

Curriculum vitae prof. Vito Martella

Nato a Torino il 30 Aprile 1970. Laureato in Medicina Veterinaria, con voto 110/110 e lode presso la Facoltà di Medicina Veterinaria, Università di Bari.

Dottore di ricerca nel 2000 in “Patologie infettive dei piccoli ruminanti” presso la Facoltà di Medicina Veterinaria, Università di Bari. Dal 2000, ricercatore e dal 2001 professore associato presso la Facoltà di Medicina Veterinaria di Bari. Dal 2010, coordinatore del Dottorato di Ricerca in Sanità Animale e Zoonosi”.

Nel 2008 incluso nel “Rotavirus Classification Working Group (RCWG)”, uno gruppo di studio permanente per la classificazione dei rotavirus. Nel 2011 incluso nel gruppo internazionale per la classificazione dei norovirus Noronet. Membro del network Italiano per lo studio dell'infezione da rotavirus. Incluso nella lista dei TIS (Top Italian scientist), primo del settore Veterinario, da VIA-Academy. Referee per enti italiani e non italiani and per diversi giornali scientifici, tra cui The Lancet, Emerg Infect Dis, J Virol, Virology, J Gen Virol, Arch of Virol, Vet Mic, J Virol Meth, Microbes and Infection, J Med Microbiol, J Med Virol, Epidemiology and Infection, J Clin Microbiol, Virus Gene, Virus Res, Res in Vet Sci, J of Swine Health, Vaccine, PLOS One per un totale di 250 lavori. Membro dell' editorial board di Arch Virol, the Open Veterinary Journal e Virus Gene.

Svolge attività didattica in modo continuo dal 2001 presso la Facoltà di Medicina Veterinaria ed il Dipartimento di Medicina Veterinaria,

Maggiori aree di ricerca includono le infezioni virali enteriche, tra cui rotavirus, calicivirus e astrovirus. Ha scoperto nuovi calicivirus nei carnivori (norovirus) e nei suini. Ha scoperto gli nuovi astrovirus nei conigli e nel cane. Dal 2002, ha avuto finanziati 21 progetti dal Ministero della Ricerca e dell'Università e/o dal Ministero della Salute e/o altri enti per un totale di 540.000 €, tra cui tre progetti di collaborazione ISS-Istituzioni USA, due PRIN come unità di ricerca e un PRIN come coordinatore nazionale.

Autore e/o co-autore di 230 pubblicazioni su riviste peer-reviewed internazionali. A giugno 2013, l'H index (Scopus) è 37.