

## CURRICULUM VITAE

### INFORMAZIONI PERSONALI

<b>Nome</b>	Domenis Lorenzo
<b>Data di nascita</b>	10/11/1964
<b>Qualifica</b>	Dirigente Veterinario
<b>Amministrazione</b>	ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL PIEMONTE LIGURIA E VALLE D'AOSTA
<b>Incarico attuale</b>	Staff - Area Territoriale Valle d'Aosta - Sezione di Aosta
<b>Numero telefonico dell'ufficio</b>	0165238558
<b>Fax dell'ufficio</b>	0165236775
<b>E-mail istituzionale</b>	lorenzo.domenis@zsto.it

### TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

<b>Titolo di studio</b>	Laurea in Medicina Veterinaria conseguita nel 1989 presso l'Università degli Studi di Torino
<b>Altri titoli di studio e professionali</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- 1983: Diploma in Maturità Classica (Liceo C. Botta di Ivrea -TO)</li><li>1993: Dottorato di Ricerca in "Neuroanatomia Funzionale Veterinaria" (Università degli Studi di Torino)</li><li>1998: Diploma di specializzazione in "Ispezione degli alimenti di origine animale" (Università degli Studi di Torino)</li><li>2001: Diploma di specializzazione in "Diritto e legislazione veterinaria" (Università degli Studi di Parma)</li><li>1995: Specializzazione in zooprofilassi (Scuola per la Ricerca Scientifica in Veterinaria ed Agricoltura annessa all'IZS Lombardia ed Emilia Romagna)</li></ul>
<b>Esperienze professionali (incarichi ricoperti)</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Nell'ambito del dottorato di ricerca in "Neuroanatomia funzionale veterinaria": attività di ricerca e di laboratorio con particolare riferimento alle tecniche utilizzate in embriologia (colture cellulari in monostrato e in goccia pendente), istologia (metodi di colorazione comuni e di impregnazione argentea, metodi istochimici e immunoistochimici), neuroanatomia e neuropatologia (microscopia elettronica applicata al tessuto nervoso). - UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO</li><li>- Veterinario volontario presso il Laboratorio di Patologia Animale dell'Istituto: diagnostica delle malattie infettive ed infestive degli animali domestici con particolare riferimento alla diagnosi istopatologica. - ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL PIEMONTE LIGURIA E VALLE D'AOSTA</li></ul>

## CURRICULUM VITAE

- Tirocinio pratico nell'ambito del corso annuale di specializzazione in Zooprofilassi: pratica aziendale e di laboratorio diagnostico (con particolare riferimento a batteriologia, virologia, parassitologia e tecnologia chimico-bromatologica). - ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA
- Veterinario borsista afferente al Progetto di Ricerca Finalizzata del Ministero della Sanità su "Identificazione di un modello sperimentale animale per la ricerca dell'agente della BSE nelle farine di origine animale", presso il Laboratorio di Istopatologia dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale di Torino, in collaborazione con l'Istituto di Ricerche Biomediche "Antoine Marxer" RBM S.p.A. di Collettero Giacosa (TO): diagnosi di laboratorio (istopatologia, immunoistochimica, virologia) delle principali neuropatologie infettive e non infettive degli animali domestici con particolare riferimento alle encefalopatie spongiformi (BSE, Scrapie). - ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL PIEMONTE LIGURIA E VALLE D'AOSTA
- Veterinario libero professionista consulente del Laboratorio Veterinario Torinese ELLEVITI s.a.s. – Lungo Dora Firenze 151, Torino: diagnosi istopatologica delle malattie degli animali domestici con particolare riferimento ai processi neoplastici (N° casi refertati: 4000). - Laboratorio privato di diagnostica veterinaria
- Veterinario libero professionista consulente del Laboratorio Pig Service – Via Cuneo 14, Fossano: diagnostica di laboratorio con particolare riferimento ad anatomia patologica, batteriologia, virologia, sierologia, parassitologia applicate alle malattie infettive ed infestive della specie suina; piani di monitoraggio sierologico negli allevamenti suini; analisi di qualità del seme suino. - Laboratorio privato di diagnostica veterinaria
- Veterinario libero professionista consulente del Laboratorio Medilabor (accreditamento SINAL n° 0305) – Via Cuneo 17- Cavallermaggiore (CN): anatomia patologica, batteriologia, virologia, sierologia, parassitologia con riferimento alle malattie infettive ed infestive degli animali da reddito; ricerca e tipizzazione di *Listeria* sp. e *Salmonella* sp. nei prodotti alimentari in regime di autocontrollo. - Laboratorio privato di diagnostica veterinaria
- Veterinario Dirigente con contratto a tempo determinato presso l'ASL 1 di Torino – Area C: gestione Piano Nazionale Residui presso il Macello di Torino – gestione autorizzazioni per la detenzione di animali esotici – farmacovigilanza. - ASL TO 1
- Veterinario Dirigente di 1° livello con contratto a tempo determinato presso l'ASL 7 di Chivasso – Area B: Veterinario Ufficiale del Macello Industriale CEE Simcal con responsabilità della vigilanza nei comuni di Leinì e San

**CURRICULUM VITAE****Capacità linguistiche**

Benigno Canavese. - ASL TO 4

Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto
Inglese	Fluente	Fluente
Francese	Fluente	Fluente

**Capacità nell'uso delle tecnologie**

- Programmi informatici Word, Excel, Internet Explorer e Olympus Dp Soft (microfotografia digitale).

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

- PUBBLICAZIONI SU RIVISTE INTERNAZIONALI: Bellardi S., Bianchini M.L., Domenis L., Palmegiano G.B. Effect of Feeding Schedule and Feeding rate on size and Number of Adypocytes in Rainbow Trout. *Journ. World. Aquacult. Soc.* 1995, 26, 1. / Orusa R., Banchi C., Peracino V., Domenis L. First report of Trichinella britovi infection in the wild boar of Aosta Valley. *Z. Jagdwiss.* 2002, 48(S), 247-255. / Remonti L., Balestrieri A., Domenis L., Banchi C., Lo Valvo T., Robetto S., Orusa R. Red fox cannibalistic behaviour and the prevalence of Trichinella britovi in NW Italian Alps. *Paras. Res.* 2005, 97, 431-435. / Domenis L. et altri. Osteocyte lacunae features in different chicken bones. *Biotech. Agron. Soc. Envir.* 2009, 13(S), 29-32. / Balseiro A., Oleaga A., Orusa R., Robetto S., Zoppi S., Dondo M., Goria M., Gortàzar C., Garcia Marin J.F., Domenis L. Tuberculosis in roe deer from Spain and Italy. *Vet. Rec.* 2009, 164, 468-470. / Domenis L. et altri. Nocardia oitidiscaviarum Pneumonia in an Alpine Chamois. *J. Comp. Path.* 2009, 141, 70-73.

- TRADUZIONI DI TESTI SCIENTIFICI: 1993: Ferraris. D., Domenis L.: traduzione inglese>italiano del testo "Dietetica clinica del cane e del gatto" (Titolo originale: "Small animal clinical nutrition III") di L.D. Lewis, M.L. Morris, M.S. Hand – Edizioni Scivac – Cremona.

- PUBBLICAZIONI SU RIVISTE NAZIONALI: Domenis L. Il laboratorio diagnostico: indicazioni per l'invio dei campioni (I°). *Riv. di Suin.*, 1997, 12 / Domenis L. et altri. Il laboratorio diagnostico: indicazioni per l'invio dei campioni (II°). *Riv. di Suin.*, 1998, 1. / Domenis L. L'efficacia dei disinfettanti a base di enzimi: osservazioni su un'azienda problema. *Prof. Allev.*, 1998, 5. / Domenis L. L'indagine sierologica nell'allevamento suino. *Prof. Allev.*, 1999, 2. / Domenis L. et altri. La paratubercolosi – aspetti clinici ed anatomo-patologici negli ovi-caprini valdostani. *Inform. Agric. VDA*, 2006, 3, 24-27. / Domenis L. et altri. La sarcosporidiosi del cinghiale. *Inform. Agric. VDA* 6, 2006, 34-36. / Robetto S., Domenis L. Patologie tubercolari e simil-tubercolari negli ovini e caprini valdostani. *Inform. Agric. VDA*, 2007, 4, 54-56. / Palermo P., Bisignano G., Bisone M., Ferraris M., Guidetti C., Domenis L., Orusa R. IBR: il punto della situazione dopo tre anni di vaccinazioni in Valle d'Aosta. *Inform. Agric. VDA*, 2008, 4, 22-26.

- PUBBLICAZIONI SU ATTI CONVEGNI: N° 33 pubblicazioni su atti di convegni scientifici.

## CURRICULUM VITAE

- CO-RELATORE TESI DI LAUREA: 1) Tesi corso di laurea in tecniche di laboratorio biomedico 2005/06, candidato Erika Pepe: "Lesioni anatomo-patologiche simil-tubercolari negli ungulati selvatici: protocollo diagnostico e metodiche analitiche". 2) Tesi corso di laurea in tecniche di laboratorio biomedico 2006/07, candidato Luciana Pais: "La cheratocongiuntivite infettiva da Mycoplasma conjunctivae: approccio diagnostico e confronto tra metodiche di laboratorio".
- PROGETTI DI RICERCA: 1) Responsabile Scientifico Ricerca Corrente MdS 2002: "La volpe (*Vulpes vulpes*) quale indicatore di zoonosi parassitarie sull'arco alpino" 2) Responsabile Scientifico Ricerca Corrente MdS 2003: "Validazione di un metodo per l'isolamento di *Mycoplasma conjunctivae* su caprini e ungulati selvatici" 3) Responsabile Scientifico Ricerca Scientifica Applicata Regione Piemonte 2004: "Diffusione della sarcosporidiosi nelle carni provenienti da suini e bovini allevati e macellati per autoconsumo nella provincia di Biella". 4) Partner Ricerca Corrente MdS 2007 (Resp. Scient. Dr.ssa D. Adriano): Isolamento e identificazione di *Staphylococcus aureus* meticillino resistente (CA-MRSA) negli alimenti e nell'uomo: problematica emergente in sanità pubblica. 5) Partner Ricerca Corrente MdS 2008 (Resp. Scient. Dr. A. Dondo): "Tubercolosi: aggiornamento in materia di diagnostica ed epidemiologia dell'infezione nelle specie animali zootecniche, selvatiche e d'affezione".

## RETRIBUZIONE ANNUA LORDA RISULTANTE DAL CONTRATTO INDIVIDUALE

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

dirigente: Domenis Lorenzo

incarico ricoperto: Staff - Area Territoriale Valle d'Aosta - Sezione di Aosta

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