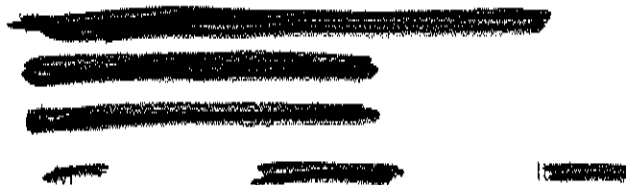


INFORMAZIONI PERSONALI

Giuseppe Vassalotti DVM PhD

**ESPERIENZA
PROFESSIONALE**

- 2019** *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.*
- 2018** *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.*
- 2016** *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.*
- 2015** *Vincitore del bando di selezione per l'assegnazione di n. 1 borsa di studio avente ad oggetto attività di ricerca da svolgersi a supporto del progetto "Valutazione di granelle di cereali e leguminose per l'alimentazione di soggetti affetti da diabete: impiego del suino come modello animale - glicerteg" (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 oggi** *Vicepresidente dell'Ordine dei Medici Veterinari di Campobasso*
- 2014-a oggi** *Direttore Sanitario del Canile "Beauty Dog" di Mandato Giovanni sito in via Santa Lucia Ripalimosani (CB)*
- 2014-a oggi** *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 II Livello in Benessere Animale: Valutazione del Comportamento e Terapia Comportamentale
- 2011** Docente e responsabile scientifico nella giornata di aggiornamento "Primo Soccorso Veterinario: Approccio clinico, 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

CONFESSIONE E AFFIDANZIONE

- 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

CONOSCENZE PERSONALI:

Lingua madre	Italiana				
	Lingua straniera		FRANCESE		Inglese, livello B1/B2
Altre lingue	Scritta	Parlata	Parlata	Produttiva orale	
Inglese	B1/2	B1/2	B1/2	B1/2	B1/2

Il livello B1 è definito come "Livello intermedio - C1" di livello avanzato. Questo livello viene richiesto nel Regolamento della Legge.

Competenze comunicative: Buone competenze comunicative acquisite durante le esperienze di docente nei corsi per personale alimentarista, nei corsi di aggiornamento e nell'attività didattica integrativa per Fisiologia, Endocrinologia ed Etologia Veterinaria presso il Dipartimento di Medicina Veterinaria e Produzioni Animali dell'Università degli Studi di Napoli Federico II.

Competenze organizzative e professionali: **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 organizzativa e di competenze specialistiche all'interno della propria struttura.

Gestione dei progetti di gruppo: Partecipazione a numerosi progetti di ricerca durante e dopo l'esperienza di Dottorato.

Competenze specialistiche: Buona conoscenza di settori della medicina veterinaria con numerosi corsi, congressi e seminari.

Esperienza nei settori (piccoli animali) di medicina interna e chirurgia generale, pronto soccorso, terapia intensiva, radiologia, diagnostica di laboratorio, benessere animale.

Esperienza nel settore dell'ispezione degli alimenti nella didattica per personale alimentarista e redazione dei piani di autocotrollo (HACCP).

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

Competenze Informatiche

Buona padronanza dei 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.

Patente di Guida

Patente di Guida A e B.

ATTIVITÀ DI RICERCA

Publications

- 2008 INFLUENZA DEL SISTEMA DI CONGELAMENTO SULLE ATTIVITÀ ENZIMATICHE DEL SEME BOVINO**
Vassalotti G., Longobardi V., Pero M.E., Lombardi P., Gasparini 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., Gasparini 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 PSEUDOGRVIDANZA NELLA CAGNA: ASSETTO ENDOCRINO- METABOLICO ED ATTIVITÀ ENZIMATICHE NEL SECRETO MAMMARIO**
Vassalotti G., Pero M.E., Mastellone V., Pelagalli A., D'angelo D., Lombardi 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 PSEUDOGRVIDANZA 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., Avallone 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., Squillaciotti 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., Squillaciotti 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., Calabrò 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 – MINIREVIEW**
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.- Anatomia 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., Altia 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'atleta" 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., Alfieri L., Roncoroni C., Galli T., Mollica M.P., Crispino M., Trinchese G., Cavaliere G., De Filippo C.- El modelo de Latte Nobile otra via de produccion de leche (Puertabierta Editores) Pag. 147-165. 2015

- 2016 **EXPRESSION AND LOCALIZATION OF AQUAPORIN 4 AND AQUAPORIN5 ALONG THE LARGE INTESTINE OF COLOSTRUM-SUCKLING BUFFALO CALVES**
Pelagalli A., Squillacioti C., De Luca A., Pero M.E., Vassalotti G., Lombardi P., Avallone L., Mirabella N. - *Anatomia Histologia Embryologia* Vol. 45 n.6 pag. Pages 418-427, 2016 .
DOI: 10.1111/ahc.12210
- 2016 **UROCORITIGENETIC 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 PIG APPEARANCE 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 Veterinary 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.I. - *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.I. - *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 STRESS AND INFLAMMATORY STATE IN PREGNANT BUFFALO COWS**
Lombardi P., Musco N., Cutrignelli M.I., Mollica M.I., Trinchese G., Calabrò S., Tudisco R., Grossi M., Mastellone V., Vassalotti G., Pero M.E., Morittu V.M., Infascelli F. – *Buffalo Bulletin* 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., Moniello 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., Calabrò S., Tudisco R., Cutrignelli M.I., Lombardi P. *Wiley* 2019 Jul 17. doi: 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; <https://doi.org/10.3390/ani9080501>, 30 July 2019.

2015-2011

- 2015** Corso di Aggiornamento: Pronto Soccorso Veterinario organizzato dott.ssa Giusy Brandella; L'Aquila 23-24 Maggio 2015.
- Seminario Regionale Scivac Campania, Sdiamoci 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: Sdiamoci 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 clinica 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 Giorgio, 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 - Montesilvano (PE), 23/09/11 - 25/09/11
- Seminario ANMVI :il 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.

Dichiarazione sostitutiva di
atto di notorietà
(base art. 46 del D.Lgs. n. 30
D.P.R. 28 dicembre 2000, n.
445)

Il / la sottoscritto/a,

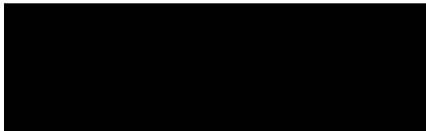
- consapevole delle sanzioni penali per le ipotesi di falsità in atti e di dichiarazioni mendaci e della conseguente decadenza dai benefici di cui agli art. 75 e 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445;
- a conoscenza del fatto che saranno effettuati controlli anche a campione sulla veridicità delle dichiarazioni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

AUTORIZZA

- il trattamento dei propri dati personali ai 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 data

Vinchiato 06/08/2013



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.