INFORMAZIONI PERSONALI	Chincarini Matteo
ESPERIENZA	
PROFESSIONALE	PhD - Dottorato di Ricerca in Scienze mediche veterinarie, sanità pubblica e
01/04/2014-30/03/2017	PhD - Dottorato di Ricerca in Scienze mediane vera
	Università degli Studi di Teramo, Teramo (Italia)
	ni ana tani provinta per Ludio 2017
	Gli argomenti trattati nella tesi di dottorato hanno interessato lo studio del contagio emozionale nella specie ovina, lo studio di adattabilità e perseveranza negli agnelli sottoposti a detour test e all'utilizzo della tecnologia fNIRS (spettroscopia vicino-infrarossa funzionale) in pecore sottoposte a test volti a valutarne lo stato emotivo.
00/40/0043	Medico Veterinario in formazione volontaria
10/10/2013-20/12/2013	TRAM C. Caparale - Laboratorio relazione uomo/animale e benessere animale -, Pineto (Teramo)
	Partecipazione allo sviluppo di progetti riguardanti il benessere animale per l'utilizzo di Animal Based Measures (ABM), nell'ambito ovino, bovino e degni animali da compagnia. Analisi dati riguardante cani ospitati in canile sanitario ed elaborazione di documentazione scientifica per tale progetto ed un altro riguardante i sistemi di identificazione (transponder) nei gatti.
	Furance "Legnardo"
20/01/2013-08/07/2013	Student Placement - progetto Europeo "Leonardo" University of Bristol - Animal Welfare and Behaviour group, Bristol (Regno Unito)
	Stesura del protocollo per il progetto di ricerca. Prelievi di campioni (saliva ed urina per controllo cortisolo), scrub orale per DNA. Applicazione dei test cognitivi. Analisi comportamentale attraverso i video con l'utilizzo del programma Observer. Progettazione di questionario online.
	Tutor: Dott.ssa Rachel Casey
02/05/2012-02/11/2012	Veterinario - Tirocinio
	Clinica Veterinaria Modena Sud, Spilamberto (MO) (Italia)
	Gestione del ricovero degli animali (cane, gatto e animali esotici: rettili, uccelli e piccoli mammiferi). Prelievi di sangue, preparazione all'anestesia, sedazione, assistenza chirurgica, assistenza alla visita clinica, esami di laboratorio
01/10/2010-30/09/201	Università degli Studi di Parma - Dipartimento di Scienze Medico Voterniano,
	Attività didattico-integrativa, propedeutica e direcupero per gli studenti nella medesima facoltà con particolare attenzioneagli studenti stranieri.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

22/01/2017-28/04/2017

PhD visiting student

Centro de Estudos Comparativos em Saúde, Sustentabilidade e Bem-Estar" - l'Università di São Paolo, Pirassununga (Brasile)



09/2000-07/2006

Diploma Scientifico (Scientifico Tecnologico) Istituto Statale "Fermo Comi", Mòdena (Italia)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

italiano

Altre lingue

inglese spagnolo portoghese

COMPRENSIONE		PARLATO	
	Interazione	Produzione orale	
LOTTO!	C1	C1	B2
C1	01	C2	C1
C2	C2	- 54	Δ2
B2	B1	B1	
	Lettura C1 C2 B2	Lettura Interazione C1 C1 C2 C2 B2 B1	Lettura Interazione Produzione orale C1 C1 C1 C2 C2 C2 P1 B1

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

Buone capacità nel lavorare in gruppo ed in contestimulticulturali sviluppati durante il periodo di mobilitazione internazionale. Buonecapacità relazionali sviluppate negli sport di squadra (pallacanestro) e attività di volontariato (Scout)

Competenze organizzative e gestionali

Buone capacità organizzative sviluppate durantel'attività di tutorato per gli studenti stranieri nella Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Parma

Competenze digitali

Deable contribution (CTION CONTRIBUTION CONT	000000000000000000000000000000000000000	AUTOVALUTAZIONE		
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Jtente avanzato	Utente avanzato	Utente autonomo	Utente avanzato	Utente autonomo

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Buona conoscenza del pacchetto Office (in ambienteWindows e Mac), in particolare nell'utilizzo del programma Excel, adoperatoanche nell'analisi dei dati per la tesi di laurea. Ottima conoscenza diprogrammi Google, utilizzati per la raccolta ed analisi dei dati oltre che perla creazione di questionari. Buona conoscenza dei programmi gestionali maturatidurante l'attività di tirocinio.Conoscenza dell'ambiente Observer per analizzare ilcomportamento attraverso video maturata durante il periodo Leonardo.

Patente di guida

A. B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

- Fusaro, I; Palmonari, A.; Canestrari, G.; Fustini, M.; Giammarco, M.; Vignola, G.; Chincarini, M.; Gramenzi, A.; Fusaro, L.; Formigoni, A., The influence of irrigation management and genotype on fiber content and in vitro digestibility of NDF in compart plant, «BULGARIAN JOURNAL OF AGRICOLTURAL SCIENCE», 2016, 22, pp. 906 911
- Barnard, S., <u>Chincarini</u>, M., Di Tommaso, L., Di Giulio, F., Messori, S., & Ferri, N. (2015). Free-roaming dogs control activities in one Italian province (2000-2013): Is the implemented approach effective?. Macedonian Veterinary Review, 38(2), 149-158.



progetto di ricerca:

gestione degli animali randagi nella comunità di Pirassununga. All'interno di questo progetto ho svolto attività di tutoraggio per studenti di laurea della stessa facoltà.

ho partecipato a diverse attività seminariali riguardanti il benessere animale organizzate dal centro. Ho presentato diverse relazioni riguardanti lo studio delle emozioni negli animali e della valutazione del benessere animale in Europa.

Supervisor:

Prof. Adroaldo Zanella

26/04/2016-26/10/2016

PhD visiting student

Norwegian Veterinary Insitute, Oslo (Norvegia)

Progetto di ricerca 1:

progetto volto all'utilizzo di nuove tecnologie per monitorare lo stato di benessere delle pecore allevate in maniera estensiva. Scopo della ricerca era la prevenzione e allerta di predazione e malattie trasmesse da zecche, in maniera tale da permettere interventi tempestivi.

Progetto di ricerca 2:

determinazione di immunoglobuline presenti nei vitelli nei primi giorni di vita dei vitelli attraverso tecniche non invasive.

valutazioni di benessere animale in diverse tipologie di allevamento (broiler, galline ovaiole, visoni e volpi) e macello (per le specie ovina e suina). Questo grazie alla collaborazione con la Facoltà di Medicina Veterinaria presso la Norwegian University of Life Science.

Supervisor:

Dott.ssa Solveig Marie Stubsjøen

10/04/2012-20/12/2012

Laureato frequentatore

Università degli Studi di Milano - Ambulatorio per i problemi comportamentali del cane e del gatto. Dipartimento di Scienze Veterinarie e Sanità Pubblica (ex Facoltà di Medicina Veterinaria,

Dipartimento di Scienze Animali), Milano (Italia)

Laureato frequentatore, assistenza delle visitecomportamentali di cani e gatti.

Tutor: Dott.ssa Clara Palestrini

09/2006-27/03/2012

Dottore in Medicina Veterinaria

Università degli Studi di Parma – Facoltà di Medicina Veterinaria, Parma (Italia)

14/03/2011-05/06/2011

Borsa di studio Programma Comunitario LLP-ERASMUS

PLACEMENT

Universidad Complutense de Madrid - Facultad de Veterinaria, Madrid (Spagna)

Tirocinio di Zootecnica, "Departamento de Producción Animal"

Tutor. Prof.Miguel Ibáñez Talegon

Tirocino diClinica chirurgica e clinica ostetrica e ginecologia," Hospital clinico veterinario Complutense"

Tutor: Prof.ssaPaloma García Fernández

09/2009-09/2010

Borsa di studio di mobilità LLP-Erasmus Socrates

Universidad Complutense de Madrid - Facultad de Veterinaria, Madrid (Spagna)



Presentazioni

- Poster (accettato): Functional near infrared spectroscopy in animal cognition: potentials and limits. (M Chincarini, E Canali, N Ferri, M Mariscoli, M Minero, C Palestrini, Lina Qiu, A Torri-celli, G Vignola). Simposio UFAW-2017.
- Presentazione orale: Perception and impact of stray animals control in Pirassununga municipality (M. Chincarini; P. Tatemoto; P. B. Bissoli; M. G. Picotez; L. N. Bicudo; A. Zanella). IV Congresso Brasileiro de bioetica e bem-estar animal. Porto Alegre 2017.
- Presentazione orale: Studying the cortex activity in free moving large animals (M. Chincarini; G. Vignola; M. Mariscoli; N. Ferri; E. Canali; M. Minero; C. Palestrini; A. Torricelli; L. Bonfante; B. Cozzi) ESLAV-ECLAM Annual Scientific Meeting on Animal Welfare. Lyon (FR) 15-18 Novembre 2016.
- Poster: Emotional contagion in sheep and its role in animal welfare (M. Chincarini; G. Vignola; M. Giammarco; I. Fusaro; E. Canali; M. Minero; N. Ferri) - ECAWBM meeting Cascais (PT) 20-22 Ottobre 2016.
- Poster: fNIRS technology applied on animals: a study on sheep (M.Chincarini, L. Qiu, A. Torricelli, M. Minero, N. Ferri, I. Fusaro, M. Mariscoli, G. Vignola) fNIRS society biennial meeting Parigi 13 -16 Ottobre, 2016.

Conferenze e seminari (discente)

- International Society for Applied Ethology (ISAE) meeting Edimburgo (UK)12-15 Luglio 2016
- European College Animal Welfare and Behavioural Medicine (ECAWBM), annual meeting: Bristol (UK) settembre 2015
- Dog and cat population management: health and behavioural issues in modern societies. IZSA&M Teramo 17 Giugno 2015
- Study day Karen Overall on dog behaviour, Università degli Studi di Milano, 17 Maggio 2015
- European Forum of Animal Welfare Councils (EuroFAWC) annual meeting, IZSA&M, Teramo 12-13 Giugno 2014
- Conference on the welfare of dogs and cats in the EU Brussels, Charlemagne Building 28 October 2013 DG SANCO
- 9° International Veterinary Behaviour Meeting, 3°ECAWBM annual meeting, 19° ESVCE meeting, 3° PsiAnimal meeting. Lisbona 2013
- ASETRA (Associazione di Studi Etologici e Tutela dellaRelazione con gli Animali). Milano 2012"Improving animal welfare: a practical approach".
- Animal Welfare Workshops, DG SANCO, Lazzise 2012
- Seminario: Problema dermatologico o comportamentale? Diagnosi differenziali e terapie a confronto AIVPA Varese 2012
- Giornata di studio: "Abilità cognitive nel cavallo enel cane" SoFiVet, Chioggia 2012
- European College of Animal Welfare and BehaviouralMedicine Study day. Con il Dott. Andrew Leuscher ed il Dott. Jaume Fatjo:revisione e valutazione delle pubblicazioni scientifiche; con la Dott.ssa SarahHeath: valutazione di casi clinici del comportamento felino (eliminazioneinappropriata e aggressività). Martigny (Svizzera) 2012
- AIVPA Lo stress: causa ed effetto di disturbi comportamentali. Pisa, 2010

Seminari (docente)

- Evento formativo per "Corso di laurea in tutela e benessere animale" UNITE. 29 maggio 2014. Shelter medicine e fattori dell'adozione.
- Introduzione ai protocolli di valutazione per il benessere animale nella specie ovina, Facoltà di Medicina Veterinaria - UNITE: 12 aprile 2016.
- Lezione sul comportamento degli animali domestici (cane e gatto) Modulo Prof. Scapolo
- Study day ECAWBM: Animal welfare assessment in farmed male animals. Cascais (PT) settembre
- Study day ECAWBM: Animal welfare assessment in Broilers law case. Bristol (UK) settembre 2015

■ "Protocollo 'Shelter Quality' per la valutazione del benessere dei cani in canile" – IZSA&M 8-10 Corsi



- "Analisi statistica di base per le scienze zootecniche" Università di Pisa 14-18 settembre 2015.
- "Animal Pain" PhD course Aarhus University (Danimarca), 7-11 marzo 2016.
- "Formazione e aggiornamento in materia di impiego degli animali ai fini scientifici ed educativi" IZSA&M 29/11/2016 - 7/12/2016.
- "Better Training for Safer Food Animal Welfare in killing for disease control", 23- 26 Settembre 2014 - uditore
- Corso di riparazione di carapace di tartaruga, Asociación Balaena de la Facultad de Veterinaria de la Universidad de Madrid. Madrid 2010
- Corso di "Etologia studio del comportamento animale", Zoo Aquarium de Madrid. Madrid 2010.

Lettere di referenza/ valutazioni

Vedere gli allegati:

Prof.ssa Rachel Casey

Prof.ssa Francesca Grasselli

Prof. Miguel Ibanez

Prof.ssa Garcia Fernandez

Dott. Cavina

Documenti collegati Letra Profesor Ibanez.pdf, Letra Profesora Garcia Fernandez .pdf, lettera Grasselli.pdf, Lettera Rachel per Leonardo.pdf, Lettera Tirocinio.pdf

ALLEGATI

- Letra Profesor Ibanez.pdf
- Letra Profesora Garcia Fernandez .pdf
- lettera Grasselli.pdf
- Lettera Rachel per Leonardo.pdf
- Lettera Tirocinio.pdf