Sterocommentations and the second of Giuseppe Vassalotti DVM PhD

and the second te de contraction

ARDER REELEN. E MECHTE VERKONNEL CO

201	Incarico di docenza per l'insegnamento di elementi di fisiologia endocrinologia e benessere animale per le aziende zootecniche Corso di Laurea in Scienze e tecnologie delle produzioni animali Università degli Studi "Magna Graecia" di Catanzaro
	Vincitore del bando di selezione per l'assegnazione di n°1 Borsa di Studio avente ad oggetto psr campania 2014-2020 misura 16 sottomisura 16.1 azione 1 sostegno per la costituzione e l'avvio dei gruppi operativi – progetto impiego di leguminose da granella nella dieta di vitelloni marchigiani: influenza sulle caratteristiche dietetico nutrizionali della carne, con particolare riguardo al profilo acidico dei grassi e al contenuto in c.l.a. acronimo marchi leg. capofila i.r.fo.m. cup: b11c18000120007. Università degli Studi di Napoli Federico II Dipartimento di Medicina Veterinaria e Produzioni Animali.
20	18 Incarico di docenza per l'insegnamento di Fisiologia Veterinaria - C.I. di Funzioni delle Cellule e degli Organi Laurea Magistrale in Biotecnologie Mediche, veterinarie e farmaceutiche – Università degli Studi "Magna Graecia" di Catanzaro.
20	 Incarico di docenza per l'insegnamento di Fisiologia Veterinaria - C.I. di Funzioni delle Cellule e degli Organi. Laurea Magistrale in Biotecnologie Mediche, vaterinarie e farmaceutiche - Università degli Studi "Magna Graecia" di Catanzaro.
20	Vincitore del bando di selezione per l'assegnazione di n. 1 borsa di studio avente ad oggetto attività di ricerca da svolgersì a supporto del progetto "Valutazione di granelle di cereali e leguminose per l'alimentazione di soggetti affetti da diabete: impiego del sulno come modello animale - glicerleg" (Programma di Sviluppo Rurale della Regione Campania 2007-2013 Misura 214). Università degli Studi di Napoli Federico II Dipartimento di Medicina Veterinaria e Produzioni Animali
2014-a og	19 Vicepresidente dell'Ordine dei Medici Veterinari di Campobasso
2014-a og	gi Direttore Sanitario del Canile "Beauty Dog" di Mandato Giovanni sito in via Santa Lucia Ripalimosani (CB)
2014-a og	3gi Direttore Sanitario e titolare dell'Ambulatorio Veterinario "GiVet" sito in via Marconi n°7 Riccia (CB).

- 2014 Veterinario Convenzionato dal Comune di Riccia (CB) per la Campagna di Sterilizzazione dei Cani di Proprietà nel programma comunale di lotta contro l'abbandono e il randagismo
- 2013 ad oggi Veterinario Convenzionato per la profilassi Sanitaria del Nucleo Cinofilo della Direzione Regionale dei Vigili del Fuoco di Campobasso
 - 2010 2013 Dottorato di Ricerca in Biologia Patologia ed igiene Ambientale in Medicina Veterinaria presso il Dipartimento di Medicina Veterinaria e Produzioni Animali dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.
 - 2011 2012 Attività didattica Integrativa per gli insegnamenti di Fisiologia ed Etologia Animale e Fisiologia ed Endocrinologia Animale (ore complessive 50) presso il Dipartimento di Medicina Veterinaria e Produzioni Animali dell'Università degli Studi di Napoli Federico II
 - 2011 Componente del Consiglio Scientifico del Corso di Master Universitario di Il Livello in Benessere Animale: Valutazione del Comportamento e Terapia Comportamentale
 - 2011 Docente e responsabile scientífico nella giornata di aggiornamento "Primo Soccorso Veterinario: Approccio clínico, chirurgico e trattamento terapeutico degli animali randagi rinvenuti sul territorio". Isernia 13 maggio 2011 e 10 Giugno 2011
 - 2009 2014 Docente nei corsi di primo, secondo livello e aggiornamento per personale alimentarista organizzati da CONFESERCENTI di Campobasso
 - 2008 2009 Allievo interno presso il Dipartimento di Strutture Funzioni e Tecnologie Biologiche Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Napoli Federico II
 - **1999 2000** Allievo interno presso il Dipartimento di Scienze Zootecniche ed Ispezione degli Alimenti della Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Napoli Federico II

A1119日1日10月1日 数 - FFA210月1日の日本数 - FFA210月1日の日本数

- 2019 Specializzazione cum Laude in Etologia Applicata e Benessere Animale conseguita presso il Dipartimento di Medicina Veterinaria e Produzioni Animali dell'Università degli studi di Napoli Federico. Tesi di Specializzazione: *Effetti di un integratore nutrizionale sullo stato cognitivo nel cane anziano e sulla trasmissione sinaptica in colture primarie neuronali*
- 2015 Specializzazione cum Laude in Ispezione degli Alimenti di Origine Animale conseguita presso il Dipartimento di Medicina Veterinaria e Produzioni Animali dell'Università degli studi di Napoli Federico. Tesi di Specializzazione in Parassitologia e Malattie Parassitarie degli Animali "Parassitosi di interesse ispettivo nella specie ovina: Focus sulla cisticercosi".
- 2013 Dottorato di Ricerca in Biologia Patologia ed Igiene Ambientale in Medicina Veterinaria. Tesi di dottorato "Presenza e distribuzione delle Acquaporine nell'apparato intestinale del vitello bufalino
- 2012 "Corso di Perfezionamento in Ortopedia dei Piccoli Animali
- 2011 Cultore della Materia per il settore scientifico VET/02 Fisiologia Veterinaria

- 2009 Abilitazione all'esercizio della professione di Medico Veterinario
- 2009 Laurea cum laude in Medicina Veterinaria (v.o.) conseguita presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli studi di Napoli Federico II. Tesi di Laurea in Fisiologia ed Endocrinologia degli animali domestici "Valutazione della qualità del seme bovino fresco e congelato. Integrazioni al Fertility Test".
- 1998 Diploma di Maturità Scientifica presso il liceo scientifico A. Romita di Campobasso

Renderation with the break of the new black called

". . .

的复数动力的复数	Italiana					
$d \phi = B \phi_{1} \phi \phi_{1}$			$\mathcal{A}\mathcal{A}(\theta,w(0))$		omen e positive element Positive e statue	
	$(x_i,y_i) \in [x_i,y_i]^{1/2}$		erikaria erekerine.	eleveritarilari oranalari		
Inglese	B1/2	B1/2	B1/2	B1/2	B1/2	
	l Alexandri Shti a Gerdar Aliyet Alexandri Alexandri Aliyet Alexandri Alexandri			18 november overbendeter		
en gene anwerden die die ge	Buone competenze comunicative acquisite durante le esperienze di docente nei corsi per personale alimentarista, nei corsi di aggiornamento e nell'attività didattica integrativa per Fisologia, Endocrinologia ed Etologia Veterinaria presso il Dipartimento di Medicina Veterinaria e Produzioni Animali dell' Università degli Studi di Napoli Federico II.					
g neu neu antina à reig part au	Leadership: Vice Presidente dell'Ordine dei Medici Veterinari di Campobasso, responsabile sanitario di un canile e di un ambulatorio veterinario.					
	Senso dell'organizzazione: Ricerca in modo sistematico dell'integrazione di compenteze specialistiche all'interno della propria struttura.					
	Gestione dei progetti di gruppo: Partecipazione a numerosi progetti di ricerca durante e dopo l'esperienza di Dottorato.					
ang sebuak pijad Seber ta ₿	Buona conoscenza di settori della medicina veterinaria con numerosi corsi, congressi e seminari.					
				erna e chirurgia gene laboratorio, benesse		
	Esperienza nel settore dell'ispezione degli alimenti nella didattica per personale alimentarista e redazione dei piani di autocotrollo (HACCP).				sonale	

Buona padronanza delle apparecchiature di laboratorio: spettrofotometro, microscopio ottico, emocromo, apparecchio per elettroforesi, microtomo.

Elementaria international de sistemi operativi: Windows 7, Windows Vista, Windows XP, leopard, Maverik, Unix e Dos;
 Buona conoscenza delle applicazioni: Pacchetto Office (2013,2007,2003), Adobe Acrobat Professional, Photoshop.
 Buona coscienza hardware e pc.

Pressource dia perse Patente di Guida Ale B.

NO NERS ALLANCE BETRIKERA ALARMAN

n edebilisterkeisi

2008 INFLUENZA DEL SISTEMA DI CONGELAMENTO SULLE ATTIVITÀ ENZIMATICHE DEL SEME BOVINO

Vassalotti G., Longobardi V., Pero M.E., Lombardi P., Gasparrini B., Avallone L., Zicarelli L.; Atti Giornate Scientifiche del Polo delle Scienze e delle Tecnologie per la Vita,; 2008,

- 2009
 VALUTAZIONE DELLA FERTILITA' DEL SEME DI TORI BOVINI IN VITRO

 Pero M.E., Gasparrini B., Vassalotti G., Longobardi V., Rubessa M., Lombardi,
 P.,

 Zicarelli L., Avallone L;
 Atti VIII Convegno Nazionale SO.F.I.VET. 2009, pag. 34-36
- 2010 PSEUDOGRAVIDANZA NELLA CAGNA: ASSETTO ENDOCRINO- METABOLICO ED ATTIVITÀ ENZIMATICHE NEL SECRETO MAMMARIO Vassalotti G., Pero M.E., Mastellone V., Pelagalli A., D'angelo D., Lombardì P., Avallone L. Atti XV Giornate Scientifiche del Polo delle Scienze e delle Tecnologie per la Vita; 2010
- 2010 VALUTAZIONE DELL'ATTIVITÀ ENZIMATICA DEL COLOSTRO E DEL SECRETO MAMMARIO PRODOTTO IN CORSO DI PSEUDOGRAVIDANZA NEL CANE Vassalotti G., Pero M.E., Pelagalli A., Mastellone V., d'Angelo D., Lombardi P., Avallone L. Atti LXIV Convegno Nazionale S.I.S.V.E.T., 2010;
- 2011 EFFETTI DEL CITRUS MEDICA DIAMANTE NEL RATTO. OSSERVAZIONI PRELIMINARI" Mastellone V., Lombardi P., Pelagalli A, d'Angelo D., Pero M.E., Vassalotti G., Avalione L., Atti IX Congresso Nazionale SO.F.I.VET. 2011; Pag. 33-35
- 2011 ESPRESSIONE DI AQP1, AQP3 E AQP4 (AQUAPORINE) NEL TRATTO GASTROINTESTINALE DEL VITELLO BUFALINO: PRIME OSSERVAZIONI Pelagalli A., Pero M.E., De Luca A., d'Angelo D., Squillacioti C., Mastellone V., Vassalotti G., Mirabella N., Lombardi P., Avallone L. - Atti IX Congresso Nazionale SO.F.I.VET. 2011; Pag. 36-38
- 2012 PRESENZA E DISTRIBUZIONE DELLE AQUAPORINE (AQPs) NEL PICCOLO E GROSSO INTESTINO DEL VITELLO BUFALINO Vassalotti G., Pelagalli A., De Luca A., Pero M.E., Squillacioti C., d'Angelo D., Mastellone V., Ciani F., Mirabella N., Cestaro A., Lombardi P., Avallone L. - Atti LXVI Convegno Nazionale SISVET., 2012

- 2012 ANALISI DELL'INDICE DI INTERAZIONE BAMBINO-PETS IN FATTORIA ZOOANTROPOLOGICA: STUDIO PILOTA Cestaro A., d'Angelo D., Vassalotti G., Pelagalli A., Pero M.E., Ciani F., Mastellone V., Zullo T., Affuso G., Lombardi P., Avallone L. - Atti LXVI Convegno Nazionale SISVET., 2012
- 2014 NOBLE MILK: AN ALTERNATIVE SYSTEM FOR MILK YIELD Roncoroni C., Calabró S., Galli T., Musco N., Grossi M., Vassalotti G., Mollica M.P., Fagiolo A. - Journal of Nutritional Ecology and Food Research Vol. 2, n.3, pag. 260-262, 2014.
- 2014 COLOSTRUM INGESTION AND NEWBORN WELFARE IN RUMINANTS MINIREWIEW Pero M.E., Mastellone V., Ciani F., Vassalotti G., Lombardi P., d'Angelo D., Journal of Nutritional Ecology and Food Research Vol. 2, n.4, pag. 263-270, 2014.
- 2014 EFFECTS ON OXIDATIVE STATUS AND METABOLISM OF CURCUMA LONGA ALONE OR ASSOCIATED WITH KRILL OIL AND RIBES NIGRUM IN HEALTHY DOGS Mastellone V., Vassalotti G., Musco N., Grossi M., Calabrò S., Grazioli R., Pero M.E., Cutrignelli M.I.- Journal of Nutritional Ecology and Food Research Vol. 2, n.4, pag. 344-348, 2014.
- 2015 EXPRESSION AND LOCALIZATION OF AQUAPORIN-1 ALONG THE INTESTINE OF COLOSTRUM SUCKLING BUFFALO CALVES De Luca A., Vassalotti G, Pelagalli A, Pero ME, Squillacioti C, Mirabella N, Lombardi P, Avallone L.- Anantomia Histologia Embryologia Vol.44 n. 5 pag. 391-400 October 2015 https://doi.org/10.1111/ahe.12157
- 2015 UROCORTINERGIC SYSTEM IN THE TESTES OF NORMAL AND CRYPTORCHID DOGS; Squillacioti C., De Luca A., Liguori G., Ali S., Germano G., Vassalotti G., Navas L., Mirabella N.; - Atti X CONGRESSO AMV Roma, 2015.
- 2015 NUTRITIONAL AND FUNCTIONAL EVALUATION OF CEREALS AND LEGUMES SEEDS; Musco N, Infascelli F, Tudisco R, Addi L, Grazioli R, Lombardi P, Vassalotti G, Calabrò S, Cutrignelli M.I. - Italian Journal of Animal Science; volume 14: supplement 1 2015.
- 2015 YELLOW MEALWORM LARVAE (TENEBRIO MOLITOR, L.) AS A POSSIBLE ALTERNATIVE TO SOYBEAN MEAL IN BROILER DIETS. Bovera F., Piccolo G., Gasco L., Marono S., Loponte R., Vassalotti G., Mastellone V., Lombardi P., Attia Y.A., Nizza A. - British Poultry Science Vol.56 n.5 pag. 569-575 2015, doi=10.1080/00071668.2015.1080815
- 2015 EFFECT OF COLOSTRUM AND MILK ON SMALL INTESTINE EXPRESSION OF AQP4 AND AQP5 IN NEWBORN BUFFALO CALVES Squillacioti C., De Luca A., Pero M.E., Vassalotti G., Lombardi P., Avallone L., Mirabella N., Pelagalli A. - Research in Veterinary Science Vol. 103 pag 149-155, 2015 https://doi.org/10.1016/j.rvsc.2015.10.004
- 2015 LE REAZIONI AVVERSE AGLI ALIMENTI Infascelli F., Cutrignelli M.I., Calabrò S., Tudisco R., Grossi M., Musco N., Vassalotti G., Lombardi P.- Atti del 14° congresso mediterraneo di medicina dello sport "valutazione clinica dell'atteta" Favignana (TP) 21-24 Maggio 2015 Pag. 29-35.
- 2015 HEALTHY CHARACTERISTICS OF LATTE NOBILE Infascelli F., Addi L., Calabrò S., Cutrignelli M.I., Grazioli R., Grossi M., Musco N., Tudisco R., Lombardi P., Mastellone V., Vassalotti G., Fagiolo A., Lai O., Alfi eri L., Roncoroni C., Galli T., Mollica M.P., Crispino M., Trinchese G., Cavallere G., De Filippo C.- El modelo de Latte Nobile otra via de produccion de leche (Puertablerta Editores) Pag. 147-165. 2015

- 2016 EXPRESSION AND LOCALIZATION OF AQUAPORIN 4 AND AQUAPORINS ALONG THE LARGE INTESTINE OF COLOSTRUM-SUCKLING BUFFALO CALVES Pelagalli A., Squillacioti C., De Luca A., Pero M.E., Vassalotti G., Lombardi P., Avalione L., Mirabella N. - Anantomia Histologia Embryologia Vol. 45 n.6 pag. Pages 418-427, 2016 . DOI: 10.1111/ahe.12210
- 2016 UROCORTIGENETIC SYSTEM IN THE TESTES OF NORMAL AND CRYPTORCHID DOGS Squillacioti C., De Luca A., Liguori G., Ali S., Germano G., Vassalotti G., Navas L., Mirabella N. – Annals of Anatomy n 207 pag. 91-96, 2016 . http://dx.doi.org/10.1016/j.aanat.2016.05.004
- 2016 IN VIVO AND IN VITRO STARCH DIGESTION, GLUCOSE AND INSULIN RESPONSE IN PIGAPPEARANCE IN SWINE STARCH DIGESTION AND GLUCOSE APPEARANCE IN SWINE Musco N., Infascelli F., Lombardi P., Vassalotti G., Mastellone V., Calabrò S., Tudisco R., Cutrignelli M.I.- Proceedings of the 20th Congress of the European Society of Veterinery and Comparative Nutrition (ESVCN) Berlin pag. 159. 15th - 17th Sept 2016
- 2016 NUTRITIONAL MANAGEMENT OF OSTEO-ARTICULAR STATUS IN DOGS
 Vassalotti G., Musco N., Lombardi P., Calabrò S., Tudisco R., Mastellone V., Grazioli
 R., Bianchi S., Cutrignelli M.1 International Nutrition Science Symposia: Growing
 Science in Pet Nutrition-Waltham Chicago 18-21 Oct 2016.
- 2016 IN VITRO EVALUATION OF GUT FERMENTATION: A REVIEW Musco N., Grazioli R., Vassalotti G., Grossi M. - Journal of Nutritional Ecology and Food Research Vol., 3, n. 2 pag. 91-98, 2016.
- 2016 WEANING TECHNIQUES FOR BUFFALO CALVES 1. GROWTH PERFORMANCES AND METABOLIC PROFILE Consalvo S., Mastellone V., Vassalotti G., Musco N., Cutrignelli M.1.- Journal of Nutritional Ecology and Food Research Vol. 3, n. 2, pag. 107-115, 2016.
- 2017 INFLUENCE OF Γ-GLUTAMYLTRANSFERASE AND ALKALINE PHOSPHATASE ACTIVITY ON IN VITRO FERTILISATION OF BOVINE FROZEN/THAWED SEMEN Pero M.E., Lombardi P., Longobardi V., Boccia L., Vassalotti G., Zicarelli L., Ciani F., Gasparrini B. – Italian Journal of Animal Science Vol. 16, n. 3, pag. 390-392, 2017. https://doi.org/10.1080/1828051X.2017.1290509
- 2017 PRODUCTIVE PERFORMANCE AND BLOOD PROFILES OF LAYING HENS FED HERMETIA ILLUCENS LARVAE MEAL AS TOTAL REPLACEMENT OF SOYBEAN MEAL FROM 24 TO 45 WEEKS OF AGE Marono S., Loponte R., Lombardi P., Vassalotti G., Pero M.E., Russo F., Gasco L., Parisi G., Piccolo G., Nizza S., Di Meo C., Attia Y.A., Bovera F.- Poultry Science Vol. 96 n.6, pag.1783-1790, 2017. doi: 10.3382/ps/pew461.
- 2017 GROWTH PERFORMANCE, BLOOD PROFILES AND CARCASS TRAITS OF BARBARY PARTRIDGE (ALECTORIS BARBARA) FED TWO DIFFERENT INSECT LARVAE MEALS (TENEBRIO MOLITOR AND HERMETIA ILLUCENS) Loponte R., Nizza S., Bovera F., De Riu N., Fliegerova K., Lombardi P., Vassalotti G., Mastellone V., Nizza A., Moniello G. – Research in Veterinary Science n. 115 pag. 183-188, 2017. http://dx.doi.org/10.1016/j.rvsc.2017.04.017

- 2017 EFFECTS OF TOTAL EXTRACTS FROM CAPSICUM ANNUUM L. FRUITS AT TWO DIFFERENT STAGES OF RIPENING ON OXIDATIVE STATUS AND METABOLIC PROFILE IN MICE Morittu V. M., Musco N., Vassalotti G., Gaito S., Della Badia A., Spina A., Pero M.E., Squillacioti C., Tundis R., Mastellone V. - Journal of Nutritional Ecology and Food Research Vol. 4, n. 1, pag. 92-94, 2017.
- 2017 CLINICAL EFFECTS OF DINAMIC™ IN SAFE AND RESCUE HEALTHY DOGS Vassalotti G., Molinari M.L., Musco N., Grossi M., Iommelli P., Maglione R., Lombardi P. - Journal of Nutritional Ecology and Food Research Vol. 4, n. 1, pag. 98-101, 2017.
- 2017 THE ASSOCIATION OF ALOE AND β-CAROTENE SUPPLEMENTATION IMPROVES OXIDATIVE STRESSAND INFLAMMATORY STATE IN PREGNANT BUFFALO COWS Lombardi P., Musco N., Cutrignelli M.I., Mollica M.I., Trinchese G., Calabro S.,

Tudisco R., Grossi M., Mastellone V., Vassalotti G., Pero M.E., Morittu V.M., Infascelli F. – Buffalo Bullettin Vol. 36, n.3 pag. 497-503 July-September 2017.

- 2017 NUTRITIONAL MANAGEMENT OF SEARCH AND RESCUE DOGS Vassalotti G., Musco N., Lombardi P., Calabrò S., Tudisco R., Mastellone V., Grazioli R., Bianchi S., Cutrignelli M.I. – Journal of Nutritional Science Vol. 6, n. 44, pag. 1-4 2017. doi:10.1017/jns.2017.47
- 2017 CAPSICUM ANNUUM L.: AN OVERVIEW OF BIOLOGICAL ACTIVITIES AND POTENTIAL NUTRACEUTICAL PROPERTIES IN HUMANS AND ANIMALS Della Badia A., Spina A.A., Vassalotti G.- Journal of Nutritional Ecology and Food Research Vol. 4, n.2 pag. 167-177, 2017.
- 2018 LAYING PERFORMANCE, BLOOD PROFILES, NUTRIENT DIGESTIBILITY AND INNER ORGANS TRAITS OF HENS FED AN INSECT MEAL FROM HERMETIA ILLUCENS LARVAE

Bovera F., Loponte R., Pero M.E., Cutrignelli M.I, Calabrò S., Musco N., Vassalotti G., Panettieri V., Lombardi P., Piccolo G., Di Meo C., Siddi G., Fliegerova K., Monielto G., Research in Veterinary Science Vol. 120 pag. 86-93,2018.

2019 EFFECTS OF A NUTRITIONAL SUPPLEMENT ON COGNITIVE FUNCTION IN AGED DOGS AND ON SYNAPTIC FUNCTION OF PRIMARY CULTURED NEURONS Pero M.E., Cortese L., Mastellone V., Tudisco R., Musco N., Scandurra A., D'aniello B., Vassalotti G., Bartolini F., Lombardi P. Animals (Basel). 2019 Jun 27;9(7). pii: E393. doi: 10.3390/ani9070393

EFFECTS OF A NUTRITIONAL SUPPLEMENT IN DOGS AFFECTED BY OSTEOARTHRITIS

Musco N., Vassalotti G., Mastellone V., Cortese L., della Rocca G., Molinari M.L., Calabró S., Tudisco R., Cutrignelli M.I., Lombardi P. Wiley 2019 Jul 17. dol: 10.1002/vms3.182.

CLINICAL AND IMMUNOLOGICAL RESPONSE IN DOGS NATURALLY INFECTED BY L. INFANTUM TREATED WITH A NUTRITIONAL SUPPLEMENT

Lombardi P., Palatucci A.T., Giovazzino A., Mastellone V., Ruggiero G., Rubino V., Musco N., Crupi R., Cutrignelli M.I., Britti D., Vassalotti G., Terrazzano G., Cortese L. Animals 2019, 9(8), 501; <u>https://doi.org/10.3390/ani9080501</u>, 30 July 2019.

网络拉拉 化分子拉拉拉试验

2015 Corso di Aggiomamento: Pronto Soccorso Veterinario organizzato dott.ssa Giusy Brandella; L'Aquila 23-24 Maggio 2015.

Seminario Regionale Scivac Campania, Sediamoci davanti a...una radiografia del torace Napoli - 19/04/2015.

Corso ECM "Le nuove frontiere dell'Oncologia Veterinaria", promosso dall'Ordine dei Medici Veterinari della Provincia di Salerno 15/16-22/23-29/30 Novembre 2014, Salerno

- 2014 Convegno Regionale Scivac Marche: Sediamoci di fronte ad una radiografia dell'addome -Castelfidardo (AN) - 16/02/2014
- 2013 Seminario regionale SCIVAC MOLISE Errori e trappole diagnostiche in medicina interna e patologia clínica Campobasso - Hotel San Giorgio, 15/09/2013

80° Congresso Nazionale SCIVAC - Approccio razionale al paziente ortopedico Hotel Serena Majestic - Montesilvano (PE), 20/09/13-22/09/2013

81° Congresso Nazionale SCIVAC - Decision Making (cosa fare e quando) nella pratica clinica Centro Affari e Convegni - Arezzo, 25/10/13 - 27/10/13

2012 Seminario regionale SCIVAC CAMPANIA - Riproduzione nei piccoli animali Napoli - Grand Hotel Oriente, 29/01/12 - 29/01/12

Seminario regionale SCIVAC MOLISE - Il Pancreas Endocrino Campobasso, Hotel san Glorgio, 20/05/12 - 20/05/12

1° Congresso Nazionale SIDEV - Attualità in dermatologia, Hotel Serena Majestic -Montesilvano (PE), 21/09/12 - 23/09/12

LXVI Convegno Nazionale S.I.S.Vet Ministero della Salute ROMA, 12/09/2012 - 14/09/14

Evento Formativo: "Parassitologia umana e animale: ambiente, epidemiologia e cura" Campobasso 01/12/2012

2011 68° Congresso Nazionale SCIVAC - Le domande più frequenti in riproduzione canina e felina, AtaHotel Expo Fiera - Pero (MI), 11/03/11 - 13/03/11

Seminario regionale SCIVAC MOLISE - Fondamenti di anestesia Inalatoria

70° Congresso Nazionale SCIVAC - Medicina d'urgenza, Hotel Serena Majestic - Montesílvano (PE), 23/09/11 - 25/09/11

Seminario ANMVI :II medico veterinario nella gestione degli avvelenamenti Montesilvano, 24/09/11 - 24/09/11

- 2010 LXIV Convegno Nazionale S.I.S.Ve,t, Asti 7/09/2010 10/09/2010 Corso ECM: Emergenze epidemiche: Il ruolo della medicina preventiva, Centro congressi dell'Ateneo Federico II, Napoli 07/07/2010.

Corso ECM: La Filiera del latte, Campobasso 16,17,24/10/2009

2009 Convegno: "Pet Therapy: La relazione di aiuto nelle attività e terapie assistite con animali", Campobasso Biblioteca Albino 14/11/2009

Giornata di studio e aggiornamento professionale "Aggiornamento CCNL e previdenza", Vietri sul Mare (SA) 20-21/11/2009.

II / la sottoscritto/a,

- consapevole delle sanzioni penali per le ipotesi di falsità in atti e di dichiarazioni mendaci e della conseguente decadenza dal benefici di cui agli art. 75 e 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445;
- a conoscenza del fatto che saranno effettuati controlli anche a campione sulla veridicità delle dichiarazioni rese;

AUTORIZZA

- il trattamento dei propri dati personali al sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali";
- la pubblicazione del presente Curriculum per ottemperare agli obblighi di pubblicità e trasparenza previsti dal D.Lgs. n.165 del 30.3.2001 e dal D.Lgs. n.33 del 14.3.2013.

Luogo e deta VINCHIAIJED 04/08/043

Ai sensi e per gli effetti dell'art. 38, D.P.R. 445 del 28.12.2000 e ss.mm.ii., si allega copia del documento di riconoscimento del dichiarante in corso di validità.

Boscolaria a na concessada e 80
 Greberdon Tronger
 Greberdon Tronger
 Jacobiological (Boscolaria)
 Greberdon (Boscolaria)
 Greberdon (Boscolaria)
 Greberdon (Boscolaria)
 Greberdon (Boscolaria)