

CURRICULUM VITAE**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome	Silvia Bertolini
Qualifica	I Fascia
Amministrazione	ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL PIEMONTE LIGURIA E VALLE D'AOSTA
Incarico attuale	Dirigente - Biostatistica Epidemiologia ed Analisi del Rischio (BEAR)
N.telefonico dell'ufficio	011-2686373
E-mail istituzionale	Silvia.bertolini@izsto.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

Titolo di studio	Laurea Specialistica in Medicina Veterinaria
Altri titoli di studio e professionali	<ul style="list-style-type: none">-Dottorato di ricerca in Scienze di base e Biotecnologie Veterinarie- Diploma di specializzazione in "Tecnologia e Patologia delle specie avicole, del coniglio e della selvaggina"- Laurea Specialistica in Medicina Veterinaria
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	<ul style="list-style-type: none">-Contratto di collaborazione con il Settore di Malattie Infettive dell'Università di Medicina Veterinaria di Torino - UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI TORINO- Borsa di studio di ricerca specialistica presso l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie – ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL PIEMONTE LIGURIA E VALLE D'AOSTA- Borsa di studio per possessori di laurea specialistica presso l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta, sede di Torino, presso la struttura semplice Biostatistica Epidemiologia e Analisi del Rischio (BEAR) - ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL PIEMONTE LIGURIA E VALLE D'AOSTA- Contratto da Dirigente veterinario a tempo determinato presso l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta, sede di Torino, presso la struttura semplice Biostatistica Epidemiologia e Analisi del Rischio (BEAR) - ISTITUTO ZOOPROFILATTICO SPERIMENTALE DEL PIEMONTE LIGURIA E VALLE D'AOSTA

Capacità linguistiche
Capacità nell'uso della tecnologia
Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)

LINGUA	LIVELLO PARLATO	LIVELLO SCRITTO
Inglese	Fluente	Fluente
<p>Ottima conoscenza dell'ambiente Windows e dei principali pacchetti applicativi (Word, Excel, Power Point, Access). Ottima conoscenza dell'ambiente Internet. Ottima conoscenza dei programmi Stata, SatScan, QGis, Geoda, ArcGis, XMind. Conoscenza di base dei programmi SAS, R, Epi Info, SPSS, WinEpiscope, PPA, Qgis, Grass.</p>		
<p>Ha partecipato ad oltre 90 eventi formativi (corsi, convegni e workshop) in Italia e all'estero in qualità di discente e ad oltre 10 come docente o organizzatrice. Ha pubblicato oltre 45 lavori scientifici su atti di congressi nazionali ed internazionali e 9 su riviste internazionali peer reviewed Formazione continua in ambito epidemiologico a partire dagli ultimi anni dell'università fino ad oggi, con applicazione ai temi della sorveglianza delle malattie infettive e della sicurezza alimentare attraverso corsi di formazione in Italia e all'estero ed attività di collaborazione con l'Istituto Zooprofilattico del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta, Zooprofilattico delle Venezie e il Dipartimento di Malattie Infettive della Facoltà di Medicina Veterinaria di Torino. Padronanza di strumenti di analisi statistica ed epidemiologica che utilizza quotidianamente nelle attività lavorative. Predisposizione al lavoro di gruppo Capacità di stesura progetti di ricerca.</p>		