

Elisa Pignoni**ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

2020 – 2023 Ozzano dell'Emilia , Italia

LAUREA MAGISTRALE IN BIOTECNOLOGIE ANIMALI (LM-9), 110 E LODE Università di Bologna - Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie (DIMIVET)**Indirizzo** Via Tolara di Sopra, 50 , 8, 40033, Ozzano dell'Emilia , Italia

2016 – 2020 Ozzano dell'Emilia , Italia

LAUREA TRIENNALE AQUACOLTURA E IGIENE DELLE PRODUZIONI ITTICHE (L-38) Università di Bologna - Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie (DIMIVET)

2022 – 2023 Ozzano dell'Emilia , Italia

TIROCINIO CURRICULARE E PER TESI IN AZIENDA Fondazione IRET ONLUS - Tecnopolo di Bologna**Indirizzo** Via Tolara di Sopra, 41, Ozzano dell'Emilia , Italia**COMPETENZE LINGUISTICHE**Lingua madre: **ITALIANO**

Altre lingue:

	COMPRENSIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
INGLESE B2		C1	B1	B1	B2

*Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato***COMPETENZE DIGITALI**

Power BI, Excel, Power Point | Attestati Pacchetto Office (Excel Word PowerPoint) | Utilizzo di software per analisi dati scientifici (SigmaPlot GraphPad-Prism) | Digital image processing with Adobe Photoshop, CorelDraw, ImageJ

● ESPERIENZA LAVORATIVA

2016 – 2020 Italia

BABYSITTER

2022 – ATTUALE Italia

ASSISTENTE ORGANIZZAZIONE E ALLESTIMENTO PRESSO AZIENDA AGRICOLA R-BOTTEGA CON GIARDINO

Allestimento area adibita alla consumazione delle vivande - relazionarsi con i clienti

2016 – 2022 Italia

RIPETIZIONI CHIMICA E BIOLOGIA

Ripetizioni di chimica e biologia a studenti appartenenti a scuole superiori

● ULTERIORI INFORMAZIONI

PUBBLICAZIONI

Analisi istopatologica e individuazione di marcatori tissutali legati allo stato di salute di esemplari di vongola verace filippina (*Ruditapes philippinarum*)

– 2020

Questa pubblicazione deriva da una tesi strutturata in varie sezioni, in cui sono state descritte l'anatomia morfo-funzionale e la storia della vongola verace filippina (*Ruditapes philippinarum*), nonché le principali malattie (batteriche, virali e parassitarie) che possono colpire questi animali. Nel presente estratto si intende presentare la sezione sperimentale riguardante 70 esemplari di vongola verace pescati ed acquistati al mercato ittico. Le lesioni riscontrate nei principali organi, sono state inserite in categorie istopatologiche predefinite, in base ai principali riscontri microscopici. Sulla base di un criterio di gravità crescente, a ciascun soggetto è stato attribuito un punteggio globale (scoring) compreso fra 0 e 3 (valori più elevati corrispondono ad un progressivo allontanamento dalla situazione di normalità).

3° classificato premio "miglior tesi S.I.P.I" su rivista Ittiopatologia

PATENTE DI GUIDA

Patente di guida:B

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".

Bologna , 12/06/2023