



# Curriculum Vitae

## Rossi Silvia

### Informazioni Personali

Cognome e Nome **Rossi Silvia**  
E-mail [silviarossivet@gmail.com](mailto:silviarossivet@gmail.com)  
Nazionalità Italiana  
Data di nascita 25/06/1972

### Esperienze lavorative

Data	<b>Dicembre 2017 – presente</b>
Ruolo	Direttore Scientifico
Attività principali e responsabilità	Management del laboratorio: organizzazione della routine diagnostica; verifica e aggiornamento procedure operative, metodi, strumenti e kit diagnostici; consulenza telefonica ai Clienti (scelta e interpretazione dei test diagnostici, discussione dei casi clinici); selezione, formazione e gestione del personale (supervisione, continuing education); Quality Control/Quality Assurance. Lettura e refertazione preparati citopatologici ed ematologici; Organizzazione di eventi scientifici.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	BiEsseA laboratorio di analisi veterinarie Via A. D'Aosta, 7 - 20129 Milano
Data	<b>Giugno 2016 – presente</b>
Ruolo	Clinical Pathologist-in-chief del Laboratorio Interno
Attività principali e responsabilità	Start-up e management del laboratorio: organizzazione della routine diagnostica; selezione dei test sulla base della letteratura esistente; valutazione acquisto nuovi strumenti, successive validazioni analitiche; creazione di intervalli di riferimento; selezione e gestione del personale (supervisione, continuing education); mantenimento e calibrazione delle apparecchiature esistenti; Quality Control/Quality Assurance. Lettura e refertazione preparati citopatologici ed ematologici; consulenza clinico-patologica ai Colleghi dell'Ospedale. Organizzazione di seminari di Patologia clinica Veterinaria.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ospedale Veterinario San Francesco Via Newton, 2, Milano
Data	<b>Gennaio 2014 – presente</b>
Ruolo	Consulente Scientifico

Attività principali e responsabilità	Management del laboratorio: organizzazione della routine diagnostica; selezione dei test sulla base della letteratura esistente; valutazione acquisto nuovi strumenti, successive validazioni analitiche; creazione di intervalli di riferimento; selezione e gestione del personale (supervisione, continuing education); mantenimento e calibrazione delle apparecchiature esistenti; Quality Control/Quality Assurance. Lettura e refertazione preparati citopatologici ed ematologici; consulenza clinico-patologica ai Colleghi referenti del laboratorio per l'interpretazione dei risultati. Organizzazione di seminari di Patologia clinica Veterinaria rivolti ai Colleghi Veterinari liberi professionisti.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	CDVet- Laboratorio di analisi veterinarie. Via Francesco Ferraironi 94c, 00177 Roma
Data	<b>2008 – Presente</b>
Ruolo	Consulenza clinico-patologica
Attività principali e responsabilità	Letture esami citologici ed ematologici, consulenza su casi clinico-patologici complessi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Referenti: alcune strutture veterinarie Italiane
Data	<b>Ottobre 2009 – presente</b>
Ruolo	Relatrice
Attività principali e responsabilità	Relatrice
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Corsi, congressi, seminari di patologia clinica veterinaria organizzati da diverse società di formazione
Data	<b>Maggio – Novembre 2012</b>
Ruolo	Consulente Scientifico
Attività principali e responsabilità	Management del laboratorio: organizzazione della routine diagnostica; selezione dei test sulla base della letteratura esistente; valutazione acquisto nuovi strumenti, reagentario e consumabili, successive validazioni analitiche; creazione di intervalli di riferimento; selezione e gestione del personale (supervisione, continuing education); mantenimento e calibrazione delle apparecchiature esistenti; Quality Control/Quality Assurance. Gestione dei principali e più semplici problemi meccanici e strumentali. Lettura e refertazione preparati citopatologici ed ematologici; consulenza clinico-patologica ai Colleghi referenti del laboratorio per l'interpretazione dei risultati.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	BiEsseA - Laboratorio di analisi veterinarie. Via Amedeo D'Aosta, 7 20129 Milano
Data	<b>Febbraio 2010 – Settembre 2011</b>
Ruolo	Direttore del Laboratorio Di Patologia Clinica Veterinaria

Attività principali e responsabilità	<p>Start-up del laboratorio e direzione</p> <p>Management del laboratorio interno alla clinica: organizzazione della routine diagnostica; valutazione acquisto nuovi strumenti, reagentario e consumabili, successive validazioni analitiche; creazione di intervalli di riferimento; selezione e gestione del personale (supervisione, continuing education); mantenimento e calibrazione delle apparecchiature esistenti; Quality Control/Quality Assurance.</p> <p>Processazione dei campioni e stesura dei referti per quanto riguarda le seguenti analisi: biochimica clinica, ematologia, citologia, analisi delle urine, tests sierologici, coagulazione, microbiologia.</p> <p>Archiviazione dati computerizzata, gestione della banca dati.</p> <p>Gestione dei principali e più semplici problemi meccanici e strumentali.</p> <p>Consulenza ai Colleghi clinici per l'interpretazione degli esami di laboratorio, lettura di gruppo di preparati citologici ed ematologici al microscopio a più teste, partecipazione a e organizzazione di rounds; organizzazione di momenti di aggiornamento in patologia clinica.</p>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Veterinario di Novara – S.P. 9, 28060 Granozzo con Monticello (Novara)
Data	<b>Ottobre 2004 – Maggio 2010</b>
Ruolo	Responsabile del Laboratorio di Patologia Clinica
Attività principali e responsabilità	<p>Management del laboratorio interno alla clinica: organizzazione della routine diagnostica; budgeting; valutazione acquisto nuovi strumenti, reagentario e consumabili, successive validazioni analitiche; selezione e gestione del personale (supervisione, continuing education); mantenimento e calibrazione delle apparecchiature esistenti; Quality Control/Quality Assurance.</p> <p>Processazione dei campioni e stesura dei referti per quanto riguarda le seguenti analisi: biochimica clinica, ematologia, citologia, analisi delle urine, esami sierologici, coagulazione, microbiologia.</p> <p>Archiviazione dati computerizzata, gestione della banca dati.</p> <p>Gestione dei principali e più semplici problemi meccanici e strumentali.</p> <p>Consulenza ai Colleghi clinici per l'interpretazione degli esami di laboratorio, partecipazione a/ e organizzazione di rounds; organizzazione di momenti di aggiornamento in patologia clinica.</p>
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Clinica Veterinaria Malpensa (Dr. Santilli RA, Olivieri M, Colosio M, Ghibaudo G) V. Marconi, 27 - 21017 - Samarate, Varese, Italy
Data	<b>Giugno 2001 – Gennaio 2006</b>
Ruolo	Libero professionista
Attività principali e responsabilità	Medicina Interna, patologia clinica
Luogo di lavoro	Ambulatorio Veterinario Associato Rondinella (Dr. Oseliero, Fondrini) v. Picardi 169 - 20099 - Sesto S. Giovanni, Milano
Data	<b>Gennaio 2002 – Maggio 2004</b>
Ruolo	Libero professionista

Attività principali e responsabilità	Medicina Interna, patologia clinica, medicina d'urgenza e terapia intensiva
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ambulatorio veterinario Melchiorre Gioia (Dr. Pirovini L, Cribriori S) v. M. Gioia, 67 - 20124 - Milano
Data	<b>Giugno 2002 – Settembre 2003</b>
Ruolo	Libero professionista
Attività principali e responsabilità	Medicina Interna, patologia clinica
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Studio Veterinario Associato Ferrari-Pinotti (Dr. Ferrari P, Pinotti G) Azzano S. Paolo - Bergamo
Data	<b>Novembre 2000 – Gennaio 2002</b>
Ruolo	Libero professionista
Attività principali e responsabilità	Medicina Interna, patologia clinica, medicina d'urgenza e terapia intensiva
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Clinica veterinaria Città di Vigevano (Dr. Morabito P, Scalvini L, Benedetto M, Trabucco M) VI. dei Mille, 22 - 27029 - Vigevano (Pavia)

## Istruzione e formazione

Data	<b>Aprile – Agosto 2007</b>
Qualifica conseguita	Visiting residency in Clinical Pathology
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Partecipazione alla routine diagnostica (principalmente preparati citopatologici ed ematologici), e alle sessioni di training dei colleghi resident dell'ACVCP (discussione di casi, rounds).
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Dept. Diagnostic Medicine/Pathobiology, College of Veterinary Medicine Kansas State University. Manhattan, Kansas 66506-5605 Supervisor: Prof. S.L. Stockham, BS, DVM, MS, Diplomate ACVP
Data	<b>2004 – Settembre 2008</b>
Qualifica conseguita	Diploma del College Europeo di Patologia Clinica Veterinaria (ECVCP)
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Training in patologia clinica veterinaria (alternative programme). Partecipazione alla routine diagnostica ed alle attività di ricerca; organizzazione e partecipazione ad una giornata settimanale di aggiornamento ("Training in clinical Pathology – University of Milan") aperta a Colleghi resident in patologia clinica e a liberi professionisti. Assistenza agli studenti per quanto riguarda la realizzazione di tesi. Tutor: Prof Paltrinieri S, DVM, PhD, Diplomate ECVCP
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Dept. of Veterinary Pathology, Hygiene and Health. Unit of General Pathology and Parasitology, University of Milan, Italy.

Date	<b>2003 – 2004</b>
Qualifica conseguita	Corso di Perfezionamento in Patologia Animale Applicata dei piccoli animali.
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Citopatologia, ematologia, istopatologia, biochimica, tossicopatologia, patofisiologia.
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Department of Veterinary Pathology, Hygiene and Public Health – Unit of Veterinary Pathology, Faculty of Veterinary Medicine, University of Milan. Course Adviser: Prof. Scanziani E., DVM, PhD , diplomate ECVP
Date	<b>2002 – 2004</b>
Title of qualification awarded	Laureato frequentatore dell'Istituto di patologia generale veterinaria, Università di Milano.
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Interpretazione di esami biochimici, ematologici e citologici. Tutor: Prof Paltrinieri S., DVM, PhD, Diplomate ECVP
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Department of Veterinary Pathology, Hygiene and Health. Unit of General Pathology and Parasitology, University of Milan, Italy.
Date	<b>2004 – present</b>
Qualifica conseguita	Consulenza citopatologica
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Consulenza con cadenza settimanale riguardo casi citologici complessi
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Department of Veterinary Pathology, Hygiene and Public Health – Unit of Veterinary Pathology, Faculty of Veterinary Medicine, University of Milan. Citopatologo: Prof Caniatti M, DVM, PhD, Diplomate ECVP
Dates	<b>2000 – 2003</b>
Qualifica conseguita	Specializzazione in "Etologia Applicata e Benessere degli animali di interesse zootecnico e degli animali d'affezione" presso l'Università degli Studi di Milano.
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Titolo della tesi: "Aggressività nella specie felina". Relatore: Prof. Carezzi C.
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Department of Zootechny, Faculty of Veterinary Medicine, University of Milan.
Dates	<b>Marzo 2000</b>
Qualifica conseguita	Laurea a pieni voti in medicina Veterinaria

Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

Tesi: "Semeiotica radiografica delle principali affezioni dell'esofago del cane e del gatto" Relatore: Prof. De Francesco I.

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Department of Veterinary Radiology, Faculty of Veterinary Medicine, University of Milan

Dates

**Luglio 1992**

Qualifica conseguita

Diploma di maturità classica

## Capacità e competenze personali

Prima lingua

**Italiano**

Altre lingue

**Inglese**

Self-assessment

**English**

<b>Understanding</b>		<b>Speaking</b>		<b>Writing</b>
Listening	Reading	Spoken interaction	Spoken production	
Good	good	Good	discrete	good

## Capacità e Competenze Relazionali

Ottima capacità di lavorare in team e di stabilire e mantenere con i Colleghi buoni rapporti professionali e amicali; buona capacità di parlare in pubblico, buona capacità di ascoltare.

## Capacità e competenze organizzative

Leadership; senso di organizzazione, grande abilità nel problem solving.

## Capacità e competenze tecniche

Conoscenza delle più comuni apparecchiature e tecniche di laboratorio: Microscopia ottica, contaglobuli ad impedenza e laser; spettrofotometria, immunoturbidimetria; fotometria a fiamma; elettroforesi capillare, su acetato di cellulosa e su gel di agarosio; chemiluminescenza; SDS PAGE, Western Blotting; immunofluorescenza, ELISA.

## Capacità e competenze informatiche

Good Computer Proficiency in: Editing (Microsoft Word, Microsoft PowerPoint, Adobe Acrobat), databases (Microsoft Excel, FileMakerPro); PC Operation Systems: (Windows 2000, Windows XP), networking (OutlookExpress, MicrosoftOutlook).

## Altre capacità e competenze

Senso di responsabilità; entusiasmo e passione per il proprio lavoro; determinazione nel raggiungimento dei risultati; riconosce come valori fondanti libertà, rispetto, onestà, equità e dignità.

Patente

Patente B

**Ulteriori informazioni**

2007 – 2011

Presidente della società italiana di medicina felina (SIMEF)

2011- presente

Past president della società italiana di medicina felina (SIMEF)

2011-2014

Membro del Credential Committee del College Europeo di Patologia Clinica Veterinaria (ECVCP)

2014-present

Co-chair del Credential Committee del College Europeo di Patologia Clinica Veterinaria (ECVCP)

**Pubblicazioni su riviste internazionali peer reviewed**

Riondato F, Miniscalco B, Berio E, Lepri E, Rossi S, Bottero E.

*Diagnosis of canine gastric adenocarcinoma using squash preparation cytology.*

Vet J. 2014 Sep;201(3):390-4.

Bertazzolo W, Didier M, Gelain ME, Rossi S, Crippa L, Avallone G, Roccabianca P, Bonfanti U, Giori L, Fracassi F

*Accuracy of cytology in distinguishing adrenocortical tumors from*

*pheochromocytoma in companion animals.* Vet Clin Pathol. 2014 Sep;43(3):453-9.

Paltrinieri S, Preatoni M, Rossi S.

*Microcytosis does not predict serum iron concentrations in anaemic dogs.*

Vet J. 2010 Sep;185(3):341-3

Rossi S, Bertazzolo W, Paltrinieri S, Giordano A.

*Cellulose acetate electrophoresis of canine plasma after fibrinogen precipitation by ethanol.*

Vet Clin Pathol. 2008 Dec;37(4):422-8.

Rossi S, Rossi G, Giordano A, Paltrinieri S.

*Homocysteine measurement by an enzymatic method and potential role of homocysteine as a biomarker in dogs.*

J Vet Diagn Invest. 2008 Sep;20(5):644-9.

Rossi S, Gelain ME, Comazzi S.

*Disseminated histiocytic sarcoma with peripheral blood involvement in a Bernese Mountain dog.*

Vet Clin Pathol. 2009 Mar;38(1):126-30.

**Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dalla Legge 675/96 del 31 dicembre 1996.**

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Rossi Silvia". The signature is written in a cursive, flowing style.