

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
Fax
E-mail

Nazionalità
Data di nascita

SALAMANCA GIULIA

[REDACTED]

[REDACTED]

giulia.salamanca2@unibo.it

ITALIANA

[REDACTED]

ESPERIENZE LAVORATIVE

- DA NOVEMBRE 2021-IN CORSO: DOTTORATO DI RICERCA PRESSO IL SERVIZIO DI ANATOMIA NORMALE VETERINARIA DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICHE VETERINARIE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BOLOGNA
- DA GIUGNO 2018 A LUGLIO 2021: CAMERIERA DI SALA PRESSO "OSTERIA SAN PIETRO" -VIA S.PIETRO,35 (OZZANO DELL'EMILIA)
- DA SETTEMBRE 2018-IN CORSO: ATTIVITÀ DI CANTANTE JAZZ,POP,SOUL IN LOCALI DI MUSICA DAL VIVO
- Da Gennaio 2019 a Ottobre 2019: Tutor all'Internazionalizzazione con assegno da 150 ore presso il Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie-Università degli studi di Bologna
- Da Febbraio 2014 a Giugno 2017: Cameriera di sala presso "La Compagnia del Tortellino"- Via Castelnuovo,4 (MO)
- Dal 2010 al 2014: Attività di artigianato in proprio "Juliet Creations" con la creazione di manufatti in paste polimeriche

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Luglio 2021: Conseguimento della Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Medicina Veterinaria presso il Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie dell'Università degli studi di Bologna con votazione 105/110 con tesi dal titolo: Distribuzione del recettore CB1 nel nucleo laterale del complesso amigdaloideo di cane
- Maggio 2020: Corso di Ricerca Bibliografica organizzato dalla Biblioteca G.B. Ercolani-Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie di Bologna
- Settembre 2013-Febbraio 2014: Laurea Triennale in Produzioni Animali – Facoltà di Agraria nell'Università degli studi di Bologna (non conclusa per passaggio di corso)
- Luglio 2013: Diploma Liceo Scientifico V.Emanuele III , votazione 95/100
- Partecipazione a Congressi, Seminari, Conferenze: “Etico Scienza”-Roma (4-5 Maggio 2019); “Il silenzio delle parole: i diversi linguaggi degli animali” – Bologna (26-27 Ottobre 2019); “Stampa 3D in Medicina Veterinaria: le nuove frontiere della Medicina personalizzata - Dr. Noviello e Dr. Zanfabro”(19 Novembre 2021)

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

MADRELINGUA

ALTRE LINGUE

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

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.

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.

- Dal 2016 – al 2021: Internato presso il Servizio di Anatomia Normale Veterinaria(ANV) presso il Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie nell'Università degli studi di Bologna
- Da Settembre 2017 a Febbraio 2018: Esperienza Erasmus tramite bando Erasmus+ presso Faculty of Veterinary Medicine in Jelgava (Lettonia)
- Da Ottobre 2017 a Febbraio 2018: Internato presso la Clinica Veterinaria della Facoltà di Medicina Veterinaria in Jelgava
- Da Maggio 2017- in corso: Membro dell'Associazione Studentesca IVSA (International Veterinary Students Association) Bologna. Precedentemente: Vice Presidente; adesso: Trustee

ITALIANO

INGLESE

ECCELLENTE (B2= INDEPENDENT USER)
ECCELLENTE (B2= INDEPENDENT USER)
ECCELLENTE (B2= INDEPENDENT USER)
ECCELLENTE (C1= PROFICIENT USER)

TITOLO: OLS ERASMUS CERTIFICATE

HO ACQUISITO CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI GRAZIE ALLA PARTECIPAZIONE ATTIVA IN DUE ASSOCIAZIONI: STUDENTESCA (IVSA BOLOGNA) , NELLA QUALE HO RICOPERTO IL RUOLO DI VICE-PRESIDENTE, FIGURA CHE RICHIEDE UNA BUONA CAPACITÀ DI COORDINAMENTO DEL GRUPPO DI PERSONE DI CUI L'ASSOCIAZIONE SI COMPONE; CULTURALE (ARTISTI PER CASO). ENTRAMBE LE REALTÀ HANNO RICHiesto UNA NECESSARIA CAPACITÀ DI COLLABORAZIONE E DI LAVORO DI SQUADRA.

L'esperienza Erasmus svolta in Lettonia e il ruolo di tutor all'internazionalizzazione mi hanno dato l'occasione di confrontarmi con studenti provenienti da ogni parte del mondo, questo ha senz'altro rafforzato la capacità di vivere in un ambiente multiculturale.

Inoltre ho avuto modo di contribuire alla gestione di un rifugio canino in Sicilia, questo ha ulteriormente contribuito a rafforzare le capacità di lavoro di squadra.

DURANTE IL PERIODO TRASCORSO ALL'INTERNO DELLE DUE ASSOCIAZIONI SOPRA MENZIONATE HO COORDINATO DIVERSI PROGETTI E GRUPPI DI LAVORO A QUESTI CONNESSI CHE MI HANNO CONSENTITO DI ACQUISIRE TALI CAPACITÀ .

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche,
macchinari, ecc.*

GRAZIE ALL'INTERNATO SVOLTO PRESSO IL SERVIZIO DI ANATOMIA NORMALE VETERINARIA HO ACQUISITO COMPETENZE NELL'UTILIZZO DI STRUMENTAZIONE LABORATORISTICA DI BASE, MICROSCOPIO OTTICO E A FLUORESCENZA, CRIOSTATO E MICROTOMO, E INOLTRE IN PROCEDURE DI ISTOLOGIA E IMMUNOISTOCHEMICA, PRELIEVO E PROCESSAZIONE DI CAMPIONI DI TESSUTI ANIMALI, SOPRATTUTTO DEL SISTEMA NERVOSO CENTRALE E PERIFERICO. INOLTRE IL DOTTORATO CHE STO ATTUALMENTE CONDUCENDO MI CONSENTE DI APPROFONDIRE TEMATICHE RIGUARDANTI LE NEUROSCIENZE VETERINARIE COLLABORANDO A DIVERSI PROGETTI CHE COMPRENDONO STUDI SULLA DISTRIBUZIONE DEI RECETTORI CANNABINOIDI E SEROTONINERGICI IN DIVERSI TESSUTI ANIMALI, AFFETTI O MENO DA PATOLOGIE E IN MODELLI SPERIMENTALI TRASLAZIONALI.

Utilizzo in autonomia computer e programmi come Excel, Word, Power Point, Teams, Zotero.

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

DURANTE IL TEMPO LIBERO MI DEDICO ALLA CAPOEIRA, AL CANTO E ALLA SCRITTURA DI TESTI MUSICALI E FACCIO PARTE DI UN DUO ACUSTICO: "SEM VAIDADE". INOLTRE IN PASSATO HO AVUTO MODO DI ACQUISIRE COMPETENZE NELLA LAVORAZIONE DI PASTE POLIMERICHE CHE MI HA CONSENTITO DI CREARE UNA PICCOLA ATTIVITÀ ARTIGIANA: "JULIET CREATIONS".

PATENTE O PATENTI

CAT.B

ULTERIORI INFORMAZIONI

PUBBLICAZIONI

- Bombardi C, Rambaldi AM, Galiazzo G, Giancola F, Graïc JM, Salamanca G, Cozzi B, Chiocchetti R. Nitregic and Substance P Immunoreactive Neurons in the Enteric Nervous System of the Bottlenose Dolphin (*Tursiops truncatus*) Intestine. *Animals* (Basel). 2021 Apr 8;11(4):1057. doi: 10.3390/ani11041057. PMID: 33918065; PMCID: PMC8069003.
- Grandis A, Gardini A, Tagliavia C, Salamanca G, Graïc JM, De Silva M, Bombardi C. Anatomical organization of the lateral cervical nucleus in Artiodactyls. *Vet Res Commun*. 2021 Sep;45(2-3):87-99. doi: 10.1007/s11259-021-09788-1. Epub 2021 Apr 17. PMID: 33866493; PMCID: PMC8373732.
- Diana A, Freccero F, Giancola F, Linta N, Pietra M, Luca V, Salamanca G, Cipone M, Chiocchetti R. Ex vivo ultrasonographic and histological morphometry of small intestinal wall layers in horses. *Vet Radiol Ultrasound*. 2022 Feb 16. doi: 10.1111/vru.13059. Epub ahead of print. PMID: 35171532.

ALLEGATI

Data 09/05/2022

Firma

