

INFORMAZIONI PERSONALI

Brizio Paola

 Via Bologna 158, 10154 Torino (Italia)

 (+39) 0112686228

 paola.brizio@izsto.it

 www.izsto.it

Nazionalità Italiana

TITOLO DI STUDIO

Specializzazione in Biochimica Clinica presso la Scuola di Specializzazione in Biochimica Clinica, Facoltà di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Torino

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2005–2008

Laurea Magistrale in Chimica clinica, forense e dello sport

Facoltà di SCIENZE MM.FF.NN, Università degli Studi di Torino, Torino (Italia)

21/09/2009–alla data attuale

Abilitazione all'esercizio della Professione di Chimico

Ordine dei Chimici del Piemonte e delle Valle D'Aosta

ESPERIENZA PROFESSIONALE

2008–2009

Chimico borsista

Centro Regionale Antidoping "A. Bertinaria", Orbassano (Italia)

2009–2014

Chimico Borsista

S.S. Laboratorio Contaminanti Ambientali, Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta, Torino (Italia)

2014–2017

Chimico tempo determinato

Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta, Torino

2017–alla data attuale

Chimico Dirigente tempo indeterminato

Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta, Torino (Italia)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

italiano

Lingue straniere

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B1	B2	B1	B1	B1
francese	A1	A1	A1	A1	A1

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative Buone competenze comunicative acquisite durante i corsi di studi e specializzazione e grazie alla partecipazione a workshop/convegni/seminari in qualità di relatore e ai corsi specialistici tenuti presso le Università degli Studi di Torino e Perugia

Competenze organizzative e gestionali Buone competenze organizzative acquisite durante la mia esperienza di Segretaria Scientifica presso il Centro di Referenza per la Sorveglianza e il Controllo degli Alimenti per gli Animali (C.Re.A.A.) presso l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente autonomo	Utente avanzato	Utente autonomo

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Corsi**
- A.A. 2012 – 2013**
Docente a contratto presso Scuola di Specializzazione in Igiene e Tecnologia delle carni, Dipartimento di Scienze Veterinarie, Università degli Studi di Torino; CM- Analisi delle sostanze diossino-simili: 8 ore pari a 1 CFU
 - A.A. 2016 – 2017**
Docente a contratto presso Master I livello in Feed and Food Safety for Human Health, Dipartimento di Medicina Veterinaria Università degli Studi di Perugia; CM- Analisi delle sostanze diossino-simili: 8 ore pari a 1 CFU
 - A.A. 2017 – 2018**
Docente a contratto presso Scuola di Specializzazione in Sanità Animale, Allevamento e produzioni zootecniche, Dipartimento di Scienze Veterinarie, Università degli Studi di Torino; CM- Principi di metodologie analitiche: 8 ore pari a 1 CFU
 - A.A. 2018 – 2019**
Docente a contratto presso Scuola di Specializzazione in Sanità Animale, Allevamento e produzioni zootecniche, Dipartimento di Scienze Veterinarie, Università degli Studi di Torino; CM- Principi di metodologie analitiche: 8 ore pari a 1 CFU