

Michele Mortarino
Curriculum vitae



Indirizzo

Dipartimento di Scienze Veterinarie e Sanità Pubblica, Università degli Studi di Milano
via Celoria 10, 20133 Milano, Italy
Tel: +39-02-50318093

e-mail: michele.mortarino@unimi.it

Data e luogo di nascita

26 Marzo 1965, Brescia

Formazione scolastica

1991 Laurea in Medicina Veterinaria (con lode), Università degli Studi di Milano
1997 Dottorato di Ricerca in Biochimica, Università degli Studi di Milano

Specializzazioni e abilitazione professionale

1991 Abilitazione professionale (medico veterinario)

Attività professionali

1997 Borsista del Consorzio per la Facoltà di Farmacia dell'Università degli Studi di Milano
1998 Assistente Tecnico di ruolo presso l'Istituto di Fisiologia Veterinaria e Biochimica dell'Università degli Studi di Milano.
1998-2001 Clinical Research Manager presso Intervet Italia/Intervet International
2002-2015 Ricercatore presso la Sezione di Patologia Generale e Parassitologia del Dipartimento di Patologia Animale, Igiene e Sanità Pubblica Veterinaria, Facoltà di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Milano
2015- Professore Associato presso il Dipartimento di Scienze veterinarie e Sanità Pubblica, Facoltà di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Milano

Attività didattica (corsi tenuti presso la Facoltà di Medicina Veterinaria di Milano)

Da AA 2003-04 a AA 2005-06:	Diagnostica molecolare delle malattie infettive e parassitarie
AA 2003-04:	Profilassi delle malattie parassitarie
AA 2004-05:	Metodologie applicate alla parassitologia
Da AA 2005-06 a AA 2008-09:	Metodologie biomolecolari e diagnostica molecolare
AA 2005-06:	Tecniche diagnostiche innovative
Da AA 2005-06 a AA 2010-11:	Malattie parassitarie
AA 2008-2009:	Parassitologia applicata
Da AA 2009-10 a AA 2013-14	Modelli animali per le malattie parassitarie
AA 2010-2011:	Diagnosi e controllo delle mal. par.: tecniche molecolari
AA 2011-12, 2013-14 e 2014-15	Patologia molecolare delle malattie parassitarie
Da AA 2011-12 a AA 2012-13:	Zoonosi parassitarie trasmesse da vettori
AA 2012-2013:	Leishmaniosi

Associazioni scientifiche e professionali

Dal 2002- Membro della Società Italiana di Parassitologia

Incarichi e servizi presso il DIVET

Dal 2014- Membro della Commissione Ricerca

Produzione scientifica ed indicatori bibliometrici (da Scopus)

Pubblicazioni su riviste internazionali con impact factor: 45

Indice h: 19

Citazioni: 1108

Principali interessi di ricerca

- Epidemiologia e diagnostica molecolare della leishmaniosi canina e della dirofilariosi
- Epidemiologia e diagnostica molecolare della noseniasi delle api
- Tollerabilità ed efficacia in campo di preparati antivarroa
- MicroRNA e relativi targets proteici nelle immunoparassitosi e nelle neoplasie linfoidi del cane

Conoscenza lingue straniere

- Inglese scritto e orale

Milano, 22 gennaio 2016