

CURRICULUM VITAE**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	Zoppi Simona
Data di nascita	17/03/1975
Qualifica	Dirigente Veterinario
Amministrazione	ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL PIEMONTE LIGURIA E VALLE D'AOSTA
Incarico attuale	Staff - S.S. Patologia Animale e Stabulario, S.C. Diagnostica Generale, Sede di Torino
Numero telefonico dell'ufficio	0112686242
Fax dell'ufficio	0112686243
E-mail istituzionale	simona.zoppi@izsto.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	Laurea in Medicina Veterinaria
Altri titoli di studio e professionali	<ul style="list-style-type: none">- Ottobre 2004 - 08/06/2007. votazione 63/70. Specializzazione in materia di Ispezione degli alimenti e tecnologia alimentare. Facoltà di Medicina Veterinaria – Università degli Studi di Torino- Ottobre 2001 - 11/06/2004. votazione 70/70 e lode. Diploma di Specialistica in Patologia Suina - Specializzazione in gestione dell'allevamento suino: management, clinica e terapia. Facoltà di Medicina Veterinaria – Università degli Studi di Torino
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	<ul style="list-style-type: none">- Borsa di studio per la collaborazione a tempo parziale (150 ore) Funzione di supporto, collaborazione per la preparazione di materiale didattico, esercitazioni e prove di laboratorio (sierologia e microbiologia). Facoltà di Medicina Veterinaria – Università degli Studi di Torino, Dipartimento di Produzione Animale Epidemiologia ed Ecologia - settore di Malattie Infettive - UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO- Borsa di studio ricerca corrente Regione Piemonte Brucellosi nei ruminanti: elaborazione di un protocollo diagnostico con il supporto di tecniche di biologia molecolare per l'individuazione di Brucella spp. in campioni biologici ex vivo e post mortem. Laboratorio di Diagnostica Generale, Dipartimento di Patologia Animale, Sede di Torino - ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL PIEMONTE LIGURIA E VALLE D'AOSTA

CURRICULUM VITAE

- Borsa di studio ricerca corrente Ministero della Salute Valutazione di procedure innovative per l'isolamento e la caratterizzazione di Mycobacterium bovis e per l'evidenziazione della reattività immunitaria del bovino. Laboratorio di Diagnostica Generale, Dipartimento di Patologia Animale, Sede di Torino - ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL PIEMONTE LIGURIA E VALLE D'AOSTA
- Borsa di studio ricerca corrente Ministero della Salute Tuberculosis: approfondimenti di ordine diagnostico ed epidemiologico in specie domestiche e selvatiche per raggiungere l'eradicazione della malattia. Laboratorio di Diagnostica Generale, Dipartimento di Patologia Animale, Sede di Torino - ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL PIEMONTE LIGURIA E VALLE D'AOSTA
- Borsa di studio ricerca corrente Ministero della Salute La vaccinazione dei pesci: approccio sistematico alla profilassi indiretta delle principali malattie batteriche. Laboratorio di Ittiopatologia - Dipartimento di Patologia Animale, Sede di Torino - ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL PIEMONTE LIGURIA E VALLE D'AOSTA
- Dirigente Veterinario a tempo determinato (Prot. Gen. 5573 del 29/03/2006 e succ. proroghe) fino alla stabilizzazione mediante concorso e acquisizione della qualifica attuale. Funzione di supporto, collaborazione e corresponsabilità presso la S.S. Patologia Animale e Stabulario, S.C. Diagnostica Generale, Sede di Torino. Attività inerente l'anatomia patologica, la microbiologia e attività su animali da stabulario: topi (esecuzione prove e monitoraggio animali: prove di innocuità vaccini stabulogeni e autovaccini; rilevazione di tossina botulinica in alimenti o campioni biologici; rilevazione di virus rabido su campioni biologici) e polli (prelievi ematici per raccolta emazie). - ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL PIEMONTE LIGURIA E VALLE D'AOSTA
- Corso teorico-pratico organizzato da Charles Louis Davis DVM Foundation, Dublin, Ireland - mirato al riconoscimento e alla descrizione di quadri anatomo-patologici finalizzati alla definizione dell'eziopatogenesi della lesione. Presente una sezione specifica relativa alle patologie di più comune riscontro negli animali da laboratorio. - European College of Veterinary Pathologist (ECVP)
- Corso teorico-pratico full immersion organizzato da Taronga Foundation, Sydney, Australia mirato all'affinamento delle tecniche descrittive di anatomia patologia veterinaria, esercitazioni pratiche specifiche su animali selvatici e da laboratorio - Università di Sidney (Australia) - Faculty of Veterinary Science
- Partecipazione al 12° convegno internazionale della società a Noordwijkerhout (Paesi Bassi) - aggiornamento in materia di tossicologia e farmacologia applicata, trial clinici per la

CURRICULUM VITAE

sperimentazione di nuovi principi attivi, metodi alternativi alla sperimentazione animale - European Association for Veterinary Pharmacology and Toxicology (EAVPT)

- Corso di aggiornamento professionale "Il botulismo: dal sospetto clinico alle nuove strategie di trattamento e prevenzione" - con intervento mirato alle nuove tecniche diagnostiche disponibili o future quale alternativa alla prova biologica su topino. - ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLE VENEZIE
- Attendance to FMD Emergency Preparation Course. Corso online in lingua inglese. Preparazione alla gestione su campo della malattia, generalità dell'infezione, sospetto clinico, diagnosi eziologica e gestione della conferma di focolaio, risoluzione del focolaio - FAO

Capacità linguistiche

Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto
Inglese	Fluente	Fluente
Tedesco	Eccellente	Eccellente

Capacità nell'uso delle tecnologie

- Buona conoscenza nell'utilizzo del pacchetto informatico Microsoft Office Buona capacità di ricerca di informazioni su Internet (Microsoft Internet Explorer) Conoscenza dei programmi informatici Win Episcopo, Epi Info e di microbiologia predittiva

Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)

- Tramuta C., Lacerenza D., Zoppi S., Gorla M., Dondo A., Ferroglio E., Nebbia P., Rosati S., 2011. Development of a set of multiplex standard polymerase chain reaction assays for the identification of infectious agents from aborted bovine clinical samples. Journal of Veterinary Diagnostic Investigation 23(4): 657-664
- Grattarola C., Iulini B., Zoppi S., Dondo A., Rumello G., Baglivo T., Rondoletti M., Savini G., Amorisco F., Casalone C., 2011. Indagine su tre focolai di febbre catarrale maligna nel bovino in Piemonte. Large Animal Review 17: 49-55.
- Dondo A., Zoppi S., Grattarola C. 2011. Il contributo dei laboratori diagnostici per la valutazione di reazioni avverse alla vaccinazione Bluuetongue in Piemonte. Medicina Veterinaria Preventiva 34: 35-36
- Bergagna S., Rossi F., Grattarola C., Dondo A., Zoppi S. 2009. Salmonellosi nel bovino: riscontri clinici, anatomo-patologici e batteriologici in allevamenti piemontesi (2002-2009). Large Animal Review 15: 243-247
- Bergagna S., Zoppi S., Ferroglio E., Gobetto M., Dondo A., Di Giannatale E., Gennero M.S., Grattarola C. 2009. Epidemiological survey of swine brucellosis due to Brucella suis biovar 2 in a wild boars (Sus scrofa) population in North West Italy. Journal of Wildlife Disease 45(4): 1178-1181.
- Gorla M., Garrone A., Benedetto A., Dondo A., Zoppi S., Rossi F., Chiavacci L., Barbaro A., Bonora S., Mondo A.,

Turchi A., Moda G., Vignetta P., Rosso F., Sala V., Brunoventre P., Ara G., Bertolino G., Veglia M., Zucca C., 2009. La tubercolosi da *M. bovis* nell'uomo: il risvolto zoonosico della malattia e i riscontri raccolti in Piemonte. *Medicina Veterinaria Preventiva* 30: 50-58

- Boniotti M.B., Gorla M., Loda D., Garrone A., Benedetto A., Mondo A., Tisato E., Zanoni M.G., Zoppi S., Dondo A., Tagliabue S., Bonora S., Zanardi G., Pacciarini M.L. 2008. Molecular typing of *Mycobacterium bovis* strains in Italy from 2000 to 2006 and evaluation of Variable-Number-Tandem-Repeats for a geographic optimized genotyping. *Journal of Clinical Microbiology* 47(3): 636-644
- Balseiro A., Oleaga A., Orusa R., Robetto S., Zoppi S., Dondo A., Gorla M., Gortàzar C., Marìn J.F., Domenis L. 2009. Tuberculosis in roe deer from Spain and Italy. *The Veterinary Record* 164(15): 468-70.
- Varello K., Pezzolato M., Audino V., Ingravalle F., Zoppi S., Dondo A., Caramelli M., Bozzetta E. 2008. Diagnosi di tubercolosi bovina: accuratezza dell'esame istopatologico e delle tecniche istochimiche ed immunoistochimiche nell'ambito dei piani di eradicazione. *Large Animal Review* 14: 109-114
- Gorla M., Dondo A., Garrone A., Benedetto A., Zoppi S., Mondo A., Rosso F., Moda G., Bonora S. 2007. *M. bovis* human TB: epidemiological findings, case histories and evidences of anthro-po-zoonotic transmission. *The International Journal of Tyberculosis and Lung Disease* 11(11) Suppl. 1: S188
- Dondo A., Zoppi S., Rossi F., Chiavacci L., Barbaro A., Garrone A., Benedetto A., Gorla M. 2007. Mycobacteriosis in wild boar : Results of 2000-2006 activity in North-Western Italy . *Epidemiologie et santé animale* 51: 35-42
- Grattarola C., Gennero M.S., Bergagna S., Zoppi S., Chiavacci L., Dondo A. 2007. Correlation between *Yersinia* spp. from faeces and *Brucella suis* infection in wild boar. *Epidemiologie et santé animale* 51: 43-47
- Catalano D., Chiaro M., Bianco P., Dondo A., Zoppi S., Adriano D., Frine Scaglione E., Guarda F., Capucchio M.T. 2007. Le mastiti in vacche da latte a fine carriera. *Summa*, marzo 2007: 21-29
- Gorla M., Dondo A., Benedetto A., Garrone A., Zoppi S., Mondo A., Rosso F., Moda G., Bonora S. 2006. Tuberculosis as a zoonotic disease in north-west Italy. *The International Journal Of Tuberculosis and Lung Disease* 10(11) Suppl. 1: S10.
- Gennero M.S., Grattarola C., Bergagna S., Zoppi S., Barbaro A., Dondo A. 2006. Trend of *Brucella suis* infection in wild boar in Piedmont Region (2002-2005).

Epidemiologie et santé animale 49, 59-62.

- Dondo A., Zoppi S., Rossi F., Chiavacci L., Barbaro A., Garrone A., Benedetto A., Gorla M. 2006. Contributo allo studio delle micobatteriosi nel cinghiale. *L'Osservatore* 5: 4-9
- Nebbia P., Robino P., Zoppi S., De Meneghi D., 2006. Detection and excretion pattern of *Mycobacterium avium* subspecies paratuberculosis in milk of asymptomatic sheep and goats by Nested-PCR. *Small Ruminant Research* 66(1-3), 116-120
- Attività di docenza: Anno Accademico 2010-2011 (15 ore) Docente a contratto (contratto n. 11/3156) Corso di MD Metodi di Laboratorio applicati alla Microbiologia e Immunologia – C.I. – Microbiologia ed Immunologia Veterinaria presso la Lezioni frontali ed Esercitazioni pratiche inerenti la Microbiologia Veterinaria Facoltà di Medicina Veterinaria – Università degli Studi di Torino Corso di Laurea Magistrale in Medicina Veterinaria – II Anno
- Anno Accademico 2010-2011 (4 ore) Docente (prot. 108/11/amm/mlz) Corso di MD Biologia Animale (BIO/05 – 5cfu – ins. Biologia) Lezioni frontali inerenti l'Anatomia Veterinaria e cenni di Anatomia patologia Università degli Studi delle Scienze Gastronomiche di Pollenzo (CN) Corso di Laurea Triennale in Scienze Gastronomiche – I Anno
- Marchese A., Coppo E., Barbieri R., Zoppi S., Pruzzo C., Rossi F., Bergagna S., Dondo A., Debbia E. 2012. Molecular characterisation of fluoroquinolone-resistant *Escherichia coli* causing septicemic colibacillosis in calves in Italy: emergence of a multi-resistant O78 clonal group. *Microbial Drug Resistance* 18(1):94-99.
- Biolatti C., Bellino C., Borrelli A., Capucchio M.T., Gianella P., Maurella C., Miniscalco B., Nebbia P., Zoppi S., Cagnasso A., D'Angelo A., 2012. Sepsis and bacterial suppurative meningitis-meningoencephalitis in critically ill neonatal Piedmontese calves: Clinical approach and laboratory findings. *Schweiz Arch Tierheilkd.* Jun;154(6):239-46
- Zoppi S., Brizio P., Capra P., Leporati M., Giorgi I., Grattarola C., Dondo A., Abete M.C., 2012. Application of the Italian legislation against animal poisonings: state of art in North West Italy. *Journal of Veterinary Pharmacology and Therapeutics* Volume 35, Issue Supplement s3 2012 Special Issue: Abstracts of the 12th International Congress of the European Association for Veterinary Pharmacology and Toxicology (EAVPT 2012), 8–12 July 2012, Noordwijkerhout, The Netherlands: 102
- Zoppi S., Varello K., Pezzolato M., D'Errico V., Meloni D., Abete M.C., Dondo A., Bozzetta E., 2012. Anatomico-histopathological features related to anticoagulant poisoning in companion animals. *Journal of Veterinary*

Pharmacology and Therapeutics Volume 35, Issue Supplement s3 2012 Special Issue: Abstracts of the 12th International Congress of the European Association for Veterinary Pharmacology and Toxicology (EAVPT 2012), 8–12 July 2012, Noordwijkerhout, The Netherlands: 101

- Biagini D., Lazzaroni C., Zoppi S. Microbial inoculum for litter conditioning in calves rearing: preliminary results on litter quality and health. Proceedings of the 20th ASPA Congress, Bologna, June 11-13, 2013. the Italian Journal of Animal Science Vol 12, No 1s: 93-94.
- Caruso C. Dondo A., Cerutti F., Masoero L., Rosamilia A., Zoppi S., D'Errico V., Grattarola C., Acutis P.L., Peletto S. (2014). A case of Aujeszky's disease in red fox (*Vulpes vulpes*): phylogenetic analysis unravels an unexpected epidemiological link" J Wildl Dis. 2014 Jul;50(3):707-10.
- Attività di docenza: Anno Accademico 2012-2013 (40 ore) Docente a contratto (contratto n. 13/2290) Corso di CM – Diagnostica di laboratorio delle malattie virali – Università degli Studi di Torino Scuola di Specializzazione in Patologia e Allevamento Suino – III Anno
- Attività di docenza: Anno Accademico 2011-2012 (30 ore) Docente a contratto (contratto n. 12/2168) Corso di CM – Diagnostica di laboratorio delle malattie virali del suino (VI parte)– Università degli Studi di Torino Scuola di Specializzazione in Patologia e Allevamento Suino – II Anno
- Chiavacci L., Dondo A., Gorla M., Moda G., Ruocco L., Vignetta P., Zoppi S., Tuberculosis eradication in Italy in: Zoonotic Tuberculosis: Mycobacterium bovis and Other Pathogenic Mycobacteria 3rd Ed., 2014. Charles O. Thoen, James H. Steele, John B. Kaneene Eds. John Wiley & Sons. Chapter 31, pg. 357-369. ISBN: 978-1-118-47429-7.
- Giorda F., Zoppi S., Mignone W., Grattarola C., Dondo A., Tittarelli C., Salmonella infections in wild animals in Western Liguria in: Trends in game meat hygiene Eds: P. Paulsen, A. Bauer and F.J.M. Smulders, Wageningen Academic Publishers (2014):161-166
- Bellio A, Traversa A, Adriano D, Bianchi MD, Colzani A, Gili S, Dondo A, Gallina S, Grattarola C, Maurella C, Zoppi S, Zuccon F, Decastelli L. (2014). Occurrence of thermotolerant *Campylobacter* in raw poultry meat, environment and pigeon stools collected in open-air markets. Italian Journal of Food Safety 2014; volume 3:1706
- Chiavacci L, Irico L, Ferraro G, Zoppi S, Vitale N, Mondo A, Turchi A, Vignetta P, Dondo A, Gorla M. 2015. M.bovis Tb in NorthWestern Italy: a fifteen-years survey for comparison of strain profiles in human and animal populations. EFSA@EXPO – The EFSA's second scientific conference - Shaping the future of food safety, together; Milano, 14-16

CURRICULUM VITAE

Ottobre 2015, pp118 EFSA JOURNAL SUPPLEMENT

- Grattarola C, Giorda F, Iulini B, Pintore MD, Pautasso A, Zoppi S, Gorla M, Romano A, Peletto S, Varello K, Garibaldi F, Garofolo G, Di Francesco CE, Marsili L, Bozzetta E, Di Guardo G, Dondo A, Mignone W, Casalone C., 2015. Meningoencephalitis and *Listeria monocytogenes*, *Toxoplasma gondii* and *Brucella* spp. coinfection in a dolphin, Italy. *Diseases of Aquatic Organisms - DAO* prepress abstract - doi: 10.3354/dao02957
- Peletto S, Caruso C, Cerutti F, Modesto P, Zoppi S, Dondo A, Acutis PL, Masoero L. 2015. A new genotype of Border Disease Virus (BDV) with implications for molecular diagnostics. *Arch Virol* 2015 pp 1-7 - First online: 23 November 2015 - doi:10.1007/s00705-015-2696-4
- D'Errico V, Crescio MI, Aiassa E, Dondo A, Zoppi S, Grindatto A, Pistone G, Ru G. 2015. A cohort study on cause-specific mortality in dairy cattle. *EFSA@EXPO – The EFSA's second scientific conference - Shaping the future of food safety, together; Milano, 14-16 Ottobre 2015*, pp118-119 EFSA JOURNAL SUPPLEMENT
- Ricci A, Gallo S, Molinaro F, Dondo A, Zoppi S, Vincenti L. 2015. Evaluation of subclinical endometritis and consequences on fertility in Piedmontese beef cows. *Reproduction in Domestic Animals* 2015 Feb;50(1):142-8. doi: 10.1111/rda.12465. Epub 2014 Dec 30.
- Biolatti C, Biasibetti E, Bellino C, Zoppi S, Dondo A, Del Piero F, D'Angelo A, Capucchio MT. 2015. Neuropathology of meningoencephalitis in septic piedmontese calves: a preliminary study. *Journal of Comparative Pathology*, 152:1, 2015: pg 82

RETRIBUZIONE ANNUA LORDA RISULTANTE DAL CONTRATTO INDIVIDUALE

Amministrazione: ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL PIEMONTE LIGURIA E VALLE D'AOSTA

dirigente: Zoppi Simona

incarico ricoperto: Staff - S.S. Patologia Animale e Stabulario, S.C. Diagnostica Generale, Sede di Torino

stipendio tabellare	posizione parte fissa	posizione parte variabile	retribuzione di risultato	altro*	TOTALE ANNUO LORDO
€ 0,00	€ 0,00	€ 0,00	€ 0,00	€ 0,00	€ 0,00

*ogni altro emolumento retributivo non ricompreso nelle voci precedenti