

Curriculum vitae prof.ssa Antonella Perillo

Nata a Caserta il 24 settembre del 1970, ha conseguito il diploma di maturità scientifica e si è iscritta alla Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Bari, dove si è laureata il 30 ottobre del 1993, relatore il ch.mo prof Antonio Troncone, discutendo la tesi *Lesioni encefaliche in delfini (Stenella coeruleoalba) affetti da Morbillivirus* e riportando la votazione di 110/110 e lode.

Interna nell'Istituto di Anatomia Patologica della stessa Facoltà di Medicina Veterinaria, ne ha frequentato anche dopo la laurea sia la sala anatomica che il laboratorio di istopatologia, interessandosi delle più comuni patologie. Dal gennaio 1994 al giugno dello stesso anno ha svolto attività di ricerca presso l'Istituto di Anatomia Patologica della Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Parma in qualità di vincitrice di una borsa di studio del "Centro Ricerche Riproduzione Animali" di Reggio Emilia.

Dal settembre 1994 ha ripreso a frequentare l'Istituto di Anatomia Patologica della Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Bari, collaborando allo studio di argomenti di patologia sperimentale e di patologia spontanea. Nel 1997 ha seguito un corso di neuropatologia organizzato dalla "European School for Advanced Veterinary Studies" presso l'Università di Berna.

Ha partecipato con regolarità, presentando relazioni o comunicazioni, ai congressi della S.I.S.VET., dell'A.P.I.V., dell'European Society of Veterinary Pathology, della Società Italiana di Neurochirurgia, della Neurotrauma Society, dell'Associazione Italiana dei Morfologi Veterinari e ad altri ancora.

Dal settembre del 1996 all'aprile del 2001 ha svolto servizio in qualità di ricercatore universitario del gruppo disciplinare VET/03 (confermato dal dicembre del 1999) presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Bari, collaborando con i docenti ufficiali allo svolgimento delle lezioni e delle esercitazioni di Patologia generale, Anatomia Patologica, Tecnica delle Autopsie e Diagnostica Cadaverica e Istopatologia. Sempre nella Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Bari è stato professore associato di Anatomia Patologica 1 dal maggio del 2001 al 31 dicembre del 2004, dove dal giorno 1 gennaio 2008 è professore ordinario (dal giorno 1 gennaio 2005, straordinario) della medesima disciplina.

Nell'anno accademico 1999-2000 ha tenuto per supplenza l'insegnamento di Anatomia Patologica 1 presso la stessa Facoltà; nel 2000-2001 ha svolto una supplenza nel modulo professionalizzante "Igiene e Difesa Sanitaria degli Allevamenti". Negli anni accademici 2000-2001 e 2001-2002 ha tenuto la supplenza nel modulo professionalizzante "Allevamento e Patologia dei Ruminanti e degli Equini". Dall'anno accademico 2001-2002 tiene per supplenza

l'insegnamento di Istopatologia ed Oncologia. Nell'anno accademico 2002-2003 le sono state conferite le supplenze di Ittiopatologia nel corso di diploma di Produzioni Animali, di Anatomia Patologica Veterinaria nel corso di laurea breve in Scienze Zootecniche e Sanità degli Alimenti di Origine Animale e di materie anatomo-patologiche nei moduli professionalizzanti "Fondamenti di Ricerca in Medicina Veterinaria e Tutela Sanitaria", "Recupero e Conservazione della Fauna Selvatica". Nell'anno accademico 2003-2004 le è stata conferita la supplenza nel modulo "Diagnostica anatomo-istopatologica" e ha avuto incarichi didattici presso le Scuole di Specializzazione in "Allevamento e Patologia del Coniglio e della Selvaggina" e in "Fisiopatologia della Riproduzione". Nell'anno 2005-2007 è stata coordinatrice con incarichi di docenza nel modulo di Anatomia Patologica presso la scuola di specializzazione in "Ispezione e qualità degli alimenti di origine animale e al momento continua attivamente il suo impegno in corsi di formazione post-laurea .

Ha ottenuto ruolo di docenza presso il master in "Sicurezza e qualità degli alimenti (Magisal)" negli anni accademici 2005-2007. Dall'anno accademico 2006-2008 svolge incarichi di docenza presso il corso di laurea specialistica in "Igiene e qualità degli alimenti di origine animale" nel quale è titolare dell'insegnamento di Tecniche Istopatologiche. Dall'anno accademico 2007-2008 è docente guida nel Dottorato di ricerca in "Produzione e sicurezza degli alimenti di origine animale" e, dal 2010-2011, nella Scuola di Dottorato di "Sanità animale e Zoonosi".

Nell'anno accademico 2004-2005, nell'ambito di uno scambio di docenti, ha svolto attività didattica presso il "Royal College of London" (Departement of Pathology and Infectious Diseases); a più riprese ha tenuto, inoltre, lezioni di Ittiopatologia presso la Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali dell'Università del Salento .La sua attività di ricerca è rivolta principalmente a studi di patologia ambientale , agli aspetti morfopatologici ed ultrastrutturali della ghiandola Tiroide con particolare riferimento alle patologie di natura neoplastica e all' oncologia comparata.