

Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) **Alessandro Fruganti**

Data	09 ottobre 1997
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in Medicina Veterinaria presso Università degli Studi di Perugia, con votazione 110/110 e lode.
Data	13 maggio 1998 (I sessione relativa all'anno 1997)
Titolo della qualifica rilasciata	Abilitazione all'Esercizio della Professione di Veterinario presso Università degli Studi di Perugia.
Data	23 settembre 1998
Titolo della qualifica rilasciata	Allievo Ufficiale di Complemento (AUC) 129° Corso Servizio di Sanità – Corpo Veterinario dell'Esercito Italiano presso Roma Cecchignola.
Data	15 dicembre 1998
Titolo della qualifica rilasciata	Sottotenente Veterinario (S.Ten. Vet.) assegnato presso Scuola Lingue Estere dell'Esercito, Perugia.
Data	Dal 01 settembre 2001
Titolo della qualifica rilasciata	Ricercatore Universitario per il SSD VET 08 – Clinica Medica Veterinaria , presso la Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Camerino.
Data	01 gennaio 2002
Titolo della qualifica rilasciata	Tenente Veterinario (Ten. Vet.) in congedo (Centro Documentale di Ancona).
Data	15 febbraio 2002
Titolo della qualifica rilasciata	Dottore di Ricerca (PhD) in "Ultrasonologia in Medicina Umana e Veterinaria" presso l'Università degli Studi di Bologna.
Data	14 maggio 2012
Titolo della qualifica rilasciata	Capitano Veterinario (Cap. Vet.) in congedo (Centro Documentale di Ancona).

Esperienza professionale

Date	AA 1997-1998, AA 1999-2000 e AA 2000-2001
Lavoro o posizione ricoperti	Dottorando di Ricerca in "Ultrasonologia in Medicina Umana e Veterinaria".
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Facoltà di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Bologna - Via Tolara di Sopra, 50 - 40064, Ozzano Dell'Emilia (BO).
Date	15 dicembre 1998 – 22 novembre 1999
Lavoro o posizione ricoperti	S. Ten. Vet. in servizio di prima nomina.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Scuola Lingue Estere dell'Esercito (SLEE), Monastero di Santa Giuliana - Via Orsini, 3 – 06121, Perugia (PG).
Date	Dal 01 settembre 2001 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Ricercatore Universitario per il SSD VET 08 – Clinica Medica Veterinaria.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria - Università degli Studi di Camerino - Via Circonvallazione, 93/95 – 62024, Matelica (MC).
Date	Dal settembre 2006 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Membro della Commissione Veterinaria per il Palio di Asti.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune di Asti, Piazza S. Secondo, 1 - 14100 Asti (AT).
Date	Dal 2009 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Membro della Commissione Interna per l'accreditamento EAEVE del corso di Medicina Veterinaria.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria - Università degli Studi di Camerino - Via Circonvallazione, 93/95 – 62024, Matelica (MC).
Date	Dal 2013 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Membro della Commissione di riesame del corso di Sicurezza delle Produzioni Animali (SPA) secondo quanto previsto dall'AVA/ANVUR.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria - Università degli Studi di Camerino - Via Circonvallazione, 93/95 – 62024, Matelica (MC).
Date	Dal 2013 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Membro eletto dell'Assemblea delle Rappresentanze dell'Università degli Studi di Camerino , per il quinquennio 2013-2017 e per il quinquennio 2017-2021.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Camerino – Palazzo Ducale, Piazza Cavour, 19F – 62032, Camerino (MC).
Date	Dal 2014 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Membro della Commissione di riesame del corso di Medicina Veterinaria (MV) secondo quanto previsto dall'AVA/ANVUR.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria - Università degli Studi di Camerino - Via Circonvallazione, 93/95 – 62024, Matelica (MC).
Date	Dal 2015 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Membro della Commissione Interna di rimodulazione del corso di Medicina Veterinaria (MV).
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria - Università degli Studi di Camerino - Via Circonvallazione, 93/95 – 62024, Matelica (MC).

Date	Dal 22 maggio 2019 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Nomina a Presidente Vicario dell'Assemblea delle Rappresentanze dell'Università degli Studi di Camerino , fino a scadenza dell'organo, per il quinquennio 2017-2021.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli Studi di Camerino – Palazzo Ducale, Piazza Cavour, 19F – 62032, Camerino (MC).

Attività Clinico Assistenziale

Date	Da maggio 1998 al 31 agosto 2001
Attività svolta	Attività Clinico assistenziale di supporto al personale strutturato dell'Istituto di Clinica Medica della Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Perugia e dell'Istituto di Clinica Medica della Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Bologna.
Date	Dal 01 settembre 2001 ad oggi
Attività svolta	Attività Clinico assistenziale presso l'Ospedale Veterinario Universitario Didattico dell'Università degli Studi di Camerino. Tale attività diagnostica e terapeutica di tipo medico-internistico è esercitata, in modo continuativo, avvalendosi delle diverse metodiche diagnostico-strumentali quali: ecografia, ecocardiografia, elettrocardiografia, monitoraggio Holter, radiografia ed endoscopia.

Attività Didattica

Date	AA 1997-1998, AA 1999-2000, AA 2000-2001, AA 2001-2002 e AA 2002-2003
Attività	Docente per la parte pratico-applicativa delle diverse edizioni del Corso base e corso avanzato di "Ecografia Addominale ed Ecocardiografia nel Cane" che, riservato a laureati in Medicina Veterinaria, è stato organizzato dalla Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Perugia.
Date	Dall'AA 2001-2002 ad oggi
Attività	Docente di svariati Insegnamenti nei corsi di Laurea Specialistica e Magistrale in Medicina Veterinaria (MV) e nei corsi di Laurea in Igiene e Sanità Animale (ISA), in Sicurezza delle Produzioni Animali (SPA) e in Sicurezza delle Produzioni Zootecniche e Valorizzazione delle Tipicità Alimentari di Origine Animale (SiVal), presso la Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Camerino: <ul style="list-style-type: none">• Patologia e Semeiotica Medica e Diagnostica Strumentale – Modulo: Diagnostica Strumentale (MV);• CIP - Diagnosi e Terapia delle Malattie degli Animali d’Affezione – Modulo: Diagnostica per Immagini toraco/addominale (MV);• Tirocinio Clinica Medica e Profilassi (IV anno) (MV);• Tirocinio Clinica Medica e Profilassi (V anno) (MV);• Ecopatologia e Zoonosi Parassitarie – Modulo: Ecopatologia (ISA);• CIP – Diagnostica ed Epidemiologia Clinica – Modulo: Diagnostica Ecografica (MV);• Vigilanza e Legislazione Sanitaria – Modulo: Legislazione Sanitaria (ISA);• Clinica Medica, Terapia e Medicina Legale – Modulo: Medicina Legale (MV);• CIP – Ippologia – Modulo: Diagnostica Ecografica (MV);• CIP – Patologia e Clinica del Cavallo – Modulo: Diagnostica Ecografica (MV);• CIP – Metodologie Cliniche – Modulo: Cardiologia degli Animali Domestici (MV);• Cardiologia degli Animali Domestici (MV);• Legislazione e Sanità Pubblica (SPA);• Legislazione Veterinaria (SiVal).• Radiologia, Diagnostica per Immagini, Strumentale e di Laboratorio – 10CFU (MV)
Date	Dall'AA 2001-2002 ad oggi
Attività	Relatore e/o Controrelatore, nelle Commissioni degli Esami di Laurea nei Corsi di Laurea Specialistica e Magistrale in Medicina Veterinaria (MV) e nei corsi di Laurea in Igiene e Sanità Animale (ISA), in Sicurezza delle Produzioni Animali (SPA) e in Sicurezza delle Produzioni Zootecniche e Valorizzazione delle Tipicità Alimentari di Origine Animale (SiVal), presso la Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Camerino.
Data	Dal 2004
Attività	Organizzatore e docente per le diverse edizioni (10) del Corso base di ecografia nel cane che riservato a laureati in Medicina Veterinaria, è stato organizzato dalla Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Camerino.
Date	Dalla seconda sessione del 2005 ad oggi
Attività	Membro esaminatore in alcune Commissioni degli Esami di Stato per l’abilitazione all’esercizio della professione di Medico Veterinario presso la Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Camerino.

Data	Dal 2006
Attività	Organizzatore e docente per le diverse edizioni (3) del Corso avanzato di ecografia nel cane che riservato a laureati in Medicina Veterinaria, è stato organizzato dalla Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Camerino.
Data	Dal 2006
Attività	Docente per le diverse edizioni (3) del Corso teorico pratico di ultrasonografia equina che riservato a laureati in Medicina Veterinaria, è stato organizzato dalla Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Camerino.
Date	AA 2006-2007
Attività	Docente del Master di II livello in Patologia Sportiva Equina organizzato dalla Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Camerino.
Date	Dall'AA 2007-2008 ad oggi
Attività	Membro del Collegio dei Docenti del Dottorato di Ricerca presso la Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Camerino.
Date	AA 2009-2010, AA 2010-2011 e AA 2012-2013
Attività	Docente del Master di II livello in Diagnostica per Immagini nel Cane e nel Gatto (DICG) organizzato dalla Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Camerino.
Date	Dall'AA 2011-2012 ad oggi
Attività	Docente della Scuola di Specializzazione in Sanità Animale, Allevamento e Produzioni Zootecniche attivata presso la Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Camerino.
Date	Dal 10 settembre 2016
Attività	Coordinatore e docente della Scuola di Formazione SIUMB (Società Italiana di Ultrasonologia in Medicina e Biologia) di Ecografia in Medicina Veterinaria attivata presso l'Ospedale Veterinario Universitario Didattico dell'Università di Camerino.
Date	23, 24 e 25, ottobre 2016
Attività	Docente e coordinatore scientifico del Corso Teorico di Ultrasonologia in Medicina Veterinaria – SIUMB (Società Italiana di Ultrasonologia in Medicina e Biologia) svolto presso Palazzo die Capitani - Ascoli Piceno.
Date	18, 19 e 20, novembre 2017
Attività	Coordinatore scientifico e Moderatore del Corso Teorico di Ultrasonologia in Medicina Veterinaria – SIUMB (Società Italiana di Ultrasonologia in Medicina e Biologia) e Coordinatore scientifico del Refresher Course in Ultrasonologia Vascolare Addominale svolti presso Ergife Palace Hotel - Roma.
Date	17, 18 e 19, novembre 2018
Attività	Coordinatore scientifico e Moderatore del Corso Teorico di Ultrasonologia in Medicina Veterinaria – SIUMB (Società Italiana di Ultrasonologia in Medicina e Biologia) svolto presso Stazione Marittima - Napoli.
Date	16 e 17 novembre 2019
Attività	Coordinatore scientifico e Moderatore del Corso Teorico di Ultrasonologia in Medicina Veterinaria – SIUMB (Società Italiana di Ultrasonologia in Medicina e Biologia) svolto presso Ergife Palace Hotel - Roma.

Date	AA 2018-2019
Attività	Docente del Master di II livello in Cardiologia Veterinaria organizzato dalla Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Camerino in collaborazione con UNISVET (Unione Italiana Società Veterinarie).
Date	7-9 novembre 2020
Attività	Coordinatore scientifico e Moderatore del Corso Teorico di Ultrasonologia in Medicina Veterinaria – SIUMB (Società Italiana di Ultrasonologia in Medicina e Biologia) programmato presso Savoia Hotel Regency - Bologna, ma svolto in modalità telematica per impedire la diffusione della pandemia da COVID-19.

Attività di ricerca

Date	Da maggio 1998 ad oggi
Attività	L' interesse scientifico è principalmente rivolto alla medicina interna del cane, del gatto e del cavallo con particolare riferimento alla Cardiologia e alla diagnostica per immagini . Il campo di ricerca si focalizza particolarmente sullo studio dell'epidemiologia, della patogenesi, della sintomatologia e della diagnostica delle patologie cardio-vascolari. Le principali linee di ricerca svolte sono: <ul style="list-style-type: none"> • le aritmie cardiache del cavallo ed in particolare di quello sportivo; • lo studio delle cardiopatie congenite ed acquisite del cane e del gatto: valutazione del tipo ed entità della patologia attraverso l'esame clinico diretto e l'esecuzione di indagini strumentali (elettrocardiografia, ecocardiografia mono e bidimensionale e Doppler pulsato, continuo e a codifica di colore); • l'esame ultrasonografico come ausilio diagnostico nelle diverse patologie a carico dei principali organi addominali del gatto; • lo studio degli indici di funzionalità ventricolare sinistra nel cavallo mediante ecocardiografia soprattutto b-mode e Doppler; • verteoporfinia e fototerapia dinamica (PDT) del carcinoma a cellule squamose (CCS) facciale nel gatto: messa a punto di un protocollo terapeutico innovativo; • valutazione ultrasonografica duplex dell'arteria carotide comune dell'alpaca; • valutazione ultrasonografica delle ghiandole surrenali del cavallo; • lo studio della malattia infiammatoria intestinale cronica del cane; • uso dell'ecocardiografia come guida per l'esecuzione di procedure cardio-interventistiche in cani affetti soprattutto da stenosi della valvola polmonare e da dotto arterioso pervio; • lo studio degli indici di funzionalità ventricolare nel cane mediante ecocardiografia soprattutto b-mode e Doppler.
Data	2012
Attività	Componente del "Workpackage 9" di un Progetto Europeo approvato e finanziato nell'ambito del 7° Programma Quadro 2012 (Theme KEBBE 2012.2.4-05) dal titolo "Monitoring of Animals for feed-related risks in the long term" (MARLON), Coordination and Support action.
Data	Dal 2017
Attività	Revisore del "Journal of Ultrasound" , rivista scientifica ufficiale della SIUMB Società Italiana di Ultrasonologia in Medicina e Biologia.

Publicazioni

È autore di numerose **pubblicazioni scientifiche** consistenti in articoli pubblicati in riviste nazionali, internazionali ed in volumi di testo a carattere scientifico a tiratura internazionale, in comunicazioni presentate a congressi nazionali ed internazionali e nell'attività di collaborazione offerta al fine della pubblicazione di testi a carattere scientifico-didattico a tiratura nazionale.

Data: 5 luglio 2021

Firmato

Alessandro Fruganti