

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

| | |
|-----------------|---|
| Nome | LAURA PERILLO |
| Indirizzo | |
| Telefono | |
| E-mail | <u>lauraperillo77@gmail.com</u> |
| Nazionalità | Italiana |
| Data di nascita | 13/01/1977 |

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) Dal 16 Giugno 2021 a tuttora
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ASP 6 PALermo
- Tipo di azienda o settore ASP 6 Palermo, U.O. Veterinaria Partinico
- Tipo d'impiego Dirigente Medico Veterinario
- Principali mansioni e responsabilità Dirigente Medico Veterinario

- Date (da – a) Da Giugno 2015 a Giugno 2021
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Università degli Studi di Messina*
- Tipo di azienda o settore Dipartimento di Scienze Veterinarie, SSD VET/02 “Fisiologia Veterinaria”.
- Tipo d'impiego Collaboratore esterno.
- Principali mansioni e responsabilità Attività di ricerca

- Date (da – a) Dall’11 Novembre 2014 al 10 Giugno 2015
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Università degli Studi di Messina*
- Tipo di azienda o settore Dipartimento di Scienze Veterinarie, Università di Messina.
- Tipo d'impiego Borsista nel Progetto di ricerca “INNOVAQUA - Innovazione tecnologica a supporto dell'incremento della produttività e della competitività dell'acquacoltura siciliana” - codice progetto PON02_00451_3362185 – prot. n. 630/Ric., - Sotto attività 1.2.3 – Gestione e manipolazione del ciclo riproduttivo della ricciola.
- Principali mansioni e responsabilità Attività di ricerca

- Date Dall’A.A. 2011/2012 all’A.A. 2015/2016
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro *Università degli Studi di Messina*
 - Tipo di azienda o settore Dipartimento di Scienze Veterinarie, Università di Messina.
 - Tipo d'impiego Nomina a “Tutor” per le discipline afferenti al Settore Scientifico Disciplinare VET/03 nella Scuola di Specializzazione “Patologia e clinica degli animali d'affezione”
 - Principali mansioni e responsabilità Attività di esercitatore a Specializzandi
-
- Date Dall’A.A. 2011/2012 all’A.A. 2015/2016
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro *Università degli Studi di Messina*
 - Tipo di azienda o settore Dipartimento di Scienze Veterinarie, Università di Messina.
 - Tipo d'impiego Nomina a “Tutor” per le discipline afferenti al Settore Scientifico Disciplinare VET/03 nella Scuola di Specializzazione “Fisiopatologia della riproduzione degli animali domestici”
 - Principali mansioni e responsabilità Attività di esercitatore a Specializzandi
-
- Date (da – a) Dal 25 Settembre 2013 al 25 Settembre 2016
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro *Università degli Studi di Messina*
 - Tipo di azienda o settore Dipartimento di Scienze Veterinarie, Università di Messina.
 - Tipo d'impiego Nomina a "Cultore della materia" per le discipline afferenti al Settore Scientifico Disciplinare VET/03 “Eziopatogenesi, Mutamenti metabolici e Oncologia Veterinaria” con D.R. n. 2150 del 25 Settembre 2013.
 - Principali mansioni e responsabilità Partecipazione alle commissioni d’esame
-
- Date (da – a) Dal 06 Maggio 2014 al 05 Novembre 2014
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro *Università degli Studi di Messina*
 - Tipo di azienda o settore Dipartimento di Scienze Veterinarie, Università di Messina.
 - Tipo d'impiego Borsista nel Progetto di ricerca “INNOVAQUA - Innovazione tecnologica a supporto dell'incremento della produttività e della competitività dell'acquacoltura siciliana” - codice progetto PON02_00451_3362185 – prot. n. 630/Ric., - Sotto attività 1.2.3 – Gestione e manipolazione del ciclo riproduttivo della ricciola.
 - Principali mansioni e responsabilità Attività di ricerca
-
- Date (da – a) Da Gennaio 2012 a Maggio 2014
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro *Università degli Studi di Messina*
 - Tipo di azienda o settore Dipartimento di Scienze Veterinarie, ex Sezione di Patologia Generale e Anatomia Patologica Veterinaria.
 - Tipo d'impiego Collaboratore esterno Servizio di Diagnostica Cito-istopatologica.
 - Principali mansioni e responsabilità Attività di diagnostica di laboratorio

- Date (da – a) Dal 15 Luglio 2009 al 15 Luglio 2012
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Università degli Studi di Messina*
- Tipo di azienda o settore Facoltà di Medicina Veterinaria
 - Tipo d'impiego Nomina a "Cultore della materia" per le discipline afferenti al Settore Scientifico Disciplinare Vet/03 "Eziopatogenesi, Mutamenti metabolici e Oncologia Veterinaria" con D.R. n. 2350 del 15 Luglio 2009.
 - Principali mansioni e responsabilità Partecipazione alle commissioni d'esame

- Date AA 2010/2011
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Università degli Studi di Messina*
- Tipo di azienda o settore Facoltà di Medicina Veterinaria
 - Tipo d'impiego Esercitatore SSD VET/03
 - Principali mansioni e responsabilità Attività di esercitatore a studenti e laureandi

- Date AA 2010/2011
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Università degli Studi di Messina*
- Tipo di azienda o settore Facoltà di Medicina Veterinaria
 - Tipo d'impiego Esercitatore SSD VET/10
 - Principali mansioni e responsabilità Attività di esercitatore a studenti e laureandi

- Date AA 2008/2009
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Università degli Studi di Messina*
- Tipo di azienda o settore Facoltà di Medicina Veterinaria
 - Tipo d'impiego Esercitatore SSD VET/03
 - Principali mansioni e responsabilità Attività di esercitatore a studenti e laureandi

- Date (da – a) Da Settembre 2008 a Dicembre 2008
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Lubiedo S.R.L., Roma.*
- Tipo di azienda o settore Laboratorio analisi veterinarie
 - Tipo d'impiego Collaboratore
 - Principali mansioni e responsabilità Attività di diagnostica di laboratorio

- Date AA 2007/2008
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Università degli Studi di Messina*
- Tipo di azienda o settore Facoltà di Medicina Veterinaria
 - Tipo d'impiego Esercitatore SSD VET/03
 - Principali mansioni e responsabilità Attività di esercitatore a studenti e laureandi

responsabilità

- Date AA 2006/2007
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Università degli Studi di Messina*
- Tipo di azienda o settore Facoltà di Medicina Veterinaria
 - Tipo d'impiego Esercitatore SSD VET/03
 - Principali mansioni e responsabilità Attività di esercitatore a studenti e laureandi

- Date (da – a) Dal 2006 al 2008
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Università degli Studi di Messina*
- Tipo di azienda o settore Dipartimento di Sanità Pubblica Veterinaria, Sezione di Scienze Mediche Veterinarie, Facoltà di Medicina Veterinaria, Università di Messina.
 - Principali mansioni e responsabilità Attività clinica

- Date (da – a) Dal 2005 al 2008
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Università degli Studi di Messina*
- Tipo di azienda o settore Dipartimento di Sanità Pubblica Veterinaria, Sezione di Patologia Generale e Anatomia Patologica Veterinaria, Facoltà di Medicina Veterinaria, Università di Messina.
 - Tipo d'impiego Collaboratore esterno Servizio di Diagnostica Cito-istopatologica.
 - Principali mansioni e responsabilità Attività di diagnostica di laboratorio

- Date (da – a) Dal 2005 al 2006
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Clinica degli animali da compagnia, Clinica Veterinaria “S. Francesco di Paola”, S. Alessio, Messina.
- Tipo di azienda o settore Clinica Veterinaria
 - Tipo d'impiego Tirocinante
 - Principali mansioni e responsabilità Tirocinio teorico-pratico con rotazione nelle varie branche della medicina interna, medicina d’urgenza e chirurgia

TITOLI CONSEGUITI

- Date (da – a) Da Febbraio 2013 a Ottobre 2015
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Messina, Dipartimento di Scienze Veterinarie.
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Scuola di Specializzazione in “Fisiopatologia della Riproduzione degli Animali Domestici” con la tesi dal titolo “Effetti dell’associazione di acetilmetionina, cianocobalamina e acido α -lipoico nella bovina durante il *post-partum*”. Relatore: Prof.ssa E. Giudice.
- Qualifica conseguita Specialista in “Fisiopatologia della Riproduzione degli Animali Domestici”.

- Date (da – a) Da Marzo 2012 a Ottobre 2013
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Pisa, Facoltà di Medicina Veterinaria.
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Master di II livello in “Oncologia veterinaria” con la tesi dal titolo “Due casi di emangiosarcoma epitelioido: esame istologico e immunoistochimico”. Relatore: Dott.ssa A. Sfacteria.
 - Qualifica conseguita Master di II livello in “Oncologia veterinaria”.

- Date (da – a) Da Gennaio 2009 a Aprile 2012
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Messina, Facoltà di Medicina Veterinaria, Dipartimento di Sanità Pubblica Veterinaria, Sezione di Patologia Generale e Anatomia Patologica Veterinaria.
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Dottorato di ricerca in “Sanità Pubblica, igiene veterinaria e delle produzioni animali” XXIV ciclo con la tesi dal titolo “I mastociti nelle lesioni preneoplastiche e neoplastiche della ghiandola mammaria di cane: numero, distribuzione e osservazioni immunoistochimiche”. Tutor: Prof. G. Mazzullo, Co-Tutor: Dott.ssa A. Sfacteria, Coordinatore: Prof. S. Giannetto.
 - Qualifica conseguita Dottore di Ricerca

- Date (da – a) Da Gennaio 2006 a Febbraio 2009
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Messina, Facoltà di Medicina Veterinaria, Dipartimento di Sanità Pubblica Veterinaria, Sezione di Patologia Generale e Anatomia Patologica Veterinaria.
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Dottorato di ricerca in “Medicina Interna degli Animali da Compagnia” XXI ciclo, con la tesi dal titolo “Valutazione citologica dei linfonodi esplorabili del gatto e correlazioni clinico-patologiche”. Tutor: Prof. G. Mazzullo. Coordinatore: Prof.ssa M.G. Pennisi
 - Qualifica conseguita Dottore di Ricerca

- Data Novembre 2005
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Facoltà di Medicina Veterinaria, Università di Messina
 - Qualifica conseguita Abilitazione all’esercizio della professione di Medico Veterinario

- Data Marzo 2005
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Messina, Facoltà di Medicina Veterinaria, Dipartimento di Sanità Pubblica Veterinaria, Sezione di Patologia Generale e Anatomia Patologica Veterinaria.
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Laurea in Medicina Veterinaria con la tesi dal titolo “Mastocitoma multicentrico in un pitt-bull”, Relatore: Prof. G. Mazzullo. Correlatore: Prof.ssa A. Sfacteria.
 - Qualifica conseguita Dottore in Medicina Veterinaria
 - Voto 95/110

- Data Luglio 1995
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo scientifico “G. Sequenza”, Messina
 - Qualifica conseguita Diploma di maturità scientifica

• Voto 46/60

**ISTRUZIONE E
FORMAZIONE**

- Date (da – a) Dal 20 Maggio al 17 Luglio 2021
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Equitando onlus con il patrocinio dell'Università degli studi di Messina
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso avanzato per Medici Veterinari negli interventi assistiti con gli animali

- Date (da – a) Dal 13 Novembre al 05 Dicembre 2020
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Dipartimento di Scienze Veterinarie, Università degli studi di Messina
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso base per Medici Veterinari negli interventi assistiti con gli animali

- Date (da – a) Dal 06 al 08 Marzo 2020
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Equitando onlus con il patrocinio dell'Università degli studi di Messina
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso propedeutico per gli interventi assistiti con gli animali

- Date (da – a) Dal 19 al 22 Giugno 2013
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ustica (PA)
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 11° Congresso SIRA

- Data 7 Maggio 2013
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Dipartimento di Scienze Veterinarie, Università degli studi di Messina
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso di Tutela della Salute e della Sicurezza nei luoghi di lavoro (artt. 36 e 37 D.Lgs. 81/08)

- Date (da – a) Dal 25 al 26 Giugno 2012
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Padova
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio IX° Congresso Nazionale AIPVet

- Data 11 Dicembree 2011
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Facoltà di Medicina Veterinaria, Università di Messina

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Date (da – a) Seminario “La Patologia Clinica vista dall’internista Step II” (Dott. F. Fracassi)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Dal 3 al 4 Dicembre 2011
IZS, Palermo
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso teorico pratico di ematologia degli animali da compagnia
- Date (da – a) Dal 31 Agosto al 3 Settembre 2011
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Dublin, Irlanda
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 13th Conference of the ESVCP / ECVCP, Jointly with the 9th Conference of the AECC and the 12th Conference of the ACCP
- Date (da – a) Dal 20 Giugno al 04 Luglio 2011
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Facoltà di Medicina Veterinaria, Università di Londra, Inghilterra
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Frequenza del “Department of Pathology and Infectious Diseases of the Royal Veterinary College (RVC)”, per un training in patologia clinica.
- Date (da – a) Dal 18-19 Giugno 2011
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Facoltà di Medicina Veterinaria, Università di Cambridge, Inghilterra
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso. “Bone Marrow Course” (Dott.ssa R. Raskin, Dott.ssa J. Messick)
- Date (da – a) Dal 15 al 17 Giugno 2011
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Padova
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio VIII° Congresso Nazionale AIPVet
- Data 11 Maggio 2011
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Catania
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Seminario “Il mastocitoma nel cane, stato dell’arte e novità terapeutiche” (Dott. Giorgio Romanelli)
- Date (da – a) Dal 05 al 06 Maggio 2011
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Facoltà di Medicina Veterinaria, Università di Messina
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Seminario “Patologie del post-partum nella bovina” (Prof. Christian Hanzen)

studio

- Date (da – a) Dal 15 al 16 Aprile 2011
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Facoltà di Medicina Veterinaria, Università di Messina
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Seminario “Tecnica necroscopiche e principali patologie riscontrate nei cetacei e nelle tartarughe marine. Spiaggiamento e procedure di smaltimento dei Capodogli”. (Prof. Zizzo)
-
- Data 04 Aprile 2011
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Facoltà di Medicina Veterinaria, Università di Messina
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Seminario “La Patologia Clinica vista dall’internista Step I” (Dott. F. Fracassi)
-
- Date (da – a) Dal 24 Gennaio al 18 Febbraio 2011
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Facoltà di Medicina Veterinaria, Università di Londra, Inghilterra
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Frequenza del “Department of Pathology and Infectious Diseases of the Royal Veterinary College (RVC)”, per un training in patologia clinica.
-
- Date (da – a) Dal 11 Ottobre al 22 Dicembre 2010
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Facoltà di Medicina Veterinaria, Università di Cambridge, Inghilterra
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Frequenza del “The Queen’s Veterinary School Hospital, Department of Veterinary Medicine, Section of Clinical Pathology” per un training in patologia clinica
-
- Date (da – a) Dal 17 al 18 Giugno 2010
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Castelsardo (SS)
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio VII° Congresso Nazionale AIPVet
-
- Date (da – a) Dal 28 al 30 Maggio 2010
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Rimini
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 65° Congresso Internazionale Multisala SCIVAC
-
- Date (da – a) Dal 24 al 26 Ottobre 2008
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Perugia
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 60° Congresso Nazionale SCIVAC

- Date (da – a) Dal 30 Maggio al 1 Giugno 2008
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Rimini
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 59° Congresso Internazionale Multisala SCIVAC

- Date (da – a) Dal 15 al 16 Maggio 2008
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Palermo
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio V° Congresso Nazionale AIPVet

- Date (da – a) Dal 15 al 17 Febbraio 2008
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Milano
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 2° Congresso Nazionale UNISVET

- Date (da – a) Dal 13 al 15 Settembre 2007
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Budapest, Ungheria
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio 17th ECVIM-CA Congress and 9th ESVCP Congress

- Date (da – a) Dal 15 al 17 Giugno 2007
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Facoltà di Medicina Veterinaria, Università di Padova
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Percorso di Citopatologia del cane e del gatto (Performat), VI Corso

- Date (da – a) Dal 24 al 25 Maggio 2007
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Alberese (GR)
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio IV Congresso Nazionale AIPVet

- Date (da – a) Dal 31 Gennaio al 2 Marzo 2007
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Facoltà di Medicina Veterinaria, Università di Milano
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Frequenza della Sezione di Patologia Generale Veterinaria e Parassitologia (Patologia Clinica) del dipartimento di Patologia Animale, Igiene e Sanità Pubblica Veterinaria

- Date (da – a) Dal 31 Gennaio al 2 Marzo 2007
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Facoltà di Medicina Veterinaria, Università di Milano
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Frequenza del Servizio di Citologia Diagnostica Veterinaria presso la Sezione di Anatomia Patologica Veterinaria e Patologia Aviare del dipartimento di Patologia Animale, Igiene e Sanità Pubblica Veterinaria

- Date (da – a) Dal 20 al 24 Novembre 2006
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Facoltà di Medicina Veterinaria, Università di Padova
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Frequenza della Sezione di Patologia Generale e Anatomia Patologica Veterinaria (Servizio di Istopatologia e Diagnostica Cadaverica) del Dipartimento di Sanità Pubblica, Patologia Comparata ed Igiene Veterinaria

- Date (da – a) Dal 17 al 19 Novembre 2006
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Facoltà di Medicina Veterinaria, Università di Padova
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Percorso di Citopatologia del cane e del gatto (Performat), V Corso

- Date (da – a) Dal 13 al 14 Maggio 2006
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Palermo
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Oncologia clinica dei piccoli animali, Organizzato da Unisvet

- Date (da – a) Dal 25 al 26 Marzo 2006
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Catania
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Seminario di Oncologia Veterinaria del Cane e del Gatto, Parte Prima

- Date (da – a) Dal 10 al 12 Marzo 2006
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Sesto S. Giovanni, Milano
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio LII Congresso Nazionale SCIVAC “Nefrologia e Urologia Clinica”

- Data 25 Novembre 2005
 - Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Facoltà di Medicina Veterinaria, Università di Messina
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Corso Aggiornamento “Le malattie infiammatorie croniche intestinali (mici) nel cane: approccio diagnostico e terapeutico”, Evento di Educazione Continua in Medicina

- Data
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

6 Maggio 2005

Facoltà di Medicina Veterinaria, Università di Messina

Seminario di studio su “Maricoltura delle specie innovative: problematiche e prospettive. Esperienze a confronto”

ATTIVITÀ DI RICERCA

- Collaboratore al Programma di Ricerca “Ordinario” 2006/2007 (Bando Rettorale del 16/06/2008) dal titolo “Ruolo dei mastociti nella biologia dei tumori animali”, Coordinatore Scientifico Prof.ssa Alessandra Sfacteria.
- Collaboratore al Progetto di Ricerca Ministeriale, Bando OIGA DM 18829 del 5 agosto 2009 “Monitoraggio della piroplasmosi bovina e proposta di eradicazione dalla zootecnia siciliana”, Coordinatore Scientifico Prof. Giuseppe Mazzullo.
- Collaboratore al Programma di Ricerca “Ordinario” 2008/2009 (Bando Rettorale del 29/03/2010) dal titolo “Influenza delle modificazioni stromali sulla progressione neoplastica: valutazioni in tumori spontanei degli animali domestici”, Coordinatore Scientifico Prof. Giuseppe Mazzullo.

COMUNICAZIONI A CONGRESSI E PUBBLICAZIONI

Abstracts congressi nazionali e internazionali

- L. Armato, L. Perillo, E. Fiore, G. Piccione, E. Giudice, A. Zumbo, G. Fabbri, M. Giancesella: Effect of parity on claw horn lesions in Holstein dairy cows: clinical and radiological study. Conference: Lameness in Ruminants. Munich, September 2017
- L. Perillo, M.G. Pennisi, L. Solano-Gallego, T. Lupo, A. Migliazzo, G. Mazzullo: *Leishmania infantum* PCR positive lymph node aspirates: cytologic patterns in cats. Congresso Internazionale SCIVAC. Leishmaniosi canina e altre malattie trasmesse da vettori. a che punto siamo? Pisa, 8-10 Marzo 2013.
- L. Perillo, B. Macri, G. Caccamo, S. Agricola, S.F. Lombardo, C. Passante, G. Mazzullo: Citologia linfonodale in bovini: risultati preliminari in 88 soggetti. IX° Congresso Nazionale AIPVet. Perugia, 25-26 Maggio 2012.
- A. Sfacteria, G. Lanteri, I. Romeo, L. Perillo, G. Mazzullo: Contributo anatomo-istopatologico e immunoistochimico su un raro caso di emangiosarcoma epitelioidale del cane. IX° Congresso Nazionale AIPVet. Perugia, 25-26 Maggio 2012.
- R. Buttitta, G. Marino, L. Perillo, G. Mazzullo: Cytological evaluation of small mammary nodules in the bitch. 10th Congress of SIRA jointly with 1st Balkan Conference on Biology and Reproduction in Farm Animals and in Aquaculture. Tirana, 23-25 May, 2012.
- F. Marino, T. Pretto, S. Monaco, C. De Stefano, A. Manfrin, L. Perillo, F. Quaglio: Segnalazione di un focolaio di peste del gambero in "Red Claw" *Cherax quadricarinatus* allevati in Sicilia. XVIII Convegno Nazionale SIPI. Udine, 9-11 Maggio 2012.
- A. Sfacteria, L. Perillo, C. Rifici, G. Mazzullo: A case of preputial pnst in a horse: morphological and immunohistochemical study. 29th ESVP Meeting, Uppsala, Sweden, 7 th -10 th September 2011.

- L. Perillo, M.G. Pennisi, L. Solano-Gallego, T. Lupo, A. Migliazzo, A. Sfacteria, G. Mazzullo: Cytologic patterns in feline lymph node aspirates leishmania infantum pcr positive. 13th Conference of the ESVCP/ECVCP, Jointly with the 9th Conference of the AECC and the 12th Conference of the ACCP Dublin, Ireland 31st August-3rd September 2011.
- L. Perillo, A. Sfacteria, E. Brianti, M.G. Pennisi, J. Archer, G. Mazzullo: Cytological evaluation of mast cells in feline lymph nodes. 13th Conference of the ESVCP/ECVCP, Jointly with the 9th Conference of the AECC and the 12th Conference of the ACCP Dublin, Ireland 31st August-3rd September 2011.
- A. Sfacteria, L. Perillo, C. Rifici, G. Mazzullo: Un caso di neurofibroma prepuziale in un cavallo: studio morfologico ed immunoistochimico. VIII° Congresso Nazionale AIPVet. Padova, 15-17 Giugno 2011.
- L. Perillo, A. Sfacteria, G. Rapisarda, G. Mazzullo: Un caso di neurofibroma diffuso nelle cavità nasali di un cane. VII° Congresso Nazionale AIPVet. Castelsardo (SS), 17-18 Giugno 2010.
- A. Sfacteria, F. Macrì, L. Perillo, G. Rapisarda, G. Lanteri: Ependimoma spinale in un cane di due anni di età. V° Congresso Nazionale AIPVet, Palermo, 15-16 Maggio 2008.
- L. Perillo, G. Mazzullo, E. La Camera, L. Giacobbe, M. G. Pennisi: Evaluation of lymph node cytologic patterns in cats. 17th ECVIM-CA Congress and 9th ESVCP Congress. Budapest, Hungary, 13th-15th September 2007.
- G. Mazzullo, L. Perillo, C. Bartolomei, A. Sfacteria, M. G. Pennisi: Cytologic evaluation of urine sediments in the diagnosis of canine bladder neoplasms. 17th ECVIM-CA Congress and 9th ESVCP Congress, Budapest, Hungary, 13th-15th September 2007.
- M. Masucci, L. Gulotta, D. Malara, L. Perillo, M.G. Pennisi: Autoanticorpi sierici in corso di infezione da FIV. LX Convegno SISVET, Terrasini (PA), 27-30 Settembre 2006.

Abstracts su rivista

- L. Perillo, M.G. Pennisi, L. Solano-Gallego, T. Lupo, A. Migliazzo, A. Sfacteria, G. Mazzullo: Cytologic patterns in feline lymph node aspirates leishmania infantum pcr positive. *Veterinary Clinical Pathology*, 2012, 41(1), E11.
- L. Perillo, A. Sfacteria, E. Brianti, M.G. Pennisi, J. Archer, G. Mazzullo: Cytological evaluation of mast cells in feline lymph nodes. *Veterinary Clinical Pathology*, 2012, 41(1), E11.
- A. Sfacteria, L. Perillo, C. Rifici, G. Mazzullo: A case of preputial peripheral nerve sheath tumour in a horse. *Journal of Comparative Pathology*, 2012, 146(1): 79.

Articoli su rivista

- F. Fazio, C. Saoca, L. Perillo, Sh. Bakhshalizadeh, S. Natale, G. Piccione, N. Spanò: Sex related differences in haematological parameters in cultured striped bass (*Walbaum, 1752*). *Iranian Journal of Fisheries Sciences*, 2021, DOI: 10.22092/ijfs.2021.125107.
- F. Licitra, L. Perillo, F. Antoci, G. Piccione, C. Giannetto, R. Salonia, E. Giudice, V. Monteverde, G. Cascone: Management factors influence animal welfare and the correlation to infectious diseases in dairy cows. *Animals*, 2021, 11(11): 3321.

- L. Perillo, F. Arfuso, G. Piccione, S. Dara, E. Tropia, G. Cascone, F. Licitra, V. Monteverde: Quantification of some heavy metals in hair of dairy cows housed in different areas from sicily as a bioindicator of environmental exposure—a preliminary study. *Animals*, 2021, 11(8): 2268.
- E. Fiore, L. Perillo, M. Giancesella, C. Giannetto, E. Giudice, G. Piccione, M. Morgante: Comparison between two preventive treatments for hyperketonaemia carried out pre-partum: effects on non-esterified fatty acids, β -hydroxybutyrate and some biochemical parameters during peripartum and early lactation. *Journal of Dairy Research*, 2021, 88: 38-44. <https://doi.org/10.1017/S0022029921000108>
- E. Fiore, L. Perillo, G. Marchesini, G. Piccione, E. Giudice, A. Zumbo, L. Armato, G. Fabbri, M. Giancesella: Effect of parity on claw horn lesions in holstein dairy cows: clinical and radiological study. *Annals of Animal Science*, 2019, 19 (1): 147-158.
- F. Fazio, C. Saoca, L. Perillo, G. Piccione: Relationship between Non-specific Immune Response and Body Size in Cultured Rainbow Trout. *Turkish Journal of Fisheries and Aquatic Sciences*, 2019, 19(2), 161-166.
- E. Fiore, L. Perillo, M. Morgante, Giudice E., Contiero B., Curone G., Manuali E., Pavone S., G. Piccione, M. Giancesella: Ultrasonographic measurement of liver, portal vein, hepatic vein and perivisceral adipose tissue in high-yielding dairy cows with fatty liver during the transition period. *Journal of Dairy Research*, 2018, 85 (4): 431-438.
- M. Giancesella, L. Perillo, E. Fiore, E. Giudice, A. Zumbo, M. Morgante, G. Piccione: Transition period in healthy and diseased dairy cows: evaluation of metabolic modifications. *Large Animal Review*, 2018, 24 (3): 107-111.
- F. Fazio, C. Saoca, L. Perillo, I. Vazzana, G. Piccione: Hematological Parameters in Trout: A Comparative Study between Rainbow Trout *Oncorhynchus Mykiss* (Walbaum, 1792) and Brown Trout *Salmo Trutta Macrostigma* (Dumeril, 1858). *Journal of Veterinary Science & Research*, 2017, 2(2), 1-5.
- E. Fiore, G. Piccione, L. Perillo, A. Barberio, E. Manuali, M. Morgante, M. Giancesella: Hepatic lipidosis in high-yielding dairy cows during the transition period: haematochemical and histopathological findings. *Animal Production Science*, 2017, 57,74-80.
- E. Fiore, L. Perillo, G. Piccione, M. Giancesella, S. Bedin, L. Armato, E. Giudice, M. Morgante: Effect of combined acetylmethionine, cyanocobalamin and α -lipoic acid on hepatic metabolism in high-yielding dairy cow. *Journal of Dairy Research*, 2016, 83, 438–441.
- V. Monteverde, L. Perillo, S. Dara, I. Vazzana, A. Zumbo, G. Piccione: Relationship between different environmental and housing conditions on some acute phase markers in dairy cows. *Large Animal Review*, 2016, 22, 65-69.
- G. Piccione, T. Scopitteri, L. Perillo, C. Giannetto, G. Fortino, R. Laurà: Agonists of gonadotropin releasing hormone (GnRH α) pellets implantation in *Seriola dumerili* (Risso, 1810) under water temperature variations. *Cahiers de Biologie Marine*, 2015, 56(4), 349-354.
- A. Sfacteria, L. Perillo, F. Macri, G. Lanteri, C. Rifici, G. Mazzullo: Peripheral nerve sheath tumor invading the nasal cavities of a 6-year-old female Pointer dog. *Veterinary Quarterly*, 2015, 35(3), 170-3.
- A. Sfacteria, F. Macri, L. Perillo, G. Rapisarda, G. Lanteri, G. Mazzullo: Cytologic and histologic features of spinal cord ependymoma

in a young dog: a case report. Veterinarni Medicina, 2010, 55(1), 35-38.

**ATTIVITÀ DI REFEREE PER
LE SEGUENTI RIVISTE
SCIENTIFICHE
INDICIZZATE**

- Turkish Journal of Fisheries and Aquatic Sciences

**ASSOCIAZIONI ED ORDINI
PROFESSIONALI**

- Ordine dei Medici Veterinari della Provincia di Palermo, dall'anno 2022
- Ordine dei Medici Veterinari della Provincia di Messina, dall'anno 2006 all'anno 2022.
- Società Culturale Italiana Veterinari per Animali da Compagnia (SCIVAC), anno 2006.
- Associazione italiana di patologia veterinaria (AIPVet), dall'anno 2011 all'anno 2014.
- European Society of Veterinary Clinical Pathology (ESVCP), anni 2011 e 2012.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUE

Inglese

Capacità di lettura
Capacità di scrittura
Capacità di espressione
orale

Ottima

Ottima

Ottima

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

Volenterosa e motivata, lavora con disciplina ed energia anche sotto pressione nel rispetto delle scadenze. Ottima capacità di relazione e comunicazione interpersonale, è sempre stata predisposta al dialogo, ad esternare le proprie conoscenze professionali e ad acquisire quelle dei colleghi ai fini di un costruttivo approfondimento nei settori di competenza. Lavora bene sia individualmente che in team in ambienti multidisciplinari.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

L'esperienza maturata in ambito sportivo, con il ruolo di istruttore ed allenatore di nuoto, ha incrementato le capacità di relazione e di leadership.

Il doversi rapportare quotidianamente con persone di fasce di età diverse, dal settore Propaganda fino al settore Master, conseguendo diversi risultati sia individuali che di squadra, a livello Provinciale e Regionale, è stato fondamentale nella gestione e nella motivazione di gruppi eterogenei, conducendoli, con il sacrificio ma anche con la

condivisione ed il piacere nell'affrontare ogni nuova esperienza, al raggiungimento degli obiettivi prefissati.

L'essersi messa in gioco in prima persona, partecipando attivamente agli allenamenti ed alle competizioni, dentro e fuori dall'acqua, in piscina come in mare aperto, ha accresciuto il rapporto di fiducia e stima, oltre ad un riconoscimento univoco da parte di tutti del ruolo di cui sono stata investita.

Aver potuto gestire tutto l'iter, dal tesseramento, all'iscrizione alle gare, alla gestione delle trasferte, ha contribuito ancor di più a creare dei gruppi consolidati che si sono sempre espressi ai massimi livelli e che, seppur nella loro eterogeneità, hanno scoperto un elemento comune che ne facesse accrescere tutte le skill non solo in ambito sportivo ma anche nei rapporti extra piscina.

Di fondamentale importanza è stato anche il potersi confrontare con altri allenatori ed istruttori, in termini di formazione FIN e non solo, aggiornandosi sulle metodologie di trasmissione delle istruzioni e degli allenamenti, contribuendo alla crescita della Società e convogliando, nel corso degli anni, sempre più iscritti ai vari corsi.

Nella gestione dei gruppi più giovani è stato basilare, dovendosi confrontare costantemente con i familiari, anche l'aspetto paideutico oltre a quello sportivo, ed ancor di più instillando una forma di fiducia tale da vedersi affidati i propri figli per una crescita globale all'interno di un sistema più complesso, ed in un contesto sociale non semplice.

Il bagaglio acquisito ha fatto sì che, con il passare degli anni, contestualmente alla capacità di essere leader, si alzasse sempre di più l'asticella degli obiettivi da raggiungere, mantenendo sempre vivo lo stimolo a far meglio anche di fronte a qualche sporadica sconfitta, rilanciando sempre la sfida con se stessi e con gli altri, senza mai perdere di vista il concetto basilare di rispetto e di lealtà verso il compagno così come verso l'avversario.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Attitudine a un pensiero riflessivo e critico; propensione al dialogo con i colleghi ed altri professionisti all'interno di un gruppo di lavoro. Buona conoscenza delle principali tecniche diagnostico-scientifiche, classiche ed innovative, che trovano ampia applicazione nell'indagine dei processi chimico-fisici che avvengono negli esseri viventi, la loro genetica e la relazione con l'ambiente esterno, compresi i processi di sviluppo, evoluzione ed interazione con altri organismi. Buona conoscenza delle risposte fisiologiche degli organismi animali a svariate condizioni di stress quali maneggiamento, trasporto, esercizio. Buona conoscenza delle tecniche di laboratorio e di diagnosi cito-istopatologica e immunoistochimica veterinaria. Buone conoscenze dei sistemi operativi Microsoft Windows (9x, 2000, XP), MacOSX, dei pacchetti Office (Word, Excel e Power Point), I-Work, di alcuni software utilizzati nelle analisi statistiche (STATISTICA 7 Stat Software Inc., Tulsa, Oklahoma, Prism v. 4.00_Graphpad Software Ltd., USA, 2003).

COMPETENZE ARTISTICHE

Spiccate capacità nella realizzazione di prodotti artigianali di diversi materiali. Buone capacità grafiche e di pittura.

**ALTRE CAPACITÀ E
COMPETENZE**

Interessi personali: nuoto, pallanuoto, equitazione, volontariato, cinema, lettura, musica, escursioni naturalistiche, viaggi e conoscenza di culture differenti.

PATENTE O PATENTI

Patente di guida A e B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Disponibilità a trasferimenti e ad esperienze lavorative in Italia e all'estero

Referenze:

Prof. G. Piccione Professore Ordinario per il settore scientifico disciplinare VET/02 "Fisiologia Veterinaria", Università degli Studi di Messina Dipartimento di Scienze Veterinarie gpiccione@unime.it

La sottoscritta Laura Perillo, a conoscenza di quanto prescritto dall'art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445, sulla responsabilità penale cui può andare incontro in caso di falsità in atti e di dichiarazioni mendaci, nonché di quanto prescritto dall'art. 75 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445, sulla decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere, ai sensi e per gli effetti del citato D.P.R. n. 445/2000 e sotto la propria personale responsabilità dichiara che tutte le informazioni contenute nel proprio *curriculum vitae* sono veritiere. Inoltre, la sottoscritta autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal D.Lgs 196/2003 del 30 Giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Messina, 06 Febbraio 2022

