

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

selezione pubblica per n.1 posto/i di Ricercatore a tempo determinato ai sensi dell'art.24, comma 3, lettera b) della Legge 240/2010 per il settore concorsuale 07/G1 - Scienze e Tecnologie Animali, settore scientifico-disciplinare AGR/19 - Zootecnia Speciale presso il Dipartimento di Medicina Veterinaria, (avviso bando pubblicato sulla G.U. n. 35 del 04/05/2021), Codice concorso 4626

[Simona Cannas] CURRICULUM VITAE

(N.B. IL CURRICULUM NON DEVE ECCEDERE LE 30 PAGINE E DEVE CONTENERE TUTTI GLI ELEMENTI UTILI ALLA VALUTAZIONE DEI TITOLI SOTTOPOSTI AL GIUDIZIO DELLA COMMISSIONE)

INFORMAZIONI PERSONALI (NON INSERIRE INDIRIZZO PRIVATO E TELEFONO FISSO O CELLULARE)

COGNOME	CANNAS
NOME	SIMONA
DATA DI NASCITA	25/02/1976

1.TITOLI

- Data 23/12/2019
- Qualifica conseguita **Abilitazione Scientifica Nazionale - Settore concorsuale 07/G1 - Scienze e tecnologie animali**

- Data 12/2010
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **European College Animal Welfare and Behavioural Medicine - ECAWBM - EBVS (<http://www.ecawbm.com>)**
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **Etologia applicata, benessere e gestione del comportamento del cane e del gatto**
- Qualifica conseguita **Diploma di European College Animal Welfare and Behavioural Medicine -ECAWBM - EBVS**

- Data 14/06/2010
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione **Scuola di dottorato in sanità e produzioni animali: scienza, tecnologia e biotecnologie, Dottorato di ricerca in Produzioni Animali, Ciclo XXII Università degli Studi di Milano**
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio **Dottorato con borsa triennale (11/2006-11/2009)
Argomenti di ricerca: etologia applicata, benessere e gestione del comportamento del cane e del gatto; rapporto-uomo animale.
Titolo della tesi: Analisi del comportamento del cane a casa da solo in relazione all'età e alla presenza di patologie comportamentali.**
- Qualifica conseguita **Dottore di Ricerca in Produzioni Animali curriculum Etologia Applicata**

- Data *04/07/2006*
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione *Scuola di Specializzazione in Etologia Applicata e Benessere degli Animali di Interesse Zootecnico e d’Afferzione del Dipartimento di Medicina Veterinaria (Dimevet), già Dipartimento di Scienze Veterinarie e Sanità Pubblica (DiVet) e già Dipartimento di Scienze Animali, Sezione di Zootecnica Veterinaria - Università degli Studi di Milano*
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio *Etologia applicata, benessere animale, gestione e medicina comportamentale del cane e del gatto
Argomenti di ricerca: etologia applicata, benessere e gestione del comportamento del cane, rapporto uomo-animale.
Titolo della tesi: Il comportamento dei cuccioli quando lasciati a casa da soli: uno studio pilota*
- Qualifica conseguita *Specializzazione in Etologia Applicata e Benessere degli Animali d’Afferzione*

- Data *10/2003*
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione *Facoltà di Medicina Veterinaria-Università degli Studi di Sassari
Via Vienna 2, 07100 Sassari*
- Qualifica conseguita *Abilitazione alla professione di Medico Veterinario*

- Date (da - a) *09/1996-07/2003*
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione *Facoltà di Medicina Veterinaria-Università degli Studi di Sassari
Via Vienna 2, 07100 Sassari*
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio *Clinica medica, clinica ostetrica e clinica chirurgica del cane e del gatto*
- Qualifica conseguita *Laurea Specialistica in Medicina Veterinaria, votazioni 110/110 e lode*

- Date (da - a) *09/1990-07/1995*
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione *Liceo Classico D. A. Azuni, via Rolando 4, 07100 Sassari*
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio *Letteratura Italiana, Latino, Greco, Storia dell’Arte, Filosofia, Matematica, Chimica, lingua straniera (inglese)*
- Qualifica conseguita *Diploma di Maturità Classica, votazione 60/60*

2. PERCORSO ACCADEMICO

- Data *01/04/21 ad oggi*
- Posizione *Assegno di ricerca (ADR-B)*
- Ente *Dipartimento di Medicina Veterinaria (Dimevet), Università degli Studi di Milano, Via dell’Università 6, 26900 Lodi*
- Tutor del progetto *Prof.ssa Michela Minero*
- Titolo *Valutazione dell’effetto della selezione delle razze brachicefale sul loro stato di benessere fisico, cognitivo e relazionale*
- SSD *AGR/19*

- Data 01/03/18 a 31/03/21
 - Posizione **Ricercatore a tempo determinato di tipo A (RTD-A)**
 - Ente Dipartimento di Medicina Veterinaria (Dimevet), Università degli Studi di Milano, Via dell'Università 6, 26900 Lodi
 - SSD AGR/19
-
- Data 2017-2018
 - Posizione **Incarico di collaborazione per attività di supporto alla ricerca**
 - Ente Dipartimento di Medicina Veterinaria (Dimevet), Università degli Studi di Milano, Via Celoria 10, 20133 Milano
 - Titolo del progetto **A new non-invasive approach to the investigation of cerebral activity in domestic animals using functional near-infrared spectroscopy: Implications on animal welfare and on comparative system and cognitive neuroscience**
-
- Data 2016-2017
 - Posizione **Incarico di collaborazione per attività di supporto alla ricerca**
 - Ente Dipartimento di Medicina Veterinaria (Dimevet), Università degli Studi di Milano, Via Celoria 10, 20133 Milano
 - Titolo del progetto **Indagine sulla presenza di comportamenti indesiderabili nel cane**
-
- Data 2016
 - Posizione **Incarico di collaborazione per attività di supporto alla ricerca**
 - Ente Dipartimento di Medicina Veterinaria (Dimevet), Università degli Studi di Milano, Via Celoria 10, 20133 Milano
 - Titolo del progetto **Disfunzione cognitiva nel gatto**
-
- Data 2015-2016
 - Posizione **Incarico di collaborazione per attività di supporto alla ricerca**
 - Ente Dipartimento di Scienze Veterinarie e Sanità Pubblica, Università degli Studi di Milano, Via Celoria 10, 20133 Milano
 - Titolo del progetto **La compliance in Medicina Veterinaria**
-
- Data 2015
 - Posizione **Incarico di collaborazione per attività di supporto alla ricerca**
 - Ente Dipartimento di Scienze Veterinarie e Sanità Pubblica, Università degli Studi di Milano, Via Celoria 10, 20133 Milano
 - Titolo del progetto **Utilizzo dell'EMDR nel cane**
-
- Data 2012
 - Posizione **Incarico di collaborazione per attività di supporto alla ricerca**
 - Ente Dipartimento di Scienze Animali, Università degli Studi di Milano, Via Celoria 10, 20133 Milano
 - Titolo del progetto **Valutazione oggettiva della pericolosità di cani aggressivi**
-
- Data 2011
 - Posizione **Incarico di collaborazione per attività di supporto alla ricerca**
 - Ente Dipartimento di Scienze Animali, Università degli Studi di Milano, Via Celoria 10, 20133 Milano

- Titolo del progetto *Analisi tramite videoregistrazione di cani con ansia da separazione trattati con clomipramina*
 - Data *2010*
 - Posizione *Incarico di collaborazione per attività di supporto alla ricerca*
 - Ente *Dipartimento di Scienze Animali, Università degli Studi di Milano, Via Celoria 10, 20133 Milano*
- Titolo del progetto *Studio relativo agli effetti di una nuova dieta contenente un peptide attivo con proprietà ansiolitiche sui comportamenti correlati all'ansia nel cane*
- Date (da - a) *11/2006-11/2009*
 - Posizione *Dottorando con borsa triennale*
 - Ente *Scuola di dottorato in sanità e produzioni animali: scienza, tecnologia e biotecnologie, Dottorato di ricerca in Produzioni Animali, Ciclo XXII Dipartimento di Scienze Animali, Università degli Studi di Milano*

3. ATTIVITÀ DIDATTICA A LIVELLO UNIVERSITARIO IN ITALIA O ALL'ESTERO

Corso di Laurea Triennale in Allevamento e Benessere Animale (Classe L-38)

- Anno accademico *2019/2020*
 - Ente *Università degli Studi di Milano*
 - Insegnamento *Titolare del modulo di Etologia applicata e gestione del cane e del gatto del corso di Genetica ed Etologia - Affidamento obbligatorio*
- Corso di Laurea *Allevamento e Benessere Animale (Classe L-38)*
 - SSD *AGR/19*
 - Ore *3 CFU (2 di didattica frontale e 1 di esercitazioni) per un totale di 32 ore*
- Anno accademico *2018/2019*
 - Ente *Università degli Studi di Milano*
 - Insegnamento *Titolare del modulo di Etologia applicata e gestione del cane e del gatto del corso di Genetica ed Etologia - Affidamento obbligatorio*
- Corso di Laurea *Allevamento e Benessere Animale (Classe L-38)*
 - SSD *AGR/19*
 - Ore *3 CFU (2 di didattica frontale e 1 di esercitazioni) per un totale di 32 ore*

Attività didattica in Scuole di Specializzazione dell'Ateneo di Milano

- Anno accademico *2020/2021*
 - Ente *Università degli Studi di Milano*
 - Insegnamento *Domesticazione, comportamento sociale, emozioni e sviluppo del comportamento del gatto*
- Corso *Scuola di specializzazione in Etologia Applicata e Benessere Animale*
 - SSD *AGR/19*
 - Ore *8 ore*

Attività didattica in Corsi di Perfezionamento dell'Ateneo di Milano

- Anno accademico 2010
 - Ente *Università degli Studi di Milano*
 - Insegnamento *Comportamento e patologie comportamentali del cane e del gatto*
 - Corso *Incarico di docenza al Corso di Perfezionamento in Etologia Applicata e Medicina Comportamentale del cane e del gatto.*
 - SSD *AGR/19*
 - Ore *6*

- Anno accademico 2011
 - Ente *Università degli Studi di Milano*
 - Insegnamento *Comportamento e patologie comportamentali del cane e del gatto*
 - Corso *Incarico di docenza al Corso di Perfezionamento in Gestione e Benessere dei cani ricoverati in canile.*
 - SSD *AGR/19*
 - Ore *9*

Attività didattica in Master di altri Atenei

- Anno accademico 2019/2020
 - Ente *Università degli Studi di Teramo*
 - Insegnamento *Comportamento alimentare del cane e del gatto*
 - Corso *Incarico di docenza per il **Master in Alimentazione del Cane e del Gatto***
 - SSD *AGR/19*
 - Ore *8*

Attività di tutoraggio e didattico-integrative

Dal 2018 al 2021 la Dr. Simona Cannas è stata tutor di 35 tirocini curriculari per il Corso di Laurea in Allevamento e Benessere Animale di 150 ore ciascuno.

Commissione esami

La Dr. Simona Cannas è stata membro delle commissioni di esame per il corso di Genetica ed etologia, del CdL in Allevamento Benessere Animale per l'anno 2019, 2020 e 2021 (per un totale di 21 appelli di esame).

Relatore e correlatore di Laurea

*Dal 2018 la Dr.ssa Simona Cannas è stata **relatrice** di tesi presso Università degli Studi di Milano:*

- *Tesi di Laurea triennale in Allevamento e Benessere Animale, Classe L-38 (35 studenti);*

*Dal 2010 la Dr.ssa Simona Cannas è stata **correlatrice** di tesi presso Università degli Studi di Milano:*

- *Tesi di Laurea triennale in Allevamento e Benessere Animale, Classe L-38 (1 studente);*
- *Tesi di Laurea in Medicina Veterinaria (19 studenti).*

*Nel 2008 la Dr.ssa Simona Cannas è stata **correlatrice** di una tesi di Laurea in Medicina Veterinaria presso Università degli Studi di Bologna*

Opinioni espresse dagli studenti

Valutazioni riferite alle domande sul docente contenute nei questionari raccolti per ciascun insegnamento tenuto nell'arco dell'ultimo triennio accademico

Corso di Laurea Triennale in Allevamento e Benessere Animale (Classe L-38) - Insegnamento: modulo di Etologia applicata e gestione del cane e del gatto del corso di Genetica ed Etologia

Media A.A. 2019 - 2020: 8,27 (media CdS 7,72)

Media A.A. 2018 - 2019: 8,95 (media CdS 8,11)

E-learning

Dal 2020 utilizzo di Microsoft Teams, aula virtuale Adobe Connect e audiolezioni Power Point per l'erogazione di lezioni ed esami a distanza, e per la partecipazione a commissioni di laurea a distanza.

Docenze in altri corsi

- Data 06/07/20 - 09/07/20
- Posizione *Incarico di docenza*
- Ente *Itinerario Didattico Accreditato ISVPS SCIVAC.*
- Insegnamento *Il gatto aggressivo e I disturbi comportamentali della minzione*
- Corso *3° IT. Medicina felina: VII Parte - Neurologia, oftalmologia e comportamento*
- Ore 3

- Data 22/05/2016
- Posizione *Incarico di docenza*
- Ente *Ordine dei Medici Veterinari di Pistoia*
- Insegnamento *Domesticazione, Etogramma e Benessere del cane*
- Corso *Il patentino per i formatori Veterinari*
- Ore 3

- Data 26/03/2011
- Posizione *Incarico di docenza*
- Ente *Ordine dei Medici Veterinari di Parma, Piacenza e Reggio Emilia*
- Insegnamento *Domesticazione, Etogramma e Benessere del cane*
- Corso *Il medico veterinario e il patentino per i proprietari di cani*
- Ore 3

- Data 30/01/2011
- Posizione *Incarico di docenza*
- Ente *Ordine dei Medici Veterinari di Udine*
- Insegnamento *Domesticazione, Etogramma e Benessere del cane*
- Corso *Il medico veterinario e il patentino per i proprietari di cani*
- Ore 3

Attività istituzionali, organizzative e di servizio

- Data 2014 -oggi
- Posizione *membro del Consiglio*
- Ente *Scuola di Specializzazione in Etologia Applicata e Benessere Animale, Università degli Studi di Milano*

- Data *Anni accademici 2019/2020 e 2020/2021*

- Posizione *membro del Collegio*
- Ente *Dottorato in Scienze Veterinarie e dell'Allevamento, Università degli Studi di Milano*

4. DOCUMENTATA ATTIVITÀ IN CAMPO CLINICO

ATTIVITÀ PRESSO L'OSPEDALE VETERINARIO UNIVERSITARIO DI LODI

Ha partecipato all'attività dell'Ospedale Veterinario Universitario (via dell'Università 6, 26900 Lodi) svolgendo viste specialistiche sul comportamento, anomalie dello stesso e benessere del cane e del gatto da aprile 2018 ad oggi.

5. REALIZZAZIONE DI ATTIVITÀ PROGETTUALE

- Data *2020*
- Titolo *Valutazione dello stress in gatti sottoposti a visita clinica in differenti setting sperimentali*
- Ente finanziatore *Piano di sostegno alla ricerca 2020, Fondi di ricerca del Dipartimento di Medicina Veterinaria, Bando Linea 2/Azione A, Università degli Studi di Milano*
- Team *Dr. Simona Cannas, Prof. Paola Scarpa, Prof. Clara Palestrini, Prof. Stefano Favazzani, Prof. Giulietta Minozzi, Dr. Jari Zambarbieri*

- Data *2019*
- Titolo *Valutazione dell'effetto dell'addestramento sullo stress da trasporto negli asini*
- Ente finanziatore *Piano di sostegno alla ricerca 2019, Fondi di ricerca del Dipartimento di Medicina Veterinaria, Bando Linea 2/Azione A, Università degli Studi di Milano*
- Team *Dr. Simona Cannas, Prof. Michela Minero, Prof. Giulietta Minozzi*

6. ORGANIZZAZIONE, DIREZIONE E COORDINAMENTO DI GRUPPI DI RICERCA NAZIONALI E INTERNAZIONALI, O PARTECIPAZIONE AGLI STESSI

Partecipazione a progetti nazionali e internazionali finanziati su base competitiva

- Periodo *2020-2021*
- Titolo *Valutazione dello stress in gatti sottoposti a visita clinica in differenti settings sperimentali*
- Posizione *Principal Investigator*
- Ente finanziatore *Piano di sostegno alla ricerca 2020, Fondi di ricerca del Dipartimento di Medicina Veterinaria, Bando Linea 2/Azione A, Università degli Studi di Milano*
- Coordinatore *Dr. Simona Cannas*

- Periodo 2019-2023
 - Titolo *Codesigned Welfare Monitoring Platform for Pig and Dairy Cattle (ClearFarm)*
 - Posizione *Membro di UO*
 - Ente finanziatore *Comunità Europea (Horizon 2020 Call: H2020-SFS-2018-2020 (Sustainable Food Security) Topic: SFS-08-2018-2019 Type of action:IA)*
 - Coordinatore *Prof. Xavier Manteca, Universitat Autònoma de Barcelona*
-
- Periodo 2019-2021
 - Titolo *Valutazione dell'effetto dell'addestramento sullo stress da trasporto negli asini*
 - Posizione *Principal Investigator*
 - Ente finanziatore *Piano di sostegno alla ricerca 2019, Fondi di ricerca del Dipartimento di Medicina Veterinaria, Bando Linea 2/Azione A, Università degli Studi di Milano*
 - Coordinatore *Dr. Simona Cannas*
-
- Periodo 2018-2019
 - Titolo *Understanding brain plasticity and animal welfare in sheep by means of miRNA profiling*
 - Posizione *Membro di UO*
 - Ente finanziatore *Piano di sostegno alla ricerca 2018, Fondi di ricerca del Dipartimento di Medicina Veterinaria, Bando Linea 2/Azione A, Università degli Studi di Milano*
 - Coordinatore *Prof. Giulietta Minozzi*
-
- Periodo 2016-2017
 - Titolo *What's in a "meow": investigating cat-human communication*
 - Posizione *Membro di UO*
 - Ente finanziatore *Piano di sostegno alla ricerca 2016, Fondi di ricerca del Dipartimento di Medicina Veterinaria, Bando Linea 2/Azione B, Università degli Studi di Milano*
 - Coordinatore *Prof. Silvana Mattiello*
-
- Periodo 2016-2020
 - Titolo *A new non-invasive approach to the investigation of cerebral activity in domestic animals using functional near-infrared spectroscopy: Implications on animal welfare and on comparative system and cognitive neuroscience*
 - Posizione *Membro di UO*
 - Ente finanziatore *Ministero dell'Università e della Ricerca (PRIN 2015)*
 - Coordinatore *Prof. Bruno Cozzi, Università degli Studi di Padova*
-
- Periodo 2014-2015
 - Titolo *Efficacy of a new feed dispenser for horses in decreasing cribbing behaviour*
 - Posizione *Membro di UO*
 - Ente finanziatore

- Coordinatore *Piano di sostegno alla ricerca 2014, Fondi di ricerca del del Dipartimento di Scienze Veterinarie e Sanità Pubblica, Bando Linea 2/Azione A, Università degli Studi di Milano
Prof. Michela Minero*

Partecipazione a studi e ricerche scientifiche finanziati da qualificate istituzioni pubbliche o private nazionali e internazionali

- Periodo *2021*
- Titolo *Impatto dei cambiamenti climatici sul comportamento di cani e gatti*
- Posizione *Responsabile scientifico*
- Ente finanziatore *MSD Animal Health S.r.l*
- Coordinatore *Prof. Clara Palestrini*

- Periodo *2019-2020*
- Titolo *Domosedan gel for alleviation of equine acute anxiety and fear associated with noise (fireworks)*
- Posizione *Membro UO*
- Ente finanziatore *Orion Corporation*
- Coordinatore *Prof. Michela Minero*

- Periodo *2015-2019*
- Titolo *Effect of s-adenosyl-l-methionine (same) supplementation to diet on welfare of pointer-english setter dogs*
- Posizione *Responsabile scientifico*
- Ente finanziatore *Gnosis SPA*
- Coordinatore *Dr. Eleonora Fusi*

- Periodo *2011*
- Titolo *Studio relativo agli effetti di una nuova dieta contenente un peptide attivo con proprietà ansiolitiche sui comportamenti correlati all'ansia nel cane*
- Posizione *Membro UO*
- Ente finanziatore *ROYAL CANIN S.A*
- Coordinatore *Prof. Palestrini*

Principali collaborazioni con gruppi di ricerca nazionali e internazionali

(la numerazione delle pubblicazioni si riferisce all'elenco riportato al punto 17 del presente CV)

- Periodo *2021*
- Partecipanti *Prof. D. Groppetti, Prof. A. Pecile, Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Milano*
- Pubblicazioni *1*

- Periodo *2021*
- Partecipanti *Prof. A. Gramenzi, Facoltà di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Teramo*

- Pubblicazioni 2
 - Periodo 2020
 - Partecipanti *Dr. L. Notari, Royal Society for the Prevention of Cruelty to Animals (RSPCA), London, UK*
- Pubblicazioni 7
 - Periodo 2020
 - Partecipanti *Prof. G. Minozzi, Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Milano*
- Pubblicazioni 3
 - Periodo 2019-2020
 - Partecipanti *Prof. E. Pratoprevide, Dipartimento di Fisiopatologia Medico-Chirurgica e dei Trapianti, Università degli Studi di Milano*
- Pubblicazioni 9, 12
 - Periodo 2019-2020
 - Partecipanti *Dr. L.A. Ludovico, Dipartimento di Informatica Giovanni degli Antoni, Università degli Studi di Milano*
- Pubblicazioni 5
 - Periodo 2020
 - Partecipanti *Prof. A. Torricelli, Politecnico di Milano*
- Pubblicazioni 2, 5, 13
 - Periodo 2019-2021
 - Partecipanti *Prof. G. Vignola, Facoltà di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Teramo*
- Pubblicazioni 1, 3, 4, 8, 14, 20
 - Periodo 2016-2021
 - Partecipanti *Dr. Silvia Mazzola (Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Milano)*
- Pubblicazioni 18, 21
 - Periodo 2015-2016
 - Partecipanti *Prof. P. Scarpa, Prof P. Brambilla, Prof. D.Stefanello, Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Milano*
- Pubblicazioni 26
 - Periodo 2010
 - Partecipanti *Prof. P. Dall'Ara, Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Milano*
- Pubblicazioni 20, 24,25,27,28,29
 - Periodo 2006-2014
 - Partecipanti *Prof. D. Frank, Department of Clinical Sciences, University of Montreal, Canada*

7. ATTIVITÀ DI RELATORE A CONGRESSI E CONVEGNI NAZIONALI E INTERNAZIONALI

- Data e luogo 5-7 Aprile 2019, Parma, Italia
- Congr./conv./seminario 58° CONGRESSO ANNUALE AIVPA "Dal concepimento al primo anno di vita"
 - Titolo Il comportamento del gattino nell'allevamento felino
 - Tipologia Presentazione orale - Invited speaker

- Data e luogo 27-29 Settembre 2018, Berlino, Germania
- Congr./conv./seminario ECAWBM 2018 - European Veterinary Congress Of Behavioural Medicine And Animal Welfare
 - Titolo Characteristics of cats submitted to behavioral examination: a retrospective study
 - Tipologia Presentazione poster

- Data e luogo 27-29 Settembre 2018, Berlino, Germania
- Congr./conv./seminario ECAWBM 2018 - European Veterinary Congress Of Behavioural Medicine And Animal Welfare
 - Titolo Effect of Felisept spray® on signs of travel anxiety in cats
 - Tipologia Presentazione poster

- Data e luogo 14-18 Luglio 2014, Lincoln, UK
- Congr./conv./seminario 1st Feline Science Forum
 - Titolo Effect of F3 fraction of facial pheromone on cat's behaviour in a boarding cattery: a pilot study
 - Tipologia Presentazione poster

- Data e luogo 26-29 Settembre 2013, Lisbona, Portogallo
- Congr./conv./seminario 9th International Veterinary Behaviour Meeting
 - Titolo Evaluation of cat behaviour in a new type of cattery cage
 - Tipologia Presentazione poster

- Data e luogo 25-27 Luglio 2012, Barcellona, Spagna
- Congr./conv./seminario 3rd Canine Science Forum
 - Titolo Evaluation of a diet supplement on anxiety signs on dog
 - Tipologia Presentazione poster

- Data e luogo 25-27 Luglio 2012, Barcellona, Spagna
- Congr./conv./seminario 3rd Canine Science Forum
 - Titolo Analysis of behaviour changes in 65 pet dogs after gonadectomy
 - Tipologia Presentazione poster

- Data e luogo 28-31 Ottobre 2009, Edinburgo, Scozia
- Congr./conv./seminario 7th International Veterinary Behaviour Meeting
 - Titolo An Epidemiology study on travel anxiety and motion sickness
 - Tipologia Presentazione poster

- Data e luogo *26 Gennaio 2008, Terralba (OR), Italia*
- Congr./conv./seminario *Convegno Giornata di studio Randagismo in Sardegna: un problema sociale, organizzato dall'Ordine dei Medici Veterinari di Oristano*
 - Titolo *Etologia e Benessere nel cane*
 - Tipologia *Presentazione orale - Invited speaker*

- Data e luogo *17-20 Giugno 2007, Riccione, Italia*
- Congr./conv./seminario *7th International Veterinary Behaviour Meeting, European College of Veterinary Behavioural Medicine-Companion Animals and European Society of Veterinary Clinical Ethology*
 - Titolo *Puppy Behaviours when left home alone*
 - Tipologia *Presentazione orale*

- Data e luogo *19 Aprile 2007, Milano, Italia*
- Congr./conv./seminario *Seminario organizzato dall'ordine di Milano "Disturbi d'ansia nel cane"*
 - Titolo *L'ansia da separazione*
 - Tipologia *Presentazione orale - Invited speaker*

8. POSSESSO DEL DIPLOMA DI SPECIALIZZAZIONE EUROPEA RICONOSCIUTO DA BOARD INTERNAZIONALI

- Data *12/2010*
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione *European College Animal Welfare and Behavioural Medicine - ECAWBM - EBVS*
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio *Etologia applicata, benessere e gestione del comportamento del cane e del gatto*
- Qualifica conseguita *Diploma dello European College Animal Welfare and Behavioural Medicine -ECAWBM - EBVS*

9. TITOLI DI CUI ALL'ARTICOLO 24 COMMA 3 LETTERA A) E B) DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240

(

- Data di decorrenza *01/04/2018*
- Data di fine contratto *31/03/2021*
- Tipologia di contratto *Ricercatore a tempo determinato di tipo A stipulato ai sensi dell'art. 24 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, comma 3*
- Ente *Università degli Studi di Milano*

10. PARTECIPAZIONE A COMITATI EDITORIALI E ATTIVITÀ DI REFERAGGIO

Dal 2012 la Dr Cannas è membro del board editoriale de "Rassegna di medicina felina" e dal 2014 del board editoriale del "Journal of Veterinary Behavior: Clinical Application and Research" (IF attuale = 1,938). Dal 2021 la Dr.ssa Cannas fa parte del board editoriale della testata NUTRAPET.VET

Dal 2014 la Dr. Cannas ha svolto attività di referaggio per le seguenti riviste indicizzate su Scopus e Web of Science, per una proposta di libro per Elsevier e conferenze internazionali:

- Applied Animal Welfare Science
- Journal of Veterinary Behavior: Clinical Application and Research
- Frontiers in Veterinary Science
- Journal of Neuroscience Method
- Scientific Reports
- Veterinary Records Open
- Revisione di una proposta di libro per Elsevier sul comportamento e i problemi comportamentali del gatto.
- *Revisore per “Journal of Veterinary Behavior Early Career Scientist Awards” nel 2017-2018, 2018-2019, 2019-2020.*
- Membro della Commissione Scientifica de “International Veterinary Behavioral Meeting, July 30, 2019 - August 1, 2019, Washington D.C. (USA)

Nel 2020 la dr.ssa Cannas è stata scelta come Guest Editor per lo Special Issue della rivista Animals dal titolo “Companion Animal Cognition, Communication, and Behavior”, insieme alla Dr.ssa Mazzola (Univeristà degli Studi di Milano)-dead line 30 Settembre 2021

https://www.mdpi.com/journal/animals/special_issues/Companion_Animal_Cognition_Communication_and_Behavior

11. BORSE DI STUDIO

- | | |
|-----------|--|
| 2006-2009 | Borsa di dottorato triennale presso il Dipartimento di Scienze Animali, Sezione di Zootecnica Veterinaria-Università degli Studi di Milano, Via Celoria 10, 20133 Milano |
| 2004-2007 | Vincitrice di una borsa di studio della Regione Sardegna per la formazione post-laurea |

12. ATTIVITÀ DI TERZA MISSIONE

- | | |
|--------------------------|---|
| 04/01/2021 | Videointervista per il Blog di Ermanno Olmi “Il patto tradito”, sulla comunicazione uomo-gatto |
| 18/12/2020 | Attività di terza missione tramite diverse presentazioni orali per “Patentino per proprietari di cani” organizzato dal DIMEVET, Università degli Studi di Milano |
| 12-13/12/2020 | Attività di terza missione tramite diverse presentazioni orali per “Patentino Cani Speciali” organizzato dal Comune di Milano |
| 21-22/11/2020 | Attività di terza missione tramite diverse presentazioni orali per “Patentino Cani Speciali” organizzato dal Comune di Milano |
| 23/05/2018 | Attività ludico-divulgativa dal titolo “La natura delle emozioni negli animali” presso la scuola materna di Gaggiano (MI) (impatto dell’evento: circa 60 bambini 3-5 anni) |
| 11/04/2018 | Attività ludico-divulgativa dal titolo “La natura delle emozioni negli animali” presso la scuola materna di Milano (via Val di Sole) (impatto dell’evento: circa 60 bambini 3-5 anni) |
| 21-22/10/2017 | Attività di terza missione tramite diverse presentazioni orali per “Patentino Cani Speciali” organizzato dall’ASL di Lodi e dal comune di Casalpusterlengo |
| 30-09-2016 al 01-10-2016 | <i>Partecipazione al laboratorio interdipartimentale “ LE VITE D EGLI ALTRI (ANIMALI)” nell’ambito di MEET me TONIGHT 2016 (notte europea dei ricercatori)</i> |

26-09-2015 al 26-09-2015	Partecipazione al laboratorio interdipartimentale "Pensieri bestiali: alla scoperta delle capacità cognitive degli animali " nell'ambito di MEET me TONIGHT 2015 (notte europea dei ricercatori
28/07/2014	Attività di terza missione tramite diverse presentazioni orali per "Patentino per proprietari di cani" organizzato dall'ASL e dal comune di Lodi
27-28/10/2012	Attività di terza missione tramite diverse presentazioni orali per "Patentino per proprietari di cani" organizzato dall'ASL di Milano e dai comuni di Arluno e Marcallo con Casone
21/10/2012 e 28/10/2012	Attività di terza missione tramite diverse presentazioni orali per "Patentino per proprietari di cani" organizzato dall'ASL di Milano.
14/06/2008	Attività di terza missione tramite il convegno per proprietari di cani e specialisti del settore "Pensare da cani" organizzato dal laboratorio Canis Sapiens dell'Università degli Studi di Milano
19/05/2006	Attività di terza missione tramite il seminario "Stress e disturbi comportamentali nel cane" organizzato dalla Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano
09/04/2005	Attività di terza missione tramite il seminario "Il gatto questo sconosciuto, dal comportamento normale a quello patologico" organizzato dalla Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Milano

13. ESPERIENZA LAVORATIVA NON ACCADEMICA

<ul style="list-style-type: none"> • Data (da - a) • Funzione o posto occupato • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Principali mansioni e responsabilità • Tipo o settore di attività 	<p>07-2006 a oggi</p> <p><i>Etologia Applicata, benessere e attività clinica in Medicina Comportamentale</i></p> <p><i>Attività Libero Professionale</i></p> <p><i>Referente per diverse cliniche veterinarie e centri cinofili per consulenze veterinarie per cani e gatti con problemi comportamentali, valutazione del benessere e gestione del cane e del gatto</i></p> <p><i>Etologia Applicata, benessere e clinica comportamentale del cane e del gatto</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data (da - a) • Funzione o posto occupato • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Principali mansioni e responsabilità • Tipo o settore di attività 	<p>09-2011 a 02-2016</p> <p><i>Socio Fondatore</i></p> <p><i>Pet's Play! S.a.s. di Federica Maltese & C.</i></p> <p><i>Visite comportamentali di cani e gatti, organizzazione, coordinazione e partecipazione ad attività, corsi, seminari e stage nel campo della cinofilia e del comportamento del gatto e alle attività della pensione per gatti, ai fini di un miglioramento del benessere e della gestione animale.</i></p> <p><i>Etologia applicata, benessere e comportamento del cane e del gatto</i></p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data (da - a) • Funzione o posto occupato • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore 	<p>06/2006- 05/2008</p> <p><i>Informatore scientifico veterinario</i></p> <p><i>Olistika S.r.l., via Monti Lepini, 112, 03100 Frosinone</i></p> <p><i>Pet Food</i></p>

14. ALTRE ATTIVITÀ COME DOCENTE E DIVULGAZIONE SCIENTIFICA

- 2020 Docente al corso di formazione per Istruttori Cinofili riconosciuto ENCI organizzato dal Centro Cinofilo Pet'sPlay! (Milano), su etologia, sviluppo del comportamento, allevamento e benessere del cane
- 2019 Docente al corso di formazione per Istruttori Cinofili riconosciuto ENCI organizzato dal Centro Cinofilo Pet'sPlay! (Milano), su etologia, sviluppo del comportamento, allevamento e benessere del cane
- 2018 Docente al corso di formazione per Istruttori Cinofili riconosciuto ENCI organizzato dal Centro Cinofilo Pet'sPlay! (Milano), su etologia, sviluppo del comportamento, allevamento e benessere del cane
- 2017 Docente al corso di formazione per Istruttori Cinofili riconosciuto ENCI organizzato dal Centro Cinofilo Pet'sPlay! (Milano), su etologia, sviluppo del comportamento, allevamento e benessere del cane
Docente al corso di formazione per Istruttori Cinofili riconosciuto ENCI organizzato dal Centro Cinofilo Dog Heart (Milano), su etologia, sviluppo del comportamento, allevamento e benessere del cane
- 2016 Docente al corso di formazione per Istruttori Cinofili riconosciuto ENCI organizzato dal Centro Cinofilo Pet'sPlay! (Milano), su etologia, sviluppo del comportamento, allevamento e benessere del cane
Docente al corso di formazione per Istruttori Cinofili riconosciuto ENCI organizzato dal Centro Cinofilo Dog Heart (Milano), su etologia, sviluppo del comportamento, allevamento e benessere del cane
Relatrice al corso di formazione per i volontari di canile, organizzato dalla ASL di Lodi e ADiCa Onlus
- 2015 Docente al corso di formazione per Istruttori Cinofili riconosciuto ENCI organizzato dal Centro Cinofilo Pet'sPlay! (Milano), su etologia, sviluppo del comportamento, allevamento e benessere del cane
Docente al corso di formazione per Istruttori Cinofili riconosciuto ENCI organizzato dal Centro Cinofilo Dog Heart (Milano), su etologia, sviluppo del comportamento, allevamento e benessere del cane
- 2014 Docente al corso per educatori cinofili 1 livello organizzato dal Centro Cinofilo Pet'sPlay! (Milano)
Docente al corso per educatori cinofili 2 livello organizzato dal Centro Cinofilo Pet'sPlay! (Milano)

15. PRODUZIONE SCIENTIFICA

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

Gli indici bibliometrici, aggiornati al 25/05/2021, sono riportati di seguito:

-codice ORCID 0000-0002-5665-7971

-numero totale di pubblicazioni indicizzate su Scopus: 39

-IF medio (WOS)= 1,78

-numero di citazioni totali: 240

-indice H (Scopus): 9

-pubblicazioni ultimi 10 anni: 32 (soglia ASN I Fascia 2021-2023: 18)

-citazioni ultimi 15 anni: 238 (soglia ASN I Fascia 2021-2023 229)

-H index ultimi 15 anni: 9 (soglia ASN I Fascia 2021-2023: 9)

Le pubblicazioni presentate con le modalità relative all'art. 6 del bando dell'Università degli Studi di Milano del 22/04/2021, relativo all'indizione di procedure di valutazione per la copertura di 29 posti di ricercatore a tempo determinato, sono riportate nell'elenco numerato, datato e firmato delle pubblicazioni e nella cartella compressa contenente le pubblicazioni in formato digitale.

L'attività di ricerca è testimoniata da 73 memorie a stampa, elencate in seguito, suddivise in:

-29 pubblicazioni su riviste internazionali indicizzate Scopus e WOS

-17 pubblicazioni su riviste nazionali

-23 atti di convegni internazionali

-2 capitoli di libro a carattere scientifico come coautore

Principali tematiche di ricerca (con riferimenti alle pubblicazioni)

L'attività di ricerca, documentata da pubblicazioni su riviste internazionali indicizzate su Scopus, da pubblicazioni su riviste nazionali, da atti di congressi internazionali e nazionali e da progetti di ricerca finanziati, riguarda l'etologia applicata e il benessere degli animali di interesse zootecnico e d'affezione, con particolare riferimento al cane e al gatto. Si possono identificare i seguenti filoni di ricerca:

Gestione dell'animale in condizioni di allevamento, canile e gattile e ambiente domestico

L'attività di ricerca finalizzata alla valutazione del benessere degli animali domestici e la loro gestione è fondata sulle conoscenze mutuate dalla ricerca nel campo dell'etologia applicata e ha lo scopo di valutare le risposte adattative degli animali domestici in relazione ai sistemi di detenzione. Tale attività è supportata dalle pubblicazioni su riviste indicizzate riportate di seguito nell'elenco delle pubblicazioni: n° 1, 3, 10, 11, 14, 20, 22, 23, 24, 26, 28, 29.

Valutazione del benessere, della relazione uomo-animale e prevenzione di situazioni di stress

Il benessere animale è un concetto complesso che prende in considerazione lo stato di salute sia fisico sia psicologico, includendo anche lo stato emotivo dell'individuo. La relazione uomo-animale e gli stati emotivi positivi sono alla base di questa valutazione. Si riportano le seguenti pubblicazioni su riviste indicizzate a supporto di tale attività: n° 2, 4, 5, 8, 13, 17, 18, 19, 25, 26

Gestione delle problematiche comportamentali del cane e del gatto

Questo filone della ricerca si basa sul presupposto che la conoscenza dell'etogramma, dei sistemi di comunicazione e dello sviluppo comportamentale siano elementi essenziali nella prevenzione dei problemi comportamentali e nel ripristino di una adeguata condizione di benessere. Tale tematica è testimoniata dalle pubblicazioni su riviste indicizzate riportate di seguito nell'elenco delle pubblicazioni: n° 6, 7, 9, 12, 15,16, 21, 27

Articoli su riviste internazionali indicizzate Scopus e WOS

1. Palestrini, C., Mazzola, S.M., Caione, B., Groppetti, D., Pecile, A.M., Minero, M., Cannas, S. 2021. Influence of Gonadectomy on Canine Behavior. *Animals*, 11(2), 553 <https://doi.org/10.3390/ani11020553>
2. Cannas, S., Tonini, B., Belà, B., Di Prinzio, R., Pignataro, G., Di Simone, D., Gramenzi, A. 2021. Effect of a novel nutraceutical supplement (Relaxigen Pet dog) on the fecal microbiome and stress-related behaviors in dogs: A pilot study. *JVB-CAR*, 42, 37-47 <https://doi.org/10.1016/j.jveb.2020.09.002>
3. G. Minozzi, F. Biscarini, E. Dalla Costa, M. Chincarini, N. Ferri, C. Palestrini, M. Minero, S. Mazzola, R. Piccinini, G. Vignola, S. Cannas. 2021. Analysis of hindgut microbiome of sheep and effect of different husbandry conditions. *ANIMALS*, 11(1),4- ISSN 2076-2615 <https://doi.org/10.3390/ani11010004>

4. Dai, F., Dalla Costa, E., Cannas, S., Heinzl, E.U.L., Minero, M., Mazzola, S.M. 2020. May Salivary Chromogranin A Act as a Physiological Index of Stress in Transported Donkeys? A Pilot Study. *ANIMALS*, vol. 10. ISSN 2076-2615
5. Chincarini, M., Dalla Costa, E., Qiu, L., Spinelli, L., Cannas, S., Palestriani, P., Canali, E., Minero, M., Cozzi, B., Ferri, N., Ancora, D., De Pasquale, F., Vignola, G., Torricelli, A. 2020. Reliability of fMRI for non-invasive monitoring of brain function and emotion in sheep. *Scientific Report*, 10:14726 <https://doi.org/10.1038/s41598-020-71704-5>
6. Dai, F., Rausk, J., Aspegren, J., Huhtinen, M., Cannas, S., Minero, M., 2020. Use of Detomidine Oromucosal Gel for Alleviation of Acute Anxiety and Fear in Horses: A Pilot Study. *Front. Vet. Sci.*, 7. <https://doi.org/10.3389/fvets.2020.573309>
7. Notari, L., Cannas, S., Di Sotto, Y.A., Palestriani, C. 2020. A retrospective analysis of dog-dog and dog-human cases of aggression in Northern Italy. *Animals*, 10(9), pp. 1-17, 1662. DOI: 10.3390/ani10091662
8. Dai, F., Mazzola, S., Cannas, S., Heinzl, E.U.L., Padalino, B., Minero, M., Dalla Costa, E. 2020. Habituation to transport help reducing stress-related behavior in donkeys during loading. *Front. Vet. Sci.* 7, <https://doi.org/10.3389/fvets.2020.593138>
9. Prato-Previde, E., Cannas, S., Palestriani, C., Ingrassia, S., Battini, M., Ludovico, L.A., Ntalampiras, S., Presti, G., Mattiello, S. 2020. What's in a Meow? A Study on Human Classification and Interpretation of Domestic Cat Vocalizations. *Animals*, 10(12). ISSN 2076-2615.
10. Cannas, S., Mattiello, S., Battini, M., Ingrassia, S.I., Cadoni, D., Palestriani, C. 2020. Evaluation of Maine Coon cat behavior during three different management situations. *Journal of Veterinary Behavior: Clinical Applications and Research*. 37, 93-100. <https://doi.org/10.1016/j.jveb.2019.12.004>
11. Fusi, E., Polli, M., Cannas, S., Giardini, A., Bruni, N., Marelli, S.P. 2019. Effects of *Lactobacillus acidophilus* D2/CSL (CECT 4529) supplementation on healthy cat performance. *VETERINARY RECORD OPEN*, vol. 6 (1), p.1. DOI:10.1136/vetreco-2019-000368 - ISSN:2052-6113
12. Ntalampiras, S., Presti, G., Prato Previde, E., Battini, M., Cannas, S., Palestriani, C., Mattiello, S., Ludovico, L. A. 2019. Automatic Classification of Cat Vocalizations Emitted in Different Contexts. *ANIMALS*, vol. 9, p. 1-14, ISSN: 2076-2615, doi: 10.3390/ani9080543
13. Cannas, S., Palestriani, C., Canali, E., Cozzi, B., Ferri, N., Heinzl, E., Minero, M., Chincarini, M., Vignola, G., Dalla Costa, E. 2018. Thermography as a non-invasive measure of stress and fear of humans in sheep. *Animals*. 8(9),146. doi: 10.3390/ani8090146
14. Talamonti, Z., Zusman, N., Cannas, S., Minero, M., Mazzola, S., Palestriani, C. 2018. A description of the characteristics of dogs in, and policies of 4 shelters in, different countries. *Journal of Veterinary Behavior: Clinical Applications and Research*. 28, 25-29. DOI: 10.1016/j.jveb.2018.06.045
15. Cannas, S., Talamonti, Z., Mazzola, S., Minero, M., Picciolini, A., Palestriani, C. (2018). Factors associated with dog behavioral problems referred to a behavior clinic. *Journal of Veterinary Behavior: Clinical Applications and Research*. 24, 42-47. <https://doi.org/10.1016/j.jveb.2017.12.004>
16. Talamonti, Z., Cannas, S., Palestriani, C. (2017): A case of tail self-mutilation in a cat. *Macedonian Veterinary Review* 40 (1), 103-107. DOI: <https://doi.org/10.1515/macvetrev-2016-0098>
17. Palestriani, C., Calcaterra, V., Cannas, S., Talamonti, Z., Papotti, F., Buttram, D., Pelizzo, G. (2017): Stress level evaluation in a dog during animal-assisted therapy in pediatric surgery. *Journal of Veterinary Behavior: Clinical Applications and Research* 17, 44-49. DOI: 10.1016/j.jveb.2016.09.003
18. Cannas, S., Berteselli, G.V., Piotti, P., Talamonti, Z., Scaglia, E., Stefanello, D., Minero, M., Palestriani, C. (2016): Stress and cancer in dogs: Comparison between a population of dogs diagnosed with cancer and a control population - a pilot study. *Macedonian Veterinary Review* 39 (2), 201-208. DOI: 10.1515/macvetrev-2016-0088
19. Bassi A., Pierantoni L., Cannas S., Mariti C. (2016): Dog's size affects owners' behavior and attitude during dog walking. *Dog Behavior*, 2, 1-8. DOI: 10.4454/db.v2i2.30
20. S. Mazzola, C. Palestriani, S. Cannas, E. Fè, G.L. Bagnato, D. Vigo, D. Frank, M. Minero (2016). Efficacy of a Feed Dispenser for Horses in Decreasing Cribbing Behaviour. *VETERINARY MEDICINE INTERNATIONAL*, vol. 2016, p. 1-6, ISSN: 2042-0048, doi: 10.1155/2016/4698602
21. Talamonti Z., Cassis C., Brambilla P.G., Scarpa P., Stefanello D., Cannas S., Minero M., Palestriani C. (2015): Preliminary study of pet owner adherence in behaviour, cardiology, urology, and oncology fields. *Veterinary Medicine International*, vol. 2015, article id 618216, 7 pages. Doi:10.1155/2015/618216
22. Benedetti, R., Barabucci, M., Pigliapoco, A., Cannas, S., Palestriani, C. (2015): Pyloric leiomyoma: Behavioural aspects in a shelter dog. *Macedonian Veterinary Review* 38 (2), 239-241. DOI: 10.14432/j.macvetrev.2015.06.047
23. Cannas S., Rampini F., Levi D., Dalla Costa E., Talamonti Z., Minero M., Palestriani C. (2014): Shelter dogs and their destiny. A retrospective analysis to identify predictive factors: a pilot study. *Macedonian veterinary review*, 37 (2): 151-156. <http://dx.doi.org/10.14432/j.macvetrev.2014.07.018>

24. Cannas, S., Frank, D., Minero, M., Aspesi, A., Benedetti, R., Palestriani, C. (2014): Video analysis of dogs suffering from anxiety when left home alone and treated with clomipramine. *Journal of Veterinary Behavior Clinical Applications and Research*, 9, 50-57. DOI: 10.1016/j.jveb.2013.12.002
25. Scaglia, E., Cannas, S., Minero, M., Frank, D., Bassi, A., Palestriani, C. (2013): Video analysis of adult dogs when left home alone. *Journal of Veterinary Behavior: Clinical Applications and Research*, 8, 412-417. DOI: 10.1016/j.jveb.2013.04.065
26. Palestriani, C., Minero, M., Cannas, S., Berteselli, G., Scaglia, E., Barbieri, S., Cavallone, E., Puricelli, M., Servida, F., Dall'Ara, P. (2010): Efficacy of a diet containing caseinate hydrolysate on stress in dogs. *Journal of Veterinary Behavior: Clinical Applications and Research*, 5, 309-317. DOI: 10.1016/j.jveb.2010.04.004
27. Palestriani, C., Minero, M., Cannas, S., Rossi, E., Frank, D. (2010): Video analysis of dogs with separation related behaviours. *Applied Animal Behaviour Science*, 124 (1), 61-67. DOI: 10.1016/j.applanim.2010.01.014
28. Cannas, S., Frank, D., Minero, M., Palestriani, C. (2010): Puppy behavior when left home alone: changes during the first few months after adoption. *Journal of Veterinary Behavior: Clinical Applications and Research*, 5, 94-100. DOI: 10.1016/j.jveb.2009.08.009
29. Frank D., Minero M., Cannas S., Palestriani C. (2006): Puppy behaviours when left home alone: a pilot study. *Applied Animal Behaviour Science*, 104, 61-70. DOI: 10.1016/j.applanim.2006.05.003

Articoli su riviste nazionali

30. Palestriani, C., Mazzola, S., Cannas, S. 2019. Cognitive dysfunction syndrome in senior pets. *VETERINARIA*, vol. 33, pp. 191-199, - ISSN:0394-315
31. Palestriani, C., Mazzola, S., Cannas, S. 2019. Compulsive disorders in dogs and cats. *VETERINARIA*, vol. 33 (4), pp.201-209, ISSN:0394-3151
32. Cannas, S., Scaglia, E., Talamonti, Z., Dall'Ara, P. 2018. Effect of a nepeta cataria oil diffuser on cat behaviour. *Veterinaria*. 32(1), pp. 43-49
33. Cannas, S., Casavecchia, M., Mazzola, S., Palestriani, C. 2018. Characteristics of cats submitted to behavioral examination: A retrospective study. *Veterinaria*. 32(5), 315-320
34. Talamonti Z., Conti F., Cannas S. Scaglia E., Minero M., Palestriani C. (2016): Evaluation of behavioural advice in decreasing relinquishment of shelters dogs: A pilot study. *Veterinaria*, 30 (6), 1-9.
35. Cannas S., Bonanomi C., Talamonti Z., Scaglia E., Minero M., Palestriani C. (2016): Indagine sull'aggressività canina nel centro-nord Italia. *Veterinaria*, 30 (2), 121-127.
36. Papotti, F.; Cannas, S.; Talamonti, Z.; et al. (2015): Le terapie assistite con gli animali e le eventuali implicazioni di benessere per il cane. *Animal assisted therapies and dog welfare implications*. Summa, *Animali da Compagnia*, 32 (8), 58-62
37. Michelazzi, M., Berteselli, G.V., Talamonti, Z., Cannas, S., Minero, M., Palestriani, P. (2015): Efficacia della L-Teanina nel trattamento delle fobie specifiche nei confronti dei rumori nei cani: risultati preliminari. *Veterinaria*, 29 (1), 53-59.
38. Palestriani C., Salvati A., Cannas S., Scaglia E., Groppetti D., Dalla Costa E., Talamonti Z., Minero M. (2013): Modificazioni comportamentali del gatto dopo l'intervento di gonadectomia. *Veterinaria*, 27 (4), 17-22.
39. Talamonti, Z., Fuda, M., Cannas, S., Palestriani, C. (2012): I disturbi compulsivi nel gatto. *Summa*, 8, 34-38.
40. Talamonti, Z., Civardi P., Cannas, S., Palestriani, C. (2012): Ansia da separazione nel cane: aspetti generali e trattamento. *Summa*, 6, 36-40.
41. Cannas, S., Maltese, M., Michelazzi, M., Scaglia, E. (2012): Valutazione degli effetti di un integratore e di una dieta associata sull'ansia nel cane. *Summa*, 5, 25-31.
42. Cannas, S., Santoro, D., Talamonti, Z., Palestriani, C. (2012): Aggressività nel cane. Aspetti generali e una panoramica sull'aggressività intraspecifica. *Summa*, 3, 32-37
43. Rabolini, A., Cannas, S., Palestriani, C. (2012): Disfunzione cognitiva nel cane anziano. *Summa*, 1, 20-26.
44. Berteselli G., Cannas S. (2008): Disfunzione cognitive nel cane anziano, due casi a confronto. *Summa*, 4, 17-24.
45. Berteselli, G., Cannas, S., Michelazzi, M., Volontè, L., Palestriani C. (2008): Focus sui problemi comportamentali del gatto. Seconda parte: Aggressività felina. *Veterinaria*, 22 (4), 27-33
46. Berteselli, G., Cannas, S., Michelazzi, M., Volontè, L., Palestriani C. (2008): Focus sui problemi comportamentali del gatto. Prima parte: Eliminazione inappropriata e marcatura. *Veterinaria*, 22 (4), 21-26.
47. Cannas S., Minero M., Palestriani C. (2006): Lo sviluppo comportamentale del cucciolo come fattore rilevante nell'insorgenza delle patologie comportamentali. *Summa*, 3, 19-26.

Atti di convegni internazionali

48. Ludovico, L.A., Ntalampiras, S., Presti, G., Cannas, S., Battini, M., Mattiello, S. 2021. CatMeows: A Publicly-Available Dataset of Cat Vocalizations. Lecture Notes in Computer Science book series (including subseries Lecture Notes in Artificial Intelligence and Lecture Notes in Bioinformatics) 12573 LNCS, pp. 230-243
49. Dalla Costa, E., Chincarini, M., Qiu, L., Spinelli, L., Torricelli, A., Cannas, S., Palestrini, C., Canali, E., Cozzi, B., Ferri, N., Vignola, G., Minero, M. 2019. Can functional near-infrared spectroscopy (fNIRS) give us reliable insights on sheep brain activity? Advancing Animal Welfare Science: How Do We Get There? - Who Is It Good For? UFAW International Symposium (Universities Federation Animal Welfare). Bruges, Belgium 3- 4 Luglio 2019.
50. M Chincarini, F Biscarini, S Cannas, S Mazzola, R Piccinini, C Palestrini, M Minero. E Dalla Costa, G Vignola, G Minozzi. 2019. How different husbandry conditions influence gut microbiome, cortisol level and behaviour in lambs? Advancing animal welfare science: How do we get there?- Who is it good for? UFAW International Symposium 2019, 3rd-4th July 2019, Bruges, Belgium
51. Qiu, L., Chincarini, M., Dalla Costa, E., Cannas, S., Palestrini, C., Canali, E., Minero, M., Vignola, G., Cozzi, B., Spinelli, L., Torricelli, A. 2018. Cerebral cortex activity in freely moving sheep using a wireless CW fNIRS system: preliminary results. Congresso fNIRS 2018, Tokio Japan, 5-8 october 2018. Poster presentation.
52. Chincarini, M., Qiu, L., Dalla Costa, E., Cannas, S., Palestrini, C., Canali, E., Minero, M., Vignola, G., Spinelli, L., Torricelli, A., Cozzi, B. 2018. Cerebral cortex activity in freely moving sheep using a wireless CW fNIRS system: preliminary results. Joint Italian-French Workshop on Cerebral Oximetry and Infrared Spectroscopy (fNIRS) 2018, 13 giugno, Milano. Poster presentation.
53. Cannas, S., Casavecchia, M.A., Ferrante, V., Mazzola, S., Palestrini, C. (2018). Characteristics of cats submitted to behavioral examination: a retrospective study. European Congress of Behavioral Medicine and Animal Welfare (ECVBM), Berlin, 27-29 September 2018. Poster presentation.
54. Cannas, S., Talamonti, Z., Michelazzi, M., Scaglia, E., Dalla Costa, E. (2018) Effect of Felisept spray® on signs of travel anxiety in cats. European Congress of Behavioral Medicine and Animal Welfare (ECVBM), Berlin, 27-29 September 2018. Poster presentation.
55. Palestrini, C., Ferrante, V., Mazzola, S.M., Cannas, S. (2018). Influence of gonadectomy on canine behavior. European Congress of Behavioral Medicine and Animal Welfare (ECVBM), Berlin, 27-29 September 2018. Poster presentation.
56. Talamonti Z., Comana M., Cannas S., Palestrini C. (2015): Assessment of the presence of behavioural problems in dogs: a case study of 499 cases. Conference proceedings. AWSELVA-ECAWBM-ESVCE CONGRESS, 30 Sept-1 Oct 2015, Bristol, UK
57. Dalla Costa E., Traficante B., Cannas S., Minero M., Palestrini C. (2014): Stress-related behaviours displayed by Search and Rescue dogs are not influenced by frequency of training sessions and trainer experience. 4th Canine Science Forum, 15th-17th July 2014 Lincoln (UK)
58. Dalla Costa E., Guagliumi F., Cannas S., Minero M., Palestrini C. (2014): Can humans recognize emotional state in pet dogs by looking at their face? 4th Canine Science Forum, 15th-17th July 2014, Lincoln (UK)
59. Cannas, S., Maltese, F., Boselli, A., Talamonti, Z., Palestrini, C. (2014); Effect of F3 fraction of facial pheromone on cats behaviour in a boarding cattery: a pilot study. Proceeding of Canine and Feline Science Forum, 2014, Lincoln, UK.
60. Talamonti Z., Fagnoni C., Dalla Costa E., Cannas S., Minero M., Palestrini C. (2013): How people with different experience interpret canine body language? 9th International Veterinary Behaviour Meeting, 26th-29th September 2013, Lisbon (Portugal).
61. Cannas S., Maltese F., Ticozzelli F., Dalla Costa E., Minero M., Talamonti Z., Palestrini C. (2013): Evaluation of cat behaviour in a new type of cattery cage. 9th International Veterinary Behaviour Meeting, 26th-29th September 2013, Lisbon (Portugal).
62. Scaglia E., Salvati A., Cannas S., Groppetti D., Dalla Costa E., Minero M., Talamonti Z., Palestrini C. (2013): Analysis of behaviour changes in 40 cats after gonadectomy. 9th International Veterinary Behaviour Meeting, 26th-29th September 2013, Lisbon (Portugal).
63. Cannas, S., Rigamonti, P., Groppetti, D., Minero, M., Palestrini, C. (2012); Analysis of behaviour changes in 65 pet dogs after gonadectomy. Proceeding of Canine Science Forum, Barcelona.
64. Cannas, S., Scaglia, E., Maltese, F., Michelazzi, M. (2012): Evaluation of a diet supplement on anxiety signs on dog. Proceeding of Canine Science Forum, Barcelona.
65. Dalla Costa E., Cannas S., Minero M., Palestrini C. (2011): Latency of reaction to human gestures in pet dogs with different age: who is faster? Journal Of Veterinary Behavior. 6 (1), 82.
66. Bassi, A., Alnot-Perronin, M., Pierantoni, L., Marelli, S., P., Michelazzi, M., Cannas, S. (2010): Possible differences on dogs' and owners' behaviour related to the size of the animal. 16th Annual Meeting of the European Society of Veterinary Clinical Ethology - ESVCE 7th Annual Meeting of the European College of Veterinary Behavioural Medicine-Companion -Animals - ECVBM-CA

67. Dalla Costa E., Cannas S., Minero M., Palestri C., (2010): Influence of age in understanding human gestures in pet dogs. *Journal Of Veterinary Behavior: Clinical Applications and Research*, 5 (1), 40.
68. Cannas, S., Evangelista, M., Accorsi, P.A., Michelazzi, M. (2010): An epidemiology study on travel anxiety and motion sickness. *Journal of Veterinary Behavior: Clinical Applications and Research*, 5 (1), 25-26.
69. Dalla Costa, E., Cannas, S., Minero, M., Palestri C. (2009): Evaluation of behavioural reactions in pet dogs to human visual communicative signs. *Journal of Veterinary Behavior: Clinical Applications and Research*, 4 (2), 56
70. Cannas, S., Frank, D., Minero, M., Palestri, C. (2007): Puppy behaviors when left alone at home. *Journal of Veterinary Behavior: Clinical Applications and Research*, 2 (3), 96-97,
71. Palestri C., Michelazzi M., Cannas S., Verga M. (2005): Canine Aggression: A Survey in Northern Italy. *Current Issue and Research in Veterinary Behavioural Medicine*, Purdue University Press, West Lafayette, Indiana. 5th International Behaviour Meeting, Minneapolis

Capitoli di libri a carattere scientifico

72. Cannas, S., Mattiello, S. (2008): Comportamento Sociale. In: *Point Veterinaire Italie ed. Etologia Applicata e Benessere Animale. Vol 1- Parte Generale*, 119-129.
73. Cannas, S., Michelazzi, M., Palestri, C. (2009): Cani. In: *Point Veterinaire Italie ed. Etologia applicata e benessere animale. Volume 2 - Parte Speciale*: 121-140.

Tesi di Specializzazione e Dottorato

- Cannas, S. Il comportamento dei cuccioli quando lasciati a casa da soli: uno studio pilota. Tesi di specializzazione in Etologia Applicata e Benessere degli Animali d'Interesse Zootecnico e degli Animali d'Affezione. Relatrice: Prof.ssa Elisabetta Canali. Anno Accademico 2005-2006
- Cannas, S. Analisi del comportamento del cane a casa da solo in relazione all'età e alla presenza di patologie. Tesi di dottorato di ricerca in Produzioni Animali. Relatrice: Dr.ssa Clara Palestri. Anno Accademico 2008-2009

Articoli, libri e capitoli di libri a carattere divulgativo

- Palestri C., Cannas S. (2006): L'importanza di un corretto sviluppo comportamentale nel cucciolo. *La Settimana Veterinaria*, supp. 534, 33-36
- Berteselli G., Cannas S., Paratici C., Venco L., Volontè L. (2006): Il mio migliore amico. Sceglierlo, conoscerlo e amarlo. Ed Thea
- Palestri C., Cannas S., Scaglia E., Talamonti Z. Il cane amarlo, capirlo educarlo, 2014, 18 volumi. Ed. RCS Media Group SpA <http://store.corriere.it/varia/il-cane.amarlo-capirlo-educarlo/ySsEWcWCYAAAFJaC9DSzbx/ct>
- Autrice di diversi articoli su riviste di settore come *Pets & the City*, *Focus* e *Pet4you*, dal 2009 al 2015.
- Palestri C., Cannas S., Scaglia E., Talamonti Z., Michelazzi M. Il gatto capirlo, conoscerlo e amarlo, 2018, 18 volumi. Ed. RCS Media Group SpA

16. COMPETENZE PERSONALI

Competenze linguistiche

Self-assessment of languages other than your mother language (according to <https://europass.cedefop.europa.eu/resources/european-language-levels-cefr>).

Language: English

UNDERSTANDING		SPEAKING		WRITING
Listening	Reading	Interaction	Production	
B1	B2	B1	B1	B2

Competenze tecniche/digitali

- Microsoft Office

- SPSS per analisi dei dati
- SOLOMON CODER per la codifica comportamentale

Data

25/05/2021

Luogo

Corsico (MI)