

# Saverio Paltrinieri

## *Curriculum vitae*



### **Indirizzo**

Dipartimento di Scienze Veterinarie e Sanità Pubblica, Università degli Studi di Milano  
via Celoria 10, 20133 Milano, Italy  
Tel: +39-02-50318096/8103 e-mail: saverio.paltrinieri @unimi.it

---

### **Data e luogo di nascita**

30-giugno 1966, Lissone (MB), Italy

---

### **Formazione scolastica**

1990 Laurea in Medicina Veterinaria (con lode), Università degli Studi di Milano,  
1993 Dottorato di Ricerca in Patologia Comparata degli animali Domestici,  
Università degli Studi di Milano

---

### **Specializzazioni e abilitazione professionale**

1990 Abilitazione alla professione di Medico veterinario  
2001 Diplomato dell'European College of Veterinary Clinical Pathology (ECVCP)

---

### **Attività professionali**

1995-2001 Ricercatore\*  
2001- Professore associato\*  
\* presso la Facoltà di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Milano

### **Attività didattica: corsi tenuti presso la Facoltà di Medicina Veterinaria di Milano**

- 1996-1998 Attività esercitativa nell'ambito di corsi di Patologia Generale afferenti ai corsi di Medicina Veterinaria, Biotecnologie Veterinarie e Scienze delle Produzioni Animali
- 1998- Fisiopatologia degli animali domestici (Corso di Laurea in Scienze della produzione animale)
- 1999-2003 corso integrato di Patologia Generale Veterinaria e Immunologia Veterinaria, Modulo di Patologia Generale Veterinaria (Corso di Laurea in Biotecnologie, indirizzo biotecnologie veterinarie)
- 2004-2013 Responsabile del corso integrato Patologia applicata alla diagnostica dei piccoli animali, con insegnamento del corso di Patologia Metaboliche (attività formative a scelta dello studente, corso di Laurea in Medicina Veterinaria)
- 2001- Moduli di Patologia Generale Veterinaria, Immunopatologia Veterinaria e, dal 2010, Fisiopatologia Veterinaria, nell'ambito del corso integrato "Patologia Generale Veterinaria" (Corso di Laurea in Medicina Veterinaria)

### **Altre attività didattiche**

- 1995- Incarichi di docenza nell'ambito di corsi di Dottorato e Scuole di Specializzazione dell'Università di Milano, dell'Università Federico II di Napoli,
- 1996- Corsi di formazione organizzati da istituzioni pubbliche (es: Ordini Professionali) o private nazionali (SCIVAC, PerFormat, Unisvet) o internazionali (University of Cambridge, BSAVA, ECVCP, ECVP, ASVCP)

---

### **Associazioni scientifiche e professionali**

- 1991- Membro dell'Ordine dei Medici Veterinari di Milano
- 1995- Membro della Società Culturale Italiana per Animali di Compagnia (SCIVAC)
- 1999- Membro della "European Society of Veterinary Clinical Pathology"
- 2001- Membro dell'European College of Veterinary Clinical Pathology (ECVCP)
- 2004- Membro dell'Associazione Italiana di Patologia Veterinaria (AIPVet)
- 2005- Membro del Gruppo di Studio sulla Leishmaniosi canina (GSLC)
- 2007- Membro della Società Italiana di Medicina Felina (SIMEF)
- 2013- Membro dell'American Society of Veterinary Clinical Pathology (ASVCP)

---

### **Incarichi**

- 2010- Vicedirettore del Laboratorio Centralizzato dell'Ospedale Veterinario Universitario della Facoltà di Medicina Veterinaria – Polo di Lodi
- 2010- Membro dell'Editorial Board della rivista Veterinary Clinical Pathology
- 2011- Presidente della Società Italiana di Medicina Felina (SIMEF)
- 2011-2013 Presidente dell'European College of Veterinary Clinical Pathology (ECVCP)

---

### **Incarichi e servizi presso il DiVet**

- 2011- Membro della Giunta
- 2012- Responsabile del laboratorio diagnostico di Dipartimento – Divet-lab

---

### **Produzione scientifica ed indicatori bibliometrici**

- Autore o coautore di 99 pubblicazioni su riviste internazionali indicizzate su PubMed.
- Coautore di 1 testo sulla patologia clinica veterinaria destinato a Medici Veterinari (Patologia Clinica del Cane e del gatto. Approccio pratico alla diagnostica di laboratorio. Paltrinieri, Bertazzolo, Giordano, Elsevier Masson, 2010) e di capitoli di libri curati da altri Autori

- Indice h: 18 (Scopus)

---

**Principali interessi di ricerca**

- Valutazione diagnostica e patogenetica delle principali alterazioni ematologiche rilevabili in medicina veterinaria
  - Alterazioni funzionali leuco-eritrocitarie in diverse condizioni patologiche ed in specie animali differenti
  - Patogenesi e diagnosi delle principali malattie infettive del cane e del gatto
  - Patogenesi e diagnosi di stati infiammatori in diverse specie animali
  - Metabolismo energetico in animali di interesse zootecnico
- 

**Conoscenza lingue straniere**

- Inglese (scritto: ottimo; orale: buono)
  - Francese (scritto: buono; orale: sufficiente).
- 

Milano, 23 Marzo 2014