tutorato, Facoltà di Medicina Veterinaria, poi Dipartimento di Scienze Veterinarie, Università degli Studi di Messina

### **2007-2013**

- Componente del Consiglio del Dipartimento di Sanità Pubblica Veterinaria, Università degli Studi di Messina
- Componente del Collegio dei Docenti del Dottorato in "Scienze Mediche Veterinarie", Università degli Studi di Messina

2008-2013

- Delegata del Preside per gli eventi scientifici, già Facoltà di Medicina Veterinaria, poi Dipartimento di Scienze Veterinarie, Università degli Studi di Messina

2009-2013

- Responsabile dell'Ambulatorio di Clinica Medica Veterinaria, Dipartimento di Sanità Pubblica Veterinaria, Università degli Studi di Messina.

2010-2011

- Delegato all'Orientamento e Tutorato, già Facoltà di Medicina Veterinaria, poi Dipartimento di Scienze Veterinarie, Università degli Studi di Messina

2011- AD OGGI

- Componente del Consiglio della Scuola di Specializzazione in "Fisiopatologia della Riproduzione degli Animali Domestici"
- Componente del Consiglio della Scuola di Specializzazione in "Patologia e Clinica degli Animali da Affezione"

2013

- Medico Veterinario consulente per lo stabilimento utilizzatore e allevatore per la sperimentazione animale – Dipartimento di Patologia umana dell'adulto e dell'età evolutiva, Università degli Studi di Messina.

2013-2018

- Responsabile dell'Unità Operativa Complessa di Medicina, presso l'Ospedale Veterinario Didattico, Dipartimento di Scienze Veterinarie, Università degli Studi di Messina.
- Componente del servizio trasversale di Diagnostica per Immagini presso l'Ospedale Veterinario Didattico, Dipartimento di Scienze Veterinarie, Università degli Studi di Messina.
- Responsabile del Servizio di Cardiologia dell'Ospedale Veterinario Didattico, Dipartimento di Scienze Veterinarie, Università degli Studi di Messina.

2013- AD OGGI

- Componente del Consiglio del Dipartimento di Scienze Veterinarie, Università degli Studi di Messina
- Componente del Consiglio del Corso di Laurea Magistrale in Medicina Veterinaria (LM-42), Università degli Studi di Messina
- Componente del Collegio dei Docenti del Dottorato in già "Scienze Veterinarie", poi "Scienze Veterinarie, Biotecnologiche e Agrarie", Università degli Studi di Messina

2014-2023

Responsabile del Tirocinio VET/08 presso l'Ospedale Veterinario Didattico, Dipartimento di Scienze Veterinarie, Università degli Studi di Messina (Corso di Laurea in Medicina Veterinaria, LM-42).

2014- AD OGGI

- Componente della Commissione di Tirocinio, Corso di Laurea in Medicina Veterinaria, LM-42, Dipartimento di Scienze Veterinarie, Università degli Studi di Messina.

2016-2019

- Componente della Commissione paritetica Docenti-Studenti, Corso di Laurea in Medicina Veterinaria, LM-42, Dipartimento di Scienze Veterinarie, Università degli Studi di Messina.

2017-2020

- Componente del Consiglio Direttivo dell'Ordine Provinciale dei Medici Veterinari di Messina

- Tesoriere dell'Ordine Provinciale dei Medici Veterinari di Messina
- Delegato agli eventi formativi dell'Ordine Provinciale dei Medici Veterinari di Messina

#### **2018**

- Responsabile del Servizio di Degenza degli animali da compagnia - Ospedale Veterinario Didattico, Dipartimento di Scienze Veterinarie, Università degli Studi di Messina

#### **2019**

- Delegato del Dipartimento di Scienze Veterinarie, Università degli Studi di Messina per la partecipazione al Workshop "Fundamentals in veterinary education", Ozzano dell'Emilia 8-11 Luglio 2019

#### **2020**

- Componente del Consiglio Direttivo dell'Ordine Provinciale dei Medici Veterinari di Messina
- Vicepresidente dell'Ordine Provinciale dei Medici Veterinari di Messina
- Delegato agli eventi formativi dell'Ordine Provinciale dei Medici Veterinari di Messina
- Componente della Commissione di valutazione per l'accesso al Dottorato in "Scienze Veterinarie" (XXXVI ciclo), Dipartimento di Scienze Veterinarie, Università degli Studi di Messina.

#### **2021**

- Delegato del Coordinatore Corso di Laurea in Medicina Veterinaria, Dipartimento di Scienze Veterinarie, Università degli Studi di Messina per i Rapporti con l'Ospedale Veterinario Universitario Didattico
- Reviewer of doctoral thesis of Dr. Fatal - Faculty of Veterinary Sciences, Bahauddin Zakariya University, Multan, Pakistan

#### **2021 - AD OGGI**

- Delegato Job Placement del Dipartimento di Scienze Veterinarie, Università degli Studi di Messina.
- Esperto valutatore per l'European Association of Establishments for Veterinary Education (EAEVE) – Federation of Veterinarians Expert.
- Componente della Commissione Ricerca e Terza Missione - Dipartimento di Scienze Veterinarie, Università degli Studi di Messina
- Componente della Commissione permanente EAEVE - Dipartimento di Scienze Veterinarie, Università degli Studi di Messina
- Componente del Sistema di Qualità- Dipartimento di Scienze Veterinarie, Università degli Studi di Messina

#### **2022**

- Member of European System of Evaluation of Veterinary Training (ESEVT) Visitation Team – Karditsa (Greece) 17-21 October 2022

#### **2022-2024**

- Presidente Comitato Etico, Dipartimento di Scienze Veterinarie, Università degli Studi di Messina (Triennio 2022-2024)

#### **2024**

- Componente Sotto-Commissione VET/10 – Procedura selettiva di valutazione comparativa per titoli ed esami, finalizzata al conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca - Titolo

del progetto di ricerca: "Metabolomica, fertilità e biodiversità. Un approccio innovativo per la salvaguardia e la valorizzazione delle razze autoctone".

- Componente Commissione esaminatrice per l'esame di ammissione al Corso di Dottorato di Ricerca in "Scienze Veterinarie, Biotecnologiche e Agrarie" XL ciclo – Dipartimento di Scienze Veterinarie, Università degli Studi di Messina.

#### **2024 – AD OGGI**

- Member of Supervision Team – Residency Training Programme ECAWBM (European College of Animal Welfare and Behavioural Medicine), Applicant. Dr. Annalisa Previti.
- Co-Tutor/Co-Supervisor Progetto di ricerca dott. Sebastiano Zappalà, Dottorato Scienze Veterinarie, Biotecnologiche e Agrarie XXXIX Ciclo - "Metalli pesanti e polvere lavica: effetti patologici e tossicologici in cani dell'area vulcanica ionico-etnea della provincia di Catania"
- Componente del Centro Universitario di Studi di Bioetica (CE.S.B.) – Università degli Studi di Messina
- Componente del Consiglio Direttivo dell'Ordine Provinciale dei Medici Veterinari di Messina
- Vicepresidente dell'Ordine Provinciale dei Medici Veterinari di Messina
- Membro del Comitato per la formazione dell'Albo dei Consulenti Tecnici e dei Periti – Settore Medico Veterinario, Tribunale di Messina (Triennio 2024-2026)
- Presidente Comitato Etico, Dipartimento di Scienze Veterinarie, Università degli Studi di Messina (Triennio 2024-2026)
- Referente regionale fabbisogni - Federazione Regionale degli Ordini dei Medici Veterinari della Sicilia (Triennio 2024-2026)

#### **2025**

- Componente Procedura concorsuale, per titoli e prova pratica, per l'assunzione di n. 1 unità di personale idoneo a ricoprire il ruolo di Stabularista - Garzone di stalla da impiegare presso l'Ospedale Veterinario Universitario Didattico (OVUD) per piccoli e per grandi animali (delibera del Consiglio di Amministrazione Uni.Lav s.c.p.a. del 26 marzo 2025)
- Componente Procedura concorsuale, per titoli e prova pratica, per l'assunzione di n. 1 unità di personale idoneo a ricoprire il ruolo di Tecnico - Infermiere Veterinario da impiegare presso l'Ospedale Veterinario Universitario Didattico (OVUD) per piccoli e per grandi animali (delibera del Consiglio di Amministrazione Uni.Lav s.c.p.a. del 26 marzo 2025)
- Componente commissione per la procedura selettiva per l'assunzione di n. 5 unità di personale idoneo a ricoprire il ruolo di medico veterinario da adibire ai servizi veterinari prestati presso l'Ospedale Veterinario Universitario Didattico (OVUD) per i piccoli e/o per i grandi animali (delibera del Consiglio di Amministrazione Uni.Lav s.c.p.a. del 12 marzo 2025).

#### **• ALTRE ATTIVITÀ**

##### *AFFILIAZIONE SOCIETÀ SCIENTIFICHE*

- Membro della Federazione Mediterranea Sanità e Produzione dei Ruminanti (FeMeSPRum) (dal 2005)
- Membro della Società Italiana delle Scienze Veterinarie (SISVet)
- Socio fondatore della Società Italiana di Clinica Medica Veterinaria (SICliMVet)
- Socio aggregato Accademia dei Pericolanti (classe II - Classe di Scienze Medico-Biologiche)
- Socio fondatore gruppo di studio "CARVESI - CARDIOLOGI VETERINARI SICILIANI"

##### *ATTIVITÀ RIENTRANTE NELLA COSIDDETTA TERZA MISSIONE*

Attività formative, divulgative e di responsabilità scientifica

- Corso gratuito "Randagio Sicuro", organizzato dall'Associazione "Difesa Animali" in collaborazione con l'Università degli Studi di Messina (24 febbraio 2012).

- Intervista radiofonica – La leishmaniosi nel cane, Radio Street Messina, speaker Fabio Ruggiano (24 settembre 2016).
- Intervista radiofonica – Radio Finestra Aperta, rubrica Disabilità, magazine sulla Pet Therapy (19 ottobre 2016).
- Approccio clinico al paziente cardiopatico, International Veterinary Students Association (IVSA), Messina (13 ottobre 2022; 28 novembre 2022).
- One Health – Salute e benessere umano e animale, Libera Università della Terza Età, Messina (15 novembre 2022).
- Approccio clinico al paziente cardiopatico: radiologia ed ecocardiografia, IVSA, Messina (1° dicembre 2022).
- Approccio alla visita cardiologica nel cane, IVSA, Messina (22 novembre 2023).

Responsabile scientifico delle attività:

- “Il mio primo cucciolo”, Evento MEDNIGHT 2022, Università degli Studi di Messina (30 settembre 2023).
- “Preferenze del consumatore nella scelta della carne suina: il benessere dell’animale in allevamento”, Evento MEDNIGHT 2022, Università degli Studi di Messina (30 settembre 2023).
- “Come riconoscere e affrontare l’emergenza? Indicazioni pratiche per i proprietari di cani”, Evento MEDNIGHT 2023, Università degli Studi di Messina (29 settembre 2023).
- “A tu per tu con il veterinario”, Evento MEDNIGHT 2024, Università degli Studi di Messina (27 settembre 2024).

Responsabilità scientifica – Contributi editoriali

- “Preferenze del consumatore nella scelta della carne suina: il benessere dell’animale in allevamento”

Autori: M. Pugliese, A. Previti, V. Biondi, S. Monti, M. Lanfranchi, C. Giannetto, A. Alibrandi, A. Zirilli, A. De Pascale, A. Passantino. In: Opera collettanea MEDNIGHT 2022 – Collana editoriale “La condivisione dei saperi”, a cura di Luca Buscema e Marina Trimarchi (in press).

- “Il mio primo cucciolo”  
Autori: M. Pugliese, G. Merola, V. Biondi, A. Passantino. In: Opera collettanea MEDNIGHT 2022 – Collana editoriale “La condivisione dei saperi”, a cura di Luca Buscema e Marina Trimarchi (in press).

Attività di orientamento e divulgazione scientifica

- Responsabile – Una giornata a... 4 zampe. Alla scoperta del mondo animale, Dipartimento di Scienze Veterinarie, Università degli Studi di Messina (4 ore):

22 novembre 2024 – Incontro con l’Istituto “E. Vittorini”, Messina.

6 dicembre 2024 – Incontro con l’Istituto “E. Vittorini”, Messina. 23 gennaio 2025 – Incontro con l’Istituto “E. Vittorini”, Messina.

*ATTIVITÀ CLINICO-ASSISTENZIALE 2005-2020*

- Attività clinico-ambulatoriale presso il Poliambulatorio del Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie, poi Ospedale Veterinario Didattico (OVD) - Dipartimento di Scienze Veterinarie, Università degli Studi di Messina.

L’attività clinica, in coerenza con gli obblighi didattici connessi al tirocinio formativo degli studenti e con le attività di ricerca proprie del settore scientifico-disciplinare VET/08 (oggi MVET/04B), ha riguardato lo svolgimento di attività clinico-assistenziali finalizzate alla didattica clinica e teorico-pratica nell’ambito delle discipline afferenti al medesimo settore. Le suddette attività sono state svolte in maniera continuativa, assicurando due turni giornalieri della durata media di circa cinque ore, con cadenza settimanale. L’attività clinica ha altresì incluso l’espletamento di visite cliniche specialistiche in

ambito cardiologico ed ecografico su animali da compagnia, che hanno contribuito in modo significativo allo sviluppo dell'attività di ricerca, come comprovato dalla produzione scientifica.

2014 -2015

- Attività di pronto soccorso notturno e festivo presso Ospedale Veterinario Didattico (OVD) - Dipartimento di Scienze Veterinarie, Università degli Studi di Messina. Tale attività, con finalità clinica e di ricerca, ha riguardato in particolare la medicina d'urgenza e la gestione degli animali ricoverati.

2021-2023

- Attività assistenziale connessa alle attività didattiche e di ricerca nell'ambito del SSD VET/08/ (MVET/04B; già SC 07/H4) all'interno dell'Ospedale Veterinario Universitario Didattico (OVUD) (Società UniLav) secondo quanto previsto nelle "Procedure operative standard per lo svolgimento dell'attività assistenziale connessa alle attività didattiche e di ricerca all'interno dell'Ospedale Veterinario Universitario Didattico" deliberate dal Senato Accademico il 16/06/2021: visite ambulatoriali e specialistiche in campo cardiologico e di medicina interna a cadenza settimanale e previo appuntamento.

2023-2025

- Titolare di un contratto annuale di consulenza per lo svolgimento dell'attività assistenziale inscindibilmente connessa alle attività didattiche e di ricerca all'interno dell'Ospedale Veterinario Universitario Didattico (OVUD) di una specifica area destinata all'offerta all'utenza di competenze relative al settore di appartenenza (SSD VET/08; MVET/04B; già SC 07/H4).

#### *CONOSCENZE INFORMATICHE E LINGUISTICHE*

- Esperienza nell'utilizzo dei personal computer, con conoscenze avanzate dei principali sistemi operativi e software. Sistemi operativi: Windows e macOS. Software tecnici per l'attività scientifica, inclusa la realizzazione di grafici e figure e l'analisi statistica e farmacocinetica (GraphPad Prism). Software gestionali: Word, Excel e PowerPoint in ambiente Windows e macOS. Sistemi e reti: utilizzo della connessione Internet, con buona conoscenza della rete, della telematica di base e dei relativi software.

- Buona conoscenza della lingua inglese, parlata e scritta.
- Buona conoscenza della lingua francese, parlata e scritta.