

## *Curriculum del prof. Fulvio Marsilio*

Nel luglio 1985 si è laureato presso la Facoltà di Medicina Veterinaria di Bari, discutendo una tesi in Malattie Infettive degli Animali dal titolo "Tentativi di isolamento di rotavirus equini" con il prof. Mario Compagnucci. Nel corso dell'anno 1985-86 frequenta il "IX Corso di Perfezionamento in Zooprofilassi" organizzato dalla Scuola per la Ricerca Scientifica di Brescia con esito positivo discutendo una tesi in malattie infettive degli animali dal titolo "La scrapie: eziologia e diagnosi".

Nel 1986 frequenta i laboratori di Virologia e di Biologia Molecolare dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna di Brescia al fine di acquisire ulteriori tecniche per lo studio dei virus e per la produzione degli anticorpi monoclonali.

Durante gli a.a. 1986/87, 1987/88, 1988/89 frequenta il Dottorato di Ricerca in "Parassitologia e Malattie Parassitarie" presso l'Istituto di Malattie Infettive e Parassitarie degli Animali Domestici della Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Bari. Nel luglio del 1990 sostiene con esito positivo l'esame per il conseguimento del titolo di Dottore di Ricerca discutendo la tesi dal titolo "La leishmaniosi nel bacino del mediterraneo".

Dal 1990 al 1994 ha ricoperto l'incarico di Tecnico di Laboratorio VII qualifica funzionale, presso la Cattedra di Malattie Infettive degli Animali della Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Bari.

Nel 1992 è nominato "Cultore di Materia" per l'insegnamento di "Microbiologia ed Immunologia Veterinaria" presso l'Università degli Studi di Teramo.

Dal marzo 1994 all'ottobre 2000 ha ricoperto il ruolo di Ricercatore in "Malattie Infettive degli Animali" presso l'Istituto di Malattie Infettive degli Animali "M. Compagnucci" della Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Teramo.

Dal novembre 2000, dopo aver superato la prova di valutazione comparativa a professore associato per il settore disciplinare Vet/05 - Malattie Infettive degli Animali Domestici, ricopre l'incarico di professore associato presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli studi di Teramo.

Dall'ottobre 2002, dopo aver superato la prova di valutazione comparativa a professore ordinario per il settore disciplinare Vet/05 - Malattie Infettive degli Animali Domestici, ricopre l'incarico di professore straordinario presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli studi di Teramo.

Dall'ottobre 2005 è professore ordinario per il settore disciplinare Vet/05 - Malattie Infettive degli Animali Domestici, presso la facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Teramo.

Nel novembre del 1996 ha frequentato l'Institut für Virologie der Tierärztlichen Hochschule di Hannover (Germania), dove ha lavorato sulla caratterizzazione molecolare di un ceppo neurotropico di virus del cimurro del cane.

Dall'a.a. 1997/98 è docente dei corsi di Epidemiologia e di Malattie Infettive, Profilassi e Polizia Veterinaria dei corsi di laurea in Medicina Veterinaria e Tutela e Benessere Animale, attivati presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Teramo.

Dal 2005 al 2007 ha ricoperto l'incarico di Vice-Direttore del Dipartimento di Scienze Biomediche Comparate dell'Università degli Studi di Teramo.

Coordinatore del dottorato di ricerca in "Epidemiologia e diagnostica avanzata in patologia comparata" attivato presso l'Università degli Studi di Teramo per i cicli XXI, XXII, XXIII.

Dal 2005 al 2013 Preside della Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Teramo.

Dal 2010 al 2013 Coordinatore della Conferenza dei Presidi delle Facoltà di Medicina Veterinaria italiane.

Dal 2009 al 2013 Pro-Rettore Vicario dell'Università degli Studi di Teramo.

Dal 2013 al 2016 direttore della Scuola di Specializzazione dell'Università degli Studi di Teramo in "Medicina e chirurgia del cavallo".

Dal 2013 al 2019 Presidente del Corso di Laurea dell'Università degli Studi di Teramo in "Tutela e benessere animale".

Nel triennio 2016-2018 è stato membro della Commissione per l'Abilitazione Scientifica Nazionale per il settore concorsuale 07/H3.

Dal 2013 al 2019 presidente del "Collegio di disciplina" dell'Università degli Studi di Teramo.

Responsabile scientifico di unità di ricerca dei seguenti progetti di ricerca:

- PRIN 2000: Le enteriti da parvovirus e da coronavirus del cane
- PRIN 2002: L'enterite da rotavirus del cane
- FIRB 2003: Sistema innovativo di e-learning per l'agricoltura nei paesi del mediterraneo: riconoscimento, diagnosi, controllo e prevenzione delle malattie trasmesse da artropodi.
- PRIN 2005: Studio della sequenza del gene della proteina f di ceppi di virus del cimurro del cane.
- PRIN 2008: Indagine sulla presenza in Italia dei coronavirus respiratori del cane ed analisi biomolecolare degli stipiti evidenziati.

Ad oggi il prof. Fulvio Marsilio è:

- Direttore della Scuola di Specializzazione dell'Università degli Studi di Teramo in "Sanità Animale, Allevamento e Produzioni Zootecniche" (incarico ricoperto dal 2005);
- Coordinatore del dottorato di ricerca in "Scienze Mediche Veterinarie, Sanità Pubblica e Benessere Animale" dell'Università degli Studi di Teramo per i cicli 29, 30, 31, 32, 33, 34 e 35;

- Coordinatore del corso di perfezionamento in "Riabilitazione veterinaria" dell'Università degli Studi di Teramo;
- Coordinatore del percorso formativo regionale (1500 ore, 60 CFU) "La gestione delle emergenze veterinarie";
- Coordinatore della Sezione di Microbiologia, Malattie Infettive e Parassitarie del Dipartimento di Scienze Biomediche Comparate dell'Università degli Studi di Teramo;
- Coordinatore del Progetto Scientifico Demetra nell'ambito del finanziamento MIUR - Dipartimenti di Eccellenza - 2018-2022, presso la Facoltà di Medicina Veterinaria di Teramo;
- Membro per i trienni 2016-2018 e 2019-2021 del Comitato Tecnico per la Nutrizione e la Sanità Animale - Sezione Consultiva del Farmaco Veterinario, istituito presso il Ministero della Salute;
- Membro del "Comitato Regionale Zooprofilassi" attivato presso l'Assessorato alla Sanità della Regione Abruzzo;
- Membro dell'Unità di crisi dell'influenza aviaria attivata presso l'Assessorato alla Sanità della Regione Abruzzo;
- Membro dell'European Advisory Board on Cat Diseases (<http://abcdcatsvets.org>);
- Referee per le numerose riviste scientifiche, quali Journal of Veterinary Diagnostic Investigations, Veterinary Microbiology, Archives of Virology, The Journal of Veterinary Medical Sciences, Microbiologica, Vaccine, Microbes Pathogenesis, Parasites & Vectors, ecc.
- Membro del Consiglio Scientifico della Società Italiana di Virologia Veterinaria;
- Membro del Consiglio Scientifico della Società Italiana di Medicina Preventiva;
- Autore e/o Co-Autore di oltre 130 articoli scientifici su riviste nazionali ed internazionali.

*prof. Fulvio Marsilio*

Giulianova, lì 23 aprile 2020