

Curriculum Vitae



Informazioni personali

Ilaria Magagnoli

Occupazione desiderata/ Settore professionale

**Medico Veterinario
Medicina d'urgenza/ Terapia intensiva/ Medicina Trasfusionale**

Esperienza lavorativa

Data	Gennaio 2020 – ad oggi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ospedale Veterinario Universitario “Giuseppe Gentile” del Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie – <i>Alma Mater Studiorum</i> , Università di Bologna Via Tolara di Sopra, 50 – Ozzano dell’Emilia 40064 (Bologna)
Tipo di azienda o settore	Settore pubblico; ricerca scientifica; medicina d’urgenza; terapia intensiva; medicina interna; medicina trasfusionale
Tipo di impiego	Contrattista
Principali mansioni e responsabilità	Medicina d’urgenza, terapia intensiva, medicina interna in particolare medicina trasfusionale Gestione e stabilizzazione (con anche servizio di diagnostica collaterale: patologia clinica e diagnostica per immagini) delle urgenze di natura clinica veterinaria afferenti al Servizio di Pronto Soccorso dell’Ospedale Veterinario Universitario “Giuseppe Gentile” Prima visita dei pazienti afferenti all’Ospedale Veterinario Universitario “Giuseppe Gentile” Assistenza dei pazienti (compresi a quelli a rischio infettivo) ospedalizzati presso la terapia intensiva dell’Ospedale Veterinario Universitario “Giuseppe Gentile” Partecipazione alle attività del Centro Trasfusionale dei Piccoli Animali (raccolta, processazione e distribuzione di emocomponenti veterinari) Affiancamento dei medici veterinari in formazione nella gestione dei pazienti afferenti all’Unità di medicina d’Urgenza dell’Ospedale Veterinario Universitario “Giuseppe Gentile” Partecipazione alle attività di tutorato volte ai medici veterinari in formazione post-laurea ed agli studenti del tirocinio clinico del corso di laurea in Medicina Veterinaria operanti nell’Unità Operativa di Medicina d’Urgenza Partecipazione al coordinamento del personale tecnico operante presso la clinica dei Piccoli Animali dell’Ospedale Veterinario Universitario “Giuseppe Gentile”. Affiancamento e guida del suddetto personale nell’esecuzione di procedure infermieristiche e nell’applicazione dei protocolli di biosicurezza

Data	Gennaio 2019 – Dicembre 2019
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ospedale Veterinario Universitario “Giuseppe Gentile” del Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie – <i>Alma Mater Studiorum</i> , Università di Bologna Via Tolara di Sopra, 50 – Ozzano dell’Emilia 40064 (Bologna)
Tipo di azienda o settore	Settore pubblico; ricerca scientifica; medicina d’urgenza; terapia intensiva; medicina interna; medicina trasfusionale
Tipo di impiego	Borsista Senior
Principali mansioni e responsabilità	<p>Medicina d’urgenza, terapia intensiva, medicina interna in particolare medicina trasfusionale</p> <p>Gestione e stabilizzazione (con anche servizio di diagnostica collaterale: patologia clinica e diagnostica per immagini) delle urgenze di natura clinica veterinaria afferenti al Servizio di Pronto Soccorso dell’Ospedale Veterinario Universitario “Giuseppe Gentile”</p> <p>Prima visita dei pazienti afferenti all’Ospedale Veterinario Universitario “Giuseppe Gentile”</p> <p>Assistenza dei pazienti (in particolare quelli a rischio infettivo e in terapia intensiva) ricoverati presso il servizio di Degenza dei Piccoli Animali dell’Ospedale Veterinario Universitario “Giuseppe Gentile”</p> <p>Partecipazione alle attività del Centro Trasfusionale dei Piccoli Animali (raccolta, processazione e distribuzione di emocomponenti veterinari)</p> <p>Partecipazione alle attività di tutorato volte ai medici veterinari in formazione post-laurea ed agli studenti del tirocinio clinico del corso di laurea in Medicina Veterinaria operanti nell’Unità Operativa di Medicina d’Urgenza</p>

Data	Gennaio 2018 – Dicembre 2018
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ospedale Veterinario Universitario “Giuseppe Gentile” del Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie – <i>Alma Mater Studiorum</i> , Università di Bologna Via Tolara di Sopra, 50 – Ozzano dell’Emilia 40064 (Bologna)
Tipo di azienda o settore	Settore pubblico; ricerca scientifica; medicina d’urgenza; terapia intensiva; medicina interna; medicina trasfusionale
Tipo di impiego	Borsista
Principali mansioni e responsabilità	<p>Medicina d’urgenza, terapia intensiva, medicina interna in particolare medicina trasfusionale</p> <p>Gestione e stabilizzazione (con anche servizio di diagnostica collaterale: patologia clinica e diagnostica per immagini) delle urgenze di natura clinica veterinaria afferenti al Servizio di Pronto Soccorso dell’Ospedale Veterinario Universitario “Giuseppe Gentile”</p> <p>Prima visita dei pazienti afferenti all’Ospedale Veterinario Universitario “Giuseppe Gentile”</p> <p>Assistenza dei pazienti (in particolare quelli a rischio infettivo e in terapia intensiva) ricoverati presso il servizio di Degenza dei Piccoli Animali dell’Ospedale Veterinario Universitario “Giuseppe Gentile”</p> <p>Partecipazione alle attività del Centro Trasfusionale dei Piccoli Animali (raccolta, processazione e distribuzione di emocomponenti veterinari)</p>

Data	Gennaio 2017 – Dicembre 2017
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ospedale Veterinario Universitario “Giuseppe Gentile” del Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie – <i>Alma Mater Studiorum</i> , Università di Bologna Via Tolara di Sopra, 50 – Ozzano dell’Emilia 40064 (Bologna)
Tipo di azienda o settore	Settore pubblico; ricerca scientifica; medicina d’urgenza; terapia intensiva; medicina interna; medicina trasfusionale
Tipo di impiego	Contrattista
Principali mansioni e responsabilità	<p>Medicina d’urgenza, terapia intensiva, medicina interna in particolare medicina trasfusionale</p> <p>Gestione e stabilizzazione (con anche servizio di diagnostica collaterale: patologia clinica e diagnostica per immagini) delle urgenze di natura clinica veterinaria afferenti al Servizio di Pronto Soccorso dell’Ospedale Veterinario Universitario “Giuseppe Gentile”</p> <p>Prima visita dei pazienti afferenti all’Ospedale Veterinario universitario “Giuseppe Gentile”</p> <p>Assistenza dei pazienti (in particolare quelli a rischio infettivo e in terapia intensiva) ricoverati presso il servizio di Degenza dei Piccoli Animali dell’Ospedale Veterinario Universitario “Giuseppe Gentile”</p> <p>Partecipazione alle attività del Centro Trasfusionale dei Piccoli Animali (raccolta, processazione e distribuzione di emocomponenti veterinari)</p>

Data	Gennaio 2015 – Dicembre 2016
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ospedale Veterinario Universitario “Giuseppe Gentile” del Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie – <i>Alma Mater Studiorum</i> , Università di Bologna Via Tolara di Sopra, 50 – Ozzano dell’Emilia 40064 (Bologna)
Tipo di azienda o settore	Settore pubblico; ricerca scientifica; medicina d’urgenza; terapia intensiva; medicina interna; medicina trasfusionale
Tipo di impiego	Borsista
Principali mansioni e responsabilità	<p>Medicina d’urgenza, terapia intensiva, medicina interna in particolare ematologia e medicina trasfusionale</p> <p>Pronto soccorso e assistenza (con anche servizio di tipo diagnostico: clinico patologico e per immagini) dei pazienti afferenti al Servizio di Pronto Soccorso dell’Ospedale Veterinario Universitario “Giuseppe Gentile”</p> <p>Prima visita dei pazienti afferenti all’Ospedale Veterinario Universitario “Giuseppe Gentile”</p> <p>Assistenza dei pazienti (in particolare quelli a rischio infettivo e in terapia intensiva) ricoverati presso il servizio di Degenza dei Piccoli Animali dell’Ospedale Veterinario Universitario “Giuseppe Gentile”</p> <p>Partecipazione alle attività del Centro Trasfusionale dei Piccoli Animali (raccolta, processazione e distribuzione di emocomponenti veterinari)</p>

Istruzione e formazione

Data	Aprile 2014 – dicembre 2014
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ospedale Didattico Veterinario “Giuseppe Gentile” del Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie – <i>Alma Mater Studiorum</i> , Università di Bologna
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Medicina d’urgenza, medicina interna, medicina trasfusionale Pronto soccorso e assistenza (con anche servizio di tipo diagnostico clinico patologico e per immagini) dei pazienti afferenti al Servizio di Pronto Soccorso dell’Ospedale Didattico Veterinario “Giuseppe Gentile” Prima visita dei pazienti afferenti all’Ospedale Didattico Veterinario “Giuseppe Gentile” Assistenza dei pazienti (compresi quelli a rischio infettivo e in terapia intensiva) ricoverati presso il servizio di Degenza dei Piccoli Animali dell’Ospedale Didattico Veterinario “Giuseppe Gentile” Partecipazione alle attività del Centro Trasfusionale dei Piccoli Animali (raccolta, processazione e distribuzione di emocomponenti veterinari)
Titolo della qualifica conseguita	Periodo Formativo di Laureato Frequentatore
Data	Giugno 2014
Titolo della qualifica conseguita	Abilitazione alla professione di Medico Veterinario
Data	Ottobre 2004 – Marzo 2014
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso di Laurea in Medicina Veterinaria, Scuola di Agraria e Medicina Veterinaria – <i>Alma Mater Studiorum</i> , Università di Bologna
Titolo della qualifica conseguita	Laurea Specialistica in Medicina Veterinaria con voto 100/110 Con tesi sperimentale: “Valutazione di indicatori prognostici in corso di Parvovirosi Canina”
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Laurea Magistrale a Ciclo Unico
Data	Dicembre 2013 – Marzo 2014
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Ospedale Didattico Veterinario “Giuseppe Gentile” del Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie – <i>Alma Mater Studiorum</i> , Università di Bologna
Principali materie / abilità professionali oggetto di studio	Medicina d’urgenza, medicina interna e medicina trasfusionale Gestione degli animali da compagnia ricoverati presso la struttura (compresi quelli a rischio infettivo e in terapia intensiva) Collaboratrice durante la prima visita ed il pronto soccorso dei pazienti afferenti alla struttura Collaboratrice alle attività del Servizio di Medicina Trasfusionale
Titolo delle qualifica conseguita	Periodo formativo di internato
Data	Marzo 2013 – Luglio 2013
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<i>Department of Animal Medicine, Section of Veterinary Internal Medicine of Teaching Clinical Veterinary Hospital</i> - Università di Estremadura, Caceres, Spagna
Principali materie / abilità professionali oggetto di studio	Attività di ricerca sul metabolismo lipidico dei cani affetti da Parvovirosi Canina Attività di ricerca su indicatori prognostici in corso di Parvovirosi Canina Collaboratrice nei servizi di Medicina Interna e Patologia Clinica della suddetta struttura
Titolo di qualifica conseguito	Periodo di ricerca all’estero attinente alla tesi di laurea

Data	Febbraio 2013
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	CLA – Centro Linguistico di Ateneo, Sede di Bologna – <i>Alma Mater Studiorum</i> , Università di Bologna
Titolo di qualifica conseguito	Superamento della prova di idoneità linguistica di spagnolo, livello B1 del QCER
Data	Ottobre 2012 – Marzo 2014
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Sezione di Malattie Infettive, Parassitarie e Patologia Aviare del Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie - <i>Alma Mater Studiorum</i> , Università di Bologna
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Malattie virali degli animali da compagnia (in particolare Parvovirus Canina) Capacità di utilizzo delle metodiche per la diagnosi delle malattie virali degli animali da compagnia
Titolo della qualifica conseguita	Periodo formativo di internato
Data	Ottobre 2011 – Luglio 2012
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<i>Department of Animal Medicine, Section of Animal Reproduction of Teaching Clinical Veterinary Hospital</i> – Università di Estremadura, Caceres, Spagna
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Riproduzione degli animali da compagnia Gestione dei pazienti ricoverati presso il <i>Teaching Clinical Veterinary Hospital</i> – Università di Estremadura, Caceres, Spagna
Titolo della qualifica conseguita	Periodo formativo di internato
Data	A.A. 2011 - 2012
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Facoltà di Medicina Veterinaria – Università di Estremadura, Caceres, Spagna
Titolo di qualifica conseguito	Anno accademico frequentato all'interno del Programma Europeo Erasmus
Data	Ottobre 2003 – Ottobre 2004
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso di laurea in Chimica e Tecnologie Farmaceutiche, Facoltà di Farmacia – <i>Alma Mater Studiorum</i> , Università di Bologna
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio	Chimica organica ed inorganica Biologia animale e vegetale Anatomia umana Fisica Matematica Informatica
Data	Luglio 2003
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Liceo scientifico statale “Augusto Righi”, Bologna
Titolo di qualifica conseguito	Diploma di Maturità Scientifica con P.N.I. – Piano Nazionale Informatica
Data	Aprile 2002
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Trinity - The International Examinations Board, Bologna
Titolo di qualifica conseguito	Superamento del Livello 6 del <i>Graded Examinations in Spoken English</i> - GESE
Data	Marzo 2001
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	University of Cambridge, Local Examinations Syndicate, Bologna
Titolo di qualifica conseguito	Superamento del <i>Preliminary English Test</i> (PET)

Capacità e competenze personali

Madrelingua	Italiana
Altre lingue	
	Inglese
Capacità di lettura	Buono
Capacità di scrittura	Buono
Capacità di espressione orale	Buono
	Spagnolo
Capacità di lettura	Eccellente
Capacità di scrittura	Buono
Capacità di espressione orale	Eccellente
Capacità e competenze relazionali e organizzative	Buone capacità di comunicazione, organizzazione e relazione (attività di commessa da ottobre 2004 a giugno 2014)
Capacità e competenze tecniche	Buona conoscenza del pacchetto OFFICE (WORD, EXCEL e POWERPOINT), di internet e delle risorse di rete Dicembre 2012 partecipazione al corso “Strumenti e strategie di ricerca bibliografica: cataloghi, banche dati e servizi correlati” organizzato dalla Biblioteca Centralizzata di Medicina Veterinaria G.B. Ercolani – <i>Alma Mater Studiorum</i> , Università di Bologna Discreta conoscenza delle apparecchiature laboratoristiche per l’esecuzione di esami ematologici, emogasanalitici e coagulativi
Patente	Patente B
Associazioni professionali di appartenenza	Iscritta all’ordine dei medici veterinari della provincia di Bologna (da luglio 2014) Associata Società Italiana di Medicina d’Urgenza (SIMUTIV) (da gennaio 2021)



Allegati

- Allegato 1 Partecipazione a congressi, convegni e corsi
Allegato 2 Pubblicazioni su riviste scientifiche

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali (facoltativo)".

DATA

BOLOGNA, 18-10-2021

FIRMA

Ilaria Magagnoli



Allegato 1

Partecipazione a congressi, convegni e corsi:

Partecipazione alle sessioni di medicina d'urgenza del Congresso SCIVACRiminiWeb "Elettroliti: questi squilibrati" e "Approccio clinico al distress respiratorio: dall'emogas alla ventilazione meccanica assistita, passando dalla non invasiva (NIV). 25 e 29 maggio **2021**

Partecipazione al Webinar SIMUTIV "Le dispnee delle alte vie respiratorie", 8 maggio **2021**

Partecipazione al Webinar SIMUTIV "Non perdiamo la testa: neurologia in emergenza e terapia intensiva", 28 febbraio **2021**

Partecipazione al 19th European Veterinary Emergency and Critical Care Online Congress (EVECC), 25-28 giugno **2020**

Partecipazione al 18th European Veterinary Emergency and Critical Care Congress (EVECC), Tallin, 6-8 giugno **2019**

Partecipazione al 30° Smart Meeting Anesthesia Resuscitation inTensive care (SMART), Milano, 8-10 maggio **2018**

Partecipazione al 29° Smart Meeting Anesthesia Resuscitation inTensive care (SMART), Milano, 9-11 maggio **2018**

Partecipazione al 23rd International Veterinary Emergency & Critical Care Symposium (IVECCS-17), Nashville, 13-17 settembre **2017**

Giunti M., Troia R., Mascalzoni G., Calipa S., **Magagnoli I.**, Agnoli C., Dondi F., Famigli Bergamini P.
"Multiorgan dysfunction in feline sepsis: preliminary study on 37 cats"

Presentazione orale al 71° Congresso della Società Italiana delle Scienze Veterinarie (SISVet), Napoli, 28 giugno-1 luglio **2017**

Magagnoli I., Romito G., Pelizzola M., Murgia E., Giunti M.
"Reversible myocardial dysfunction in a dog after resuscitation from cardio-pulmonary arrest"

Poster presentato e vincitore come "Best Case Report Poster" al 16th European Veterinary Emergency and Critical Care Congress (EVECC), Dublin, 22-24 giugno **2017**

Murgia E., Bulgarelli C., Pelizzola M., Calipa S., Grossi G., **Magagnoli I.**, Troia R., Giunti M.
"Prognostic factors related with poor outcome in cats with acute major trauma"

Poster presentato al 16th European Veterinary Emergency and Critical Care Congress (EVECC), Dublin, 22-24 giugno **2017**

Partecipazione al Percorso di approfondimento in terapia intensiva, Bologna, novembre **2015**-luglio **2016**

Presentazione orale "Caso clinico che può trarre beneficio dalla trasfusione" al convegno "La medicina trasfusionale veterinaria nel cane. Cosa c'è di nuovo?", Teramo, 9 aprile **2016**

Giunti M., **Magagnoli I.**, Lorenzini L., Andreani G., Battilani M., Dondi F., Fracassi F., Giardino L.
"Evaluation of selected cytokines in the assessment of canine Systemic Inflammatory response Syndrome (SIRS)"

Poster presentato al 14th Congress of the European Veterinary Emergency and Critical Care Society (EVECC), Lyon, 11-14 giugno **2015**

Allegato 2

Pubblicazioni su riviste scientifiche:

Roberta Troia, Francesca Buzzurra, Elena Ciuffoli, Giulia Mascalzoni, Armando Foglia, **Ilaria Magagnoli**, Francesco Dondi, Massimo Giunti

“Classification of septic shock phenotypes based on the presence of hypotension and hyperlactatemia in cats”

Frontiers in veterinary science, settembre **2021**

Magagnoli I., Romito G., Troia R., Murgia E., Giunti M.

“Reversible myocardia dysfunction in a dog after resuscitation from cardiopulmonary arrest”

Journal of Veterinary Cardiology, dicembre **2020**

Bergamini I., Mattavelli C., Grossi G., **Magagnoli I.**, Giunti M.

“Conventional treatment of a metaldehyde-intoxicated cat with additional use of low-dose intravenous lipid emulsion”

Journal of Feline Medicine and Surgery Open Reports, giugno **2020**

Roberta Troia, Giulia Mascalzoni, Stefano Calipa, **Ilaria Magagnoli**, Francesco Dondi, Massimo Giunti

“Multiorgan dysfunction syndrome in feline sepsis: prevalence and prognostic implication”

Journal of Feline Medicine and Surgery, agosto **2018**