



**AL MAGNIFICO RETTORE
DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO**

COD. ID: 6647

Il sottoscritto chiede di essere ammesso a partecipare alla selezione pubblica, per titoli ed esami, per il conferimento di un assegno di ricerca presso il Dipartimento di Medicina veterinaria e Scienze Animali

Responsabile scientifico: Sergio Ghidini

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome	Lamperti
Nome	Luca

OCCUPAZIONE ATTUALE

Incarico	Struttura
Laureato frequentatore	Università degli studi di Parma- Dipartimento Scienze Medico-Veterinarie

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Titolo	Corso di studi	Università	anno conseguimento titolo
Laurea Magistrale o equivalente	Medicina Veterinaria	Università degli Studi di Parma	2019
Specializzazione			
Dottorato Di Ricerca	Scienze Ispettive e salute pubblica	Università degli Studi di Parma	2024
Master			
Diploma Di Specializzazione Medica			
Diploma Di Specializzazione Europea			
Altro			

ISCRIZIONE AD ORDINI PROFESSIONALI

Data iscrizione	Ordine	Città
28/01/2020	Ordine dei Medici Veterinari	Milano



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO



LINGUE STRANIERE CONOSCIUTE

Lingue	livello di conoscenza
Inglese	B1

PREMI, RICONOSCIMENTI E BORSE DI STUDIO

anno	Descrizione premio

ATTIVITÀ DI FORMAZIONE O DI RICERCA

Dottorato di ricerca in Ispezione degli alimenti di origine animale con tesi dal titolo: "Detection of carbapenem-resistant Enterobacterales in food producing animals and human patients: A "One Health" perspective"

Attività di laboratorio microbiologico volta ad isolare, identificare e caratterizzare microrganismi patogeni presenti negli alimenti di origine animale con particolare focus sulla determinazione del loro profilo di antibiotico-resistenza

Attività di campionamento eseguita presso strutture di macellazione bovina e suina

Partecipazione a vari congressi, workshop e seminari, fra cui il congresso SISVET 2022 e la Summer School: "Meat Safety and Assurance Systems (MSAS)" nel 2023

Attività di tutoraggio in laboratorio dei tirocinanti del quinto anno di Medicina Veterinaria presso il Dipartimento di Scienze Medico-Veterinarie dell'Università degli Studi di Parma

ATTIVITÀ PROGETTUALE

Anno	Progetto
2022	Monitoring of Shiga-toxin producing Escherichia Coli (STEC) in bovines at slaughter and strategies to protect human health

TITOLARITÀ DI BREVETTI

Brevetto



CONGRESSI, CONVEGNI E SEMINARI

Data	Titolo	Sede
30/03/2021	Use of risk assessment when considering changing meat inspection	Online
08/06/2021- 15/06/2021- 22/06/2021	Congresso Nazionale filiere delle carni di selvaggina selvatica	Online
16- 17/09/2021	XXX Convegno Nazionale AIVI	Online
03/12/2021	Gestione della contaminazione microbica in impianti di macellazione suinicola: criticità ed approcci innovativi	Parma
20/05/2022	La sostenibilità della filiera degli alimenti di origine animale: il tema dei sottoprodotti	Parma
27/05/2022	Qualità igienico sanitaria delle carni di selvaggina cacciata: esperienze a confronto a proposito della gestione del rischio	Parma
15-16- 17/06/2022	SISVET 2022	Lodi
4/10/2022- 14/10/2022- 16/11/2022	Presenting and writing research activities	Parma
23/05/2023	Mapping the risk of vector-borne diseases	Parma
05- 08/09/2023	Summer School: Meat Safety and Assurance Systems	Parma

PUBBLICAZIONI

Libri

Articoli su riviste
Enterobacteriaceae and Salmonella contamination on wild boar (<i>Sus scrofa</i>) carcasses: comparison between different sampling strategies (Silvia Bonardi, Cesare Tansini, Antonio Cacchioli, Laura Soliani, Luca Poli, Luca Lamperti, Margherita Corradi & Stefano Gilioli; <i>European Journal of Wildlife Research</i> volume 67, Article number: 88 (2021)).



Evolution of β -lactams, fluoroquinolones and colistin resistance and genetic profiles in Salmonella isolates from pork in northern Italy (Ilaria Carmosino, Silvia Bonardi, Martina Rega, Andrea Luppi, Luca Lamperti, Maria Cristina Ossiprandi, Cristina Bacci; Italian Journal of Food Safety 2022; volume 11:9972)

Detection of carbapenemase- and ESBL-producing Klebsiella pneumoniae from bovine bulk milk and comparison with clinical human isolates in Italy (S. Bonardi, S.C. Cabassi, E. Fiaccadori, S. Cavirani, A. Parisi, C. Bacci, L. Lamperti, M. Rega, M. Conter, F. Marra, C. Crippa, L. Gambi, C. Spadini, M. Iannarelli, C. Paladini, N. Filippin, F. Pasquali; International Journal of Food Microbiology, Volume 387, 16 February 2023, 110049)

Comparing non-compliances and non-conformities: The different points of view of pig slaughterhouse operator, competent authority and customers (Mauro Conter, Martina Rega, Luca Lamperti, Laura Andriani, Cristina Bacci, Silvia Bonardi; Food Control, Volume 160, June 2024, 110366)

Salmonella in horses at slaughter and public health effects in Italy (Luca Bolzoni, Mauro Conter, Luca Lamperti, Erika Scaltriti, Marina Morganti, Antonio Poeta, Marco Vecchi, Silvia Paglioli, Alessandra Rampini, Paolo Ramoni, Daniela De Vita, Cristina Bacci, Martina Rega, Laura Andriani, Stefano Pongolini, Silvia Bonardi; International Journal of Food Microbiology Volume 408, 2 January 2024, 110429)

Atti di convegni

ALTRE INFORMAZIONI

Le dichiarazioni rese nel presente curriculum sono da ritenersi rilasciate ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR n. 445/2000.

Il presente curriculum, non contiene dati sensibili e dati giudiziari di cui all'art. 4, comma 1, lettere d) ed e) del D.Lgs. 30.6.2003 n. 196.

RICORDIAMO che i curricula **SARANNO RESI PUBBLICI sul sito di Ateneo** e pertanto si prega di non inserire dati sensibili e personali. Il presente modello è già pre-costruito per soddisfare la necessità di pubblicazione senza dati sensibili.

Si prega pertanto di **NON FIRMARE** il presente modello.

Luogo e data: Parma, 23/05/2024