

## **CV Prof.ssa Maria Tempesta**

- Nata a omissis
- Laureata nel 1982 in Medicina Veterinaria presso l'Università degli Studi di Perugia.
- Dal giugno 1983 Ricercatore presso l'Istituto di Malattie Infettive e Parassitarie degli animali domestici (divenuto Dipartimento di Sanità e benessere degli animali - sezione malattie infettive) della Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università di Bari.
- Dal 1.11.1998 Professore Associato di Microbiologia, Immunologia e Virologia Veterinaria presso la Facoltà di Medicina Veterinaria di Bari.
- Dal 1.11.1999 Professore Ordinario di Malattie Infettive degli animali domestici presso la Facoltà di Medicina Veterinaria di Bari.
- Titolare dell'insegnamento di "Microbiologia e Immunologia veterinaria" presso l'Università degli Studi di Teramo dall'a.a. 1991/92 al 1994/95 e dall'anno 1997/98 presso l'Università degli Studi di Bari.
- Docente di "Immunologia e Diagnostica di laboratorio delle Malattie Infettive" alla Scuola di Specializzazione in "Malattie Infettive, Profilassi e Polizia Sanitaria veterinaria".
- Responsabile Nazionale del Progetto di Ricerca del Ministero dell'Università e Ricerca Scientifica e Tecnologica (ex 40%) "Le infezioni virali degli ovi-caprini" anno 2002-2004.
- Componente gruppo di ricerca del Centro di Eccellenza – Genomica comparata: geni coinvolti in processi fisiopatologici in campo biomedico ed agrario (Biologia molecolare applicata allo studio delle malattie virali degli animali, proponente prof. Canio Buonavoglia).
- Responsabile italiano del progetto bilaterale ricerca scientifica/sviluppo tecnologico Italia-Belgio 2001-2002 "Sviluppo di un vaccino subunitario per l'infezione da herpesvirus della capra (CpHV.1), responsabile di aborti, mortalità neonatale e turbe della fertilità) in collaborazione con il prof. Etienne Thiry della Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università di Liegi (Belgio).
- Responsabile scientifico dell'Unità operativa del progetto di ricerca corrente 1999 "Herpesvirus nella specie caprina: ricerche epidemiologiche e caratterizzazione genomica dei ceppi virali isolati" finanziato dal Ministero della Salute.
- Responsabile scientifico dell'Unità operativa del progetto di ricerca corrente 2001 "Ectima contagioso degli ovini: valutazione delle differenze genetiche tra ceppi convenzionali e ceppi responsabili di forme atipiche" finanziato dal Ministero della Salute.
- Responsabile italiana ricerca Europe "Objectif 3", 2005-2006, "Développement des chitosanes comme adjuvants des vaccins viraux vivants destinés aux animaux domestiques" in collaborazione con prof. E. Thiry.
- Direttore della Scuola di Dottorato "Sanità Animale e Zoonosi" dal XXI al XXV ciclo.
- Componente del Collegio del corso di Dottorato in "Patologia e Sanità animale" dal XVII al XXV ciclo.
- Componente del Collegio del corso di dottorato in "Sanità Animale e Zoonosi" dal XXVI al XXXVI
- Coordinatore del corso di dottorato in "Sanità Animale e Zoonosi" dal XXXVII ad oggi
- Presidente del Corso di Laurea in Medicina Veterinaria della Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università di Bari nei triennii 2006-2009, 2009-2012, 2012-2015, 2015-2018.
- Membro del gruppo di esperti per la valutazione della ricerca scientifica (valutazione dei rapporti scientifici finali di Ricerca Corrente e Finalizzata degli Istituti Zooprofilattici Sperimentali) del Ministero della Salute dal 2015
- Delegato del Direttore nel Comitato Scientifico del Polo Bibliotecario Medico e Veterinario dell'Ateneo di Bari dal 2019
- Membro del gruppo di lavoro TECO dell'Agenzia nazionale per la valutazione dei sistemi universitari e di ricerca (ANVUR) dal 2019
- Esperto disciplinare (CEV) dell'ANVUR dal 2019

- Componente del gruppo GEV07 dell'ANVUR per la VQR 2015-2019
- Visit Expert per le scienze di base dell'EAEVE (European Association for Establishment of Veterinary Education) dal 2012.
- Componente della Commissione per l'Abilitazione Scientifica Nazionale settore 07/H3 tornata 2012-2013.
- Editor in chief del e-book "Recent advances in Goat Diseases" per l'IVIS (International Veterinary Information Service).
- Autore di 230 pubblicazioni su riviste nazionali ed internazionali.

5/10/2023