

**CURRICULUM VITAE****INFORMAZIONI PERSONALI**

Cognome e Nome	WURZBURGER WENDY
Qualifica	Medico veterinario
Amministrazione	Azienda ULSS 5 Polesana
Incarico attuale	Dirigente Veterinario UOC Servizio Veterinario di Sanità Animale
Numero telefonico dell'ufficio	0426 940717
E-mail istituzionale	wendy.wurzburger@aulss5.veneto.it

**TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE**

Titolo di studio	Laurea in Medicina Veterinaria (Università Federico II di Napoli)
Altri titoli di studio e professionali	Diploma di Specializzazione in "Malattie infettive, profilassi e polizia veterinaria" (Università Federico II di Napoli)
Esperienze professionali (incarichi ricoperti)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Dal 01/08/2015 al 30/09/2017: medico veterinario libero professionista nel settore animali da compagnia;</li><li>• Dal 02/11/2017 al 09/02/2020: borsista veterinario presso l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale delle Venezie (IZSVE), sede di Legnaro (PD), Struttura SCS3 – Diagnostica specialistica, istopatologia e parassitologia, Laboratorio di Istopatologia e Laboratorio di Medicina di laboratorio;</li><li>• Dal 10/02/2020 al 09/08/2021: medico veterinario libero professionista presso l'Azienda ULSS 3 Serenissima, distretto di Mirano-Dolo, UOC Servizio Veterinario di Igiene degli Allevamenti e delle Produzioni Zootecniche;</li><li>• Dal 16/08/2021 al 15/07/2022: Specialista Ambulatoriale Interno (SAI) veterinario, presso l'Azienda ULSS 3 Serenissima, distretto di Mirano-Dolo, UOC Servizio Veterinario di Igiene degli Allevamenti e delle Produzioni Zootecniche;</li><li>• Dal 18/07/2022 e attualmente in corso: Dirigente Veterinario, presso l'Azienda ULSS 5 Polesana, Distretto 2 sede di Adria, UOC Servizio Veterinario di Sanità Animale.</li></ul>
Capacità linguistiche	Inglese: buone
Capacità nell'uso delle tecnologie	Utilizzo quotidiano di: pacchetto Office, Internet e posta elettronica. Certificazione ECDL CORE (European Computer Driving Licence).
Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che il dirigente ritiene di dover pubblicare)	Contributi scientifici a convegni: <ul style="list-style-type: none"><li>• Convegno: Joint congress of veterinary pathology and veterinary clinical pathology, 25-28 Settembre 2019, Burgers' Zoo Arnhem, Netherlands. Poster: "The effect of leukoreduction on storage lesion in whole blood and blood products". Autori: Wurzbürger W, Stefani A, Carminato A, Albertin E, Bertazzo V, Bozzato E, La Pietra G, Marsilio E, Vascellari M;</li><li>• Convegno: Joint congress of veterinary pathology and veterinary clinical pathology, 25-28 settembre 2019, Burgers' Zoo Arnhem, Netherlands. Poster: "Leukoreduction reduces but does not eliminate the risk of rickettsia conorii infection in blood transfusion". Autori: Lucchese L, Ravagnan S, Da Rold G,</li></ul>

	<p>Toniolo F, Wurzbürger W, Mion M, Carminato A, Fournier P, Capelli G, Natale A, Vascellari M;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Convegno: XIX Congresso Nazionale S.I.Di.L.V., 23 - 25 Ottobre 2019, Matera. Poster: "Effetti della leucoriduzione sulla conservazione di sangue intero e di emocomponenti di cane". Autori: Wurzbürger W, Stefani A, Carminato A, Capelli G, Albertin E, Marsilio E, Bozzato E, Mutinelli F, Vascellari M;</li> <li>• Convegno: XVIII Congresso Nazionale S.I.Di.L.V., 7-9 Novembre 2018, Perugia. Poster: "Il citoincluso da microcapillare: un ausilio diagnostico all'analisi citologica dei liquidi biologici". Autori: Wurzbürger W, Carminato A, Monetti G, Marchioro W, Bozzato E, Bigolaro M, Vascellari M, Mutinelli F;</li> <li>• Convegno: XVIII Congresso Nazionale S.I.Di.L.V., 7-9 Novembre 2018, Perugia. Poster: "Ottimizzazione di metodiche biomolecolari per lo screening della banca del sangue canino: accuratezza, tempestività ed economicità". Autori: Porcellato E, Vascellari M, Da Rold G, Toniolo F, Wurzbürger W, Carminato A, Capelli G, Danesi P, Ravagnan S.</li> </ul> <p><b>Pubblicazioni:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Stefani A, Capello K, Carminato A, Wurzbürger W, Furlanello T, Bertazzo V, Marsilio E, Albertin E, La Pietra G, Bozzato E, Mutinelli F, Vascellari M. Effects of leukoreduction on storage lesions in whole blood and blood components of dogs. J Vet Intern Med. 2021 Mar;35(2):936-945. doi: 10.1111/jvim.16039;</li> <li>• Lucchese L, Ravagnan S, Da Rold G, Toniolo F, Wurzbürger W, Mion M, Carminato A, Fournier PE, Capelli G, Natale A, Vascellari M. Survival of Rickettsia conorii in artificially contaminated whole and leukoreduced canine blood units during the storage period. Parasit Vectors. 2020 Apr 21;13(1):118. doi: 10.1186/s13071-020-3991-9.</li> </ul> <p>Partecipazione a numerosi eventi formativi per medici veterinari, di cui 41 certificabili ECM, frequentati nel periodo compreso dal 2014 al 2024.</p>
--	---

Adria (RO), 08/04/2025

Firma

