

## CURRICULUM VITAE

### INFORMAZIONI PERSONALI

<b>Nome</b>	ZOPPI SIMONA
<b>Data di nascita</b>	17/03/1975
<b>Qualifica</b>	DIRIGENTE VETERINARIO
<b>Amministrazione</b>	ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL PIEMONTE LIGURIA E VALLE D'AOSTA
<b>Incarico attuale</b>	Staff - DIAGNOSTICA GENERALE
<b>Numero telefonico dell'ufficio</b>	0112686242
<b>Fax dell'ufficio</b>	0112487770
<b>E-mail istituzionale</b>	simona.zoppi@izsto.it

### TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

<b>Titolo di studio</b>	LAUREA IN MEDICINA VETERINARIA
<b>Altri titoli di studio e professionali</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Diploma di Specializzazione in Patologia Suina in data 11/06/2004 presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Torino con la votazione di 70/70 e lode.</li><li>- Diploma di Specializzazione in Ispezione degli Alimenti di O.A. presso la Facoltà di Torino in data 08/06/2007 presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Torino con la votazione di 63/70.</li></ul>
<b>Esperienze professionali (incarichi ricoperti)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Attività presso i Laboratori del Dipartimento di Produzione Animale Epidemiologia ed Ecologia - settore di Malattie Infettive durante l'Anno Accademico 1998-1999 e 1999-2000 per la stesura della tesi sperimentale "Uso della Nested Polymerase Chain Reaction per l'identificazione di M. avium subspecies paratuberculosis nel latte ovicaprino": esperienza biennale su campo (raccolta dati epidemiologici e prelievi ematici su bovini, ovini e caprini) e in laboratorio (estrazione di DNA da tessuto animale e da latte, impiego di tecniche di biologia molecolare - PCR e Nested PCR). - UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO</li><li>- Borsa di studio "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". - ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL PIEMONTE LIGURIA E VALLE D'AOSTA</li></ul>

## CURRICULUM VITAE

- Borsa di studio "Valutazione di procedure innovative per l'isolamento e la caratterizzazione di Mycobacterium bovis e per l'evidenziazione della reattività immunitaria del bovino". - ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL PIEMONTE LIGURIA E VALLE D'AOSTA
- Borsa di studio "Tubercolosi: approfondimenti di ordine diagnostico ed epidemiologico in specie domestiche e selvatiche per raggiungere l'eradicazione della malattia". - ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL PIEMONTE LIGURIA E VALLE D'AOSTA
- Corso intensivo per la posizione di Medico Veterinario Ufficiale (OVS) organizzato dal Meat Hygiene Service (MHS) presso la facoltà di Medicina Veterinaria di Glasgow (Scozia) (preparazione teorica - 2 settimane) e presso impianti di macellazione inglesi (preparazione pratica - 46 ore). - DEFRA UK -MHS
- Borsa di studio "La vaccinazione dei pesci: approccio sistematico alla profilassi indiretta delle principali malattie batteriche". - ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL PIEMONTE LIGURIA E VALLE D'AOSTA
- Contratto medico veterinario dirigente a tempo determinato presso la S.C. Diagnostica Generale - S.S. Patologia Animale e Stabulario, Istituto Zooprofilattico Sperimentale di Piemonte Liguria e Valle d'Aosta, sede di Torino. - ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL PIEMONTE LIGURIA E VALLE D'AOSTA
- Ottenimento di un contratto medico veterinario dirigente a tempo indeterminato presso la S.C. Diagnostica Generale - S.S. Patologia Animale e Stabulario, Istituto Zooprofilattico Sperimentale di Piemonte Liguria e Valle d'Aosta, sede di Torino. - ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL PIEMONTE LIGURIA E VALLE D'AOSTA

### Capacità linguistiche

Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto
Inglese	Fluente	Fluente
Tedesco	Fluente	Fluente

### Capacità nell'uso delle tecnologie

- Esperienza in materia di indagini di laboratorio (anatomia patologica, sierologia, microbiologia e biologia molecolare), con particolare riferimento alle zoonosi. Esperienza nella tecnica di necropsia su animali di piccola, media e grossa taglia - volatili, mammiferi e rettili.
- Ottima capacità nell'utilizzo dei programmi Office e nella ricerca di informazioni mediante Internet. Buona conoscenza dei programmi informatici WinEpiscopo e EpilInfo.

### Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste,

- A partire dal '01, partecipazione a convegni nazionali e internazionali per formazione nei campi di pertinenza e presentazione di oltre 80 lavori scientifici sotto forma di

## CURRICULUM VITAE

**ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)**

poster e presentazioni orali.

- Corso ECM - 10/10/2002 presso l'Hotel Flaminio di Pesaro al Workshop "Aggiornamenti sugli aspetti epidemiologici e di controllo della PRRS" (E.C.M. n. 7)
- Corso ECM - 21/11/2003 presso la Facoltà di Medicina Veterinaria di Grugliasco alla giornata di studio "Giornata full immersion su tecnica necroscopica e diagnostica anatomo patologica nel suino"(E.C.M. n. 8).
- Corso ECM - 17, 18, 19, 22 e 23/06/2004 presso l'I.Z.S. di Roma al corso teorico-applicativo "Verifiche igienico-sanitarie in apiario" (E.C.M. n. 25).
- Corso ECM - 14/10/2004 presso il Centro Polifunzionale a Pollein (Aosta) all'evento formativo "La tubercolosi negli animali da reddito: eziologia, epidemiologia, patologia e diagnosi" (E.C.M. n. 5).
- Corso ECM - 17-18/03/2005 a Mantova al XXXI Meeting annuale della Società Italiana di Patologia ed Allevamento dei Suini (S.I.P.A.S.) (E.C.M. n. 4).
- Corso ECM - 30/04/2005 a Piacenza al Corso di aggiornamento sulle Clostridiosi del bovino (E.C.M. n. 3).
- Corso ECM - 26/10-28/10/2005 a Torino al "VII Congresso Nazionale della S.I.Di.L.V.". (E.C.M. n. 5).
- Corso ECM - 09/02/2006 ad Asti presso il Palazzo della Provincia (AT) al Convegno "Facciamo il punto sull'influenza aviaria" (E.C.M. n. 2).
- Corso ECM - 20/06/2006 a Ozzano Emilia presso la facoltà di Medicina Veterinaria di Bologna al Convegno "Il ruolo del suino quale serbatoio e vettore di agenti di zoonosi: valutazione del rischio e proposte per nuove strategie di controllo" (E.C.M. n. 4).
- Corso ECM - 14/03-21/03/07 e 03/04/07 in qualità di relatore presso l'Istituto Zooprofilattico di Torino al Seminario "Diagnosi di micobatteriosi negli animali" (E.C.M. n. 6).
- Corso ECM - 2/10/2007 a Roma presso l'I.S.S. all'evento formativo "Sanità pubblica veterinaria: investire in ricerca oggi per garantire la sicurezza di tutti domani" (E.C.M. n. 6).
- Corso ECM - 26/06/2008 a Torino presso l'I.Z.S. all'evento formativo "Profili giuridici dell'attività diagnostica e di refertazione degli I.L.Z.Z.SS" (ECM n. 5).
- Corso ECM - 28/03, 04/04, 11/04, 09/05, 16/05 e 13/06/2008 a Grugliasco presso la Facoltà di Medicina Veterinaria al Corso di Anatomia Patologica Veterinaria (ECM n. 23).
- Corso ECM - Attività di tipo FAD "La gestione di una emergenza epidemica di Influenza Aviaria" organizzato da

## CURRICULUM VITAE

IZS Abruzzo e Molise e IZS delle Venezie per l'anno 2008 (ECM n. 10).

- Corso ECM - Dal 20/10/2008 al 23/10/2008 a Torino presso Villa Gualino al "Corso interattivo di neuropatologia veterinaria e istopatologia generale correlata" (ECM n. 20).
- Corso ECM - 12-13/03/2009 a Modena al XXXV Meeting annuale della Società Italiana di Patologia ed Allevamento dei Suini (S.I.P.A.S.) (E.C.M. n. 6).
- Dondo A., Grattarola C., Gennero S., Zoppi S., Di Giannatale E. Osservazioni preliminari sulla presenza di Brucella suis biovar 1 nel cinghiale in Piemonte — Il Progresso Veterinario, 2003 n. 3, pg. 112-116
- Giberti M., Gambino F., Apicella M., Druetta P., Dondo A., Borla G., Rucli P., Zoppi S., Guarda F. Ulteriore contributo allo studio della trombosi dei plessi venosi interni dell'esofago di suini regolarmente macellati — Il Progresso Veterinario, 2003 n. 9, pg. 418-425
- Ritelli M., Amadori M., Dondo A., Begni B., Zoppi S., Archetti I.L. Combined use of the g-interferon and interleukin-2 receptor assays for diagnosis of bovine tuberculosis -- OJVR 2004, Vol. 8, pg. 16-21.
- Gennero MS, Grattarola C, Zoppi S, Di Giannatale E, Dondo A. Brucellosis in wild boars in Piedmont Region — Epidemiol. et santé anim. 2004, 45, 77-79
- Grattarola C., E. Grego, G. Moda, A. Ponzo, S. Rosati, F. Rosso, A. Dondo, S. Zoppi, C. Corona, L. Masoero, C. Bianchi. Sospetto di blue tongue in Piemonte — Medicina Veterinaria Preventiva del 27 Aprile 2005, pg. 4-7
- Gennero MS, Grattarola C, Zoppi S, Gorla M, Bergagna S, Di Giannatale E, Dondo A Diagnostic survey on contagious epididymitis of rams in Piedmont (Italy) — Epidemiol. et santé anim. 2005, 48, 93-95
- Dondo A., Zoppi S., Angelillo M., Buonincontro G., Garrone A., Squadrone S., Benedetto A., Gorla M. Diagnosi post mortem di tubercolosi nei bovini: esiti e considerazioni sul protocollo diagnostico applicato nel periodo 2001-2004 in Piemonte. — Il Progresso Veterinario, 2005 n. 8, pg. 351-357
- 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
- Dondo A., Zoppi S., Rossi F., Chiavacci L., Barbaro A., Garrone A., Benedetto A., Gorla M. Contributo allo studio delle micobatteriosi nel cinghiale — L'Osservatore, ottobre 2006:4-9
- Gennero MS, Grattarola C, Bergagna S, Zoppi S, Barbaro

## CURRICULUM VITAE

A, Dondo A Trend of *Brucella suis* infection in wild boar in Piedmont Region (2002-2005) — *Epidemiol. et santé anim.* 2006, 49, 59-62.

- Gorla M., Dondo A., Benedetto A., Garrone A., Zoppi S., Mondo A., Rosso F., Moda G., Bonora S. Tuberculosis as a zoonotic disease in north-west Italy – *The International Journal Of Tuberculosis and Lung Disease* 2006, 10(11) Suppl. 1: S10.
- Catalano D., Chiaro M., Bianco P., Dondo A., Zoppi S., Adriano D., Frine Scaglione E., Guarda F., Capucchio M.T. Le mastiti in vacche da latte a fine carriera — *Summa*, marzo 2007: 21-29
- Grattarola C., Gennero MS, Bergagna S, Zoppi S, Chiavacci L., Dondo A. Correlation between *Yersinia* spp. from faeces and *Brucella suis* infection in wild boar - *Epidémiol. et santé anim.*, 2007, 51, 43-47
- Dondo A, Zoppi S, Rossi F, Chiavacci L, Barbaro A, Garrone A, Benedetto A, Gorla M Mycobacteriosis in wild boar : Results of 2000-2006 activity in North-Western Italy - *Epidémiol. et santé anim.*, 2007, 51, 35-42
- Ferrari A, Ercolini C., Mignone W., Pellegrino C., Arossa C., Dellepiane M., Orusa R., Gennero M.S., Masoero L., Dondo A., Capurro A., Caroggio P. Zoppi S. & Cozzi A. I mammiferi selvatici in Liguria -*Orizzonti di Medicina Veterinaria* (2005) 7, 2: 3-31.
- Varello K., Pezzolato M., Audino V., Ingravalle F., Zoppi S., Dondo A., Caramelli M., Bozzetta E. Diagnosi di tubercolosi bovina: accuratezza dell'esame istopatologico e delle tecniche istochimiche ed immunoistochimiche nell'ambito dei piani di eradicazione. *Large Animal Review* (2008) 14: 109-114
- Balseiro A, Oleaga A, Orusa R, Robetto S, Zoppi S, Dondo A, Gorla M, Gortàzar C, Marìn JF, Domenis L.. Tuberculosis in roe deer from Spain and Italy. *Vet Rec* 2009 Apr 11; 164 (15):468-70.
- 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. *J. Clin. Microbiol.* 47(3): 636-644
- Autori Vari, 2009. Numero Monografico sulla Tubercolosi Bovina. *Medicina Veterinaria Preventiva* Numero 30 Anno 2009

## RETRIBUZIONE ANNUA LORDA RISULTANTE DAL CONTRATTO INDIVIDUALE

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

dirigente: ZOPPI SIMONA

incarico ricoperto: Staff - DIAGNOSTICA GENERALE

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