

# CURRICULUM VITAE

## INFORMAZIONI PERSONALI

<b>Nome</b>	Salogni Cristian
<b>Data di nascita</b>	28/10/1972
<b>Qualifica</b>	Dirigente veterinario
<b>Amministrazione</b>	ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA
<b>Incarico attuale</b>	Staff - sezione diagnostica di Brescia
<b>Numero telefonico dell'ufficio</b>	0302290271
<b>Fax dell'ufficio</b>	0302290552
<b>E-mail istituzionale</b>	cristian.salogni@izsler.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>	- Specializzazione in "Allevamento, igiene, patologia delle specie acquatiche e controllo dei prodotti derivati".								
<b>Esperienze professionali (incarichi ricoperti)</b>	- incarico professionale veterinario a tempo determinato - ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA  - incarico professionale veterinario a tempo determinato - ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA								
<b>Capacità linguistiche</b>	<table><tr><th>Lingua</th><th>Livello Parlato</th><th>Livello Scritto</th></tr><tr><td>Inglese</td><td>Scolastico</td><td>Scolastico</td></tr></table>			Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto	Inglese	Scolastico	Scolastico
Lingua	Livello Parlato	Livello Scritto							
Inglese	Scolastico	Scolastico							
<b>Capacità nell'uso delle tecnologie</b>	- Conoscenza di base dei principali strumenti informatici (Office, motori ricerca internet, posta elettronica)								
<b>Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)</b>	- • Salogni C., Giavenni R., Gelmetti D., Alborali G.L. "Utilizzo dell'immunofluorescenza indiretta per la diagnosi rapida di nefrite batterica da Renibacterium salmoninarum in trota iridea (O. mykiss)" (2004). Boll. Soc. It. Pat. Ittica 39 :3-8. • Zanoni M., Salogni C., Alborali L.G., Zanella A. Vaccinating layers against infectious Coryza – once or twice. (2004). World Poultry 7(20): 44-45. • M. cerioli, G.L. Alborali, C. Salogni et Al. "Use of Immunoelectronmicroscopy in comparison with immunofluorence and PCR for the detection of PCV-2 from piglets clinically affected by PMWS" . 4th international symposium on Emerging and Re-Emerging Pig diseases- Rome June 29th – july 2nd.								

2003. •

- G.L. Alborali, C. Salogni, M. G. Zanoni et Al. "Comparative study and virological investigations on PMWS suspected and non suspected herds in Italy". 4th international symposium on Emerging and Re-Emerging Pig diseases-Rome June 29th – July 2nd, 2003. • D. Carratù, M. Zanoni, C. Salogni, G.L. Alborali. "Isolamento e caratterizzazione di ceppi di *Campylobacter* nell'allevamento suino italiano". Atti della Società Italiana di Patologia ed allevamento dei Suini. Salsomaggiore terme, 25-26 marzo 2004. • Mangiarotti A., Salogni C., De Simone N., Alborali G.L. "Contributo pratico per la diagnosi di *Flavobacterium psychrophylum* in episodi di infezione nella trota iridea (*O. mykiss*)" (2005). *Ittiopatologia* 2:99-104. •
- Salogni C., Zanoni M., Mangiarotti A., Zanella A., Alborali G.L. "Nefrite batterica da *Renibacterium salmoninarum* (BKD): descrizione di un focolaio in trota lacustre (*Salmo trutta lacustris*)" (2005). *Ittiopatologia* 2:111-118. • Alborali L., Zanoni M.G., Lavazza A., Salogni C., Giovannini S., Cordioli P. "Diagnosi anatomo-patologica e di laboratorio delle principali enteriti neonatali del vitello" (2006). *Large animal Review*, 5: 41-45. • Giovannini S., Abrami S., Alborali G.L., Antonini E., Salogni C., Zanoni M.G. (2005). "Piano di controllo della rinotracheite bovina infettiva in regione Lombardia – risultati preliminari in provincia di Brescia". Atti della Società Italiana di Buiatria. Vol. XXXVII. Teramo, 5-6-7 maggio 2005. •
- Guarda F., Alborali L., Salogni C., Giovannini S., Terreni M. (2006). "Patologia cardiaca e mortalità improvvisa della scrofa". Atti della Società Italiana di Patologia ed Allevamento dei suini. XXXII meeting annuale. Modena 2006. 169-175. • Alborali L., Zanoni M., Salogni C., Nigrelli A., (2006). "Diagnosi della patologia riproduttiva della scrofa". Atti della Società Italiana di Patologia ed Allevamento dei suini. XXXII meeting annuale. Modena 2006. 71-79. • Salogni C., Zanoni M.G., Salati F., Alborali G.L. (2006). "Lesioni renali evidenziate durante l'esame anatomopatologico dei salmonidi d'allevamento e loro eziologia". *Ittiopatologia* 3:169-178. • Salogni C., D. Gelmetti, Alborali G.L. (2005). "Infestazione da *Tetrahymena* sp.: descrizione di un focolaio di malattia in guppy (*Poecilia reticulata*) di recente importazione". *Ittiopatologia* 2:199-206.
- • Ho partecipato in qualità di discente all'evento formativo "Epatite E nell'uomo e negli animali" il 26 /05/08 a Brescia • Ho partecipato in qualità di discente all'evento formativo "La malattia emorragica virale del coniglio (RHD): Europa ed Australia, due esperienze a confronto" il 17/03/08 a Brescia • Ho partecipato in qualità di discente all'evento formativo "Diossine e PCB-DL: conoscerli e monitorarli" il 12/12/08 a Brescia. • Ho partecipato al XIV convegno nazionale SIPI (Società Italiana di Patologia Ittica) Erice (TP) 22-24 Ottobre • Ho partecipato in qualità di discente all'evento

## CURRICULUM VITAE

formativo "La direttiva 2006/88/CE come ulteriore strumento per lo sviluppo dell'acquacoltura" 25-26/09/2008 a Quarto d'Altino (VE) • Ho partecipato all'incontro d'aggiornamento IIZZSS "Patologie dei pesci e molluschi" il 5-6/06/2008 a Roma.

## RETRIBUZIONE ANNUA LORDA RISULTANTE DAL CONTRATTO INDIVIDUALE

Amministrazione: ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DELLA LOMBARDIA E DELL'EMILIA

dirigente: Salogni Cristian

incarico ricoperto: Staff - sezione diagnostica di Brescia

stipendio tabellare	posizione parte fissa	posizione parte variabile	retribuzione di risultato	altro*	TOTALE ANNUO LORDO
€ 42.324,72	€ 0,00	€ 2.000,00	€ 4.272,00	€ 10.833,42	€ 59.430,14

\*ogni altro emolumento retributivo non ricompreso nelle voci precedenti