

C. Vitae:

Daniele Pattono
Largo Paolo Braccini 2
Grugliasco (TO) 10095
Italia

Attualmente ricercatore
Sezione di Ispezione degli Alimenti di origine Animale
Dipartimento di Scienze Veterinarie

Studi

- Laureato in Medicina Veterinaria
Marzo 1994, Università degli Studi di Torino: Laurea in Medicina Veterinaria.
Tesi: "Parassiti dei ciprinidi reofili delle acque libere della Provincia di Torino"

Attività lavorativa

- Ottobre 1994-luglio 1995, Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna, Corso di Zooprofilassi. Tesi: "La Vibriosi in patologia ittica"
- Luglio 1995-luglio 1996, Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta, borsa di studio presso il Laboratorio di Ittiopatologia sulla streptococcosi ittica.
- Ottobre 1996- ottobre 1997, Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Lazio e della Toscana, borsa di studio presso il Laboratorio di Virologia e la Sede distaccata di Pisa sull'Encefalomiocardite virale.
- Gennaio 1996-giugno 1997. Università degli Studi di Torino, Facoltà di Medicina Veterinaria, Diploma di Specializzazione in Ispezione degli Alimenti di Origine Animale. Tesi "Virus di Norwalk e MEL. Il punto delle conoscenze attuali"
- Gennaio – marzo 1999, Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna, borsa di studio presso il laboratorio di controllo degli Alimenti
- 1999-2001, Università degli Studi di Torino, Facoltà di Medicina Veterinaria, Dottorato di Ricerca in Chimica, Tecnologia e Igiene degli Alimenti. Tesi "Amine biogene nel formaggio: influenza di alcuni fattori tecnologici".
- Novembre 1999 a tutt'oggi Ricercatore presso il Dipartimento di Patologia animale, Università degli Studi di Torino

Attività didattica

- A.A. 1999-2000, 2000-2001, 2001-2002
Ispezione e Controllo del Pollame, dei Conigli, della Selvaggina e dei Prodotti derivati
V° anno Laurea in Medicina Veterinaria
- A.A. 2001-2002, 2002-2003, 2005-2006 e 2006-2007
Lezioni al II° e III° anno della Specialità in Ispezione degli Alimenti di O.A.
- A.A. 2003-2004, 2006-2007, 2008-2009 e 2011-2012
Coaffidatario del Corso in Qualità e Salubrità degli Alimenti
CIP Sanità Pubblica V° anno Laurea Specialistica in Medicina Veterinaria
- A.A. 2002-2003 a ora
Affidatario del Modulo Didattico Microbiologia degli Alimenti al Corso di Laurea in Produzioni e Gestione degli Animali in Allevamento e Selvatici II° anno
- A.A. 2002-2003 a ora
Lezioni al Modulo Didattico Tecnologia e Legislazione degli Alimenti al Corso di Laurea in Produzioni e Gestione degli Animali in Allevamento e Selvatici II° anno

- A.A. 2005-2006 ad ora

Esercitazioni di laboratorio e visite didattiche al Corso Integrato Metodologie di controllo ufficiale sugli alim. di or. anim. e principi di legislaz. in campo alimentare IV° anno Laurea Specialistica in Medicina Veterinaria

- AA. 2010-2011

Attività pratiche in macelli carni Rosse

Attività Pratiche in macelli Avicoli

Attività Pratiche in macelli di Selvaggina

I° anno Scuola di Specialità in tecnologia ed Igiene delle Carni

- AA 2011-2012 ad oggi

Lavori Pratici nei macelli e nelle Industrie di trasformazione delle carni

III° anno Corso di laurea magistrale a Ciclo Unico in Medicina Veterinaria

Attività di Ricerca:

- Analisi cromatografiche di matrici alimentari
- Amine biogene negli Alimenti di O.A.
- Micotossine negli alimenti di O.A.

Progetti di Cooperazione:

- Febbraio 2006-febbraio 2009 Progetto Regione Piemonte n. 11/2005 e della Cooperazione italiana - Ministeri degli Affari Esteri – Aid 8357.01.6 Programma di miglioramento della produzione Agro-zootecnica nell'Isola di Santo Antao (Capo Verde). Durante tale progetto sono stati costruiti un caseificio ed un laboratorio analisi alimenti.
- Novembre 2006 - fase preliminare nell'organizzazione di un Master internazionale in Ispezione delle carni. Università degli Studi di Torino – Facoltà di Medicina Veterinaria, Universidad Nacional de La Habana (U.N.A.H.) Facultad de Medicina Veterinaria
- Ottobre 2006 a tutt'oggi Dottorato Internazionale in "Inspective and Sanitary Concerns in Animal production in Exchanges between the European Union and the People's Republic of China". Partecipanti: Università di Pisa, Università di Parma, Università di Torino, Regione Toscana, Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Lazio e della Toscana, Animal Husbandry and Veterinary College of Xining, Chinese Academy of Agricultural Sciences, University of Guangxi.