



AL MAGNIFICO RETTORE
DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO

COD. ID: 4359

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

Responsabile scientifico: Prof.ssa Renata Piccinini

ALESSANDRA GAZZOLA

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome	GAZZOLA
Nome	ALESSANDRA
Data Di Nascita	21/03/1991

OCCUPAZIONE ATTUALE

Incarico	Struttura, titolo e responsabile
BORSA DI STUDIO	UOC Malattie Infettive e UOC Microbiologia e Virologia - Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo, Pavia <i>"Gut microbiota and microbial translocation profiling during chemo-free treatment of lymphoid malignancies as biomarkers for predicting therapeutic response and immune related adverse events"</i> Responsabile del progetto: prof. Raffaele Bruno

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Titolo	Corso di studi	Università	anno conseguimento titolo	Titolo della tesi
Laurea Magistrale	Biologia applicata alle scienze della nutrizione (classe LM-6)	Università degli Studi di Milano	2016/2017	"Caratterizzazione molecolare e antibiotico resistenza di <i>Staphylococcus aureus</i> isolato da mastiti bovine"

LINGUE STRANIERE CONOSCIUTE

lingue	livello di conoscenza
Inglese	Livello B2 (certificazione FCE)
Francese	Livello B1 (certificazione DELF)



ATTIVITÀ DI FORMAZIONE O DI RICERCA

periodo	Descrizione
01/01/2019 - in corso	Borsa di studio presso UOC Malattie Infettive e UOC Microbiologia e Virologia - Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo, Pavia <i>"Gut microbiota and microbial translocation profiling during chemo-free treatment of lymphoid malignancies as biomarkers for predicting therapeutic response and immune related adverse events"</i> Responsabile del progetto: prof. Raffaele Bruno
02/02/2018 - 31/12/2018	Borsa di studio presso Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna (IZSLER), Sezione di Lodi <i>"Epidemiologia di Staphylococcus aureus meticillino-resistente (MRSA) e Staphylococcus aureus meticillino-sensibile (MSSA) in allevamenti e prodotti lattiero-caseari"</i> Responsabile del progetto: Dr. Mario Vittorio Luini
31/10/2016 - 21/09/2017	Tirocinio curricolare presso Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna (IZSLER), Sezione di Lodi
16/09/2017 - 17/09/2017	Partecipazione all'evento divulgativo-scientifico "Il Giardino della Scienza", promosso dal FAI e dal Dipartimento di Bioscienze dell'Università Statale di Milano

CONGRESSI, CONVEGNI, SEMINARI E CORSI DI FORMAZIONE

Data	Titolo - Organizzatore	Sede
Settembre 2019 (durata: 4 ore)	"Sperimentazione animale - corso base: dal concetto delle 3R alla normativa vigente" - IZSLER	FAD
15/11/2018	"XI Workshop annuale della rete IIZZSS referenti laboratorio nazionale riferimento stafilococchi" - IZSTO	IZSTO, Torino
Settembre 2018 (durata: 22 ore)	"Le zoonosi a trasmissione alimentare: aggiornamento sulle fonti, agenti zoonotici e focolai di trasmissione alimentare" - IZSLER	FAD
22/06/2017	"Antibiotico resistenza e strategie alimentari" - Seminario ASSALZOO	Università degli Studi di Piacenza
4-5/05/2017	Corso sulla preparazione delle Librerie Genomiche e Whole-Genome Sequencing (Illumina MiSeq) - IZSLER	IZSLER, sezione di Parma
01/12/2016	"Next Generation Sequencing - dalla tecnologia alle possibili applicazioni" - Seminario CREA	CREA, Lodi



PUBBLICAZIONI

Articoli su riviste

Zuccaro V, Lombardi A, Asperges E, Sacchi P, Marone P, Gazzola A, Arcaini L, Bruno R. The possible role of gut microbiota and microbial translocation profiling during chemo-free treatment of lymphoid malignancies. Int J Mol Sci. 2019 Apr 9;20(7).

Articoli in corso di revisione

Gazzola A, Maisano AM, Bianchini V, Vezzoli F, Romanò A, Graber HU, Cremonesi P, Zanardi G, Cappa V, Luini M. Characterization of *Staphylococcus aureus* from bulk tank milk of dairy cattle in Lombardy (Northern Italy). J Dairy Sci. - R1 inviata il 4 settembre 2019

Abstract/Poster e Atti di convegni

Gazzola A, Romanò A, Maisano AM, Spelta C, Bertocchi L, Ferrara G, Finazzi G, Filipello V, Decastelli L, Bergagna S, Cremonesi P, Vezzoli F, Graber HU, Luini M. Genotipizzazione di *S. aureus* isolati da latte bovino di aziende lombarde. - SIDiLV, 7-9 novembre 2018

Spelta C, Bianchini V, Zugnoni A, Romanò A, Maisano AM, Gazzola A, Ardissino G, Tel F, Dodaro A, Vignati C, Panteghini C, Bertasi B, Morabito S, Scavia G, Luini M. Caratteri di virulenza di *Escherichia coli* produttori di Shiga-tossine (STEC) isolati in allevamenti bovini del Nord Italia. SIDiLV, 7-9 novembre 2018

Lelli D, Luini M, Gazzola A, Boccardo A, Sozzi E, Sala G, Trogu T, Canziani S, Moreno A, Lavazza A. Pseudo-lumpy skin disease (BOHV-2): a case study. SIDiLV, 7-9 novembre 2018

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.

Luogo e data: WDA, 25/09/2019

FIRMA Alessandro Gazzola