

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **RAZZUOLI ELISABETTA**
Telefono **010/542274**
Fax **nd**
E-mail **elisabetta.razzuoli@izsto.it**
Nazionalità Italiana

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- 24 Novembre 2021** Conseguimento del Master di II livello in Management Sanitario, Università Nicolò Cusano Via Don Carlo Gnocchi, 3 - 00166 Roma.
- 7 Febbraio 2014** Conseguimento del titolo di "Dottore di ricerca in Biotecnologie Applicate alle Scienze Veterinarie e Zootecniche" curricula afferente alla Scuola di dottorato in sanità e produzioni animali: scienza, tecnologie e biotecnologie, università degli studi di Milano. Facoltà di Medicina Veterinaria, via Celoria 10, 20133, Milano. Durata del corso 3 anni (anno accademico 2010/2011-2012-2013).
Tesi di dottorato: svolta presso l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna, Laboratorio di immunologia cellulare. Tutor universitario Prof. Luigi Bonizzi, Tutor esterno Dott. Massimo Amadori.
Titolo tesi: Pig tonsil cells as a model to evaluate oral, low-dose cytokine treatments
- 17 Luglio 2009** Conseguimento del Diploma di specializzazione in "Sanità Animale, Allevamento e Produzioni Zootecniche" presso l'università degli studi di Parma. Via del Taglio 10, 43126, Parma.
Votazione 50/50 e lode. Durata del corso 3 anni.
Tesi di specializzazione: svolta presso l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna, Reparto Benessere Animale ed Immunoprofilassi. Relatore Prof. Attilio Corradi, Correlatore Dott. Massimo Amadori.
Titolo: Il ruolo di Interferone-alfa nei processi di adattamento del suino
- 28 Ottobre 2005** Laurea magistrale in Medicina Veterinaria conseguita presso l'Università degli studi di Pisa. Facoltà di Medicina Veterinaria, Viale delle Piagge 2, 56124, Pisa.
Votazione: 110/110 e lode.
Tesi di laurea: svolta presso il laboratorio di farmacologia e tossicologia, Dipartimento di Clinica Veterinaria, Università di Pisa, Viale delle Piagge 2- 56124 Pisa. Responsabile del laboratorio Prof. Luigi Intorre.
Titolo: "Sviluppo e validazione di un nuovo metodo HPLC per la determinazione e la quantificazione dello zearalenone e del suo principale metabolita α -zearalenolo nel plasma ed in campioni di salsiccia fresca di suino".

ATTIVITA' LAVORATIVA

01/08/2021	Responsabile del Centro di Referenza Nazionale per l'Oncologia Veterinaria e Comparata (CEROVEC)
01/01/2021	Responsabile della SS Genova-Portualità dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta, sezione di Genova, Piazza Borgo Pila.
15/11/2020 – ad oggi	Dirigente Veterinario a tempo pieno e indeterminato presso la S.S Genova dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta, sezione di Genova, Piazza Borgo Pila.
01 /10/2012 – 14/11/2020	Dirigente Veterinario a tempo pieno e determinato presso la S.S Genova dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Piemonte, Liguria e Valle d'Aosta, sezione di Genova, Piazza Borgo Pila
01 /10/2008 - 30/09/2012	Borsa di studio presso la sede di Brescia dell'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna, Reparto Benessere Animale ed Immunoprofilassi.; Laboratorio di Immunologia Cellulare, via Bianchi 9-Brescia.

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI.

MADRELINGUA **Italiano**

ALTRE LINGUE

FRANCESE

- Capacità di lettura buono
- Capacità di scrittura scolastico
- Capacità di espressione orale scolastico

INGLESE

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

CONOSCENZE INFORMATICHE

Patente europea del PC (ECDL)
GraphPad, Prism 4 ed altre versioni
SPSS 18, 20
Uso di vari software applicati in HPLC e Termografia, Real-time PCR

PREMI E RICONOSCIMENTI

- 1- Presidente della rete nazionale di immunologia Veterinaria dal 2018
- 2- Guest editor per la rivista Animals nello special issue Immune Response to Infective and non Infective-Stressors
- 3- Guest editor per la rivista Animals nello special issue Papillomavirus Associated Diseases in Different Species
- 4- Vincitrice premio giovani ricercatori SISVET 2017
- 5- Review Editor. In Veterinary Infectious Diseases
- 6- Guest Associate Editor in Oncology in Veterinary Medicine

h-index 17

Autrice di 79 articoli su rivista con IF

Autrice o co-autrice di oltre 200 lavori presentati a congresso

Responsabile Scientifico Progetti di Ricerca:

1-Costituzione del Registro tumori animali nella regione Liguria. Codice 22L01

2-Il suino quale modello di studio di una neoplasia pediatrica: il tumore di Wilms. Codice 22L03

3-Uomo e gatto alleati contro il cancro- Codice ministeriale: IZS PLV 10/21 RC.

4-Studio del Microambiente tumorale e meccanismi immunologici di persistenza/recidiva di infezione virale nelle lesioni PVs correlate. Codice 22L04.

5- Valorizzazione dei registri tumori canini nazionali per la pianificazione strategica delle attività cliniche, diagnostiche ed epidemiologiche. ACRONIMO: ALL-TOGETHER. IZS PLV 10/22 RC.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 “Codice in materia di protezione dei dati personali” e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Luogo e data

Genova, 27/02/24