

Prof. Francesco Dondi

Curriculum dell'attività didattica e scientifica

1) Dati biografici

Luogo e data di nascita: Modena, 31 luglio 1976

Cittadinanza: Italiana

Stato civile: Celibe

Residenza: Via Trignano 151 b
41021, Fanano, Modena

Contatti: Mobile1: +39 3206297728
Mobile2: +39 3481116286
e-mail: f.dondi@unibo.it

Istituzione di appartenenza: Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie
Alma Mater Studiorum – Università di Bologna
via Tolara di sopra 50
40064, Ozzano dell'Emilia, Bologna
Tel.: +39 0512097317
Mobile: +39 3206297728
e-mail: f.dondi@unibo.it

2) Curriculum degli studi e profilo sintetico della carriera

1995

Diploma di maturità scientifica conseguito presso il liceo scientifico “A. Tassoni” di Modena.
Votazione finale: 49/60.

1995-2002

Corso di studi in Medicina Veterinaria, presso l'*Alma Mater Studiorum* – Università di Bologna.
Tipo di corso: laurea specialistica. Data di conseguimento del titolo di laurea: 10/10/2002. Durata ufficiale del corso: 5 anni. Relatore: Prof. Stefano Cinotti, Correlatore: Dott. Fabio Gentilini.
Materia di tesi: Patologia Medica Veterinaria. Titolo di tesi: “Alterazioni emostatiche in corso di colica del cavallo”

Votazione finale: 110/110 e lode

2001-2002

Allievo interno presso l'Ospedale Didattico Veterinario - Dipartimento Clinico Veterinario - *Alma Mater Studiorum* – Università di Bologna – attività prevalente presso i Servizi di Medicina Interna, Patologia Clinica e Accettazione/Ricovero dei piccoli animali, con particolare interesse allo studio della nefrologia e urologia dei piccoli animali, alla medicina interna ed alla patologia clinica.
Docente Guida: Prof. Paolo Famigli Bergamini, Prof. Fabio Gentilini.

2003

Esame di stato e abilitazione all'esercizio della professione medico veterinaria. Iscrizione all'albo professionale dei Medici veterinari della provincia di Modena, n° iscrizione 609 (MO – 609).

2002-2005

Dottorato di ricerca nella Scuola di Dottorato in Scienze Veterinarie, presso il Dipartimento Clinico Veterinario - *Alma Mater Studiorum* – Università di Bologna (Docente guida: Prof. Paolo Famigli Bergamini/Prof. Fabio Gentilini). Titolo di Dottore di ricerca in materia di “Diagnostica collaterale in medicina interna veterinaria” (Patologia Clinica) conseguito in data 08/05/2005 con una tesi dal titolo “Alterazioni clinicopatologiche associate alla competizione nel cavallo sportivo”.

2006

Vincitore di un concorso per Ricercatore universitario a tempo indeterminato settore scientifico disciplinare VET08 presso *Alma Mater Studiorum* – Università di Bologna.

2006 – 2020

Ricercatore universitario a tempo indeterminato presso il Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie (ex Dipartimento Clinico Veterinario), *Alma Mater Studiorum* – Università di Bologna (conferma in ruolo ottobre 2009).

2020 ad oggi

Professore Associato presso il Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie *Alma Mater Studiorum* – Università di Bologna (conferma in ruolo ottobre 2009).

2006-2013

Membro del Collegio dei docenti del dottorato in “Diagnostica Collaterale in Medicina Interna Veterinaria” presso il Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie (DIMEVET; ex Dipartimento Clinico Veterinario) della *Alma Mater Studiorum* – Università di Bologna.

2006 – ad oggi

Responsabile della Unità di Nefrologia e Urologia, presso l'Ospedale Veterinario Universitario del Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie (DIMEVET), *Alma Mater Studiorum* – Università di Bologna (ex Dipartimento Clinico Veterinario).

2014 – ad oggi

Responsabile scientifico della Unità di medicina trasfusionale veterinaria (VeBS-Veterinary Blood Solutions) e della Banca del Sangue Veterinaria presso l'Ospedale Veterinario Universitario del Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie (DIMEVET), *Alma Mater Studiorum* – Università di Bologna.

2014 – ad oggi

Responsabile del Servizio di Patologia Clinica (CLINLAB) del Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie (DIMEVET), *Alma Mater Studiorum* – Università di Bologna.

2015 – ad oggi

Membro del consiglio direttivo della Società Italiana di Medicina Interna Veterinaria (SIMIV), società specialistica di SCIVAC (società culturale italiana veterinari per animali da compagnia). Dal 2017 con ruolo di vicepresidente (Presidente Prof. Paola Scarpa; *Past president* Prof. Federico Fracassi). Dal 2022 Presidente della Società (Vicepresidente Dr. Fabio Procolo; *Past president* Prof. Paola Scarpa).

2016 – ad oggi

Consulente clinico per il laboratorio commerciale privato MYLAV – La Vallonea per la Nefrologia e l'urologia del cane e del gatto. Membro del comitato scientifico dello stesso laboratorio.

2017 – 2020

Membro della Giunta di Dipartimento del Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie (DIMEVET) (Direttori Proff. Pier Paolo Gatta e Giuliano Bettini), *Alma Mater Studiorum* – Università di Bologna.

3) Attività didattica

Responsabilità di Insegnamenti:

a) Attività didattica nel corso di Laurea Magistrale (*ex* Laurea Specialistica) a ciclo unico in Medicina Veterinaria presso *Alma Mater Studiorum* – Università di Bologna

AA 2008-2009

46520 - INTERPRETAZIONE CLINICA DEI DATI DI LABORATORIO - 1 cfu; Modulo componente del corso integrato TIROCINIO DI CLINICA MEDICA VETERINARIA; Laurea Specialistica Europea in Medicina veterinaria. (96 ore)

AA 2009-2010

46520 - INTERPRETAZIONE CLINICA DEI DATI DI LABORATORIO - 1 cfu; Modulo componente del corso integrato TIROCINIO DI CLINICA MEDICA VETERINARIA; Laurea Specialistica Europea in Medicina veterinaria. (96 ore)

AA 2010-2011

46520 - INTERPRETAZIONE CLINICA DEI DATI DI LABORATORIO - 1 cfu; Modulo componente del corso integrato TIROCINIO DI CLINICA MEDICA VETERINARIA; Laurea Specialistica Europea in Medicina veterinaria. (96 ore)

AA 2011-2012

23831 - PATOLOGIA SPECIALE MEDICA - 1 cfu; Modulo componente del corso integrato TIROCINIO DI CLINICA MEDICA VETERINARIA; Laurea Specialistica Europea in Medicina veterinaria. (60 ore)

AA 2012-2013

73868 - APPROCCIO INTEGRATO AL PROBLEMA - ANIMALI DA COMPAGNIA 1 (Modulo 4 – casi di pertinenza uropoietica); Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Medicina veterinaria. (6 ore)

23831 - PATOLOGIA SPECIALE MEDICA - 1 cfu; Modulo Componente del corso integrato TIROCINIO DI CLINICA MEDICA VETERINARIA; Laurea Specialistica Europea in Medicina veterinaria. (60 ore)

AA 2013-2014

73868 - APPROCCIO INTEGRATO AL PROBLEMA - ANIMALI DA COMPAGNIA 1 (Modulo 4 - casi di pertinenza uropoietica); Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Medicina veterinaria. (6 ore)

35674 - TIROCINIO: GESTIONE DELL'EQUINO SECONDO L'APPROCCIO ORIENTATO AL PROBLEMA - 1 cfu; Modulo componente del corso integrato PATOLOGIA E CLINICA MEDICA E CHIRURGICA DEL CAVALLO (C.I.); Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Medicina veterinaria. (30 ore)

35662 - TIROCINIO: INTERPRETAZIONE CLINICA DEI DATI DI LABORATORIO (Modulo 2); Modulo componente del corso integrato CLINICA E TERAPIA MEDICA VETERINARIA (C.I.); Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Medicina veterinaria. (30 ore)

AA 2014-2015

73868 - APPROCCIO INTEGRATO AL PROBLEMA - ANIMALI DA COMPAGNIA 1 (Modulo 4 - casi di pertinenza uropoietica); Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Medicina veterinaria. (6 ore)

35674 - TIROCINIO: GESTIONE DELL'EQUINO SECONDO L'APPROCCIO ORIENTATO AL PROBLEMA - 1 cfu; Modulo componente del corso integrato PATOLOGIA E CLINICA MEDICA E CHIRURGICA DEL CAVALLO (C.I.); Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Medicina veterinaria. (30 ore)

35662 - TIROCINIO: INTERPRETAZIONE CLINICA DEI DATI DI LABORATORIO (Modulo 2); Modulo componente del corso integrato CLINICA E TERAPIA MEDICA VETERINARIA (C.I.); Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Medicina veterinaria. (30 ore)

AA 2015-2016

79020 - APPROCCIO ORIENTATO AL PROBLEMA - ANIMALI DA COMPAGNIA (Modulo 3 - casi di pertinenza uropoietica); Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Medicina veterinaria. (6 ore)

35674 - TIROCINIO: GESTIONE DELL'EQUINO SECONDO L'APPROCCIO ORIENTATO AL PROBLEMA - 1 cfu; Componente del corso integrato PATOLOGIA E CLINICA MEDICA E CHIRURGICA DEL CAVALLO (C.I.); Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Medicina veterinaria. (30 ore)

35662 - TIROCINIO: INTERPRETAZIONE CLINICA DEI DATI DI LABORATORIO (Modulo 2); Componente del corso integrato CLINICA E TERAPIA MEDICA VETERINARIA (C.I.); Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Medicina veterinaria. (30 ore)

AA 2016-2017

82711 - APPROCCIO ORIENTATO AL PROBLEMA: ENDOCRINOLOGIA E NEFROLOGIA DEL CANE E DEL GATTO (Modulo 2); Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Medicina veterinaria. (18 ore)

82712 - APPROCCIO ORIENTATO AL PROBLEMA: MEDICINA D'URGENZA DEL CANE E DEL GATTO (Modulo 4); Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Medicina veterinaria. (6 ore)

69955 - TIROCINIO DI MEDICINA INTERNA (Modulo 8 - interpretazione clinica dei dati di laboratorio); Componente del corso integrato CLINICA E TERAPIA MEDICA VETERINARIA (C.I.); Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Medicina veterinaria. (60 ore)

AA 2017-2018

69955 - TIROCINIO DI MEDICINA INTERNA (Modulo 8 - interpretazione clinica dei dati di laboratorio); Componente del corso integrato CLINICA E TERAPIA MEDICA VETERINARIA (C.I.); Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Medicina veterinaria. (60 ore)

AA 2018-2019

69955 - TIROCINIO DI MEDICINA INTERNA (Modulo 8 - interpretazione clinica dei dati di laboratorio); Componente del corso integrato CLINICA E TERAPIA MEDICA VETERINARIA (C.I.); Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Medicina veterinaria. (60 ore)

AA 2019-2020

35596 - SEMEIOTICA E PATOLOGIA MEDICA DEGLI ANIMALI DA COMPAGNIA (Modulo 2); Componente del corso integrato SEMEIOTICA, PATOLOGIA MEDICA, RADIOLOGIA E DIAGNOSTICA PER IMMAGINI VETERINARIA (C.I.); Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Medicina veterinaria. (21 ore)

69955 - TIROCINIO DI MEDICINA INTERNA (Modulo 6); Componente del corso integrato CLINICA E TERAPIA MEDICA VETERINARIA (C.I.); Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Medicina veterinaria. (30 ore)

b) Attività didattica nella Scuola di specializzazione in Sanità Animale, Allevamento e Produzioni Zootecniche (Direttore Prof. Giuseppe Sarli) presso *Alma Mater Studiorum* – Università di Bologna

AA 2019-2020

Modulo professionalizzante “CLINICA E TERAPIA DEGLI ANIMALI D'AFFEZIONE IN CANILI E COMUNITÀ FELINE” – nel Corso integrato “Gestione sanitaria dei canili e comunità felina” - II anno della Scuola di specializzazione in Sanità Animale, Allevamento e Produzioni Zootecniche (16 ore)

Relatore a Master Universitari

Relatore al Master “CORSO MASTER UNIVERSITARIO DI II LIVELLO IN MEDICINA INTERNA DEL CANE E DEL GATTO” presso Università di Parma (PARMA) per le Edizioni 2016 e 2018 - Resp. Prof. Cecilia Quintavalla e Dr Serena Crosara; con relazioni su tematiche di nefrologia e urologia e medicina interna. Gennaio-febbraio 2016, 2018.

Relatore al Master “MASTER IN NEFROLOGIA E UROLOGIA DEL CANE E DEL GATTO” presso Università di Pisa (PISA), Resp. Prof. Grazia Guidi e Dr Ilaria Lippi; con relazioni dal titolo “Le tubulo-interstiziopatie del cane e del gatto” e “La Leptospirosi del cane”; febbraio 018

Didattica integrativa e servizio agli studenti presso *Alma Mater Studiorum* – Università di Bologna:

- Relatore di 35 tesi di Laurea magistrale in Medicina Veterinaria dal 2019 ad oggi;
- Correlatore di 16 tesi di Laurea magistrale in Medicina Veterinaria dal 2006 ad oggi;
- Docente tutor e relatore di tesi di Dottorato di 7 dottori di Ricerca dal 2009 ad oggi;
- Insegnamento in dottorati di ricerca; dottorato di Ricerca in Scienze Veterinarie. Cicli XXXI-XXXII. Seminario titolo: “La leptospirosi nel cane e in altre specie di interesse clinico”;
- Esercitazione e tutoraggio degli studenti: attività di *continuing education* e tutoraggio settimanale (8 ore/settimana) rivolta a studenti, laureati contrattisti e *Intern** all'interno del servizio di Patologia Clinica (CLINLAB) presso l'Ospedale Veterinario Universitario del Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie dell'*Alma Mater Studiorum* – Università di Bologna;
- Esercitazione e tutoraggio degli studenti: attività di *continuing education* e tutoraggio settimanale (8 ore/settimana) rivolta a studenti, laureati contrattisti e *Intern** all'interno dell'Unità di Nefrologia e Urologia presso l'Ospedale Veterinario Universitario del Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie dell'*Alma Mater Studiorum* – Università di Bologna;
- Esercitazione e tutoraggio degli studenti: attività di *continuing education* e tutoraggio settimanale (150 ore/anno) rivolta a studenti, laureati contrattisti e *Intern** all'interno dell'Unità di Medicina Interna del Servizio Clinico dei Piccoli Animali (SERCLIPA) presso l'Ospedale Veterinario Universitario del Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie dell'*Alma Mater Studiorum* – Università di Bologna.

* Con riferimento ai programmi di *Rotating Internship* attivati presso il Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie dell'*Alma Mater Studiorum* – Università di Bologna; Medicina Interna (Resp. Prof. Federico Fracassi), Medicina d'urgenza (Resp. Prof. Massimo Giunti), Chirurgia (Resp. Prof. Luciano Pisoni) e Riproduzione (Resp. Prof. Daniele Zambelli)

4) Attività di ricerca e pubblicazioni scientifiche

Direzione o partecipazione alle attività di un gruppo di ricerca caratterizzato da collaborazioni a livello nazionale o internazionale

PARTECIPAZIONE ALLE ATTIVITÀ DI GRUPPO DI RICERCA NAZIONALE

Partecipazione alla ricerca dal titolo "Un modello di trapianto renale progettato per identificare biomarcatori non-invasivi di danno renale ed esosomi urinari indicatori di rigetto acuto e nefrotossicità" (Cod. ricerca 074/RF-2009-1532633_n. registrazione 1444; ricerca finalizzata, finanziamento ministeriale). Studio in un gruppo di maiali con antigene leucocitario suino (SLA) definito. Responsabile Prof. Sergio Stefoni Ospedale S. Orsola Malpighi in collaborazione con Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia Romagna. Lo studio è organizzato in unità operative: 1) Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Lombardia e dell'Emilia (IZSLER) U.O. 1; 2) Dip. Medicina Specialistica, Diagnostica e Sperimentale – Sezione di Nefrologia, Dialisi e Trapianto-Prof. Stefoni-Prof. La Manna U.O. 2; Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie (DIMEVET), Università di Bologna (Responsabili operativi: Prof. Famigli Bergamini, Prof. Maria Laura Bacci; Dr Francesco Dondi) U.O. 3. L'unità 3 si è occupata della gestione pratica del trapianto renale nel suino e della gestione postoperatoria del paziente nonché della somministrazione delle terapie e del monitoraggio clinicopatologico dell'animale. La ricerca è documentata da comunicazioni a livello congressuale nazionale (Congresso SISVET 2013; CLINICAL AND CLINICOPATHOLOGICAL FINDINGS ASSOCIATED TO TACROLIMUS ADMINISTRATION IN THE SWINE: PRELIMINARY RESULTS Dondi F, Russo S, Gruarin M, Giunti M, Romagnoli N, Tomassoni F, Papa V, Fabbrizio B, Famigli Bergamini P, Bacci M L) dal 02-12-2011 al 31-01-2015; Tura G, Pellegrino V, Avallone G, Barone F, Bacci ML, Villa R, Spadari A, Ventrella D, Dondi F, Corradetti V, La Manna G, Sarli G. 2019. POLYMORPHIC POST-TRANSPLANT LYMPHOPROLIFERATIVE DISORDER IN A GILT. Vet Q. Dec;39(1):136-142. doi: 10.1080/01652176.2019.1661542.

PARTECIPAZIONE ALLE ATTIVITÀ DI UN GRUPPO DI RICERCA NAZIONALE

Progetto di ricerca "Infezioni da *Anaplasma* spp. negli animali domestici"; Progetto tra Università di Bologna, DIMEVET (Capofila Prof. Mara Battilani) e Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Sassari (Prof. Alberto Alberti). La collaborazione è documentata da comunicazioni scientifiche a congressi nazionali ed internazionali e da pubblicazioni scientifiche. dal 01-01-2012 a oggi. **Francesco Dondi***, Samanta Russo, Chiara Agnoli, Nicola Mengoli, Andrea Balboni, Alberto Alberti, Mara Battilani (2014). Clinicopathological and Molecular Findings in a Case of Canine *Anaplasma phagocytophilum* Infection in Northern Italy. THE SCIENTIFIC WORLD JOURNAL, vol. 2014, p. 810587, ISSN: 2356-6140, doi: 10.1155/2014/810587

PARTECIPAZIONE ALLE ATTIVITÀ DI UN GRUPPO DI RICERCA NAZIONALE

Partecipazione a progetti di ricerca e studi clinici multicentrici coordinati da Università di Milano (Capofila Prof. Elisabetta Ferro e Prof. Daniela Proverbio), con la collaborazione di università di Bologna (Dr Agnoli C, Dr Dondi F, Prof. Famigli Bergamini P), Pisa, Teramo e altre sedi, oggi coordinati attraverso AIMVET (Associazione italiana medicina veterinaria e emotrasfusionale). La ricerca è focalizzata ad argomenti di medicina trasfusionale veterinaria del cane e del gatto. La collaborazione è documentata da pubblicazioni nazionali e internazionali, atti congressuali e organizzazione di eventi scientifici. dal 11-09-2012 a oggi

DIREZIONE e PARTECIPAZIONE ALLE ATTIVITÀ DI UN GRUPPO DI RICERCA INTERNAZIONALE

Partecipazione al progetto "The effect of chronic kidney disease on the urine proteome in the domestic cat (*Felis catus*)"; collaborazione tra personale DIMEVET, Università di Bologna (Capofila Dr Francesco Dondi e Prof. Gloria Isani) e CIISA – Interdisciplinary Research Centre of Animal Health, Facoltà di Medicina Veterinaria, Università di Lisbona, Portogallo (Prof. A.M. Almeida) e CIIMAR/CIMAR Interdisciplinary Centre of Marine and Environmental Research, Università di Porto, Portogallo (Prof. A. Campos). La collaborazione è documentata da comunicazioni a congresso internazionale (16° ESVCP annual congress, Milano 1-4 ottobre 2014) e da due pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali. dal 01-06-2013 a oggi

PARTECIPAZIONE ALLE ATTIVITÀ DI UN GRUPPO DI RICERCA NAZIONALE

Partecipazione allo studio "Fattori prognostici e analisi della sopravvivenza in cani con Sindrome di Cushing. Progetto coordinato da Prof. Federico Fracassi (DIMEVET, Università di Bologna) in collaborazione con Università di Teramo (Prof. Andrea Boari-Dr Giovanni Aste). La collaborazione è documentata dalla seguente pubblicazione: Prognostic factors for survival in dogs with pituitary-dependent hypercortisolism treated with trilostane. DOI:10.1136/vr.102546. pp.1-6. In VETERINARY RECORD - ISSN:0042-4900 vol. 176 (2) F. Fracassi;S. Corradini;D. Floriano;A. Boari;G. Aste;M. Pietra;P. Famigli Bergamini;F. Dondi. dal 01-01-2014 al 01-06-2015

PARTECIPAZIONE ALLE ATTIVITÀ DI UN GRUPPO DI RICERCA NAZIONALE

Partecipazione al gruppo di ricerca su "Variabilità inter-laboratorio della misurazione della proteinuria quantitativa"; Rif. Prof. Saverio Paltrinieri, Prof. Paola Scarpa, Università di Milano; Dr Walter Bertazzolo, Laboratorio analisi veterinarie MYLAV-LaVallonea; la partecipazione al progetto ha consentito la pubblicazione di almeno 2 paper di cui uno con coinvolgimento del candidato: Rossi G, Bertazzolo W., Dondi F., Binnella M., Gruarin M., Scarpa P., Paltrinieri S. (2015). The effect of inter-laboratory variability on the protein: Creatinine (UPC) ratio in canine urine. THE VETERINARY JOURNAL, vol. 204, p. 66-72, ISSN: 1090-0233, doi: 10.1016/j.tvjl.2015.01.029. dal 01-01-2014 al 01-12-2014

COLLABORAZIONE DI RICERCA A LIVELLO INTERNAZIONALE

Dr. Ranieri Verin, University of Liverpool, Veterinary Laboratory Service, Faculty of Health and Life Sciences, Leahurst Campus, Neston, UK. Progetto di ricerca "Infezioni da adenovirus canino nei carnivori domestici e selvatici". Attività documentata da comunicazioni scientifiche a congressi nazionali ed internazionali e dalla pubblicazione Balboni A., Dondi F., Agnoli C., Verin R., Guarini M., Morini M., Battilani M (2017). Novel sequence variants of viral hexon and fibre genes in two dogs with canine adenovirus type 1-associated disease. THE VETERINARY JOURNAL, vol. 223, p. 73-75, ISSN: 1090-0233, doi: 10.1016/j.tvjl.2017.05.011. dal 01-01-2015 a oggi

PARTECIPAZIONE ALLE ATTIVITÀ DI UN GRUPPO DI RICERCA NAZIONALE

Partecipazione al progetto "Torsione gastrica" in collaborazione con colleghi del DIMEVET, Università di Bologna (Capofila Prof. Massimo Giunti e Dr Francesco Dondi), e Università di Torino (capofila Dr Antonio Borrelli); progetto multicentrico mirato alla valutazione di variabili tromboelastometriche, emostatiche e biomarker di danno d'organo in sangue e urina di cani affetti da torsione gastrica. Dati preliminari hanno portato alla presentazione di un abstract al congresso ECVS (26th Annual Scientific Meeting July 13-15, 2017, Edinburgh, UK, EICC) con il seguente lavoro (poster+oral presentation): Canine Pancreatic Lipase in Dogs with Gastric Dilatation-Volvulus and Its Association with Outcome; Cola V, Spinella G, Dondi F, Magna L, Grassato L, Del Magno S, Giunti M, Valentini S.; Pubblicato su Volume 46, Issue 6, Aug 2017, Veterinary Surgery. dal 01-01-2015 a oggi

PARTECIPAZIONE ALLE ATTIVITÀ DI UN GRUPPO DI RICERCA NAZIONALE

Partecipazione al gruppo di ricerca su "Effetti dell'uso di colloidali nel cane"; lavoro multicentrico tra DIMEVET, Università di Bologna (Capofila Prof. Massimo Giunti e Dr Francesco Dondi), e Università di Torino (Capofila Dr Antonio Borrelli); la ricerca è mirata a valutare l'efficacia e la sicurezza dell'uso di colloidali sintetici o naturali nel cane affetto da ipoalbuminemia da varie cause con particolare riferimento al danno renale; dati preliminari sono stati presentati al 71° congresso SISVET, Napoli 2017: RENAL EFFECTS ASSOCIATED WITH TETRASTARCH (HYDROXYETHYL STARCH 130/0.4) CONSTANT RATE INFUSION IN DOG Antonio Borrelli, Barbara Bruno, Cristiana Maurella, Alberto Tarducci, Renato Zanatta, Fulvio Riondato, Francesco Dondi. dal 01-06-2015 a oggi

PARTECIPAZIONE ALLE ATTIVITÀ DI UN GRUPPO DI RICERCA NAZIONALE

Partecipazione a progetto di ricerca su "Morbillivirus Felino"; collaborazione tra Università Di Teramo (Rif. Prof. A. Boari), Istituto Zooprofilattico Sperimentale di Abruzzo e Molise (Rif. Dr A. Lorusso) e Università di Bologna (Dr Francesco Dondi) per lo studio degli effetti della infezione da morbillivirus felino nel gatto in condizioni naturali; con particolare riferimento allo studio del danno renale; la collaborazione ha iniziato uno studio multicentrico; dati preliminari saranno presentati al congresso internazionale 27° ECVIM-CA congress, 14-16 settembre 2017, St. Julian's, Malta, oral presentation dal titolo "Urinary findings suggesting early renal involvement in cats with

Feline Morbillivirus infection" (Crisi, P. E., Dondi F., De Luca E., Febo E., Vasylyeva K., Ferlizza E., Savini G., Luciani A., Lorusso A., Boari A.). La collaborazione inoltre ha permesso la stesura di due paper: uno in fase di revisione: Crisi, Paolo; Dondi, Francesco; De Luca, Eliana; Di Tommaso, Morena; Vasylyeva, Kateryna; Ferlizza, Enea; Savini, Giovanni; Luciani, Alessia; Malatesta, Daniela; Lorusso, Alessio; Boari, Andrea; Early renal involvement in cats with natural feline morbillivirus infection, Journal of Feline Medicine and Surgery (JFMS) (*submitted*); e uno accettato su rivista internazionale: Eliana De Luca, Paolo Emidio Crisi, Maurilia Marcacci, Daniela Malatesta, Daria Di Sabatino, Francesca Cito, Nicola D'Alterio, Iliaria Puglia, Shadia Berjaoui, Maria Loredana Colaianni, Antonella Tinelli, Paola Ripà, Giacomo Vincifori, Giovanni Di Teodoro, Francesco Dondi, Giovanni Savini, Andrea Boari, Alessio Lorusso "Epidemiology, pathological aspects and genome heterogeneity of feline morbillivirus in Italy" Veterinary Microbiology Volume 240, January 2020, 108484. dal 01-10-2016 a oggi

PARTECIPAZIONE ALLE ATTIVITÀ DI UN GRUPPO DI RICERCA INTERNAZIONALE

Partecipazione al progetto dal titolo "Biomarkers in small animal critical care medicine"; progetto in collaborazione tra DIMEVET, Università di Bologna (Capofila Prof. Massimo Giunti) e Cornell University, College of Veterinary Medicine Ithaca, New York, USA (Prof. Alexander J. Travis). Progetto mirato alla identificazione ed applicazione di biomarker diagnostici e prognostici nel paziente critico (felino e canino), in particolare in corso di sepsi. dal 01-01-2017 a oggi

PARTECIPAZIONE ALLE ATTIVITÀ DI UN GRUPPO DI RICERCA INTERNAZIONALE

Partecipazione al progetto dal titolo "Iron Dog Project" in collaborazione con Università di Zurigo (Klinik für Kleintiermedizin) Prof. Tony Glauss. Studio multicentrico mirato alla valutazione di parametri clinici e clinicopatologici focalizzati al metabolismo del ferro in cani con cardiopatie e altre malattie. DIMEVET, Università di Bologna (Capofila Dr Marco Baron Toaldo). dal 05-07-2017 a oggi

Responsabilità di studi e ricerche scientifiche affidati da qualificate istituzioni pubbliche o private

- Titolo dell'attività di ricerca "Leptosirosi canina-diagnosi precoce" (contratto di ricerca Repertorio N. 16 Prot. n. 436 dell'11/02/2016, DIMEVET); commissionata da ZOETIS ITALIA SRL; VIA ANDREA DORIA 41/M - 00192 Roma (RM); il progetto è focalizzato alla validazione ed applicazione clinica di un test rapido per la ricerca di IgM per la diagnosi di leptosirosi nel cane oltre che alla raccolta di dati epidemiologici clinici con riferimento alla leptosirosi sul territorio nazionale; si tratta di uno studio multicentrico con strutture universitarie e libero professionali delle quali il gruppo di ricerca del DIMEVET è il capofila. Il finanziamento è terminato in data 30/11/2016, mentre il progetto è ancora attivo. I risultati preliminari dello studio sono stati presentati al congresso SISVET, Napoli 2017

come presentazione orale. I risultati dello studio sono stati pubblicati su rivista internazionale: Troia R, Balboni A, Zamagni S, Frigo S, Magna L, Perissinotto L, Battilani M, **Dondi F.** (2018). Prospective evaluation of rapid point-of-care tests for the diagnosis of acute leptospirosis in dogs. THE VETERINARY JOURNAL, vol. 237, p. 37-42, ISSN: 1090-0233, doi: 10.1016/j.tvjl.2018.05.010 - Articolo in rivista. dal 11-02-2016 a oggi

- Titolo della ricerca: "VALUTAZIONE DELLA RISPOSTA TERAPEUTICA A STANZOLOLO IN PAZIENTI CANINI AFFETTI DA PATOLOGIE MIDOLLARI IPOPROLIFERATIVE"; commissionata da ACME S.R.L.; VIA PORTELLA DELLA GINESTRA,9; 42025 CAVRIAGO (RE) ITALIA; il progetto è finalizzato alla valutazione dell'efficacia terapeutica di stanozololo in corso di patologie ematologiche caratterizzate da ipoplasia/aplasia midollare nel paziente canino; lo studio è articolato su 3 anni di raccolta di casistica, trattamento in cieco/randomizzato e successiva elaborazione dati. Periodo 2016-2019

Direzione e partecipazione alle attività di un gruppo di ricerca internazionale

Partecipazione al progetto "Non-invasive Diagnostic Evaluation and Qualitative Proteinuria to detect an Early Renal Damage in Canine Leishmaniasis " inerente la valutazione della proteinuria e del danno renale precoce in cani con Leishmaniosi; Capofila Dr Francesco Dondi per DIMEVET-Università di Bologna ; lavoro eseguito in collaborazione con Università di Teramo (Dr Giovanni Aste) e Università di Extremadura, Spagna (J. Duque, C. Zaragoza, R. Barrera); il lavoro ha portato a 4 comunicazioni a congressi internazionali 22° ECVIM-CA Congress, Maastricht, Netherlands, 6-8 Settembre 2012; 15° ISACP conference-14° ECVCP congress, Lubiana, Slovenia, 3-7 Luglio 2012, e ad una pubblicazione su rivista nazionale. Non-invasive Diagnostic Evaluation including Qualitative Proteinuria to detect an Early Renal Damage in Canine Leishmaniasis Agostino Buono, J. Duque, E. Ferlizza, C. Zaragoza, R. Barrera, G. Isani, **F. Dondi.** dal 01-01-2012 al 31-12-2013

Partecipazione al progetto dal titolo: EVE-QAS (European Veterinary Endocrinology – Quality Assurance Scheme); già noto come VEEEQAS; in collaborazione con Nationwide Specialist Laboratories e 48 laboratori europei ed extraeuropei che eseguono indagini clinicopatologiche in ambito endocrinologico; il progetto è focalizzato alla corretta diagnosi di laboratorio della patologie endocrinologiche degli animali da compagnia e fornisce un report annuale disponibile alla comunità scientifica; risultati del progetto vengono presentati al meeting annuale ECVIM-CA. dal 01-01-2012 a oggi

Organizzazione o partecipazione come relatore a convegni di carattere scientifico in Italia o all'estero

RELATORE CONGRESSO INTERNAZIONALE

Validation of a human immunoturbidimetric assay for measuring canine C-reactive protein (poster presentation). 15° ECVIM-CA Congress, Glasgow, UK. F. Gentilini; D. Mancini; F. Dondi; L. Ingrà; M.E. Turba; M. Forni; P. Famigli Bergamini. dal 01-09-2005 al 03-09-2005

RELATORE CONGRESSO INTERNAZIONALE (*invited speaker*)

Relatore al congresso "6° European Colloquium on Acute Phase Protein"; Copenhagen, DK; relazione ad invito su "Inter-lab External Quality Control Scheme for Acute Phase Proteins in Veterinary Medicine". dal 24-08-2006 al 26-08-2006

RELATORE CONGRESSO NAZIONALE (*invited speaker*)

relazione su invito al congresso 5° congresso nazionale UNISVET, Milano; titolo della relazione "Ipersensibilità e coinvolgimento renale". dal 11-02-2011 al 13-02-2011

RELATORE CONGRESSO NAZIONALE (*invited speaker*)

Relatore su invito a congresso nazionale "Riflettori puntati sulla Leishmaniosi" organizzato da Ordine dei medici Veterinari di Ravenna, Ravenna; titolo della relazione "Leishmaniosi canina: aspetti clinici, clinicopatologici e prognostici". dal 25-03-2013 al 25-03-2013

RELATORE CONGRESSO NAZIONALE (*invited speaker*)

relazione su invito a congresso SIMIV-SCIVAC "Test diagnostici vecchi e nuovi in nefrologia, endocrinologia e gastroenterologia", Cremona; Titolo della relazione "Quante cose sappiamo e non sappiamo sulla proteinuria". dal 04-05-2013 al 04-05-2013

RELATORE CONGRESSO NAZIONALE (*invited speaker*)

relatore su invito a congresso nazionale "Riflettori puntati sulla Leishmaniosi" organizzato da Ordine dei medici Veterinari di Ferrara, Ferrara; titolo della relazione "Leishmaniosi canina: aspetti clinici, clinicopatologici e prognostici" dal 28-05-2013 al 28-05-2013

ORGANIZZATORE e RELATORE CONGRESSO NAZIONALE;

Organizzatore del congresso "La leptospirosi canina"; Bologna, Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie; in collaborazione con MSD Animal Health; relatore (*invited speaker*) con le relazioni dal titolo "Aspetti clinici della leptospirosi nel cane" e "Presentazione di casi clinici di leptospirosi canina" dal 06-04-2014 al 06-04-2014

RELATORE CONGRESSO INTERNAZIONALE (*invited speaker*)

relazione su invito a 83° Congresso Internazionale SCIVAC, Rimini; Titolo della relazione "Inibiamo il sistema renina-angiotensina-aldosterone" dal 30-05-2014 al 31-05-2014

RELATORE CONGRESSO NAZIONALE (*invited speaker*)

Seminario itinerante organizzato da SCIVAC in Veneto, Friuli Venezia Giulia, Molise, Sardegna; titolo "Malattia renale cronica: non solo dieta e ace-inibitore" dal 01-01-2015 al 31-12-2016

RELATORE CONGRESSO NAZIONALE (*invited speaker*)

Seminario "Poliuria e polidipsia" organizzato da SIMIV (SCIVAC), Cremona; relazione a invito dal titolo "La leptospirosi: aggiornamenti diagnostico-terapeutici". dal 07-03-2015 al 08-03-2015

RELATORE CONGRESSO INTERNAZIONALE (*invited speaker*)

Congresso Internazionale SCIVAC 2015, Rimini; Relazione a invito dal titolo "I 5 consigli più importanti per essere un buon nefrologo". dal 29-05-2015 al 31-05-2015

RELATORE CONGRESSO NAZIONALE (*invited speaker*)

Seminario itinerante organizzato da MSD Animal Health in 11 città, Ancona, Brescia, Cervia, Ferrara, Mantova, Pescara, Pisa, Recco, Trento, Udine, Vicenza; relazione dal titolo "Leptospirosi canina: novità e casi clinici" dal 23-06-2015 al 12-05-2016

RELAZIONE CONGRESSO NAZIONALE (*invited speaker*)

Seminario itinerante organizzato da ZOETIS Italia in città italiane, Napoli, Roma, Brescia, Modena, Bergamo, Firenze, Torino, Sassari, Sondrio, Genova; relazione con argomento "Leptospirosi canina: diagnosi clinica e di laboratorio". dal 01-09-2015 al 31-01-2017

ORGANIZZATORE E RELATORE CONGRESSO NAZIONALE

Congresso ATOVELP (Associazione toscana veterinari liberi professionisti) dal titolo "Urologia e citologia pratiche attraverso la discussione di casi clinici", Montecatini Terme (PT); relazioni dal

titolo "Urolitiasi come affrontarla nella pratica clinica", "Infezioni del tratto urinario: una patologia sottovalutata", "Glomerulopatie e indicazioni per la biopsia renale" e "Neoplasie del tratto urinario: casi difficili". dal 07-02-2016 al 07-02-2016

ORGANIZZATORE E RELATORE CONGRESSO NAZIONALE

Congresso SIMIV (SCIVAC) "L'internista affronta il sistema immunitario: chi vincerà", Cremona; relazione dal titolo "Approccio clinico e terapeutico alle glomerulonefriti" dal 02-04-2016 al 03-04-2016

RELATORE CONGRESSO INTERNAZIONALE (*invited speaker*)

Congresso Internazionale SCIVAC 2016, Rimini; Relazioni dal titolo "Il paziente nefropatico e cardiopatico: il punto di vista del nefrologo", "Linee guida IRIS per la patologia renale del gatto: istruzioni per l'uso", "CKD: una gestione che dura nel tempo", "La misurazione della pressione arteriosa" e "La crisi uremica: monitoraggio e fluidoterapia". dal 27-05-2016 al 29-05-2016

RELATORE CONGRESSO NAZIONALE (*invited speaker*)

Seminario SIMEF (Società italiana di medicina felina, SCIVAC) "Nefrologia felina", Cremona; relazioni a invito dal titolo "Insufficienza renale: quando gli esami di laboratorio bastano per la diagnosi?" e "Qual è l'uso corretto della dieta nella patologie renali e urolitiasi?". dal 25-09-2016 al 25-09-2016

RELATORE A CONGRESSO NAZIONALE (*invited speaker*)

Seminario SIMIV (Società italiana di medicina interna veterinaria, SCIVAC) dal titolo "Il dolore nelle malattie internistiche: quanto è importante", Cremona; relazioni dal titolo "Ruolo dell'internista nelle ureterolitiasi" e "Poliartriti". dal 08-10-2016 al 09-10-2016

RELATORE CONGRESSO NAZIONALE (*invited speaker*)

Seminario SIRVAC (Società italiana di riproduzione veterinaria per animali da compagnia, SCIVAC) dal titolo "Vaccinare la madre e i cuccioli: come quanto e perché?", Cremona; relazioni a invito dal titolo "Quando, come e per cosa vaccinare la fattrice", "Quando come e per cosa vaccinare i cuccioli" e "Vaccinazioni non-core: quando servono". dal 16-10-2016 al 16-10-2016

RELATORE CONGRESSO NAZIONALE (*invited speaker*)

Seminario itinerante organizzato da Candioli Farmaceutici in città italiane quali Parma, Reggio Emilia, Modena, Treviso, Verona, Ancona, Bologna, Ravenna; titolo della relazione "Renal check-

up: management della funzionalità renale; nuove acquisizioni nella diagnosi e nella terapia della insufficienza renale cronica". dal 09-11-2016 al 11-05-2017

RELATORE CONGRESSO NAZIONALE (*invited speaker*)

Congresso SICARV (Società italiana di cardiologia veterinaria, SCIVAC) dal titolo "Tromboembolismo: un approccio multidisciplinare", Cremona; relazioni dal titolo "Come e perché si forma un trombo?" e "Fenomeni tromboembolici in corso di malattie sistemiche". dal 13-11-2016 al 13-11-2016

RELATORE CONGRESSO NAZIONALE (*invited speaker*)

XI simposio invernale di medicina del cane e del gatto organizzato da Merial Italia, dal titolo "Medicina Felina dal segno clinico, alla diagnosi, alla terapia", Andalo (TN); relazioni a invito dal titolo "FeLV e FIV: quando clinica e test non sono d'accordo", "Peritonite infettiva felina e altre virosi feline: possiamo solo stare a guardare" e "Malattia renale cronica del cane e del gatto: non è sempre la stessa cosa". dal 25-01-2017 al 29-01-2017

ORGANIZZATORE E RELATORE CONGRESSO INTERNAZIONALE

Membro del comitato scientifico del congresso internazionale SCIVAC "Malattie infettive e parassitarie nel nuovo millennio: dalla prevenzione alla diagnosi e terapia"; Verona 17-19 Marzo 2017 Relatore ad invito con le seguenti relazioni: "Antibiotico-resistenza nella pratica clinica urologica", "Focus-on sulla leptospirosi", "Focus-on sulla Leishmaniosi" e "La leptospirosi del cane: qual è il reale rischio per l'operatore e per la struttura". dal 17-03-2017 al 19-03-2017

RELATORE CONGRESSO NAZIONALE (*invited speaker*)

Congresso SIOVET (Società italiana di ortopedia veterinaria, SCIVAC) "Decisioni critiche in ortopedia veterinaria", Cremona; relazione a invito dal titolo "Poliartrite immuno-mediata: come gestire il paziente". dal 08-04-2017 al 09-04-2017

RELATORE CONGRESSO INTERNAZIONALE (*invited speaker*)

Congresso internazionale SCIVAC 2017, Rimini; Relazioni dal titolo "I disturbi dell'emostasi come inquadrarli e come trattarli", "Evidenze cliniche e nutrizionali nella gestione del paziente con problemi urinari" e "Medicina interna: quando il caso clinico insegna". dal 26-05-2017 al 28-05-2017

RELATORE CONGRESSO NAZIONALE (*invited speaker*)

71° Congresso SISVET (Società italiana delle scienze veterinarie), Napoli; comunicazioni orali dal titolo "Diagnostic and prognostic usefulness of fractional excretion of electrolytes in dogs with spontaneous acute kidney injury (AKI)" e "Prognostic factors in dogs with acute leptospirosis: a prospective study". dal 28-06-2017 al 01-07-2017

RELATORE CONGRESSO NAZIONALE (*invited speaker*)

72° Congresso SISVET (Società italiana delle scienze veterinarie), Torino; relazione su invito al workshop dal titolo "Approccio clinico-patologico alle malattie renali del cane" Con la collaborazione di Associazione Italiana Patologi Veterinari (AIPVet), Società Italiana di Clinica Medica Veterinaria (SICLIM-VET), Federazione degli Ordini dei Medici Veterinari del Nord-Ovest e con il patrocinio di International Renal Interest Society (IRIS), con la relazione dal titolo "Terapia standard e immunosoppressiva in corso di glomerulopatie"; 20 giugno 2018

RELATORE CONGRESSO INTERNAZIONALE (*invited speaker*)

CONGRESSO INTERNAZIONALE MULTISALA SCIVAC RIMINI, 25-27 MAGGIO 2018 (Rimini); relatore su invito nella sezione "RIMINI GIOVANI MEDICINA INTERNA - MALATTIE IMMUNOMEDIATE CANINE NELLA PRATICA CLINICA (CON ESEMPI CLINICI)" (Resp. Dr Fabio Procoli); con la relazione dal titolo "Glomerulopatie immuno-mediate". 27 maggio 2018

RELATORE CONGRESSO NAZIONALE (*invited speaker*)

Giornata SICARV Società Italiana di Cardiologia Veterinaria (presidente Prof. Cecilia Quintavalla) dal titolo "IPERTENSIONE SISTEMICA: UN APPROCCIO MULTIDISCIPLINARE" (CREMONA), con la relazione dal titolo "Ipertensione sistemica: il punto di vista del nefrologo/internista"; 15 aprile 2018

RELATORE CONGRESSO NAZIONALE (*invited speaker*)

Giornata SIMIV Società Italiana di Medicina Interna Veterinaria (Presidente Prof. Paola Scarpa) dal titolo "IL PAZIENTE CRONICO: COMPLIANCE, COMPLICANZE E COSTI" (CREMONA) con la relazione dal titolo "Urolitiasi del cane". 21-22 aprile 2018

RELATORE CONGRESSO NAZIONALE (*invited speaker*)

Giornate ZOETIS-ACCADEMIA dal titolo "7 VETERINARI IN CERCA DI DIAGNOSI" (Milano, Catania, Napoli, Bologna) con la relazione dal titolo "Caso clinico Nigel – Leptospirosi nel cane" in collaborazione con i Proff. Saverio Paltrinieri, Nicola Decaro e Donato Traversa. Gennaio-settembre 2018.

ORGANIZZATORE E RELATORE CONGRESSO INTERNAZIONALE

Comitato scientifico e organizzativo del Congresso internazionale SCIVAC “AREZZO 2018” dal titolo “LA NEFROLOGIA E L’UROLOGIA: TUTTO QUELLO CHE C’È DA SAPERE PER CURARE AL MEGLIO I NOSTRI PAZIENTI”; chairman/relatore per la sessione Focus On “STRATEGIE TERAPEUTICHE NUOVE E DIMENTICATE IN CORSO DI MALATTIA RENALE”; Arezzo 26-28 ottobre 2018.

ORGANIZZATORE E RELATORE CONGRESSO INTERNAZIONALE

Comitato scientifico e organizzativo del Congresso internazionale SCIVAC “FERRARA 2019” dal titolo “QUALI NOVITÀ NELLA DIAGNOSI E NELLA TERAPIA DELLA LEISHMANIOSI”; chairman/relatore per la sessione Focus On “COME SFRUTTARE AL MASSIMO LE ANALISI DI LABORATORIO PER LA DIAGNOSI E LA GESTIONE CLINICA DELLA LEISHMANIOSI”; Relatore con le relazioni dal titolo “QUANDO DEVO SOSPETTARE LA LEISHMANIOSI?” e “LEISHMANIOSI E MALATTIE IMMUNO-MEDIATE CORRELATE: QUALI EVIDENZE ABBIAMO?”; Ferrara 5-7 aprile 2019.

RELATORE CONGRESSO INTERNAZIONALE (*invited speaker*)

Relatore alla Masterclass a tema Leishmaniosi nel cane dal titolo “50 sfumature di Leishmania” organizzata da Boehringer Ingelheim e MYLAV nel 21° CONGRESSO INTERNAZIONALE DI MEDICINA DEL CANE E DEL GATTO dal titolo “*The cat is on the table* – La medicina felina nella pratica clinica - Riccione 2019” con le relazioni dal titolo “INQUADRAMENTO CLINICO DEI CASI COMUNI E INUSUALI” e “GESTIONE CLINICA TERAPEUTICA DEI CASI COMPLICATI”; Riccione 14-16 giugno 2019.

RELATORE CONGRESSO NAZIONALE (*invited speaker*)

Relatore al congresso nazionale organizzato da Boehringer Ingelheim “13° SIMPOSIO INVERNALE DI EMEDICINA DEL CANE E DEL GATTO”, con le relazioni dal titolo “QUALI MALATTIE CHE INCONTRI OGNI GIORNO PROVOCANO DANNO RENALE”, “FATTORI DI RISCHIO E DIAGNOSI PRECOCE DELLA MALATTIA RENALE CRONICA NEL GATTO”, “PREVENIRE LA PROGRESSIONE DELLA MALATTIA RENALE CRONICA: È DAVVERO POSSIBILE?” e “STRATEGIE DIAGNOSTICHE E TERAPEUTICHE PER LA PREVENZIONE DELL’UROLITIASI E DELLE PRINCIPALI MALATTIE UROLOGICHE”; Andalo 24-26 gennaio 2019,

RELATORE CONGRESSO NAZIONALE (*invited speaker*)

Relatore al congresso nazionale organizzato da Boehringer Ingelheim “LEPTO DAY – COSA STA CAMBIANDO NELLE LEPTOSIROSIS” con la relazione dal titolo “LE PROBLEMATICHE RENALI E LA LEPTOSIROSIS ATTRAVERSO CASI CLINICI”; Bologna 17 marzo 2019.

RELATORE CONGRESSO NAZIONALE (*invited speaker*)

Convegno “LEPTOSPIROSI: MALATTIA RIEMERGENTE DI PUBBLICO INTERESSE” organizzato da IZS PLVA Sezione di Asti (Resp. Dr Silvia Gennero) con la relazione dal titolo “Leptospirosi - Aspetti clinici della patologia nei piccoli animali e profilassi vaccinale: luci ed ombre”; Asti 17 aprile 2019.

RELATORE CONGRESSO NAZIONALE (*invited speaker*)

Giornata SIMIV (Società Italiana di Medicina Interna Veterinaria, Presidente Prof. Paola Scarpa) dal titolo “QUANDO LA MEDICINA INTERNA DIVENTA EMERGENZA” con la relazione dal titolo “TROMBOSI E TROMBOEMBOLISMO”, Cremona 27-28 aprile 2019.

RELATORE CONGRESSO NAZIONALE (*invited speaker*)

Giornata SICARV (Società Italiana di Cardiologia Veterinaria, Presidente Prof. Cecilia Quintavalla) dal titolo “LA DIAGNOSTICA DI LABORATORIO A FIANCO DEL CARDIOLOGO”; relazione dal titolo “L’ASSE CARDIO-RENALE: COME POSSO PREVEDERE E QUANTIFICARE IL DANNO RENALE NEL PAZIENTE CARDIOPATICO?”; Cremona 30 marzo 2019.

RELATORE CONGRESSO NAZIONALE (*invited speaker*)

Giornata SIMUTIV (Società Italiana di Medicina d’Urgenza e Terapia intensiva Veterinaria; Presidente Dr Linda Perissinotto) dal titolo “EQUILIBRIO ACIDO BASE ED ELETTROLITI: È UNA QUESTIONE DI APPROCCIO”; relazioni dal titolo “ACIDOSI TUBULARE RENALE: È VERAMENTE CORRETTA QUESTA TERMINOLOGIA?” e “FRAZIONI ESCRETORIE URINARIE: IL LORO UTILIZZO IN TERAPIA INTENSIVA”; Cremona, 24 novembre 2019

RELATORE A MASTER NON-UNIVERSITARI

Relatore al Master “EXECUTIVE MASTER DI PATOLOGIA CLINICA” 2016/2018 MILANO; organizzato da UNISVET (Unione Italiana Società Veterinarie) - Resp. Prof. Saverio Paltrinieri, con relazioni dal titolo “Test di base e avanzati per la diagnostica del diabete mellito”, “Approccio case-based al paziente diabetico (dalla diagnosi alla terapia)”, “Approccio case-based alle endocrinopatie (dalla diagnosi alla terapia)”; 14-15 giugno 2018.

Publicazioni Scientifiche

(*=quando Corresponding Author)

Articolo in rivista

Eliana De Luca, Paolo Emidio Crisi, Maurilia Marcacci, Daniela Malatesta, Daria Di Sabatino, Francesca Cito, Nicola D'Alterio, Ilaria Puglia, Shadia Berjaoui, Maria Loredana Colaianni, Antonella Tinelli, Paola Ripà, Giacomo Vincifori, Giovanni Di Teodoro, **Francesco Dondi**, Giovanni Savini, Andrea Boari, Alessio Lorusso. 2020. Epidemiology, pathological aspects and genome heterogeneity of feline morbillivirus in Italy. DOI:10.1016/j.vetmic.2019.108484. pp.108484. In VETERINARY MICROBIOLOGY - ISSN:0378-1135 vol. 240

Articolo in rivista

Tura G, Pellegrino V, Avallone G, Barone F, Bacci ML, Villa R, Spadari A, Ventrella D, **Dondi F**, Corradetti V, La Manna G, Sarli G. 2019. Polymorphic post-transplant lymphoproliferative disorder in a gilt. VETERINARY QUARTERLY. Dec;39(1):136-142. doi: 10.1080/01652176.2019.1661542.

Articolo in rivista

Murgia E, Troia R, Bulgarelli C, Pelizzola M, Foglia A, **Dondi F**, Giunti M. 2019. Prognostic Significance of Organ Dysfunction in Cats with Polytrauma. FRONTIERS IN VETETERINARY SCIENCE. Jun 21;6:189. doi: 10.3389/fvets.2019.00189. eCollection 2019.

Articolo in rivista

Tardo AM, Del Baldo F, **Dondi F**, Pietra M, Chiocchetti R, Fracassi F. 2019. Survival estimates and outcome predictors in dogs with newly diagnosed diabetes mellitus treated in a veterinary teaching hospital. DOI:10.1136/vetrec-2018-105227. In VETERINARY RECORD - ISSN:0042-4900 vol. 185 (22)

Articolo in rivista

Luca Parma, Nicole Francesca Pelusio, Enric Gisbert Maria Angeles Esteban, Federica D'Amico, Matteo Soverini, Marco Candela, **Francesco Dondi**, Pier Paolo Gatta, Alessio Bonaldo. 2020. Effects of rearing density on growth, digestive conditions, welfare indicators and gut bacterial community of gilthead sea bream (*Sparus aurata*, L. 1758) fed different fishmeal and fish oil dietary levels. DOI:10.1016/j.aquaculture.2019.734854. In AQUACULTURE - ISSN:0044-8486 vol. 518

Articolo in rivista

Della Salda L, Massimini M, Romanucci M, Palmieri C, Perillo A, Grieco V, Malatesta D, Spinillo MA, Passantino G, **Dondi F**, Benazzi C. 2019. Nectin-4 and p63 immunohistochemical expression in canine prostate tumourigenesis. DOI:10.1111/vco.12469. pp.298-307. In VETERINARY AND COMPARATIVE ONCOLOGY - ISSN:1476-5810 vol. 17 (3)

Articolo in rivista

Dondi F.; Vasylyeva K.; Serafini F.; Gruarin M.; Troia R.; Giunti M.; Agnoli C. 2019. Heinz body-related interference with leukocyte and erythrocyte variables obtained by an automated hematology analyzer in cats. DOI:10.1177/1040638719863088. pp.704-713. In JOURNAL OF VETERINARY DIAGNOSTIC INVESTIGATION - ISSN:1040-6387 vol. 31 (5)

Articolo in rivista

Monari E, Troia R, Magna L, Gruarin M, Grisetti C, Fernandez M, Balboni A, Giunti M, **Dondi F.*** 2019. Urine neutrophil gelatinase-associated lipocalin to diagnose and characterize acute kidney injury in dogs. DOI:10.1111/jvim.15645. In JOURNAL OF VETERINARY INTERNAL MEDICINE - ISSN:0891-6640

Articolo in rivista

De Arcangeli, Stefano; Balboni, Andrea; Serafini, Federica; Battilani, Mara; **Dondi, Francesco***. 2018. *Anaplasma phagocytophilum* infection in thrombocytopenic dogs. DOI:10.12834/VetIt.1070.5796.2. pp.73-78. In VETERINARIA ITALIANA - ISSN:0505-401X vol. 54 (1)

Articolo in rivista

Del Baldo F, Malerba E, Corradini S, Rovatti I, Zeppi A, **Dondi F**, Fracassi F. 2018. Evaluation of one portable blood glucose meter and one portable glucose-ketones meter in dogs. DOI:10.1111/jvim.14858. pp.591-591. In JOURNAL OF VETERINARY INTERNAL MEDICINE - ISSN:1939-1676 vol. 32 (1)

Articolo in rivista

Freccero, F. Cordella, A.; **Dondi, F.** Castagnetti, C.; Niinistö, K.; Cipone, M. 2018. Feasibility of the echocardiographic subcostal view in newborn foals: Two-dimensional and Doppler aortic findings. DOI:10.1111/evj.12832. pp.865-869. In EQUINE VETERINARY JOURNAL - ISSN:0425-1644 vol. 50

Articolo in rivista

Troia, Roberta; Mascalonzi, Giulia; Calipa, Stefano; Magagnoli, Ilaria; **Dondi, Francesco**; Giunti, Massimo. 2018. Multiorgan dysfunction syndrome in feline sepsis: prevalence and prognostic implication. DOI:10.1177/1098612X18792106. pp.1-7. In JOURNAL OF FELINE MEDICINE AND SURGERY - ISSN:1098-612X vol. Aug 13:1098612X18792106

Articolo in rivista

Troia R, Balboni A, Zamagni S, Frigo S, Magna L, Perissinotto L, Battilani M, **Dondi F***. 2018. Prospective evaluation of rapid point-of-care tests for the diagnosis of acute leptospirosis in dogs. DOI:10.1016/j.tvjl.2018.05.010. pp.37-42. In THE VETERINARY JOURNAL - ISSN:1090-0233 vol. 237

Articolo in rivista

Spinella, Giuseppe; **Dondi, Francesco**; Grassato, Lisa; Magna, Luca; Cola, Veronica; Giunti, Massimo; Valentini Simona. 2018. Prognostic value of canine pancreatic lipase immunoreactivity and lipase activity in dogs with gastric dilatation-volvulus. DOI:10.1371/journal.pone.0204216. pp.1-10. In PLOS ONE - ISSN:1932-6203 vol. 13 (9)

Articolo in rivista

Bonvini, E.; Bonaldo, A.; Mandrioli, L.; Sirri, R.; **Dondi, F.**; Bianco, C.; Fontanillas, R.; Mongile F., Gatta P.P., Parma L. 2018. Effects of feeding low fishmeal diets with increasing soybean meal levels on growth, gut histology and plasma biochemistry of sea bass. DOI:10.1017/S1751731117002683. pp.923-930. In ANIMAL - ISSN:1751-7311 vol. 12 (5)

Articolo in rivista

Troia, Roberta; Gruarin, Marta; Grisetti, Chiara; Serafini, Federica; Magna, Luca; Monari, Erika; Giunti Massimo, **Dondi Francesco***. 2018. Fractional excretion of electrolytes in volume-responsive and intrinsic acute kidney injury in dogs: Diagnostic and prognostic implications. DOI:10.1111/jvim.15146. pp.1372-1382. In JOURNAL OF VETERINARY INTERNAL MEDICINE - ISSN:0891-6640 vol. 32 (4)

Articolo in rivista

Troia, Roberta; Agnoli, Chiara; Fracassi, Federico; Bettini, Giuliano; Sfacteria, Alessandra; Pisoni Luciano, **Dondi Francesco***. 2017. Renal adenocarcinoma-associated erythrocytosis in a cat: Clinicopathological features and immunohistochemical results. DOI:10.4314/ovj.v7i4.1. pp.294-299. In OPEN VETERINARY JOURNAL - ISSN:2226-4485 vol. 7 (4)

Articolo in rivista

Giunti, M; Troia, R; Battilani, M; Giardino, L; **Dondi, F**; Andreani, G; Fracassi, F. 2017. Retrospective evaluation of circulating thyroid hormones in critically ill dogs with systemic inflammatory response syndrome. DOI:10.4142/jvs.2017.18.4.471. pp.471-477. In JOURNAL OF VETERINARY SCIENCE - ISSN:1229-845X vol. 18 (4)

Articolo in rivista

Troia, Roberta; Gruarin, Marta; Foglia, Armando; Agnoli, Chiara; **Dondi, Francesco***; Giunti, Massimo. 2017. Serum amyloid A in the diagnosis of feline sepsis. DOI:10.1177/1040638717722815. pp.856-859-859. In JOURNAL OF VETERINARY DIAGNOSTIC INVESTIGATION - ISSN:1040-6387 vol. 29 (6)

Articolo in rivista

Troia, R.; Agnoli, C.; Calipa, S.; Segalina, S.; Murgia, E.; Gruarin, M.; **Dondi, F.**; Giunti, M. 2017. Evaluation of the delta neutrophil index from an automated blood cell analyser in septic dogs. DOI:10.1016/j.tvjl.2017.11.002. pp.13-19. In THE VETERINARY JOURNAL - ISSN:1090-0233 vol. 230

Articolo in rivista

Romagnoli N, Zannoni A, Bernardini C, Gobbetti T, Bombardi C, Rambaldi AM, Morini M, **Dondi F**, Rinnovati R, Lambertini C, Spadari A. 2017. Proteinase-activated receptor 2 distribution and expression in equine small intestine tracts following herniation through the epiploic foramen. DOI:10.1016/j.rvsc.2017.10.006. pp.1-7. In RESEARCH IN VETERINARY SCIENCE - ISSN:0034-5288 vol. 31

Articolo in rivista

Baldassarre, M; Naldi, M; Domenicali, M; Volo, S; Pietra, M; **Dondi, F**, Caraceni P, Peli A. 2017. Simple and rapid LC-MS method for the determination of circulating albumin microheterogeneity in veal calves exposed to heat stress. DOI:10.1016/j.jpba.2017.04.041. pp.263-268. In JOURNAL OF PHARMACEUTICAL AND BIOMEDICAL ANALYSIS - ISSN:0731-7085 vol. 144

Curatela di testo/libro

Paltrinieri, Saverio; **Dondi, Francesco**; Giordano, Alessia. 2017. Gli esami di laboratorio - Indicazioni, esecuzione, interpretazione - Cane e gatto - Terza edizione. pp.1-686 - ISBN:978-88-214-4396-1

Articolo in rivista

Balboni A., **Dondi F.**, Agnoli C., Verin R., Gruarin M., Morini M., Battilani M (2017). Novel sequence variants of viral hexon and fibre genes in two dogs with canine adenovirus type 1-associated disease. THE VETERINARY JOURNAL, vol. 223, p. 73-75, ISSN: 1090-0233, doi:10.1016/j.tvjl.2017.05.011

Articolo in rivista

Ventrella Domenico, **Dondi Francesco***, Barone Francesca, Serafini Federica, Elmi Alberto, Giunti Massimo, Romagnoli Noemi, Forni Monica, Bacci Maria L. (2017). The biomedical piglet: establishing reference intervals for haematology and clinical chemistry parameters of two age groups with and without iron supplementation. BMC VETERINARY RESEARCH, vol. 13, p. 1-8, ISSN: 1746-6148, doi:10.1186/s12917-017-0946-2

Articolo in rivista

Battilani Mara, De Arcangeli Stefano, Balboni Andrea, **Dondi Francesco** (2017). Genetic diversity and molecular epidemiology of Anaplasma. INFECTION GENETICS AND EVOLUTION, vol. 49, p. 195-211, ISSN:1567-1348, doi: 10.1016/j.meegid.2017.01.021

Articolo in rivista

Ferlizza Enea, **Dondi Francesco**, Andreani Giulia, Bucci Diego, Archer Joy, Isani Gloria (2016). Validation of an electrophoretic method to detect albuminuria in cats. JOURNAL OF FELINE MEDICINE AND SURGERY, vol. 19, p. 1-9, ISSN: 1098-612X, doi: 10.1177/1098612X16664112

Articolo in rivista

Sorrentino Nicolina Cristina, Maffia Veronica, Stollo Sandra, Cacace Vincenzo, Romagnoli Noemi, Manfredi Anna, Ventrella Domenico, **Dondi Francesco**, Barone Francesca, Giunti Massimo, Graham Anne-Renee [...] NS transduction by eight recombinant adeno-associated virus serotypes upon cerebrospinal fluid administration in pigs. MOLECULAR THERAPY, vol. 24, p. 276-286, ISSN: 1525-0016, doi: 10.1038/mt.2015.212

Articolo in rivista

Corradini S., Pilosio B., **Dondi F.**, Linari G., Testa S., Brugnoli F., Gianella P., Pietra M., Fracassi F (2016). Accuracy of a Flash Glucose Monitoring System in Diabetic Dogs. JOURNAL OF VETERINARY INTERNAL MEDICINE, vol. 30, p. 983-988, ISSN: 0891-6640, doi:10.1111/jvim.14355

Articolo in rivista

Spinella G., Brunetti B., Valentini S, Diana A., Russo S., Morini M., **Dondi F.** (2016). Adrenocortical Serous Cystadenoma in a Cat. PAKISTAN VETERINARY JOURNAL, vol. 36, p. 245-247, ISSN: 0253-8318

Articolo in rivista

Dondi Francesco*, Lukacs Robert M., Gentilini Fabio, Rinnovati Riccardo, Spadari Alessandro, Romagnoli Noemi (2015). Serum amyloid A, haptoglobin, and ferritin in horses with colic: Association with common clinicopathological variables and short-term outcome. THE VETERINARY JOURNAL, vol. 205, p. 50-55, ISSN: 1090-0233, doi:10.1016/j.tvjl.2015.03.015

Articolo in rivista

Lambertini Carlotta, Ventrella Domenico, Barone Francesca, Sorrentino Nicolina Cristina, **Dondi Francesco**, Fraldi Alessandro, Giunti Massimo, Surace Enrico Maria, Bacci Maria Laura, Romagnoli Noemi (2015). Transdermal spinal catheter placement in piglets: Description and validation of the technique. JOURNAL OF NEUROSCIENCE METHODS, vol. 255, p. 17-21-21, ISSN: 0165-0270, doi:10.1016/j.jneumeth.2015.07.021

Articolo in rivista

Balboni A., **Dondi F.**, Prosperi S., Battilani M. (2015). Development of a SYBR Green real-time PCR assay with melting curve analysis for simultaneous detection and differentiation of canine adenovirus type 1 and type 2. JOURNAL OF VIROLOGICAL METHODS, vol. 222, p. 34-40, ISSN:0166-0934, doi: 10.1016/j.jviromet.2015.05.009

Articolo in rivista

F. Fracassi, S. Corradini, D. Floriano, A. Boari, G. Aste, M. Pietra, P. Famigli Bergamini, **F. Dondi** (2015). Prognostic factors for survival in dogs with pituitary-dependent hypercortisolism treated with trilostane. VETERINARY RECORD, vol. 176, p. 1-6, ISSN: 0042-4900, doi:10.1136/vr.102546

Articolo in rivista

Giunti Massimo, Troia Roberta, Bergamini Paolo Famigli, **Dondi Francesco** (2015). Prospective evaluation of the acute patient physiologic and laboratory evaluation score and an extended clinicopathological profile in dogs with systemic inflammatory response syndrome. JOURNAL OF

VETERINARY EMERGENCY AND CRITICAL CARE, vol. 2, p. 226-233, ISSN: 1479-3261, doi: 10.1111/vec.12257

Articolo in rivista

Rossi G, Bertazzolo W., **Dondi F.**, Binnella M., Gruarin M., Scarpa P., Paltrinieri S. (2015). The effect of inter-laboratory variability on the protein: Creatinine (UPC) ratio in canine urine. THE VETERINARY JOURNAL, vol.204, p. 66-72, ISSN: 1090-0233, doi: 10.1016/j.tvjl.2015.01.029

Articolo in rivista

Ferlizza E, Campos A., Neagu A., Cuoghi A., Bellei E., Monari E., **Dondi F.**, Almeida A.M., Isani G. (2015). The effect of chronic kidney disease on the urine proteome in the domestic cat (*Felis catus*). THE VETERINARY JOURNAL, vol. 204, p. 73-81, ISSN: 1090-0233, doi:10.1016/j.tvjl.2015.01.023

Articolo in rivista

Andrea Balboni, Patrizia Bassi, Mara Battilani, Roberta Biserni, Santino Prosperi, **Francesco Dondi**. (2014). Severe, diffuse fibrinonecrotic pleuropneumonia in a cat affected by multiple viral infection. VETERINARIA ITALIANA, vol. 50, p. 145-149, ISSN: 1828-1427, doi:10.12834/VetIt.49.144.2

Articolo in rivista

Francesco Dondi*, Samanta Russo, Chiara Agnoli, Nicola Mengoli, Andrea Balboni, Alberto Alberti, Mara Battilani (2014). Clinicopathological and Molecular Findings in a Case of Canine *Anaplasma phagocytophilum* Infection in Northern Italy. THE SCIENTIFIC WORLD JOURNAL, vol. 2014, p. 810587, ISSN: 2356-6140, doi: 10.1155/2014/810587

Articolo in rivista

Andrea Balboni, Claudia Mollace, Massimo Giunti, **Francesco Dondi**, Santino Prosperi, Mara Battilani (2014). Investigation of the presence of canine adenovirus (CAV) in owned dogs in Northern Italy.. RESEARCH IN VETERINARY SCIENCE, vol. 97, p. 631-636, ISSN: 0034-5288, doi:10.1016/j.rvsc.2014.10.010

Articolo in rivista

Romagnoli N, Ventrella D, Giunti M, **Dondi F**, Sorrentino NC, Fraldi A, Surace EM, Bacci ML (2014). Access to cerebrospinal fluid in piglets via the cisterna magna: optimization and description

of the technique. LABORATORY ANIMALS, vol. 48, p. 345-348, ISSN: 0023-6772, doi:10.1177/0023677214540881

Articolo in rivista

N. Romagnoli, R. Rinnovati, R. M. Lukacs, A. Spadari, **F. Dondi** (2014). Suspected venous air embolism during urinary tract endoscopy in a standing horse. EQUINE VETERINARY EDUCATION, vol. 26, p. 134-137, ISSN: 0957-7734, doi: 10.1111/eve.12061

Articolo in rivista

Zannoni A, Bombardi C, **Dondi F**, Morini M, Forni M, Chiocchetti R, Spadari A, Romagnoli N (2014). Proteinase-activated receptor 2 expression in the intestinal tract of the horse.. RESEARCH IN VETERINARY SCIENCE, vol. 96, p. 464-471, ISSN: 0034-5288, doi: 10.1016/j.rvsc.2014.03.006

Articolo in rivista

Battilani M, Vaccari F, Carelle MS, Morandi F, Benazzi C, Kipar A, **Dondi F**, Scagliarini A. (2013). Virulent feline Calicivirus disease in a shelter in Italy: A case description. RESEARCH IN VETERINARY SCIENCE, vol. 95, p.283-290, ISSN: 0034-5288, doi: 10.1016/j.rvsc.2013.01.025

Articolo in rivista

Baron Toaldo M, Guglielmini C, Diana A, Giunti M, **Dondi F**, Cipone M (2011). Reversible pulmonary hypertension in a cat. JOURNAL OF SMALL ANIMAL PRACTICE, vol. 52, p. 271-277, ISSN: 0022-4510, doi:10.1111/j.1748-5827.2011.01064.x

Articolo in rivista

Mazzi A., Fracassi F., **Dondi F.**, Gentilini F., Famigli Bergamini P. (2008). Ratio of urinary protein to creatinine and albumin to creatinine in dogs with diabetes mellitus and hyperadrenocorticism. VETERINARY RESEARCH COMMUNICATIONS, vol. DOI:10.1007/s11259-008-9133z, p. 299-301, ISSN: 0165-7380, doi: 10.1007/s11259-008-9133-z

Articolo in rivista

Mastrorilli M., **Dondi F.**, Agnoli C., Turba M.E., Vezzali E., Gentilini F. (2007). Clinicopathologic Features and Outcome Predictors of *Leptospira interrogans* Australis Serogroup Infection in Dogs: A Retrospective Study of 20 Cases (2001–2004). JOURNAL OF VETERINARY INTERNAL MEDICINE, vol. 21, p. 3-10, ISSN: 0891-6640, doi:10.1892/0891-6640(2007)21[3:CFAOPO]2.0.CO;2

Articolo in rivista

Gentilini F., **Dondi F.**, Mastroiilli C., Giunti M., Calzolari C., Gandini G., Mancini D., Famigli Bergamini P. (2005). Validation of a human immunoturbidimetric assay to measure canine albumin in urine and cerebrospinal fluid. JOURNAL OF VETERINARY DIAGNOSTIC INVESTIGATION, vol. 17, p. 179-183, ISSN: 1040-6387

3) Attività di servizio all'Ateneo, istituzionali e organizzative

2003-2006

Rappresentante dei Dottorandi/assegnisti di ricerca nel consiglio di Dipartimento presso il Dipartimento Clinico Veterinario, *Alma Mater Studiorum* – Università di Bologna.

2006-2013

Membro del Collegio dei docenti del dottorato in “Diagnostica Collaterale in Medicina Interna Veterinaria” presso il Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie (DIMEVET; ex Dipartimento Clinico Veterinario) della *Alma Mater Studiorum* – Università di Bologna.

2006 – ad oggi

Membro del consiglio di Dipartimento del Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie (prima Dipartimento Clinico Veterinario) della *Alma Mater Studiorum* – Università di Bologna.

Membro del Consiglio di Corso di Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Medicina Veterinaria presso il Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie (DIMEVET), *Alma Mater Studiorum* – Università di Bologna.

2006 – ad oggi

Responsabile della Unità di Nefrologia e Urologia, presso l'Ospedale Veterinario Universitario del Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie (DIMEVET), *Alma Mater Studiorum* – Università di Bologna (vedi <http://www.ospedaleveterinario.unibo.it/it/clinica-dei-piccoli-animali/nefrologia-e-urologia>).

2014 – ad oggi

Responsabile scientifico della Unità di medicina trasfusionale veterinaria (VeBS-Veterinary Blood Solutions) e della Banca del Sangue Veterinaria presso l'Ospedale Veterinario Universitario del Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie (DIMEVET), *Alma Mater Studiorum* – Università di Bologna. Durante il periodo di responsabilità il servizio trasfusionale ed i locali del DIMEVET hanno ottenuto la certificazione ufficiale secondo la normativa vigente di “Banca del Sangue Veterinaria”.

2014 – ad oggi

Responsabile del Servizio di Patologia Clinica (CLINLAB) del Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie (DIMEVET), *Alma Mater Studiorum* – Università di Bologna. Il servizio si occupa di diagnostica clinicopatologica e delle malattie infettive delle specie di interesse veterinarie ed è attivo 24/24h (vedi <http://www.scienzemedicheveterinarie.unibo.it/it/servizi-e->

[laboratori/servizio-di-patologia-clinica-clinlab/servizio-di-patologia-clinica](#)). Durante questo periodo il Servizio ha ricevuto la certificazione per “Sistema di gestione qualità certificato ISO 9001:2015” da Certiquality.

2014 – ad oggi

Membro del comitato organizzativo/gestionale dell'Ospedale Veterinario Universitario del Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie (DIMEVET), *Alma Mater Studiorum* – Università di Bologna

2015 – ad oggi

Membro del consiglio direttivo della Società Italiana di Medicina Interna Veterinaria (SIMIV), società specialistica di SCIVAC (Società culturale italiana veterinari per animali da compagnia). Dal 2017 con ruolo di vicepresidente (Presidente Prof. Paola Scarpa; *Past president* Prof. Federico Fracassi).

2015-2017

Membro del *Board* denominato “EXPERT BOARD INFECTIOUS DISEASES” di ZOETIS Italia (ex per le tematiche inerenti alla leptospirosi del cane. Il Board comprendeva i colleghi Dr Stefano Bo (Torino), Prof. Paola Dall'ara (Milano), Prof. Nicola Decaro (Bari), Prof. Saverio Paltrinieri (Milano).

2016 – ad oggi

Consulente clinico per il laboratorio commerciale privato MYLAV – La Vallonea per la Nefrologia e l'urologia del cane e del gatto. Membro del comitato scientifico dello stesso laboratorio.

2017 – ad oggi

Rappresentante del personale Ricercatore presso il Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie (DIMEVET), *Alma Mater Studiorum* – Università di Bologna.

2017 – ad oggi

Membro della Giunta di Dipartimento del Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie (DIMEVET) (Direttori Proff. Pier Paolo Gatta e Giuliano Bettini), *Alma Mater Studiorum* – Università di Bologna.

2018 ad oggi

Direttore del corso denominato “ITINERARIO DI MEDICINA FELINA VI PARTE – NEFROLOGIA, UROLOGIA E GASTROENTEROLOGIA” per SCIVAC (Società culturale italiana veterinari per animali da compagnia).

4) Attività clinico assistenziali in ambito medico o veterinario

2003

Esame di stato e abilitazione all'esercizio della professione medico veterinaria. Iscrizione all'albo professionale dei Medici veterinari della provincia di Modena, n° iscrizione 609 (MO – 609).

2003 – ad oggi

Attività clinica presso i servizi clinici del Dipartimento Clinico Veterinario poi Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie (DIMEVET) dell'*Alma Mater Studiorum* – Università di Bologna in qualità di Dottorando con particolare riferimento alle attività di Medicina interna (medicina di base e specialistica in Nefrologia e urologia) e di Patologia Clinica presso il Servizio di Patologia Clinica Veterinaria (SEPAC VET).

Dal 2006 ad oggi l'attività è continuata in qualità di Ricercatore universitario presso il Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie (DIMEVET) dell'*Alma Mater Studiorum*. In termini generali l'attività clinica è consistita – e tuttora consiste – nella:

- gestione diretta di casi clinici pervenuti alla struttura;
- supervisione di casi di pertinenza internistica generica e specialistica (Nefrologia e urologia, Medicina interna);
- gestione diretta e supervisione di casi clinicopatologici (Servizio di Patologia Clinica);
- gestione diretta e supervisione di casi di Medicina Trasfusionale;
- assistenza ai casi clinici ricoverati presso la struttura;
- supervisione nelle attività di *residency* e *internship* attive presso la struttura;
- supervisione delle attività cliniche degli studenti, dottorandi, assegnisti e borsisti presso la struttura.

Nello specifico l'attività assistenziale si esplicita in:

1. attività clinica su casistica afferente al Servizio clinico dei piccoli animali (SERCLIPA)– Unità Operativa di Medicina interna – Unità di Nefrologia e Urologia;
2. attività clinica su casistica afferente al Servizio clinico dei piccoli animali (SERCLIPA) attività di medicina di base o generica;
3. attività di patologia clinica su casistica afferente al Servizio di Patologia Clinica (CLINLAB);
4. attività di medicina trasfusionale presso il Servizio Trasfusionale poi Banca del Sangue Veterinaria;

L'attività assistenziale che fa riferimento ai punti 1 e 2 ha portato alla compilazione di:

- 1900 cartelle di Nefrologia e Urologia
- 2500 cartelle che fanno riferimento ad attività clinica in ambito di medicina interna (Visite ambulatoriali specialistiche e generiche, Ricovero, *Day hospital* e Decorso clinico).

Infine, l'attività di medicina trasfusionale (punto 4) è riconducibile alla gestione clinica di cani e gatti donatori di sangue e pazienti riceventi unità di sangue intero fresco, plasma o emazie concentrate. Nello specifico nel periodo di riferimento sono state generate:

- 1300 cartelle cliniche con riferimento alle attività di Donazione ematica
- 2500 cartelle che fanno riferimento ai pazienti che hanno ricevuto sangue e emocomponenti

Tutta l'attività assistenziale sopra riportata è documentata dal software gestionale "FENICE" in uso presso il poi Dipartimento di Scienze Mediche Veterinarie (DIMEVET) dell'*Alma Mater Studiorum* – Università di Bologna.

Fanano 15/12/2021

Francesco Dondi