



Elisa Massella

Numero di telefono: [redacted] | Indirizzo e-mail: [redacted]

Indirizzo: [redacted]

● ESPERIENZA LAVORATIVA

01/09/2022 – ATTUALE Piacenza, Italia

DIRIGENTE VETERINARIO IZSLER

Laboratorio Latte e Diagnostica Generale [redacted]

15/04/2022 – 31/07/2022 Brescia, Italia

DIRIGENTE VETERINARIO IZSLER

Laboratorio di Diagnostica Generale

11/01/2021 – 11/04/2022 Bologna, Italia

BORSISTA IZSLER

Progetto di ricerca: Diffusione dei fattori di resistenza nell'ambiente: correlazione con il territorio e individuazione di specie animali selvatiche/sinantropiche da utilizzare come sentinelle di sorveglianza

01/01/2018 – 20/10/2018 Ozzano dell'Emilia, Italia

TUTOR DIDATTICO UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

Tutor didattico del corso Ispezione, Controllo e Certificazione Degli Alimenti (Corso Integrato, 35534) - **Tirocinio di Ispezione, Controllo e Certificazione degli Alimenti** (79826)

● ISTRUZIONE E FORMAZIONE

15/03/2015 Ozzano dell'Emilia, Italia

LAUREA SPECIALISTICA IN MEDICINA VETERINARIA Università di Bologna

Indirizzo Via Tolara di Sopra n.50, Ozzano dell'Emilia, Italia

18/03/2020 Ozzano dell'Emilia, Italia

DOTTORATO DI RICERCA IN SCIENZE MEDICHE VETERINARIE Università di Bologna

Indirizzo Via Tolara di Sopra n.50, Ozzano dell'Emilia, Italia



Matelica, Italia

**SPECIALIZZAZIONE IN SANITÀ ANIMALE, ALLEVAMENTO E PRODUZIONI
ZOOTECNICHE** Università di Camerino

Indirizzo Via Circonvallazione, n. 93/95, Matelica, Italia

01/07/2015 Ozzano dell'Emilia, Italia

ABILITAZIONE ALL'ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE Università di Bologna

Indirizzo Via Tolara di Sopra n.50, Ozzano dell'Emilia, Italia

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

Piacenza , 27/03/2024

Firmato digitalmente da: Elisa Massella
Ruolo: DIRIGENTE
Organizzazione: IZSLER/00284840170
Data: 04/11/2024 12:17:00

EUROPEAN FORMAT CURRICULUM VITAE



Il sottoscritto dr. Alberto Biancardi, consapevole delle sanzioni penali nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del DPR 445 del 28 dicembre 2000, DICHIARA sotto la propria responsabilità che i contenuti del presente curriculum formativo e professionale corrispondono al vero.

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Alberto Biancardi
Indirizzo
Phone 030-2290336 (ufficio)
Fax 030-2290562
E-mail alberto.biancardi@izsler.it
Codice fiscale
Nazionalità
Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 31-12-1993 a oggi
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia-Romagna- Via Bianchi Brescia
- Tipo di azienda o settore *Ente Sanitario di Diritto Pubblico*
- Tipo di impiego Chimico dirigente con incarico di natura professionale
- Principali mansioni e responsabilità
 - Responsabile dei laboratori Micotossine e Tossicologia, afferenti alla Struttura Complessa Reparto Chimica degli Alimenti e dei Mangimi
 - Responsabile per il personale dei suddetti Laboratori dell'esecuzione dei Metodi di Prova in uso e del controllo di quanto previsto dal Sistema Qualità
 - Oltre all'organizzazione dell'attività routinaria del personale, i compiti di dirigenza hanno riguardato e riguardano essenzialmente ricerca, messa a punto, sviluppo, validazione (anche attraverso studi collaborativi nazionali/internazionali) e applicazione pratica di metodi di analisi per la determinazione di micotossine in alimenti e mangimi e di sostanze tossiche naturali e di sintesi, nonché di additivi e farmaci nei mangimi. Nel corso di detta attività ha maturato una conoscenza dei piani di monitoraggio nazionali e comunitari, delle normative di riferimento, unitamente ad un'esperienza di tipo analitico, approfondendo le proprie conoscenze teoriche e pratiche in varie tecniche (immunochimiche e cromatografiche)

- Date (da – a) *Anno accademico 1988-89*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Parma
- Tipo di azienda o settore Dipartimento Chimica Organica- Facoltà di Chimica
- Tipo di impiego Incarico Libero-professionale
- Principali mansioni e responsabilità Attività di ricerca
- Date (da – a) *Anni accademici 1989-1992*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Parma
- Tipo di azienda o settore Dipartimento Chimica Organica- Facoltà di Chimica
- Tipo di impiego Dottorato di Ricerca in Scienze Chimiche
- Principali mansioni e responsabilità Attività di ricerca

- Date (da – a) Anno scolastico 1992-1993
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Scuola media superiore IPSIA- Moretto (Brescia)
- Tipo di azienda o settore Scuola pubblica
- Tipo di impiego Pubblico
- Principali mansioni e responsabilità Supplenza Annuale in Chimica

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 1982-1988
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Parma
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita Laurea in Chimica (110/110) e Abilitazione all'Esercizio della Professione
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a) 1989-1992
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Parma
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Attività di ricerca in Chimica Organica
- Qualifica conseguita Dottorato di Ricerca in Scienze Chimiche
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a) 1996-1997
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Parma
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita Specializzazione in Chimica e Tecnologia Alimentari (60/60 e lode)
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
- Date (da – a) 2003-2009
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Parma
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita Laurea in Farmacia (110/110 e lode) e Abilitazione all'Esercizio della Professione
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

Attitudine alla ricerca e sviluppo metodi

PRIMA LINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

Inglese (buono), francese (scolastico)

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

Buone

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

Buone

Responsabile di Progetti di Ricerca

PdR finalizzata 1994 "Sviluppo di metodi chimici per la ricerca di biotossine marine"

PdR finalizzata 1995 "Applicazione della chimica supramolecolare al miglioramento di tecniche analitiche per il dosaggio di micotossine ed eventuali precursori e/o metaboliti in mangimi ed alimenti di origine animale"

PdR finalizzata 1995 "Monitoraggio del livello di contaminazione da fumonisine su mangimi ed alimenti di origine animale"

PdR corrente 1999 "Sviluppo di metodologie analitiche per la determinazione di micotossine appartenenti alla classe dei tricoteceni in mangimi e alimenti di origine animale"

PRC2021007 "Presenza di aflatossicolo e sterigmatocistina, quali micotossine non Regolate in prodotti lattiero-caseari"

Unità operativa in Progetti di Ricerca

PRC99018 "Messa a punto, standardizzazione e validazione di un pannello di analisi per la sorveglianza sanitaria degli allevamenti"

PRC2008004 "Messa a punto e validazione di un pannello di analisi finalizzate al monitoraggio della contaminazione in grassi animali, vegetali e spezie"

PGR2009001 "Improvement of feed quality and safety by using functional agents and novel Detection system of toxic agents for the attainment of safe and high quality food of animal origin"

PRC2013021 "Consumo di salami e Ocratossina A: rischio per il consumatore?"

Monitoraggio della presenza di OTA e funghi ocratossinogeni in salami prodotti nel Nord Italia"

PRC2020011 "Definizione dei fattori di concentrazione di aflatossina M1 durante il processo di Trasformazione di formaggi e derivati"

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Buone nel settore di competenza ossia sviluppo e validazione metodi di screening (ELISA e/o LC-MS/MS) e di conferma cromatografici (LC-MS, LC-MS/MS).

ATTIVITÀ COME DOCENTE
Presso Università, scuole superiori, ecc.

- Scuola di Specializzazione in Igiene e tecnologia del latte e derivati c/o Fondazione Iniziative Zooprofilattiche e Zootecniche- "Richiami di chimica organica, I parte" 19 marzo 1996.
- Scuola di Specializzazione in Igiene e tecnologia del latte e derivati c/o Fondazione Iniziative Zooprofilattiche e Zootecniche- "Richiami di chimica organica, II parte" 20 marzo 1996.
- Scuola di Specializzazione in Igiene e tecnologia del latte e derivati c/o Fondazione Iniziative Zooprofilattiche e Zootecniche- "Tecniche cromatografiche: TLC-HPLC-HPLC/MS: parte teorica" 22 marzo 1996.
- Scuola di Specializzazione in Igiene e tecnologia del latte e derivati c/o Fondazione Iniziative Zooprofilattiche e Zootecniche- "Tecniche cromatografiche: TLC-HPLC-HPLC/MS: parte pratica" 25 marzo 1996.
- Corso di formazione per tecnici di laboratorio nel settore agro-alimentare c/o Fondazione Iniziative Zooprofilattiche e Zootecniche- "Determinazione di aflatoxina M1 nel latte" 30 gennaio 1998.
- Scuola di specializzazione in Sanità animale e produzioni zootecniche c/o Fondazione Iniziative Zooprofilattiche e Zootecniche- "Micotossine, I parte" 12 aprile 1999.
- Scuola di specializzazione in Sanità animale e produzioni zootecniche c/o Fondazione Iniziative Zooprofilattiche e Zootecniche- "Micotossine, II parte" 15 aprile 1999.
- Scuola di specializzazione in Sanità animale allevamento e produzioni zootecniche c/o Fondazione Iniziative Zooprofilattiche e Zootecniche- "Micotossine I parte" 21 maggio 2001.
- Scuola di specializzazione in Sanità animale allevamento e produzioni zootecniche c/o Fondazione Iniziative Zooprofilattiche e Zootecniche- "Micotossine, II parte" 22 maggio 2001.
- I.P.F."C. Golgi" - Brescia 6.2.1996.
- I.P.F."C. Golgi" - Brescia 16.4.1996.
- Scuola di Specializzazione in Chimica e Tecnologia Alimentari, c/o Università di Parma, "Micotossine" giugno 1997.
- Scuola di Specializzazione in Chimica e Tecnologia Alimentari, c/o Università di Parma, "Micotossine" giugno 1998.
- Corso di statistica rivolto ai tecnici di laboratorio (Sede di Brescia, 3-18 ottobre 2000, ca 10 ore)
- Corso di statistica per assicuratori di qualità (Sede di Brescia, 28.2.2001)
- Corso di formazione obbligatorio destinato al personale di Categoria A/B/C dei labb. Chimici della sede di Brescia dell'IZSLER "Attività svolta dai laboratori micotossine e tossicologia. Micotossine nella filiera produttiva del latte" (Sede di Brescia, novembre 2004)
- Scuola di Specializzazione in Sanità Animale, c/o Università di Milano- Facoltà di Medicina Veterinaria, "Micotossine" maggio 2005.
- Corso ECM "Elementi di tossicologia negli animali di affezione" IZSLER 14 giugno 2007, 9 novembre 2007
- Corso ECM "Micotossine- Situazione, nuovi scenari rischi emergenti" IZSLER 12,15 dicembre 2011
- Corso ECM "Illustrazione della attività chimiche della sede di Brescia in vista dell'integrazione dei due reparti" IZSLER 4,11 dicembre 2018
- Seminario "Intossicazione degli animali. I principali tossici coinvolti. Legislazione e gestione clinica del paziente" IVSA Milano 4 marzo 2019
- Corso ECM "PNAAP/PRAA: aggiornamento in tema di contaminanti" Regione Emilia-Romagna 14 marzo 2019
- Corso ECM "Valutazione dei nuovi documenti della qualità nel reparto di chimica degli alimenti e dei mangimi" IZSLER 13 novembre, 4 dicembre 2019
- Corso ECM "Le scienze forensi nel settore veterinario: approccio metodologico" IZSLER 30-31 ottobre 2019
- Corso ECM "Il PNAAP: lettura dei rapporti di prova e interpretazione degli esiti analitici" IZSLER 8 ottobre 2021
- Convegno "Avvelenamento doloso negli animali" evento organizzato da IZSLER 8 giugno 2022, Dipartimento di Medicina Veterinaria e Scienze Animali- Lodi

ATTIVITÀ COME FORMATORE
Indicare Ente, corso tenuto, date, impegno orario...

- Vedi Portfolio Formativo

PUBBLICAZIONI

Indicare Autori e testi, riviste, ecc...

- A. Biancardi, R. Corradini, A. Dossena, R. Marchelli, G. Palla. Chiral Recognition of Amino Acids in Chemical and Biological Systems. Supramolecular Recognition and Transport of Metal Ions. Atti del convegno "Macrocyclic and Supramolecular Chemistry in Italy" – Padova 1990, pp. 99-105.
- E. Pramauro, A. Bianco Prevot, E. Pelizzetti, R. Marchelli, A. Dossena, A. Biancardi. Quantitative Removal of Uranyl Ions from Aqueous Solutions using Micellar-enhanced Ultrafiltration. *Analitica Chimica Acta*, 1992, 264, 303-310
- A. Biancardi, R. Marchelli, A. Dossena. Supramolecular Selective Transport of Ca^{2+}/Na^{+} by Dicarboxylic Ligand across Bulk Liquid Membranes. *J. Molecular Recognition* 1992, 5, 139-144
- A. Biancardi, Ph.D. in Chemistry "Sintesi e Operatività di Sistemi Chirali Autoorganizzati e/o Micellari", 1993, pp. 126.
- A. Biancardi, A. Riberzani. Determination of Ochratoxin A in Cereals and Feed by SAX-SPE Clean-up and LC Fluorimetric Detection. *J. Liq. Chromat. & Rel. Techn.* 1996, 19(15), 2395-2407.
- A. Biancardi. Determinazione di Aflatossina M1 nel Latte: Metodologie Immunochimiche e Cromatografiche a Confronto. *Ind. Alim.* 1997, 36, 870-876.
- A. Biancardi, M. Gasparini. Contaminazione da Fumonisine in Mais. *Ind. Alim.- Tecnica Molitoria* 1999, 50 (6), 631-642.
- A. Biancardi, A. Riberzani. Determination of Ochratoxin A in Cereals and Feeds by SAX-SPE Clean-up and LC Fluorimetric Detection. Poster Communication "IX International IUPAC symposium on mycotoxins and phycotoxins" ISTISAN- Roma 27-31 maggio 1996.
- E. Chiavaro, C. Dall'Asta, G. Galaverna, A. Biancardi, E. Gambarelli, A. Dossena, R. Marchelli. New reversed-phase liquid chromatographic method to detect aflatoxins in food and feed with cyclodextrins as fluorescence enhancers added to the eluent. *J. Chromatogr.* 2001, 937, 31-40.
- M. Martelli Bonessi, L. Bortolotti, G. Gandini, A. Biancardi, S. Romelli. Ricerca di aflatossina M1 in latte proveniente da paesi comunitari: anni 1999, 2000, 2002. *Ind. Alim.* 2003, 42, 504-507
- G. Galaverna, C. Dall'Asta, A. Biancardi, A. Dossena, G. Ingletto, R. Marchelli. Derivatizzazione di tricoteceni di tipo A e B con 3-cumaroil-cloruro: studio della reazione e caratterizzazione LC-MS dei cumaroil-derivati. Atti del Convegno "Qualità e Sicurezza degli Alimenti, V Congresso Nazionale di Chimica degli Alimenti", Parma 9-12 giugno 2003
- G. Galaverna, C. Dall'Asta, A. Biancardi, A. Dossena, S. Sforza, R. Marchelli. Nuovi metodi HPLC con detector a fluorescenza e ESI-MS per la determinazione simultanea di tricoteceni di tipo A e B negli alimenti. Atti del Convegno "Qualità e Sicurezza degli Alimenti, V Congresso Nazionale di Chimica degli Alimenti", Parma 9-12 giugno 2003
- L. Bertocchi, A. Biancardi, P. Boni, C. Bonacina. Emergenza aflatossine nella provincia di Brescia: esperienza di campo. *L'Osservatorio*, anno 7, n°1, febbraio 2004
- Dall'Asta, G. Galaverna, A. Biancardi, M. Gasparini, S. Sforza, A. Dossena, R. Marchelli. Simultaneous liquid chromatography-fluorescence analysis of type A and type B trichothecenes as fluorescent derivatives via reaction with coumarin-3-carbonyl chloride. *J. Chromatogr.* 2004, 1047, 241-247.
- A. Biancardi, M. Gasparini, C. Dall'Asta, R. Marchelli. A rapid multiresidual determination of type A and type B trichothecenes in wheat flour by HPLC-ESI-MS. *Food Add. Contam.* 2005, 22-3, 251-258.
- Collaborator in C. Brera et al. Immunoaffinity column cleanup with liquid chromatography for determination of aflatoxin B1 in corn samples: interlaboratory study. *Journal of AOAC International*. 2007, 90 (3), 765-772.
- A. Benetti, R. Angeletti, G. Binato, A. Biancardi, G. Biancotto. A packaging contaminant. Isopropylthioxanthone (ITX) in dairy product. *Anal. Chim. Acta* 2008, 617, 132-138.
- M. Simoni, E. Sangiorgi, A. Biancardi, R. Piro. Istamina: conoscerla per evitarla. *Euro Fishmarket*, 2009, 1, 72-88
- L. Annunziata, A. Biancardi, G. Biancotto, G. Chessa, P. Gallo, M. Muscarella, I. Pecorelli, A. Rosso, R. Spatola, A. Ubaldi. La linea guida degli I.I.ZZ.SS. per la validazione intralaboratorio dei metodi di prova di conferma delle micotossine negli alimenti di origine animale. Poster Communication "III Congresso nazionale: le micotossine nella filiera agro-alimentare e zootecnica" - Roma 28-30 settembre 2009
- A. Biancardi, C. Aimo, L. Cremaschini, P. Piazza, E. Sangiorgi, R. Piro. Presence of Ochratoxin A in grape-derived products. Poster Communication, Euroanalysis 2011- Belgrado settembre 2011
- M. Simoni, C. Trovato, M. Iannuzzi, B. Albanese, D. Ferretti, A. Biancardi, R. Piro, E. Sangiorgi. Volatile components and sugar as quality markers in balsamic vinegars. Poster Communication at Euroanalysis 2011- Belgrado settembre 2011

- A. Biancardi, C. Aimo, L. Cremaschini, R. Piro. I rischi emergenti: presenza di ocratossina A in alimenti "non convenzionali". Poster Communication, "IV Congresso nazionale: le micotossine nella filiera agro-alimentare"- Roma 11-13 giugno 2012. Atti del Convegno (pag 16-23)
- A. Biancardi, C. Aimo, P. Piazza, R. Piro. Tecniche di screening e conferma: il caso aflatoxina M1. Comunicazione orale presentata al IV Congresso nazionale: le micotossine nella filiera agro-alimentare- Roma 11-13 giugno 2012. Atti del Convegno (pag 8-15)
- A. Biancardi et al. "Identificazione morfologica e molecolare della flora fungina isolata da salami tradizionali della provincia di Pavia" poster Communication, "14° Congresso Nazionale S.I.Di.L.V., Sorrento (NA) 24-26 ottobre 2012
- A. Biancardi, R. Piro, C. Dall'Asta, G. Galaverna. A simple and reliable liquid chromatography-tandem mass spectrometry method for determination of aflatoxin M1 in milk. *Food Add. & Contaminants, part A*, 2013, 30-2, 381-388
- A. Biancardi, R. Piro, C. Dall'Asta, G. Galaverna. A simple and reliable liquid chromatography-tandem mass spectrometry method for determination of ochratoxin A in hard cheese. *Int. J. Food Sci. & Nutrition*, 2013, 64(5), 632-640
- A. Biancardi, R. Piro, C. Dall'Asta, G. Galaverna. A simple and reliable liquid chromatography-tandem mass spectrometry method for determination of aflatoxin M1 in milk. Poster Communication, "35th Mycotoxin Workshop 2013", Ghent (NL) 22-24 maggio 2013
- A. Biancardi, C. Dall'Asta. A simple and reliable liquid chromatography-tandem mass spectrometry method for determination of aflatoxin B1 in feed. *Food Additives & Contaminants: Part A*, 2014 31-10, 1736-1743
- B. Ricci, G. Canestrari, V. Pizzamiglio, A. Biancardi, G. Merialdi, F. Giacometti, M. Nocetti, M. Fustini, A. Serraino, A. Formigoni. "Gossypol content of cotton free commercial feed for dairy cows". *Italian J of Food Safety* 2015; vol 4:5174 82-84
- A. Biancardi et al. "Environmental-friendly tools to detoxify maize from aflatoxin B1", Atti del Convegno, Second DairyCare Conference 2015 : Cordoba 3-4 marzo 2015 editor C.H. Knight . p 50 (P2.1)
- A. Biancardi, C. Dall'Asta. Presenza di ocratossina A (OTA) in campioni commerciali di formaggio grattugiato " Poster Communication, "V Congresso nazionale: le micotossine nella filiera agro-alimentare"- Roma 28-30 settembre 2015
- A. Biancardi, C. Dall'Asta. "Determinazione di sterigmatocistina (STC) in cereali e mangimi mediante LC-MS/MS" Poster Communication, "V Congresso nazionale: le micotossine nella filiera agro-alimentare"- Roma 28-30 settembre 2015
- C. Merla, G. Andreoli, N. Vicari, C. Dalla Valle, C. Cavanna, M.L. Guglielminetti, A. Biancardi, M. Fabbi, "Specie fungine produttrici di ocratossina A nei salami lombardi prodotti negli anni 2011-2014" poster Communication, "17° Congresso Nazionale SITOX", Milano 17-20 marzo 2015
- C. Merla, G. Andreoli, M.L. Guglielminetti, A. Biancardi, E. Rovida, C. Pozzi, L. Gennari, P. Scotto Di Fasano, M. Fabbi, "Indagine sull'origine di una colonizzazione da muffa ocratossinogena in un salumificio dell'Oltrepò Pavese" poster Communication, "16° Congresso Nazionale S.I.Di.L.V., Montesilvano (PE) 30 settembre-2 ottobre 2015
- A. Biancardi, C. Dall'Asta. "Determination of sterigmatocystin in feed by LC-MS/MS". *Food Additives & Contaminants: Part A*, 2015 Vol. 32-12, 2093-2100
- G. Canestrari, B. Ricci, V. Pizzamiglio, A. Biancardi, P. Piazza, G. Merialdi, G. Tosi, F. Giacometti, M. Nocetti, M. Fustini, A. Serraino, A. Formigoni, "Aflatoxin B1 risk management in Parmigiano reggiano dairy cow feed" *Italian J of Food Safety* 2016; vol 5:5291
- A. Biancardi, C. Dall'Asta, "Multimycotoxin LC-MS/MS screening in feed". Poster Communication, WORLD MYCOTOXIN FORUM MEETS IUPAC- Winnipeg (Canada) 6-9 giugno 2016
- M. Cirilini, T.M. Demuth, A. Biancardi, M. Rychlik, C. Dall'Asta, R. Bruni, "Determination of tropane alkaloids in different types of cereal based food". Poster Communication at WORLD MYCOTOXIN FORUM MEETS IUPAC- Winnipeg (Canada) 6-9 giugno 2016
- M. Chiari, C. Cortinovis, N. Vitale, M. Zanoni, E. Faggionato, A. Biancardi, F. Caloni, "Pesticide incidence in poisoned baits: a 10-year report". *Sci. Total Environ.*, 2017, 0601-602, 285-292
- C. Merla, G. Andreoli, C. Garino, N. Vicari, G. Tosi, M.L. Guglielminetti, A. Moretti, A. Biancardi, M. Arlorio, M. Fabbi, "Monitoring of ochratoxin A and ochratoxin-producing fung in traditional salami manufactured in Northern Italy", *Mycotoxin Research*, (2018) 34:107-116
- M. Cirilini, T.M. Demuth, A. Biancardi, M. Rychlik, C. Dall'Asta, R. Bruni, "Are tropane alkaloids present in organic foods? Detection of scopolamine and atropine in organic buckwheat products by uHPLC-MS/MS". *Food Chemistry*, 2018, 239, 141-147

- A. Biancardi, A. Moretti. "Validazione di un metodo ELISA quantitativo per la ricerca di aflatoxina m1 sulle matrici latte, formaggio e burro" Poster Communication, "VI Congresso nazionale: Micotossine e Tossine Vegetali nella filiera agro-alimentare"- Roma ISS 10-12 giugno 2019
- A. Biancardi, P. Piazza. "Applicazione della tecnica LC-MS/MS finalizzata allo screening e alla conferma di micotossine nei mangimi" Poster Communication, "VI Congresso nazionale: Micotossine e Tossine Vegetali nella filiera agro-alimentare"- Roma ISS 10-12 giugno 2019
- A. Bertero, M. Chiari, N. Vitale, M. Zanoni, E. Faggionato, A. Biancardi, F. Caloni, "Types of pesticides involved in domestic and wild animal poisoning in Italy". *Sci. Total Environ.*, 2020, 707 136129
- A. Biancardi, C. Aimo, P. Piazza, F. Lo Chiano, S. Rubini, E. Baldini, S. Vertuani, S. Manfredini. Acetylcholinesterase (AChE) reversible inhibitors: the role of oxamyl in the production of poisoned baits. *Toxics*, 2022, 10, 432
- S. Sabatelli, L. Gambi, C. Baiguera, F. Paterlini, F. Lelli Mami, L. Uboldi, P. Daminelli, A. Biancardi, "Assessment of aflatoxin M1 enrichment factor in cheese produced with naturally contaminated milk", *Italian Journal of Food Safety* 2023; volume 12:11123
- A.M. Carillo Heredero, A. Giovanetti, G. Segato, S. Bertini, A. Biancardi, "A new screening method for the search for nitrofurans in feed and drinking water by LC-MS/MS" 8th International Feeding Meeting "Present and Future Challenges" – FEED 2023", Milano 9-10 ottobre 2023
- A. Biancardi, S. Rubini, A. Moretti, L. Uboldi, E. Butovskaya, S. Menotta. "Avvelenamenti da rodenticidi anticoagulanti negli animali: esperienza del laboratorio di tossicologia dell'IZSLER", Poster Communication XXII Congresso Nazionale SIDILV, Brescia 11-13 ottobre 2023
- A. Guaita, L. Gambi, S. Sabatelli, C. Baiguera, P. Daminelli, F. Paterlini, A.A. Federici, F. Lelli Mami, L. Uboldi, A. Biancardi. "Valutazione del fattore di arricchimento di aflatoxina M1 nel formaggio prodotto con latte naturalmente contaminato", Poster Communication XXII Congresso Nazionale SIDILV, Brescia 11-13 ottobre 2023
- B. De Santis, G. Biancotto, A. Guaita, E. Gregori, L. Contiero, F. Debegnach, A. Biancardi, C. Notarfonso, S. Noviello and P. Daminelli. "Results of a collaborative pre-trial for the evaluation of a new analytical method for the determination of aflatoxin m1 in cheese products", Poster Communication World Mycotoxin Forum 4th Conference, Antwerp Belgio 9-11 ottobre 2023
- C. Musto et al. "First evidence of widespread positivity to anticoagulant rodenticides in grey wolves (*Canis lupus*)", *Science of the Total Environment*, 915 (2024) 169990
- A. Biancardi, A. Moretti, S. Menotta. "Determinazione LC-MS/MS di tossine vegetali naturali in alimenti zootecnici", Comunicazione orale presentata al VII Congresso nazionale: micotossine e tossine vegetali nella filiera agro-alimentare- Roma 5-7 giugno 2024.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Brescia, 2-7-2025

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome FRANCO PATERLINI
Indirizzo
Telefono
cellulare
E-mail

Nazionalità
Data e luogo di nascita

Codice fiscale

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) 01/12/1992 - 31/10/1993
- Nome e indirizzo del datore di lavoro IZSLER - BRESCIA
- Tipo di azienda o settore *Ente Sanitario di diritto pubblico - Veterinaria*
- Tipo di impiego Borsa di Studio, conferita dalla Fondazione Iniziative Zooprofilattiche e Zootecniche, presso i laboratori della Sede di Brescia dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia (c/o Sezione Diagnostica di Brescia)
- Principali mansioni e responsabilità Analisi di laboratorio

- Date (da – a) 01/11/1993 - 31/12/1993
- Nome e indirizzo del datore di lavoro IZSLER - BRESCIA
- Tipo di azienda o settore *Ente Sanitario di diritto pubblico - Veterinaria*
- Tipo di impiego Incarico di collaborazione coordinata e continuativa, conferito dall'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia della durata di 2 mesi, riguardante la diagnostica della pleuropolmonite bovina (c/o Sezione Diagnostica di Brescia);
- Principali mansioni e responsabilità Analisi di laboratorio

- Date (da – a) 01/12/1993- 16/01/1998
- Nome e indirizzo del datore di lavoro IZSLER – Reggio Emilia
- Tipo di azienda o settore *Ente Sanitario di diritto pubblico - Veterinaria*

- Tipo di impiego
Nomina in ruolo come vincitore del concorso pubblico per titoli ed esami per il conferimento di n.1 posto di Veterinario Collaboratore - Assistente - Livello IX c/o la Sezione Provinciale di Reggio Emilia, a decorrere dal 01/12/1993 (Prot. ir/EP 8918 del 26/11/1993), presso tale Sezione Provinciale ho svolto la funzione di Responsabile del Laboratorio di Sierologia e Microbiologia Alimenti e, approfondendo le conoscenze relative alle varie filiere produttive. Assicuratore qualità della Sezione (Prot. n. 29501).

- Principali mansioni e responsabilità
Responsabilità di laboratorio, Analisi di laboratorio

- Date (da – a)
16/01/1998 - Marzo 1998
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
IZSLER – Brescia
- Tipo di azienda o settore
Ente Sanitario di diritto pubblico - Veterinaria
- Tipo di impiego
Trasferito per mobilità interna presso il Laboratorio di Microbiologia e Parassitologia alimenti

- Principali mansioni e responsabilità
Responsabilità di laboratorio, Analisi di laboratorio

- Date (da – a)
Marzo 1998- 01/04/2001
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
IZSLER – Brescia
- Tipo di azienda o settore
Ente Sanitario di diritto pubblico - Veterinaria
- Tipo di impiego
Trasferito per esigenze interne di Istituto presso il Laboratorio di Microbiologia Alimenti Campioni Ufficiali nel marzo 1998.
Nominato Responsabile del Reparto Controlli sugli alimenti, costituito da tre laboratori: Microbiologia e Parassitologia alimenti, Microbiologia su campioni ufficiali e Merceologia alimenti (prot. n. 8350)
Nominato Responsabile del Laboratorio di Microbiologia alimenti su campioni ufficiali il (prot. n. 8350).
Nominato responsabile del Laboratorio di Microbiologia e Parassitologia alimenti, autocontrollo e ufficiali il (prot. n. 9395) in seguito all'unificazione dei due Laboratori.
Assicuratore Qualità del Reparto Controlli sugli alimenti

- Principali mansioni e responsabilità
Responsabilità di struttura, Analisi di laboratorio

- Date (da – a)
01/04/2001- 01/08/2002
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
IZSLER – Brescia
- Tipo di azienda o settore
Ente Sanitario di diritto pubblico - Veterinaria
- Tipo di impiego
Incaricato della Direzione di struttura Semplice "Laboratorio di Microbiologia e Parassitologia alimenti" Prot. 20405 del 05/07/2001

- Principali mansioni e responsabilità
Responsabilità di struttura, Analisi di laboratorio

- Date (da – a)
01/08/2002- 01/05/2009
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
IZSLER – Brescia
- Tipo di azienda o settore
Ente Sanitario di diritto pubblico - Veterinaria
- Tipo di impiego
Incarico di Direzione della struttura complessa "Sezione Diagnostica Provinciale di Bergamo" n.prot.GEN EP/ir 19017 del 31/07/2002
Responsabilità di struttura, Analisi di laboratorio

- Principali mansioni e responsabilità
01/05/2009- ad 31/12/2017
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
IZSLER – Brescia
- Tipo di azienda o settore
Ente Sanitario di diritto pubblico - Veterinaria
- Tipo di impiego
Incarico di Direzione della struttura complessa "Sezione Diagnostica Provinciale di Bergamo" con aggregata la Sezione di Sondrio n.prot.GEN 13199

- Principali mansioni e responsabilità
Responsabilità di struttura, Analisi di laboratorio

- Date (da – a)
01/01/2018- 19/06/2017

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)

IZSLER – Brescia

Ente Sanitario di diritto pubblico - Veterinaria

Incarico di Direzione della struttura complessa

"Sezione Diagnostica Provinciale di Bergamo" con aggregata la Sezione di Sondrio e di Binago

Decreto DG 569 del 19/6/12/2017

Responsabilità di struttura, Analisi di laboratorio

19/06/2017 – 02/02/2022

IZSLER – Brescia

Ente Sanitario di diritto pubblico - Veterinaria

Incarico di Direzione della struttura complessa

"Reparto produzione primaria"

Decreto DG n. 30 del 02/02/2022

Responsabilità di struttura, Analisi di laboratorio

02/02/2022 ad oggi

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)
 - Date (da – a)

1993-1996

Diploma di Specializzazione triennale in TECNOLOGIA E PATOLOGIA AVI-CUNICOLA, conseguito presso l'Università Statale degli Studi di Milano discutendo una tesi dal titolo: "Clamidiosi nel piccione (*Columba livia*): indagine sieroepidemiologica nella provincia di Reggio Emilia nel corso del biennio 1994-1995";

Patologia aviare

Specializzazione universitaria

1997-1999

Diploma di specializzazione biennale in Sanità Pubblica Veterinaria presso l'Università degli studi di Parma Facoltà di Medicina Veterinaria

Sanità Pubblica

Specializzazione universitaria

1991/1992

Corso Annuale di Zooprofilassi- Diploma della Scuola per la Ricerca Scientifica , riportando la votazione di 100/100

Attività di laboratorio

Diploma

24 Settembre al 13 Novembre 1993

Corso di Formazione Specialistica per Veterinari in " Apicoltura: aspetti igienico sanitari dell'allevamento e dei prodotti", svoltosi, presso la Fondazione Iniziative Zooprofilattiche e Zootecniche di Brescia, riportando negli esami finali il punteggio di 28/30;

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Apicoltura: aspetti igienico sanitari dell'allevamento e dei prodotti

Diploma

7-8 novembre 1996

Corso "Assicurazione della qualità nel laboratorio biologico per il controllo ufficiale degli alimenti". Roma ISS Roma.

Assicurazione della qualità nel laboratorio biologico

Attestato

02/11/2000 – 03/11/2000

Corso "Armonizzazione delle procedure di valutazione dei laboratori" organizzato dall'ISS a Roma

Valutazione attività di laboratorio

attestato

20/11/2000

Corso "L'incertezza di misura nelle prove chimiche" organizzato da SINAL presso la sede UNI di Milano

Valutazione dati analitici

Attestato

22/11/2001 - 23/11/2001

Workshop "Il controllo degli alimenti: aspetti innovativi e problemi nell'attuazione del sistema qualità nei laboratori." Organizzato dall'ISS a Roma.

Gestione sistema qualità nei laboratori

attestato

14/05/2001 al 07/07/2001

Corso di formazione Manageriale "Dirigenti di Struttura Complessa – Area della Veterinaria – Università degli studi di Brescia – Scuola di Direzione in sanità I.Re.F.

Formazione Manageriale

Attestato

16/12/2002 – 17/12/2002

Corso "Il sistema di qualità nei laboratori. Problematiche e prospettive" organizzato dall'ISS a Roma

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
 - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Qualità nei laboratori

attestato

14 novembre 2003

Corso: Auditor qualità e ambiente. La nuova linea guida ISO 19011. Certiquality Milano.

Applicazione ISO 19011

attestato

07/12/2004

Corso: La gestione strategica dei servizi: come stendere un business plan in un laboratorio di ricerca
Progetto n. 167353 Edizione 415394 durata 32 ore ISFOR 2000 SCPA Istituto superiore di formazione e Ricerca

L'attuazione efficace delle politiche di governance negli Enti Locali della Provincia di Brescia

attestato

29/10/2007

La norma UNI CEI EN ISO /IEC 17025:2005 Requisiti generali per la competenza dei laboratori di prova e taratura ed il doc. SINAL DG-0007 REV 6:2007 Requisiti generali per l'accreditamento dei laboratori di prova

Qualità nei laboratori

attestato

06/12/2007

La norma UNI EN ISO 19011:2003 Linee guida per gli audit dei sistemi di gestione per la qualità e/o di gestione ambientale

Qualità nei laboratori

attestato

19-20 /12/2008

Laboratori per la sicurezza alimentare: esperienze, criticità e prospettive per l'accreditamento alla luce delle recenti disposizioni nazionali ed europee Ed 2008 Workshop ISS ORL Roma

Qualità nei laboratori

attestato

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

PRIMA LINGUA

Italiano

ALTRE LINGUE

Francese

Buona

buona

buona

Inglese

Buona

sufficiente

sufficiente

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

BUONE CAPACITÀ DI RELAZIONE E DI LAVORO IN "EQUIPE"

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

Buone capacità organizzative, gestione di progetti di ricerca e attività di studio
Responsabile di un progetto di ricerca finalizzato dal ministero della Sanità per l'anno 1995 dal Titolo: Infezione da *Helicobacter pylori*: zoonosi emergente? Indagine sulla prevalenza di *Helicobacter pylori* ed *Helicobacter suis* negli allevamenti suini della Pianura Padana

Responsabile di Unità Operativa Progetto di Ricerca Corrente anno 1998 "Armonizzazione e validazione dei metodi di prova per la ricerca qualitativa e quantitativa di microrganismi negli alimenti di origine animale" Capofila IZS Teramo.

Responsabile di Unità Operativa Progetto di Ricerca Corrente anno 1998 "Standardizzazione di metodi di prova per l'isolamento e la caratterizzazione di *E. coli* O157; loro applicazione per un monitoraggio su alimenti e campioni ambientali" Capofila IZS Padova.

Responsabile di Unità Operativa Progetto di Ricerca Corrente anno 1998 "Standardizzazione di metodi di prova per l'isolamento e la caratterizzazione di *E. coli* O157; loro applicazione per un monitoraggio su alimenti e campioni ambientali" Capofila IZS Padova.

Responsabile di Unità Operativa Progetto di Ricerca Corrente anno 1999 "Messa a punto, standardizzazione e stesura delle Procedure Operative Standard delle metodiche di isolamento, identificazione e tipizzazione delle salmonelle" Capofila IZS Padova.

Responsabile di Unità Operativa Progetto di Ricerca Corrente anno 1999 "Standardizzazione ed armonizzazione dei test di sensibilità in vitro ai chemioantibiotici su isolati batterici da animali e sviluppo di un sistema di sorveglianza" Capofila IZS Roma.

Responsabile di Unità Operativa Progetto di Ricerca Finalizzata anno 1999 "Resistenza agli antibiotici in microrganismi patogeni e commensali degli animali" Capofila IZS Roma.

Responsabile di Unità Operativa Progetto di Ricerca Corrente 1999 "Definizione di una metodica PCR per l'identificazione di *Campylobacter jejuni*, con particolare riferimento alla distinzione da *Campylobacter coli*, a partire da colture batteriche e verifica della sua applicabilità in routine". Capofila IZSLER Sezione Modena.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Buona conoscenza dei sistemi informatici commerciali

ATTIVITA' COME DOCENTE

Presso Università, scuole superiori, ecc.

Relatore al convegno "Tutela e informazione nell'alimentazione dei bambini" organizzato dalla Fondazione Ospedale dei Bambini il 07/04/2001 sul tema "Sicurezza dei Controlli nell'alimentazione"

Relatore al 9° Corso di formazione specialistica in tecnica dell'allevamento avicolo e patologia aviaria" anno 2000

Relatore al 10° Corso di formazione specialistica in tecnica dell'allevamento avicolo e patologia aviaria" 1 settembre-15 dicembre 2001

Relatore al "Corso Teorico Pratico sul campionamento in campo Veterinario" organizzato dall'ASL MILANO 1 zona di Magenta – Parabiago (MI) 20/11/2002

Relatore al corso "Piano di controllo dell'IBR nel territorio della Provincia di Bergamo" 20 novembre 2003 organizzato dall'Ordine dei Medici Veterinari della Provincia di Bergamo

Relatore al Corso interno IZSLER per Tecnici di Laboratorio "Terreni colturali per microbiologia: aspetti produttivi, di utilizzo ed innovativi. Brescia 22 novembre 2003 – Modena 13 dicembre 2003

Relatore al Corso Interno IZSLER per tecnici di laboratorio La qualità nei laboratori dell'IZSLER – Approfondimento di aspetti della norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025: 200025 settembre 2003, 23 ottobre 2003, 20 novembre 2003, 03 dicembre 2003

Relatore al Corso organizzato dall'ASL di Bergamo "La Vigilanza Veterinaria Permanente nell'Ambito della sicurezza alimentare" tenutosi a Trescore Balneario dal 30/10/2003 al 17/12/2003

Relatore al Corso organizzato dall'Ordine dei Medici Veterinari di Bergamo "Attivazione del programma di eradicazione ibr; esperienze di campo nel territorio della provincia di Bergamo" Bergamo – 20 novembre 2003

Relatore al Corso organizzato dall'Ordine dei Medici Veterinari di Bergamo "Malattie trasmesse da vettori: Blue Tongue e West Nile Disease- West Nile Disease, eziologia, epidemiologia, clinica, prevenzione e controllo" Bergamo 21/09/2004

Relatore al corso organizzato dall'ASL di Bergamo "Le problematiche inerenti il controllo dei prodotti ittici dalla distribuzione alla vendita". Bergamo 11/05/06 (1° edizione) 12/05/2006 (2° edizione)

Relatore al corso organizzato dall'ASL di Bergamo "La valutazione del rischio specifico ai fini della programmazione delle attività nell'area di sanità animale – Bergamo giugno 2006 – settembre 2006

Relatore al corso formazione interna evento formativo "zoonosi" id n. 10684 Istituto Zooprofilattico Sperimentale Della Lombardia Ed Emilia Romagna "Bruno Ubertini" "Le zoonosi trasmesse attraverso le carni e prodotti derivati" 31/10/2006 – 05/12/2006

Relatore al corso : Campionamenti : modalità di trasmissione del materiale, metodi d'analisi, interpretazione degli esiti di laboratorio ASL BG Trescore Balneario 14/11/2008

Relatore al corso: "Le Zoonosi Alimentari" in programma per il giorno 25 novembre 2008 presso la I.Z.S.L.E.R.–Sede di Brescia e sede di Bologna .

Relatore al corso "L'incertezza di misura applicata ai metodi di prova del laboratorio I.Z.S.L.E.R.– Sede di Brescia

ATTIVITA' COME FORMATORE

Indicare Ente, corso tenuto, date, impegno orario...

Nessuna

PUBBLICAZIONI

Indicare Autori e testi, riviste, ecc...

1. Tuberculosis nei suini, un problema emergente. Diagnostica e prime misure di intervento in un focolaio di infezione", GUADAGNINI P.F., PATERLINI F., LOMBARDI G., BOLDINI M., POZZI G., D'INCAU M., DABRASSI C.
Atti del XXI Meeting annuale della SIPAS, 3-4 marzo 1994, pp. 151-157.
2. "Caratterizzazione di stipti di *Pasteurella multocida* subsp. *multocida* isolati da suini con sindromi respiratorie", BRINDANI F., PATERLINI F., OSSIPRANDI M.C., PERINI S., ANSUINI A.
Rivista: Selezione Veterinaria, vol. 36 (7), 1995, pp. 567-577.
3. Attività batteriocinica in stipti di *Pasteurella*", BRINDANI F., OSSIPRANDI M.C., PATERLINI F., PERINI S..
Rivista: O.D.V., n.5, 1995, pp. 45-47.
4. "Ricerca della *Salmonella* nella specie suina: studio di diverse metodiche microbiologiche", LOMBARDI G., PATERLINI F., BOLDINI M., BASSI E.. Atti del XLIX Convegno Nazionale S.I.S.V.E.T. - Salsomaggiore Terme (PR), 27-30 Settembre 1995.
5. "Identificazione di parvovirus - like ed enterovirus - like da episodi clinici verificatisi in quattro specie aviarie" A. LAVAZZA, D. GELMETTI, G. SIRONI, G. GRILLI, P.MASSI, F. PATERLINI, M. FABBI, G. LOMBARDI, M. FRASNELLI. XXXIV Convegno della Società di Patologia Aviare, Forlì 6-8 ottobre 1995. Rivista: Zootecnica International Giugno 1996 pp. 60-64
6. "Bioluminescenza: tecnica per la valutazione dell'igiene e pulizia delle superfici di lavoro nell'industria alimentare", F. PATERLINI, S. PERINI, A. BACAK, A. GHIZZINARDI, M. BELTRAMI, E. MOSCARDINI
Rivista: La Selezione Veterinaria 1997, 7, 461-467
7. "Qualità microbiologica di ricotta vaccina tradizionale prodotta nel comprensorio del Parmigiano Reggiano", POETA A., GIACCONE V., LIUZZO G., SETTI A., PATERLINI F.
Atti del Convegno Nazionale S.I.S.V.E.T. - Silvi Marina (TE), 17-19 settembre 1998
8. "ELISA competitiva con monoclonali per la determinazione di anticorpi anti-antigeni flagellari g, m di *Salmonella enteritidis*" P. CORDIOLI, G. SALA, S. RIGOLA, G. TOSI, F. PATERLINI, D. GAMBA, E. BROCCHI. 38° Convegno SIPA - Comunicazioni - Forlì 30 settembre - 1 ottobre 1999. Rivista: La Selezione Veterinaria 8-9/2000 pp. 733-740.
9. " Indagine sullo stato sanitario dei piccioni della Provincia di Bergamo" A. GAFFURI, C. GARBARINO, T. CONSOLI, M.CARRARA, D. BROUSSARD, V. PIETRA, S.MAGNINO, F.PATERLINI. 38° Convegno sipa - poster- Forlì 30 settembre - 1 ottobre 1999. Rivista: La Selezione Veterinaria 8-9 / 2000 pp. 827-830
10. "Valutazione di due differenti metodi sierologici per la determinazione degli anticorpi per *Chlamydia psittaci* nel siero di piccione (*Columba livia*)". M. DOTTORI, L. NOBILI, F. DELLA CANEVA, F. PATERLINI, S. PERINI. Rivista: La Selezione Veterinaria 6/2000 pp. 381-385
11. "Studio sulla contaminazione da *Campylobacter* Termofili nella macellazione industriale del tacchino" F. PATERLINI, S. PERINI, G. MERIALDI, M. DOTTORI, D. MARZI, P. PRODI, M. BRANCHETTI. 39° Convegno SIPA - Comunicazioni - Forlì 5-6 ottobre 2000. Rivista: La Selezione Veterinaria 11/2000 pp. 1039-1042
12. Isolamento di *SALMONELLA ENTERICA* da suini macellati
BONARDI S., PIZZIN G., LUCIDI L., BRINDANI F., PATERLINI F., TAGLIABUE S.
Atti della società Italiana delle scienze veterinarie. Volume LV; 319-320
Rimini 20-22 Settembre 2001
13. BONARDI S., PIZZIN G., LUCIDI L., BRINDANI F., PATERLINI F., TAGLIABUE S.
55 annual meeting of the Italian Society of Veterinari Sciences (SISVET): 2001, Rimini. - VET RES Commun. - Vol. 27 suppl. 1 (2003). - p281-283.
14. Predilection sites of *Trichinella spiralis* larvae in naturally infected horses
E. Pozio, F. Paterlini, C. Pedarra, L. Sacchi, R. Bugarini, E. Goffredo and P. Boni
Journal of Helminthology (1999) 73, 233-237
15. Valutazione di trattamenti innovativi per la pastorizzazione-sterilizzazione delle uova in guscio.
C. FERRONI, G. COCCOLI, G. BARONIO, S. PIAZZA, F. PATERLINI
Large Animals Review, p 83-84. Anno 9, n. 6 Dicembre 2003.
16. Antibiotic resistance in *Salmonella enterica* serotypes Typhimurium, Enteritidis and Infantis from human infectio, foodstuffs and farm animal in Italy.
L. BUSANI, C. GRAZIANI, A. BATTISTI, A. FRANCO, A. RICCI, D. VIO, E. DIGIANNATALE, F. PATERLINI, M. D'INCAU, S. OWCZAREK, A. CAPRIOLI, AND I. LUZZI
Epidemiol. Infect. (2004) 132, 245-251
17. Episodio di *Agalassia Contagiosa* da *Mycoplasma capricolum* subsp. *Capricolum* in un allevamento caprino della provincia di Bergamo: rilievi clinici, diagnosi e controllo.
G. MINGHETTI, F. BENCETTI, A. GAFFURI, G. GRANDI, F. PATERLINI
CONVEGNO SIPAOC SIENA
Atti SIPAOC XVI Edizione Siena 29 settembre -
2 ottobre 2004 pag.130
18. Verocytotoxin-producing *Escherichia coli* O157 in minced beef and dairy products in Italy.
G. Conedera, P. Dalvit, M. Martini, G.Galiero, M. Gramaglia, E.Goffredo, L.Loffredo, S. Morabito, D. Ottavini, F. Paterlini, G. Pezzotti, M. Pisanu, P. Semprini, A. Caprioli
International Journal of Food Microbiology 96
19. Prevalenza del virus BVD in allevamenti di bovine da latte in Lombardia e proposta di un protocollo di eradicazione aziendale
Paterlini F., Fabbi M., Bertoletti I., Boldini M., Fabbi M., Luini M., Paterlini F., Faccini S.
Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia-Romagna
A.D. Nigrelli et al. Large Animal Review 2009; 15: 195-198

20. A peculiar case of BASE in Italy.
E. Vallino Costassa, C. Porcaro, B Iulini, M Mazza, F Martucci, P.L. Acutis, M.N. Chiappa, L. Dell'Atti, C Palmitessa, C. Maurella, F. Paterlini, S. Peletto, G. Zanusso, M. Caramelli, C. Canalone and C. Corona
Clinical Neuropathology 30/3 May/June 2011 pag 146-147
21. Phenotypic variability of Italian BASE affected cattle
C. Corona, C.Porcaro, E.V.Costassa, M.Mazza, F.Martucci, B. Iulini, M.Gallo, F. Paterlini, M.N. Chiappa, L. Dell'Atti, C. Maurella, S. Peletto, P. Acutis, M.Caramelli, G. Zanusso and C. Casalone
PRION Volume 5 Supplement April /May/ June 2011
22. Isolation of Toxoplasma gondii from a naturally infected alpine chamois (*Rupicapra r. rupicapra*) from Italian Alps Nicoletta Formenti, Alessandra Gaffuri, Nadia Vicari, Tiziana Trogu, Roberto Viganò, Nicola Ferrari, Franco Paterlini, Paolo Lanfranchi Parassitol res (2016) 115:2115-2120
23. Predictive microbiology tools in multiple strains risk assessment approach of *Staphylococcus aureus* in milk CROTTA Matteo, COSCIANI-CUNICO Elena, DALZINI Elena, DAMINELLI Paolo, PATERLINI Franco, LUINI Mario, LOSIO Marina-Nadia, RIZZI Rita, VARISCO Giorgio
FoodMicro2014 - Session 6 - Risk assessment and risk management to insure food safety 1-4 September 2014 Nantes – France
24. Multiple Strain Approach and Probabilistic Modelling of Consumer Habits in Quantitative Microbial Risk Assessment: A Quantitative Assessment of Exposure to Staphylococcal enterotoxin A in raw milk Matteo Crottaa*, Rita Rizzia, Giorgio Variscob, Paolo Daminelli, Elena Cosciani CunicobMario Luinic, Hans Ulrich Graberd, Franco Paterlinie , Javier Guitianf Journal of Food Protection®, Number 3, March 2016, pp. 352-512
25. Predicting consumers' behaviour in Quantitative microbial risk assessment for pathogens in raw milk: incorporation of the likelihood of consumption as a function of storage time and temperature Matteo Crottaa,*Franco Paterlini, Rita Rizzi, Javier Guitianc Journal of Dairy Science 2016 Volume 99, Issue 2, Pages 1029–1038
26. MONITORING ANTIMICROBIALS CONSUMPTIONS IN PIG FARMS WITH DIFFERENT APPROACHES
Federico Scali1, Giovanni Loris Alborali1, Enrico Giacomini1, Massimiliano Lazzaro1, Loredana Candela2, Arrigo Nigrelli1, Fausto Vezzoli1, Carlo Rosignoli1, Franco Paterlini1, Massimo Boldini1, Paola Prati1, Paolo Pasquali3, Antonio Vitali4 and Silvio Borrello2
LXX Convegno S.I.S.Vet. XVI Convegno S.I.C.V. - XIV Convegno S.I.R.A. XIII Convegno A.I.P.Vet. - XIII Giornata studio So.Fi.Vet. - III Convegno R.N.I.V. 383-384
27. Canine Distemper Outbreaks in Alpine Wildlife
T. Trogu, S. Canziani, A. Bianchi, I. Bertoletti, L. Alborali, C. Salogni, F. Paterlini, A. Gaffuri, E. Sozzi, D. Lelli, A. Lavazza, A. Moreno
3rd National Congress of the Italian Society for Virology Padua, 10-12/09/2019 Oral CommunicationSESSION 6 - VETERINARY VIROLOGY
28. Bovine paratuberculosis in Italy: review of the national guidelines after seven years of their application Norma Arrigoni1, Monica Cerioli1, Claudia Nassuato2, Marco Farioli2, Massimo Boldini1, Matteo Gradassi1, Giordano Ventura1, Stefano Giovannini1, Franco Paterlini1, Carlo Rosignoli1, Fausto Vezzoli1, Chiara Anna Garbarino1, Silvia Bellini1, Luigi Ruocco3, Marco Tamba1
Proceedings of the 7th ParaTB Forum Wednesday 26 May 2021 Virtual meeting
29. Assessment of aflatoxin M1 enrichment factor in cheese produced with naturally contaminated milk
Sonia Sabatelli, Lorenzo Gambi, Cristina Baiguera,2 Franco Paterlini, Filippo Lelli Mami, Laura Uboldi, Paolo Daminelli, Alberto Biancardi
Italian Journal of Food Safety 2023; volume 12:11123
- 30 Comparison between MIC and WGS-predicted antimicrobial resistance of *Staphylococcus aureus* from bovine mastitis milk from Italy Magagna° G, Gambi° L, Daminelli° P, Tilola° M, Filipello° V, Paterlini° FIAFP'S European Symposium on Food Safety : Aberdeen, Scotland, 3-5 May 2023 . - [s.l. : s.n. , 2023] . - p 35 (T5-04)
- 31 Monitoraggio One Health di *Escherichia coli* produttori di ESBL/AmpC in aree pianiziali e montane del nord Italia Formenti° N, Guarneri° F, Romeo° C, Bellini° S, Bianchi° A, Gazzola° A, Grilli G, Guadagno° F, Losio° MN, Paterlini° F, Prati° P, Sala° G, Ventura° G, Varisco° G, Franco A, Alborali° GL XXII Congresso Nazionale SIDiLV Societa' Italiana Diagnostica di Laboratorio Veterinaria : Brescia, 11-13 Ottobre 2023 : abstract book . - [s.l. : Societa' Italiana Diagnostica di Laboratorio Veterinaria (SIDiLV) , 2023] . - p 131-134 (P005). - 3 bib ref
- 32 Valutazione del fattore di arricchimento di aflatoxina M1 nel formaggio prodotto con latte naturalmente contaminato Guaita° A, Gambi° L, Sabatelli° S, Baiguera° C, Daminelli° P, Paterlini° F, Federici° AA, Lelli_Mami° F, Uboldi° L, Biancardi° A XXII Congresso Nazionale SIDiLV Societa' Italiana Diagnostica di Laboratorio Veterinaria : Brescia, 11-13 Ottobre 2023 : abstract book . - [s.l. : Societa' Italiana Diagnostica di Laboratorio Veterinaria (SIDiLV) , 2023] . - p 521-524 (P131). - 4 bib ref
- 33 Classificazione della qualità del siero innesto di formaggi DOP attraverso la valutazione dell'attività fermentativa : risultati preliminary Specchia M, Guaita° A, Gambi° L, Lelli_Mami° F, Baiguera° C, Stroppa A, Paterlini° F, Daminelli° P XXII Congresso Nazionale SIDiLV Societa' Italiana Diagnostica di Laboratorio Veterinaria : Brescia, 11-13 Ottobre 2023 : abstract book . - [s.l. : Societa' Italiana Diagnostica di Laboratorio Veterinaria (SIDiLV) , 2023] . - p 525-528 (P132). - 4 bib ref
- 34 One Health monitoring of ESBL/AmpC-producing *Escherichia coli* in Northern Italy Formenti° N, Guarneri° F, Romeo° C, Scali° F, Bertoletti° I, Bianchi° A, De_Lorenzi° G, Gazzola° A, Gradassi° M, Grilli G, Guadagno° F, Magni° E, Maisano° AM, Paterlini° F, Prati° P, Sala° G, Ventura° G, Varisco° G, Alborali° GL ICOHAR International Conference on One Health Antimicrobial Resistance, 18-20 April, 2023, Copenhagen, Denmark : abstract book . - [s.l. : s.n. , 2023] . - p 20-21 (P11)
- 35 Analysis of the zoonotic tick-borne encephalitis virus (TBEV) in raw milk and dairy products in mountain pastures of the Lombardy region, Italy
Paterlini° F, Sala° G, Gazzato, Francesco Righi, Marco Pietro Sommariva, Irene Bertoletti, Giovanni Sala, Franco Paterlini, Paolo Daminelli, Guido Finazzi, Marina-Nadia Losio and Enrico Pavoni

36 Spore-Forming Clostridia in Raw Cow Milk from Northern Italy: A Trend Analysis over the Past 20 Years Arianna Guaita, Lorenzo Gambi, Pierluigi Baresi, Franco Paterlini, Giuseppe Bolzoni, Giorgio Zanardi and Paolo Daminelli Foods 2024, 13, 3638. <https://doi.org/10.3390/foods13223638>

ULTERIORI INFORMAZIONI

Incarichi o responsabilità conferiti da Enti, Università. etc.

Ispettore per conto dell'ISS (ORL) Organismo di riconoscimento dei laboratori preposti al controllo ufficiale dei prodotti alimentari (D.M. 12 maggio 1999)

ALLEGATI

Eventuale partecipazione a convegni, corsi, ecc.. come uditor

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali (art. 13 del D. Lgs. 196/2003).

Brescia 03/07/2025

NOME E COGNOME Franco Paterlini

Firmato digitalmente da: Franco Paterlini
Organizzazione: IZSLER/00284840170
Luogo: Brescia
Data: 03/07/2025 09:14:18

Documento prodotto in originale informatico e firmato digitalmente ai sensi del "Codice dell'Amministrazione Digitale" (D.L.vo n.82/2005 e s.m.i.).
