

INFORMAZIONI
PERSONALI

Fiorentina Palazzo

 +39 334 662 1808 fiorentina.palazzo@ats-valpadana.itSesso femmina | [Data di nascita 07/07/1974](#) | [Nazionalità Italiana](#)ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Da settembre 2017

Dirigente Veterinario Area C

Dipartimento Prevenzione Veterinaria ATS VAL PADANA
UOS area A-C Distretto veterinario di Crema
[Attività o settore Sanità Pubblica](#)

Luglio 2016-Sett. 2017

Medico Veterinario LP

Dipartimento Prevenzione Veterinaria ATS Città Metropolitana di Milano - incarico libero professionale (ai sensi dell'art. 7 del D. Lgs 165/2001 e successive integrazioni e modificazioni) con supporto al veterinario ufficiale
[Attività o settore Sanità Pubblica](#)

Da Gennaio 2016

Medico Veterinario LP

Incaricato per l'esecuzione dei controlli sierologici per Anemia Infettiva Equina ATS Città Metropolitana di Milano
[Attività o settore Sanità Pubblica](#)

Gennaio 2016-Marzo 2016

Medico Veterinario LP

Dipartimento Prevenzione Veterinaria ATS Città Metropolitana di Milano - incarico libero professionale (ai sensi dell'art. 7 del D. Lgs 165/2001 e successive integrazioni e modificazioni) con supporto al veterinario ufficiale
[Attività o settore Sanità Pubblica](#)

Ottobre 2015- Dicembre 2015

Collaboratore presso Consorzio di Ricerca per l'Innovazione tecnologica, la Qualità e la Sicurezza degli Alimenti s.c.r.l, L'Aquila

Raccolta e valutazione e analisi dati e parametri zootecnici nell'ambito del progetto SUNAB "Recupero e valorizzazione del suino nero d'Abruzzo, modello di allevamento suinicolo sostenibile in termini di conservazione della biodiversità, di rispetto ambientale e di qualità delle produzioni tipiche in aree interne e svantaggiate"
[Attività o settore Ricerca in campo Agroalimentare e Zootecnico](#)

Dicembre 2012-maggio 2015

Ricercatore formando progetto EPISUD_PON Medico VeterinarioParco Tecnologico Padano srl, Lodi; www.ptp.it

Project Leader EPISUD-PON- Programma per sviluppare metodologie per l'identificazione ed il controllo di infezioni micobatteriche animali su basi genetiche e molecolari; pianificazione e stesura dei protocolli sperimentali.; coordinamento delle attività dei partner di progetto; stesura report e pubblicazioni Ho svolto attività di campo per la raccolta dei campioni e dati fenotipici; attività di laboratorio di biologia molecolare e test diagnostici su base immunoenzimatica

[Attività o settore Ricerca in campo Agroalimentare e Zootecnico](#)

2002-2012

Ricercatore

Prassis Istituto di Ricerche Sigma-Tau, Settimo Milanese (MI)

Responsabile in azienda ai sensi del D.Lgs. 116/92

Studio dello scompenso cardiaco ed ipertensione arteriosa nell'uomo e in vari modelli animali, della farmacologia pertinente, dei modelli di analisi statistica necessari per la valutazione dei risultati; pianificazione del setup sperimentale in funzione degli obiettivi;

[Attività o settore Ricerca farmaceutica](#)

2000-2002

Medico Veterinario Libero Professionista

Clinica Veterinaria Malpensa, Samarate (VA), Clinica Veterinaria "Fiera", Milano; Ambulatorio

Veterinario Dott. Pastori, Cernusco S/N (MI); Ambulatorio Veterinario Dott. Guameri, Melzo (MI); Clinica Veterinaria dott. Carcano e Crotti di Milano

- Gestione degenze e terapia intensiva, attività ambulatoriale, laboratoristica, assistenza ad esami ecografici e pronto soccorso notturno e festivo

Attività o settore Sanità animale

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Da Ottobre 2015

Dottorato in Scienze degli Alimenti (terzo anno)

Università degli studi di Teramo
 Progetto di Ricerca : Use of fax seed and whey in laying hen nutrition: effect on egg quality, sterols an fatty acids.
 Tutor Prof. G. Martino

2012-2015

Attestato di formazione Ricercatore Veterinario

Parco Tecnologico Padano, Lodi e Università degli Studi di Milano DIVET
 Corso di formazione dal titolo "Formazione di ricercatori e tecnici esperti nello sviluppo di metodologie per l'identificazione ed il controllo delle infezioni degli animali" del Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca (M.I.U.R.) nell'ambito del Programma Operativo Nazionale Ricerca e Competitività 2007-2013 (d.d. prot. n. 01/ric. Del 18.1.2010) - cod. progetto PON01_01841

2012-2014

Master universitario di II livello in Discipline Regolatorie e Market Access in Ambito Farmaceutico Biotecnologico

Università Degli Studi Del Piemonte Orientale

2000-2003

Diploma di Specializzazione in Sanità Animale, allevamento e produzioni zootecniche

Università degli Studi di Teramo
 ▪ Tesi di specializzazione: "La profillassii vaccinale della Blue Tongue"
 ▪ Voto:70/70 e lode

2000

Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Veterinario

Università degli Studi di Perugia
 ▪ Esame di stato

1993-1999

Laurea in Medicina Veterinaria

Università degli Studi di Perugia
 ▪ Tesi: "Significato clinico della biopsia epatica ecoguidata nella diagnosi di steatosi epatica nella bovina da latte ad alta produzione"
 ▪ Voto:110/110 e lode

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	C2	C1	C1	C1

Livelli: A1/2 Livello base - B1/2 Livello intermedio - C1/2 Livello avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze informatiche

- Ottima padronanza degli strumenti Microsoft Office
- Ottima padronanza di Internet
- Ottima padronanza di portali di ricerca bibliografica (es. Pub Med)

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

- **Articolo:** Castellani F., Vitali A., Bernardi M., Marone E., **Palazzo F.**, Grotta L., Martino G. Dietary supplementation with dried olive pomace in dairy cows modifies the composition of fatty acids and the aromatic profile in milk and related cheese J Dairy Sci Aug 2017 DOI: <http://dx.doi.org/10.3168/jds.2017-12899>
- **Articolo:** Grotta L., Castellani F., **Palazzo F.**, Naceur Haouet M., Martino G. Treatment Optimisation and Sample Preparation for the Evaluation of Lipid Oxidation in Various Meats Through TBARs Assays before Analysis; Food Analytical Methods December 2016 DOI: 10.1007/s12161-016-0740-y
- **Articolo:** Malvisi M, **Palazzo F.**, Morandi N., Lazzari B., Williams J., Pagnacco G., Minozzi M. Responses of Bovine Innate Immunity to Mycobacterium avium subsp. Paratuberculosis Infection Revealed by Changes in Gene Expression and Levels of MicroRNA PLoS One. 2016 Oct 19;11(10):e0164461. doi: 10.1371/journal.pone.0164461. eCollection 2016
- **Articolo: Palazzo F.**, Milan M., Papetti C., Grotta L, Marchetti S., Patarnello T. , Bargelloni L., Martino G. Transcriptomic profiling of Chamelea gallina from sites along the Abruzzo coast (Italy), subject to periodic localized mortality events. Marine Biology 163(9) · September 2016
- **Articolo:** Elgendy R, Giantin M, Castellani F, Grotta L, **Palazzo F**, Dacasto M, Martino G. Transcriptomic signature of high dietary organic selenium supplementation in sheep: a nutrigenomic insight using a custom microarray platform and gene set enrichment analysis J Anim Sci. 2016 Aug;94(8):3169-3184.
- **Articolo:** Rivolta I, Lucchini V, Rocchetti M, Kolar F, **Palazzo F**, Zaza A, Miserocchi G. Interstitial pressure and lung oedema in chronic hypoxia Eur Respir 2011 Apr;37(4):943-9.
- **Articolo:** Ferrandi M, Cusi D, Molinari I, Del Vecchio L, Barlassina C, Rastaldi MP, Schiena FP, Maccardi F, Marcantoni C, Roccatello D, Peters LL, Armelloni S, Min L, Giardino L, Mattinzoli D, Camisasca C, **Palazzo F**, Manunta P, Ferrari P, Bianchi G. alpha-and beta-Adducin polymorphisms affect podocyte proteins and proteinuria in rodents and decline of renal function in human IgA nephropathy J Mol Med 2010 Feb; 88 (2): 203-17v
- **Articolo:** Micheletti R, **Palazzo F**, Barassi P, Giacalone G, Ferrandi M, Schiavone A, Moro B, Parodi O, Ferrari P, Bianchi G. Istaroxime, a Stimulator of Sarcoplasmic Reticulum Calcium Adenosine Triphosphatase Isoform 2a Activity, as a Novel Therapeutic Approach to Heart Failure. Am J Cardiol. 2007 Jan 22;99(2): S24-S32
- **Poster:** G. Minozzi, F. Palazzo, E. Pieragostini, F. Petazzi, S. Biffani, V. Ferrante, G. Gandini, G. Pagnacco and J.L. Williams. First insights in the genetics of Paratuberculosis in goat 69th Annual Meeting of the European Federation of Animal Science Dubrovnik, Croatia, 27th to 31st August 2018
- **Poster: Palazzo, F.**, Elgendy, R., Castellani, F., Grotta, L., Marchetti, S., Giantin, M., Dacasto, M., Martino, G. Transcriptomic signature of selenium versus zinc and iodine supplementation in sheep 67th Annual Meeting of the European Federation of Animal Science Belfast UK, 29 Aug – 2 Sept 2016
- **Poster: Palazzo F.**, Marras G, Nicolazzi E., Pieragostini E., Petazzi F., Gandini G, Pagnacco G., P. Crepaldi P., Williams J.L. and Minozzi G. Genetic loci involved in antibody response to Mycobacterium avium ssp. paratuberculosis in sheep. 67th Annual Meeting of the European Federation of Animal Science Belfast UK, 29 Aug – 2 Sept 2016
- **Poster:** Castellani, F., Marchetti, S., Grotta, L., **Palazzo, F.**, Marone, E., Martino, G. Effect of dietary olive pomace supplementation on cow milk quality 67th Annual Meeting of the European Federation of Animal Science Belfast UK, 29 Aug – 2 Sept 2016
- **Poster:** Schiavone A, **Palazzo F**, Serra F, Fiordaliso F, Cuccovillo I, Bianchi G, Micheletti R, Ferrari P. Cardiovascular effects of chronic low dose ouabain administration in rats. XIV European Meeting on Hypertension - Paris (France)- 13-17 June 2004
- **Poster:** Micheletti R, Ferrandi M, **Palazzo F**, Molinari I, Schiavone A, Ferrari P. Cardiovascular and molecular effects of chronic low-dose ouabain in rats 1st Annual Symposium of the American Heart Association Council on Basic
- Cardiovascular Sciences: Stress Signals, Molecular Targets and the Genome July 14-18, 2004 Stevenson, WA USA Come scrivere un CV di successo, New Associated Publisher, Londra, 2002
- **Oral presentation: Palazzo F**, Biscarini F, Castellani F, Vitali A, Masetti G, Grotta L, Martino G

Characterization of the rumen microbiota in dairy calves receiving copper or grape-pomace feed supplementation. 22th ASPAA Congress of Animal Science and Production Association Perugia 13-16 June 2017

- **Oral presentation:** Castellani, Bignardi, Vitali, Marone, Palazzo, Grotta, Martino
Effect of cow feeding supplementation with olive pomace on the development of aromatic compounds in milk and dairy products 22th ASPAA Congress of Animal Science and Production Association Perugia 13-16 June 2017
- **Oral presentation:** Elgendy, Castellani, Palazzo, Giantin, Grotta, Dacasto, Martino
RNA sequencing-based transcriptome profiling of dairy cows fed with a polyphenol-rich grape pomace-supplemented diet 22th ASPAA Congress of Animal Science and Production Association Perugia 13-16 June 2017

Conferenze
Seminari/corsi di
aggiornamento

- 13/12/17 Gestione del sistema di Audit nella Sanità Pubblica Veterinaria (43.4 crediti)
- 22th ASPAA Congress of Animal Science and Production Association Perugia 13-16 June 2017
- 67th Annual Meeting of the European Federation of Animal Science Belfast UK, 29 Aug – 2 Sept 2016

Epidemiologia Immunologia:, British Society Immunology Congress, Winter School Gene 2 farm 2013; Formazione di ricercatori e tecnici esperti nello sviluppo di metodologie per l'identificazione ed il controllo delle infezioni degli animali

Sanità animale/ Benessere/ controllo degli alimenti:

La nuova etichettatura comunitaria degli alimenti: nozioni di diritto e annotazioni pratiche
Ruolo del veterinario ufficiale nella rilevazione e gestione di malattie animali di particolare rilevanza zoonosica e zootecnica; Dove va l'apicoltura: nuove sfide per il settore in un mondo che cambia; L'entomologia forense nel settore alimentare: approccio metodologico;
VI Congresso Nazionale sulla Paratubercolosi, "Dall'embriologia all'eutanasia", "Sanità, sicurezza degli operatori, benessere animale e qualità delle produzioni zootecniche: il ruolo del medico veterinario nell'ottimizzazione delle strutture zootecniche;
Afta Epizootica: Aggiornamento sulla Situazione Epidemiologica, Diagnosi e Strategie Di Controllo", "Benessere, alimentazione e farmacovigilanza negli allevamenti zootecnici", "Programma volontario di certificazione per la paratubercolosi bovina: corso per l'accreditamento dei medici veterinari" "Farmacovigilanza e Farmacosorveglianza veterinaria "Rabbia: profilassi e gestione dell'emergenza", "Il benessere animale negli allevamenti di animali da reddito", "Giornata di studio: tutela degli animali da affezione tra etologia, politica e sanità"
I dibattiti aperti nella sperimentazione animale: Benessere animale e qualità nella sperimentazione, "Il malessere animale"; "Il controllo del dolore negli animali da laboratorio: anestesia e analgesia; modelli chirurgici nella ricerca biomedica", "I dibattiti aperti nella sperimentazione animale: 626/94 e sicurezza nella sperimentazione- Il suino come modello animale", "I dibattiti aperti nella sperimentazione animale: Benessere e Sanità animale: un binomio inscindibile", "Aggiornamenti sulle malattie virali del coniglio e sull'encefalitozoonosi", "Il coniglio nella ricerca biomedica" "VetScripta - Creazione di letteratura tecnico scientifica in ambito biomedico", "I dibattiti aperti nella sperimentazione animale: La sperimentazione animale e il PDL n° 5442", "Animali esotici e animali "non convenzionali"

•**Animali da compagnia:** "La tutela del benessere degli animali da compagnia: Cane e Gatto", "La gestione clinica e anestesiológica del paziente cardiopatico canino e felino", "Corso di chirurgia laser e laserterapia", "Malattie dermatologiche a predisposizione razziale nel cane", "Chirurgia ortopedica del cane e del gatto", "Omeopatia veterinaria. Tecniche terapeutiche nella pratica ambulatoriale", "Oncologia: protocolli terapeutici consolidate", "Aggiornamenti nella diagnostica per immagini degli apparati gastro-enterici e genito-urinari", "Approccio medico, nutrizionale e chirurgico integrati nella clinica dei piccoli animali domestici", "Corso di pronto soccorso veterinario", "Corso di Ecografia di 1° livello", "Corso di Ecografia ed Ecocardiografia clinica di II livello" "EUROECHO 10 - Prague, Czech Republic" – Congresso, XIV European meeting on Hypertension - Paris, France" – Congresso

Iscritta all'Ordine dei Medici Veterinari della Provincia di Milano n.2567

Associazioni

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".
La sottoscritta Palazzo Fiorentina dichiara che le informazioni rese nel presente curriculum vitae e nella domanda di mobilità allegata, ai sensi degli artt.46 e 47 del D.P.R. n.445 del 28/12/2000 sono veritiere e di essere consapevole delle sanzioni penali richiamate dall'art.76 del medesimo D.P.R. nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi.

Crema (CR) 22/10/2018