

Curriculum Vitae Europass

**Occupazione
desiderata/Settore
professionale**

Veterinaria

Esperienza professionale

Date	Dal 14/05/2018 e tuttora in corso
Principali attività e responsabilità	Ecografia diagnostica e interventistica
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università di Milano, Facoltà di medicina veterinaria, Via dell'Università 6, 26900, Lodi (LO)
Tipo di attività o settore	Diagnostica per immagini
Date	Dal 01/01/2012 e tuttora in corso
Principali attività e responsabilità	Ecografia diagnostica e interventistica
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Freelance
Tipo di attività o settore	Diagnostica per immagini
Date	Dal 01/01/2009 e tuttora in corso
Principali attività e responsabilità	Agopuntura
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Freelance
Tipo di attività o settore	Medicina non convenzionale
Date	Dal 01/01/2008 e tuttora in corso
Principali attività e responsabilità	Attività ambulatoriale, agopuntura, diagnostica per immagini (rx ed ecografia)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Clinica veterinaria Del Parco, Via Varese 6, 20020 Solaro (MI)
Tipo di attività o settore	Medicina generale
Date	Dal 01/06/13 al 11/05/2018
Principali attività e responsabilità	Diagnostica per immagini (ecografia diagnostica e interventistica, radiografia, risonanza magnetica), medicina interna.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ospedale Veterinario San Michele, via I Maggio 37/A, Tavazzano con Villavesco (LO)
Tipo di attività o settore	Diagnostica e medicina interna
Date	Dal 01/03/10 al 30/06/2013
Principali attività e responsabilità	Attività clinica e di pronto soccorso, diagnostica per immagini (rx ed ecografia), agopuntura
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Clinica veterinaria San Magno, via XX Settembre 18, Legnano (MI)
Tipo di attività o settore	Diagnostica e medicina generale

Date	Dal 01/10/09 e 31/01/2014
Principali attività e responsabilità	Attività ambulatoriale, diagnostica per immagini (rx ed ecografia), aiuto nella chirurgia dei tessuti molli e nella chirurgia odontostomatologica su animali da compagnia
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ambulatorio veterinario Dr. Grassi Fabio Claudio, Via Piave 121, Vimodrone (MI)
Tipo di attività o settore	Medicina generale
Date	Dal 28/05/08 al 30/09/08
Principali attività e responsabilità	Project work con dote di ricerca (Regione Lombardia)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Clinica veterinaria Dr. Dario Walter Giommi, Via Varese 6, 20020 Solaro (MI)
Tipo di attività o settore	Medicina generale

Istruzione e formazione

- Iscrizione all'albo di liberi professionisti per l'affidamento di servizi veterinari destinati all'Ospedale Veterinario dell'Università degli Studi di Milano come specialista in ecografia diagnostica e interventistica e medicina non convenzionale (Luglio 2017).
- Partecipazione al "percorso di medicina interna" UNISVET (2016 - 2017)
- Partecipazione al "corso avanzato di ecografia" UNISVET (7-11 aprile 2015)
- Partecipazione al "itinerario di cardiologia del cane e del gatto" UNISVET (giugno, luglio e settembre 2014)
- Partecipazione al corso "Medicina interna con approccio orientato al problema" SCIVAC (19-20 Gennaio 2013)
- Partecipazione al corso "Quando l'ecografia è urgente: l'ecotomografia nelle situazioni di emergenza" SIVAC (18 Settembre 2011)
- Partecipazione al "Workshop specialistico sull'ecografia epatica nel cane e nel gatto" Università di Parma (16 Aprile 2011)
- Partecipazione al "Corso di diagnostica per immagini ed endoscopia negli animali esotici" SIVAE (18-20 Aprile 2011)
- Diploma master universitario di II livello in Diagnostica per immagini del cane e del gatto presso l'Università degli Studi di Camerino (26 novembre 2010)
- Conseguimento della certificazione presso la scuola internazionale di agopuntura veterinaria IVAS (26 settembre 2009)
- Partecipazione al corso "Radiologia toracica degli animali da compagnia: corso pratico di lettura di radiografie" tenuto dalla Dr. Valeria Busoni dipl. ECVDI (29 agosto 09)
- Superamento dell'esame di abilitazione professionale (30 giugno 2008)
- Tirocinio post-lauream nella clinica veterinaria per animali da compagnia del Dr. Dario Walter Giommi (marzo 2008-maggio 2008)
- Conseguimento della laurea magistrale a ciclo unico in medicina veterinaria (classe 47/S) presso l'Università degli Studi di Milano con la votazione di 106/110 (marzo 2008)
- Frequenza dell'anno accademico 2006/2007 nella facoltà di medicina veterinaria dell'università di Leòn (E)
- Conseguimento diploma di maturità scientifica (luglio 2001)

Capacità e competenze personali

- Ecografia e utilizzo di apparecchi dedicati
- Radiologia e utilizzo di apparecchi dedicati (analogici, digitali diretti e indiretti)
- Agopuntura
- Risonanza magnetica e utilizzo di apparecchi dedicati (Esaote Vet MR e Vet MR grande)
- Medicina interna
- Medicina d'urgenza

Madrelingua **Italiano**

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Inglese

Spagnolo

Tedesco

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
C1	C1	C1	C1	C1
B2	B2	B2	B2	B1
A1	A2	A1	A1	A1

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze sociali

- Ottima collaborazione con colleghi e superiori in differenti situazioni lavorative (università, cliniche, pratica sul campo)
- Buona capacità di integrazione in svariati ambienti culturali e lavorativi (erasmus)
- Attività sportiva di squadra
- Ottima capacità comunicativa appresa durante sei anni di laboratorio teatrale

Capacità e competenze informatiche

Conseguimento del patentino informatico europeo ECDL

Patente

Patente di guida A e B, automunita

Ulteriori informazioni

Pubblicazioni:

- "Autologous adipose tissue-derived stromal vascular fraction cells in dogs with osteoarthritis – safety, feasibility and clinical outcome" O. Zeira, S. Scaccia, E. Ghezzi, N. Asiag, L. Pettinari, L. Martinelli, D. Zahirpour, M. Dumas, M. Konar, L. Fiette, M. Aralla
- IFATS – International Federation for Adipose Therapeutics and Science, San Diego, November 2016
- "Safety, feasibility and preliminary clinical findings for the treatment of canine MUO with adult autologous mesenchymal stem cells" Asiag N, Aralla M, Ghezzi E, Pettinari L, Martinelli L, Zahirpour D, Dumas MP, Lupi D, Scaccia S, Konar M, Cantile C, Zeira O
- 3° International Workshop of veterinary neuroscience, Hannover 2016
- "Adult autologous mesenchymal stem cells for the treatment of suspected non-infectious inflammatory diseases of the canine central nervous system: safety, feasibility and preliminary clinical findings" Zeira O., Asiag N., Aralla M., Ghezzi E., Pettinari L., Martinelli L., Zahirpour D., Dumas M. P., Lupi d., Scaccia S., Konar M., Cantile C.
- J. Neuroinflammation 2015; 12: 181
- "Autologous mesenchymal stromal cell treatment in optic neuritis and retinal degeneration in a dog – a case report" Pettinari L., Monti T., Ghezzi E., Aralla M., Martinelli L., Konar M., Bonomi A., Ceserani V., Coccè V., Zeira O.
- GISM Annual Meeting, Brescia 2015

In riferimento alla legge 196/2003 autorizzo espressamente l'utilizzo dei dati personali riportati nel mio curriculum vitae e consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiaro che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae corrispondono a verità.

Legnano, 25/06/2018

Laura Martinelli