

# Curriculum Vitae Europass

## Informazioni personali

Nome/ Cognome **Paola Roncada**

Indirizzo

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**

<b>CORSO DI LAUREA</b>	<b>INSEGNAMENTO</b>
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 ittici
	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 127 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	<b>Italiana</b>
Altra(e) lingua(e)	<b>Inglese</b>

Autovalutazione  
 Livello europeo (\*)  
**Lingua**  
**Lingua**

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Letture	Interazione orale	Produzione orale	
Sufficiente	Buona	Sufficiente	Buona	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).

01 settembre 2021

Firma