

Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome/ Cognome **Paola Roncada**

Indirizzo Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie (DIMEVET), Farmacologia e Tossicologia Veterinaria – *Alma Mater Studiorum* – Università di Bologna

Telefono

Fax

E-mail

Cittadinanza Italiana

Data di nascita

Sesso Femminile

Esperienza professionale

Date 2010 ad oggi

Lavoro o posizione ricoperti Professore Associato – Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie

Nome del datore di lavoro Università di Bologna

Date Dal 1998 al 2010

Lavoro e posizione ricoperti Ricercatore – Dipartimento di Sanità Pubblica Veterinaria e Patologia Animale

Nome del datore di lavoro Università di Bologna

Date Dal 1996 al 1997

Lavoro e posizione ricoperti Post-dottorato– Dipartimento di Sanità Pubblica Veterinaria e Patologia Animale

Nome del datore di lavoro Università di Bologna

Date Dal 1992 al 1995

Lavoro e posizione ricoperti Dottorato di ricerca in Farmacologia e Tossicologia Veterinaria – Dipartimento di Sanità Pubblica Veterinaria e Patologia Animale - Facoltà di Medicina Veterinaria di Bologna

Nome del datore di lavoro Università di Napoli

ATTIVITA' ACCADEMICA

<i>CORSO DI LAUREA</i>	<i>INSEGNAMENTO</i>
Medicina Veterinaria	Tossicologia veterinaria dei residui negli alimenti
	Tossicologia Veterinaria
Biotechnologie [triennale] e Biotechnologie Animali [specialistica]	Tossicologia Veterinaria
Acquacoltura e igiene delle produzioni ittiche (Acquacoltura e Ittiopatologia) [triennale] e Sicurezza e qualità delle produzioni animali [specialistica]	Farmacologia veterinaria Tossicologia veterinaria
	Farmacosorveglianza veterinaria
Scuola di Specializzazione "Patologia e Clinica degli animali d'affezione"	Tossicologia veterinaria
Scuola di Specializzazione "Ispezione degli alimenti di origine animale"	Tecniche diagnostiche tossicologiche
	Rischio da residui nei prodotti di origine
	Tossicologia applicata all'ispezione degli alimenti di origine animale

RICERCA

Principali tematiche affrontate:

- Comportamento cinetico di farmaci e di sostanze tossiche in diverse specie animali;
- Studi di deplezione residuale (farmaci ad uso veterinario);
- Presenza di contaminanti ambientali (metalli pesanti, insetticidi, pesticidi, composti organoclorurati, micotossine) in alimenti destinati all'allevamento zootecnico e in alimenti di origine animale destinati all'uomo;
- Studio di metodi per la detossificazione di micotossine presenti negli alimenti ad uso zootecnico;
- Studi sull'uso illecito di farmaci negli animali in allevamento zootecnico;

L'attività di ricerca ha portato a 131 pubblicazioni (riviste con IF, senza IF, capitoli di libro, proceeding di Congressi nazionali ed internazionali).

Istruzione e Formazione

Date	1984
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in Farmacia
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Facoltà di Farmacia – Università degli Studi di Bologna

Capacità e competenze personali

Madrelingua	Italiana
Altra(e) lingua(e)	Inglese

Autovalutazione
Livello europeo (*)
Lingua
Lingua

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale	
Sufficiente	Buona	Sufficiente	Sufficiente	Sufficiente

(*) [Quadro comune europeo di riferimento per le lingue](#)

Attività organizzativo/gestionale

Descrivere tali competenze e indicare dove sono state acquisite. (facoltativo, v. istruzioni)

Interna

2005-2019	Membro del Comitato scientifico della Biblioteca Centralizzata GB Ercolani della Facoltà di medicina Veterinaria di Bologna
Nov 2018 ad oggi	Membro della Commissione Paritetica docenti-studenti del DIMEVET
2018	Consegue l'Abilitazione Scientifica Nazionale di prima fascia nel settore concorsuale 07/H4-Clinica Medica e Farmacologia Veterinaria

ESTERNA

Ulteriori informazioni

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi dell'art. 13 del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

21 marzo 2023

Firma

