

CURRICULUM VITAE

ELENCO DELL'ATTIVITA' DIDATTICA E DI RICERCA E DELLE PUBBLICAZIONI

COGNOME: ESPOSITO NOME: LUIGI

A) ATTIVITÀ DIDATTICA, DI DIDATTICA INTEGRATIVA E DI SERVIZIO AGLI STUDENTI

1) Corso di Laurea in Scienze della Produzione Animale UNINA, Allevamento degli animali interesse faunistico e venatorio, 1995-2004, n. cfu 2,4 60 ore

2) Corso di Laurea in Scienze della Produzione Animale UNINA, Tecnologie degli allevamenti bovini, 1996-1997, n. CFU 2,24 56 ore

3) Corso di Laurea in Scienze della Produzione Animale UNINA, Zootecnica Speciale II, 1997-1998, n. CFU 2,4 60 ore

4) Corso di Laurea in Tecnologia delle Produzioni Animali e Sicurezza Alimentare UNINA, Allevamento animali di interesse faunistico e venatorio, 2000/2003, n. CFU 2,24 56 ore

5) Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali UNINA, Gestione dei Reflui, 2005-2008 n. CFU 2 20 ore

6) Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali UNINA, Zootecnia delle aree marginali, modulo dell'insegnamento "Benessere animale", 2010-2012, n. CFU 3 30 ore

7) Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali UNINA, Allevamento faunistico e Gestione dei Parchi, 2015-2022 n. CFU 5 50 ore

8) Corso di Laurea Magistrale in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali UNINA, Impatto Ambientale e Gestione dei reflui, modulo dell'Insegnamento "Costruzioni zootecniche e impatto ambientale", 2020-2022 n. CFU 5 50 ore

9) Corso di Laurea in Tecnologie delle Produzioni Animali UNINA, Allevamento degli animali di interesse faunistico e venatorio, modulo dell'Insegnamento "Zootecnica Speciale I", 2010-2013, n. CFU 3 30 ore

10) Corso di Laurea in Tecnologie delle Produzioni Animali UNINA, Allevamento selvatici e ovicaprini, modulo dell'Insegnamento "Zootecnica Speciale I", 2013-2014, n. CFU 5 50 ore

11) Corso di Laurea in Tecnologie delle Produzioni Animali UNINA, Allevamento dei Monogastrici", modulo dell'Insegnamento "Allevamento dei Monogastrici e dei Poligastrici", 2019-2022, n. CFU 5 50 ore

12) Corso di Laurea Magistrale in Biologia delle Produzioni Marine UNINA, Tecnologie degli allevamenti ittici, 2009-2013, n. CFU 6 48 ore

13) Corso di Laurea a ciclo unico in Medicina Veterinaria UNINA, Impatto ambientale degli allevamenti zootecnici, C.P.I. 3 Scienze Zootecniche, 2005-2008 n. CFU 2 20 ore

14) Corso di Laurea a ciclo unico in Medicina Veterinaria UNINA, Gestione delle Risorse Faunistiche, modulo professionalizzante "Animali non convenzionali", 2009-2021 n. CFU 4 58 ore

15) Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali UNICZ, Allevamento degli animali di interesse faunistico e venatorio, 2005-2012, n. CFU 3 30 ore

16) Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali UNICZ, Modulo di Allevamento degli ovini e dei caprini” Corso integrato di "Zootecnia II", 2016-2022, n. CFU 3 24 ore

17) Corso di Laurea in Biotecnologie delle Produzioni Animali UNICZ, Zootecnia Speciale e Zoocolture, 2012-2013, n. CFU 10 80 ore

18) Master Universitario en Veterinaria y Fauna Salvaje UNILEon (ES), Modulo V Normativa de Control Sanitario y Medioambiental, 1997, n. CFU 1 10 ore

19) Master Universitario en Veterinaria y Fauna Salvaje UNILEon (ES), Seminario Internacional de España” modulo 1: Apovechamiento de recursos cinegéticos y piscícolas en espacios protegidos, 2004, n. CFU 2 35 ore

20) Master Universitario en Veterinaria y Fauna Salvaje UNIKosice (SK), II International Seminar on Wild Fauna, 2004, n. CFU 2 24 ore

21) Corso di Laurea a ciclo unico in Medicina Veterinaria UNILEon (ES), Docente per il programma LLP/Erasmus 2018-2019 (Teaching assignment specified under the Higher Education Mobility Agreement “Erasmus+” – Staff Mobility for Teaching Mobility Agreement) tra la Universidad de León (E LEON 01) e la Università degli Studi di Napoli Federico II (I NAPOLI 01). Interscambio con il professor Vicente Gonzalez Eguren, Professor Titular de la Facultad de Veterinaria, León, Spagna 03-10 marzo 2019. Lectures front (8 hours – 1 ECTS).composed by themes regarding: 1) “Wolf and livestock farming management: conflict or sustainable coexistence?”; 2) “Sustainable Animal Production in agroecosystems of the Mediterranean biogeographical Region” 3) “Euromediterranean Wild fauna conservation in view of the Biodiversity Decade 2011-2020”, 2004, n. CFU 2 24 ore

22) Corso di Laurea in Medicina Veterinaria UNILEon (ES), Docente all’Erasmus IP “EuROPA Wild” con «Presentation of Erasmus Intensive Programme “EuROPA Wild”»; «Normative for biodiversity preservation and management»; «European environmental policies and fauna perspectives» (5 ore) + “IP Practical activities” “IP Evaluation” (50 ore) Dept. Veterinary Medicine and Animal Production, Napoli, Eboli, Paestum, Italy 02-15 December 2012

23) *Curso “Especialista en Gestión y Conservación de Lobo Ibérico por la Univeridad de León (ES), Situación del lobo en el contexto europeo: estado legal y modelos aplicados para su gestión Docente e Coordinatore del corso 2015-2016 224 ore 8 ECTS - Zamora, León, Robledo.*

24) *Curso “Especialista en Gestión y Conservación de Lobo Ibérico por la Univeridad de León (ES), Manejo del lobo y de la ganaderia: Compatibilidad o conflicto Docente e Coordinatore del corso 2019-2020 224 ore 8 ECTS – on line.*

25) Corso di Laurea in Medicina Veterinaria UNISantiago (ES), docente per il programma LLP/Erasmus 2011-2012 (Teaching staff mobility): Higher Education (ERASMUS) tra la Universidad de Santiago de Compostela (E SANTIAG01) e la Università degli Studi di Napoli Federico II (I NAPOLI 01). Interscambio con il professor Luis Eusebio Fidalgo Alvarez, Professor Titular de la Facultad de Veterinaria, Lugo, Spagna 10-16 aprile 2012

26) I Curso de Veterinaria y Conservación de Fauna Silvestre UNISantiago (ES), Docente al con «Manejo y conservación de la fauna ungulada en Italia: el problema del jabali» e «Manejo y conservación de la fauna menor en Italia: repoblación y traslocación de la liebre» Facultad de Veterinaria, Lugo, Spagna 13-15 aprile 2012

27) Corso de Veterinaria UNILyon (FR), Docente al corso di “Santé des écosystèmes/Eco-Health” (32 ore) VetAgroSup Univerité de Lyon (France): Forêt de la Joux - Région Franche-Comté; Département Jura/Doubs. France 30 giugno – 05 luglio 2014

B) ATTIVITÀ DI RICERCA SCIENTIFICA

1) PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE

1) PISCOPO N.; GENTILE L.; SCIOLI E.; EGUREN V.G.; CARVAJAL URUEÑA A.M.; GARCÍA T.Y.; ALBERTI J.P.; **ESPOSITO L. Management models applied to the human-wolf conflict in agro-forestry-pastoral territories of two italian protected areas and one spanish game area.** *Animals* 2021 11(4): 1141 - DOI: 10.3390/ani11041141 **IF 2,752 Q1 cit. 0**

2) **ESPOSITO L.**; SALZANO A.; RUSSO M.; DE NICOLA D.; PRANDI A.; GASPARRINI B.; CAMPANILE G.; NEGLIA G. **Corpus luteum color Doppler ultrasound and pregnancy outcome in buffalo during the transitional period.** *Animals* 2020 10(1181): 1-10 - DOI: 10.3390/ani10071181 - **IF 2,752 Q1 cit. 3**

3) NEGLIA G.; DE NICOLA D.; **ESPOSITO L.**; SALZANO A.; D’OCCHIO M.J.; FATONE G. **Reproductive management in buffalo by artificial insemination.** *Theriogenology* 150 (2020): 166-172 - DOI: 10.1016/j.theriogenology.2020.01.016 - **IF 2,740 Q1 cit. 7**

4) TAMBURIS O.; GIANNINO F.; D’ARCO M.; TOCCHI A.; ESPOSITO C.; DI FIORE G.; PISCOPO N.; **ESPOSITO L. A Night at the OPERA: a conceptual framework for an integrated distributed sensor network-based system to figure out safety protocols for animals under risk of fire.** *Sensors* 2020 20(2528): 1-20 - DOI: 10.3390/s20092538 - **IF 3,576 Q2 cit. 4**

5) MANUELIAN C.L.; MAGGIOLINO A.; DEMARCHI M.; CLAPS S.; **ESPOSITO L.**; RUFRAÑO D.; CASALINO E.; TATEO A.; NEGLIA G.; DE PALO P. **Comparison of mineral, metabolic, and oxidative profile of Saanen goat during lactation with different Mediterranean breed cluster under the same environmental conditions.** *Animals* 2020 10(432): 1-22 DOI: 10.3390/ani10030432 **IF 2,752 Q1 cit.8**

6) **ESPOSITO L.**; TAFURI S.; COCCHIA N.; FASANELLI R.; PISCOPO N.; LAMAGNA B.; EGUREN V.; AMICI A.; IORIO E.; CIANI F. **Assessment of living conditions in wild boars by analysis of oxidative stress markers.** *Journal of Applied Animal Welfare Science (On Line)*: 1-8 - DOI: 10.1080/10888705.2020.1790365 - **IF 1,44 Q3 cit. 2**

7) ALBARELLA S.; D’ANZA E.; GALDIERO G.; **ESPOSITO L.**; DE BIASE D.; CIOTOLA F.; PERETTI V. **Cytogenetic analysis in ewes with congenital abnormalities of the genital apparatus.** *Animals* 2019 9 (10) 776 - DOI: 10.3390/ani9100776 - **IF 2,323 Q1 cit. 7**

8) **ESPOSITO L.**; DE NICOLA D.; BALESTRIERI A.; PETROVAS G.; LICITRA F.; SALZANO A.; NEGLIA G. **Effect of live body weight and method of synchronization on ovulation, pregnancy rate and embryo and fetal loss in buffalo heifers.** *Animal Reproduction* 2019; 16(4): 859-863 - DOI: 10.21451/1984-3143-AR2019-0009 - **IF 0,916 Q3 cit. 2**

9) TAFURI S.; COCCHIA N.; CAROTENUTO D.; VASSETTI A.; STAROPOLI A.; MASTELLONE V.; PERETTI V.; CIOTOLA F.; ALBARELLA S.; DEL PRETE C.; PALUMBO V.; **ESPOSITO L.**; VINALE F.; CIANI F. **Chemical analysis of *Lepidium meyenii* (Maca) and its effects on redox status and on reproductive biology in stallions.** *Molecules* 2019. 24, 1981. - DOI: 10.3390/molecules24101981 - **IF 3,267 Q2 cit. 16**

10) PERO M.E.; ZULLO G.L.; **ESPOSITO L.**; IANNUZZI A.; LOMBARDI P.; DE CANDITTIIS C.; NEGLIA G.; GASPARRINI B. **Inhibition of apoptosis by caspase inhibitor Z-VAD-FMK improves cryotolerance**

of in vitro derived bovine embryos. Theriogenology 2018: 108 127-135 DOI: 10.1016/j.theriogenology.2017.11.031 - IF 2,299 Q1 cit. 16

11) ESPOSITO L.; AULETTA L.; CIANI F.; PELAGALLI A.; PASOLINI M.P.; LAMAGNA B.; PISCOPO N.; AMICI A. **Hair cortisol levels in captive brown hare (Lepus europaeus): potential effect of sex, age, and breeding technology.** European Journal of Wildlife Research 2017: 63(4) 1-7 - Springer Ed. DOI: 10.1007/s10344-017-1121-6 - IF 1,453 Q2 cit. 9

12) MERCURIO M.; CAPPELLETTI P.; DE GENNARO B.; DE GENNARO M.; BOVERA F.; IANNACCONE F.; GRIFA C.; LANGELLA A.; MONETTI V.; ESPOSITO L. **The effect of digestive activity of pig gastrointestinal tract on zeolite-rich rocks: An in vitro study.** Microporous and Mesoporous Materials, 2016, 225: 133-136 - Elsevier Ed. DOI: 10.1016/j.micromeso.2015.11.039 <http://dx.doi.org/10.1016/j.micromeso.2015.11.039> - IF 3,615 Q1 cit. 10

2) CAPACITÀ DI ATTRARRE FINANZIAMENTI COMPETITIVI IN QUALITÀ DI RESPONSABILE DI PROGETTO

Progetto (interesse Regionale) PSR 2014-2020 “S.U.S. Campania” affidato al DMVPA come Partner di progetto (finanziato da Regione Campania per € 199.512,56 + Iva). ATS firmato il 29 luglio 2020

Progetto (interesse Europeo) “Angitola FISH2O” FEP Calabria Misura 3.2 Misure intese a preservare e sviluppare la fauna e la flora acquatica. (Art. 38 Reg CEE n. 1198/2006) Intervento controllo delle attività di pesca naturale e sportiva, incremento della biodiversità e miglioramento dell’ecosistema acquatico nell’areale dell’Invaso Angitola. “Angitola Fish Improvement and Sustainability Water Biodiversity “Angitola FISH2O” Cod 02/BA/12. 2014 11 dicembre 2012 – 30 settembre 2014

Capofila per l’Italia (Associate Partner) del progetto (interesse Europeo) “Novel Technologies for Surveillance of emergine and Re-emerging Infections of Wildlife” (WildTech) Grant agreement nr. 222633 cofinanziato dalla Commissione Europea con il 7th RTD Framework Programme call KBBE-2007-1-1-05 dal 1 luglio 2009 al 30 giugno 2013. Cooperation Agreement firmato il 16.06.2010 con l’University of Nottingham Direttore delle finanze (totale progetto € 8.400.000,00)

Convenzione (interesse Europeo) con la Agenzia Nazionale ISFOL (Istituto per lo Sviluppo della Formazione Professionale dei Lavoratori) finalizzata alla esecuzione del progetto "Federico" n. I/06//A/PL-154488-SU (firmata il 06.07.2006 e finanziato dal Programma Leonardo da Vinci – Mobilità (FSE) per € 78.125,00)

Convenzione (interesse Regionale) Assessorato Agricoltura, Caccia e Pesca – Settore Foreste, Caccia e Pesca, finalizzata alla esecuzione della "Identificazione delle superfici agro-silvo-pastorali potenzialmente utili alla fauna di interesse venatorio e simulazione del calcolo della densità venatoria in regione Campania" (firmato il 2.10.2006 e finanziato da Regione Campania per € 40.000,00 + IVA)

Progetto (Interesse Europeo) n. 1225/415 P.O.N. per le Regioni dell’Obiettivo 1 RSST Alta Formazione 2000-2006 CCI N 1999 IT 1610 O 003 Asse III “Sviluppo del capitale umano di eccellenza “misura III.4 – Formazione Superiore e Universitaria” dal titolo “Master in Sistemi Innovativi per la conservazione della fauna Euromediterranea” (1.500 ore) al quale ha partecipato anche in qualità di docente. Il progetto è stato finanziato dal FSE per € 879.000,00 e cofinanziato dal MIUR, dal Parco Nazionale del Vesuvio e dal Dipartimento di Scienze Zootecniche e Ispezione degli alimenti dell’Università di Napoli Federico II, da luglio 2003 a giugno 2004

Progetto (interesse Regionale) "Miglioramento Ambientale ed incremento faunistico" – coordinatore “Valenza ambientale e faunistica” (finanziato da Ambito Territoriale Caccia Provincia di Salerno per € 361.519,83)

3) ORGANIZZAZIONE, DIREZIONE E COORDINAMENTO DI CENTRI O GRUPPI DI RICERCA NAZIONALI E INTERNAZIONALI O PARTECIPAZIONE AGLI STESSI E ALTRE ATTIVITÀ QUALI LA DIREZIONE O LA PARTECIPAZIONE A COMITATI EDITORIALI DI RIVISTE SCIENTIFICHE;

Ha fatto parte dell'Editorial Board di:

- ✓ (fino al 1995) "Bubalus bubalis. Journal of Buffalo Science and Technique".
- ✓ (2005-2007) Periodico "ATC RI1 RI2 Gestione Ambientale, Faunistico e Venatoria" (Aut. Tribunale Rieti n. 11/2003).
- ✓ (2010-2012) Periodico "AgriCultura e Innovazione" (Aut. Tribunale Napoli n. 22/26/03/2009).

Fa parte dell'Editorial Board di:

(dal 2021) Periodico "agricoltura ambiente e antropologia rurale" (Aut. Tribunale di Rieti n. 1/2021 - R.G. 420/2021

È Reviewer in

- Slovenian Veterinary Research
- Journal of Wildlife Disease
- European Journal of Wildlife Research
- Tropical Animal Health
- Frontiers in Veterinary Science
- Animals
- Lavori dell'International Symposium on Wild Fauna (dal 2003 al 2019)

4) CONSEGUIMENTO DI PREMI E RICONOSCIMENTI NAZIONALI E INTERNAZIONALI PER ATTIVITÀ DI RICERCA;

- Dall'anno 1998 è insignito della carica di "Colegiado Honorífico" del Colegio Oficial de Veterinarios de la Provincia de Zamora, Spagna
- 27 May 2003 Received the Environment Preservation Prize as important people engaged on environment preservation ENVIRONMENT PRESERVATION PRIZE CEREMONY
- 26 settembre 2007 a Chalkidiki, Grecia, è eletto Presidente Internazionale della Wild Animals Vigilance Euro-mediterranean Society (fino all'anno 2011)
- 20 ottobre 2011 a Edimburgo, Scozia (UK), è rieletto Presidente Internazionale della Wild Animals Vigilance Euro-mediterranean Society. (fino all'anno 2015)
- 27 settembre 2019 a Viterbo, Italia, è eletto Presidente Onorario della Wild Animals Vigilance Euro-mediterranean Society.

5) PARTECIPAZIONE IN QUALITÀ DI RELATORE A CONGRESSI E CONVEGNI DI INTERESSE INTERNAZIONALE.

- Zamora (ES) 4-8 dicembre 1998 Segretario del Comité Ejecutivo e chairman al "I Simposium Internacional sobre Fauna Salvaje".
- Zamora 15-17 ottobre 1999 "IV Congreso de Veterinarios de Castilla y León" con la relazione «Las explotaciones alternativas en la U.E.».
- Vila Real (PT) 18-21 aprile 2001 Chairperson al II Simpòsio Internacional sobre Fauna Selvagem.
- Ischia 24-28 maggio 2003 Chairperson al Convegno: III International Symposium on Wild Fauna con «Salute dell'agro-ecosistema ed attività agro-zootecniche sostenibili»
- Vila Real (PT) 05-08 novembre 2003 Chairperson al I Congresso Português sobre a fauna selvagem con «Italian fauna programs for the Silvestris Animal Conservation».
- Lugo (ES) 25-27 febbraio 2004 II "Conferencia Nacional sobre la Caza en España" con «Programas de conservacion de fauna silvestre en Italia», organizzato dall'Universidad de Santiago de Compostela y dal Ministerio de Medio Ambiente.
- Tatranská Lomnica (SK) 04-09 settembre 2005. Chairperson del IV "International Symposium on Wild Fauna".
- Zamora (ES) 18-19 novembre 2005 "Encuentro Internacional sobre aves acuáticas" con «Los Humedales en Italia».
- Portici 20 marzo 2006 Convegno "La sicurezza alimentare" con «Effetto "sanità animale" sul mercato della produzione zootecnica».
- Chalkidiki (GR) 22-27 settembre 2007 Chairperson al V "International Congress on Wild Fauna".

- Zamora (ES) 22 maggio 2008 Master en “Gestion y conservacion de fauna salvaje y espacios protegidos” con “Storia dei 4 Master universitari organizzati in collaborazione internazionale Spagna-Italia: 1995-2008”.
- Parigi (FR) 21-24 maggio 2009 Chairperson al VI “International Symposium on Wild Fauna” con “European environmental policies and fauna, diversità and perspectives: a review”.
- Brussels (BE) 14-15 October 2009 “First Associated Partners’ Meeting” – WildTech project Workpackages 4 “European wildlife disease surveillance” e 5 “Wildlife disease surveillance outside Europe”, con «Associate Partners’ introductions».
- Larisa (GR) 10-11 November 2011 “2nd Associated Partners’ Meeting” – WildTech project “Infectious diseases of wildlife”, con «The Italian surveillance network for wild animals starts from the wild boar».
- Lugo (ES) 13-15 aprile 2012 Chairperson al I “Curso de Veterinaria y Conservación de Fauna Silvestre” con «Manejo y conservacion de la fauna ungulada en Italia: El problema del Jabali».
- Leòn (ES) 31 ottobre - 03 novembre 2013 Chairperson al VIII “International Symposium on Wild Fauna”.
- Roma (Camera dei Deputati) 1 febbraio 2014 Progetti per una nuova qualità della vita “Ambiente, Legalità, Lavoro” con «l’Europa della fauna. Governance a confronto».
- Košice (SK) 15-19 settembre 2015 Chairperson al IX “International Symposium on Wild Fauna” con «European Governance finalized to Biodiversity preservation towards the 2020 target».
- Robledo (ES) 11-13 novembre 2015 “Seminario Internacional sobre el lobo Ibérico” (Curso Especialista en Gestión y Conservación de Lobo Ibérico por la Universidad de Leòn) con «Situación del lobo en el contexto Europeo: Situación legal y modelos aplicado para su gestión». Centro del lobo Ibérico Robledo de Sanabria.
- Granucillo de Vidriales (ES) 24-26 febbraio 2017 “Seminario Internacional de caza mayor de jabali y lobo” con «Biología e enfermedades de jabalies y de lobos en Italia».
- Robledo de Sanabria (ES) 20-23 aprile 2017 Chairperson al “Congreso Internacional: Gestión y conservación del lobo en NorteAmérica y Europa. Un conflicto sin resolver” con «Description of causes of death of the wolf in the Agro-Forestry-Pastoral area of the National Park of Abruzzo, Lazio and Molise. Italy».
- Vila Real (PT) 22-23 settembre 2017 Chairperson al X “International Symposium on Wild Fauna”.
- Zamora (ES) 20-22 ottobre 2017 “X Congreso de Veterinarios de Castilla y Leòn” con «Los veterinarios en Italia. Situación actual».
- Viterbo 25-28 settembre 2019 Chairperson al XI “International Symposium on Wild Fauna” con «Rescue protocols for wild animal in case of e fire alert».
- Zamora (ES) 16 ottobre-15 novembre 2019 “Second edition of the Course on “Specialist in Management and Conservation of the Iberian wolf” by the University of Leòn con «Current situation of the Wolf in Italy». Online.

CONSISTENZA COMPLESSIVA DELLA PRODUZIONE SCIENTIFICA.

- Nel corso della sua carriera, il Prof. Luigi Esposito ha prodotto, come autore singolo o come coautore n. 263 pubblicazioni (di cui 8 capitoli di libro) e in particolare, negli ultimi 15 anni 30 pubblicazioni indicizzate (citazioni 264; h-index 9; IF 52,035).
- 29 articoli su rivista (29 Scopus)
 - 42 conference paper (1 Scopus - 41 ISBN)
 - 8 book chapter (8 ISBN)

C) ATTIVITÀ GESTIONALI, ORGANIZZATIVE E DI SERVIZIO

Dal giugno 2012 è Coordinatore responsabile dell'Accordo di Cooperazione tra l'Universidad de Leòn (ES) e l'Università degli Studi di Napoli Federico II (IT), firmato dai Magnifici Rettori Proff. José Ángel Hermida Alonso e Massimo Marrelli. Accordo rinnovato l'08 giugno 2015 e l'08 giugno 2018 dai Magnifici Rettori Proff. Juan Francisco García Marín e Gaetano Manfredi

Dal giugno 2015 è Coordinatore responsabile dell'Accordo di Cooperazione tra l'University of Veterinary Medicine and Pharmacy in Košice (SK) e l'Università degli Studi di Napoli Federico II (IT),

firmato dai Magnifici Rettori Proff. Jana Mojžišová e Gaetano Manfredi. Accordo rinnovato l'08 giugno 2018

Dal settembre 2018 è Coordinatore responsabile dell'Accordo di Cooperazione tra l'Universidade de Tras-os-Montes e Alto Douro (PT) e l'Università degli Studi di Napoli Federico II (IT), firmato dai Magnifici Rettori Proff. António Augusto Fontainhas Fernandes e Gaetano Manfredi

Nel periodo 1995-1996 - 1997-1998 è eletto "Rappresentante dei Ricercatori" in seno al Consiglio di Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Napoli Federico II, con D.R. n. 2598 del 06.05.1996

Nel periodo luglio 2003 – luglio 2004 è nominato Direttore del Master in "Sistemi Innovativi per la Conservazione della Fauna Euromediterranea" progetto n. 1225/415 del PON Regioni Obiettivo 1 RSST, Alta Formazione "2000-2006" Asse III "Sviluppo del capitale umano di eccellenza" Misura III.4 – Formazione Superiore Universitaria (1500 ore – 60 CFU)

Dicembre 2004 (8 ore) è nominato dall'Universidad de León membro della Commissione Internazionale di Dottorato di Ricerca per valutare la tesi del Dr Carlos Diez Valle "Análisis de los biorritmos de actividad del Conejo de Monte (*Oryctolagus cuniculus*, L. 1758) en condiciones de semilibertad y su relación con determinados parámetros ambientales" presentata a León (Spagna)

Il 30 luglio 2009, con Decreto del Presidente n. 73, è nominato Componente della Commissione Elettorale Centrale per le elezioni delle rappresentanze dei Direttori di Dipartimento, dei professori di ruolo, dei ricercatori e del personale tecnico amministrativo in seno al Consiglio del Polo delle Scienze e delle Tecnologie per la Vita, per il triennio accademico 2009/2012

Con Decreto Rettorale n. 103 del 03/02/2012 è nominato dall'Università degli Studi della Tuscia membro della Commissione giudicatrice per il conseguimento del Dottorato di Ricerca in "Scienze e Tecnologie per la Gestione Forestale e Ambientale" per la sessione d'esame tenutasi a Viterbo il 10 maggio 2012

Nel 2014 è nominato dall'Universidad de Extremadura (Spagna) membro della Commissione Internazionale di Dottorato di Ricerca (3 vocal) per valutare la tesi del Dr Tomás Merchán Sánchez "Ecoepidemiología de la enfermedad hemorrágica del conejo (EHC) en el conejo de monte (*Oryctolagus cuniculus* L.) en el Centro Oesta de la Península Ibérica" presentata c/o il Salón de Actos del Centro Universitario de Plasencia (Spagna), il 27 settembre 2014 (8 ore)

Con Decreto Rettorale n. 3790 del 03/11/2015 è nominato componente del Senato Accademico in rappresentanza dei ricercatori dell'Ateneo Federico II per il periodo 03/11/2015-14/05/2017

Con Decreto Rettorale n. 2565 del 04/07/2017 è nominato componente del Senato Accademico in rappresentanza dei ricercatori dell'Ateneo Federico II per il quadriennio 04/07/2017-04/07/2021

Con il Verbale del 12/09/2017 (UOD Prevenzione e Sanità Pubblica Veterinaria - Nucleo di Coordinamento) è nominato "Direttore Area Formazione, informazione e Ricerca applicata" del Centro Regionale di Riferimento Veterinario per le Emergenze non Epidemiche (CeRVEnE) della Regione Campania. In vigore

Nel periodo 10/05/2018 – 10/05/2022 è nominato, dal Ministro dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, Componente della Commissione di Riserva dell'Area Marina Protetta "Regno di Nettuno" con funzione di Vicepresidente

Informativa ai sensi dell'art. 13 del Regolamento (UE) 679/2016 recante norme sul trattamento dei dati personali:

I dati raccolti con il presente modulo sono trattati ai fini del procedimento per il quale vengono rilasciati e verranno utilizzati esclusivamente per tale scopo e comunque nell'ambito delle attività istituzionali dell'Università degli Studi di Napoli Federico II. Titolare del trattamento è l'Università, nelle persone del Rettore e del Direttore Generale, in relazione alle specifiche competenze. Esclusivamente per problematiche inerenti ad un trattamento non conforme ai propri dati personali, è possibile contattare il Titolare inviando una email al seguente indirizzo: ateneo@pec.unina.it; oppure al Responsabile della Protezione dei Dati rpd@unina.it; PEC: rpd@pec.unina.it. Per qualsiasi altra istanza relativa al procedimento in questione deve essere contattato invece l'Ufficio Concorsi Personale Docente e Ricercatori agli indirizzi: uff.concorsi-pdr@unina.it; oppure PEC: uff.concorsi-pdr@pec.unina.it. Agli interessati competono i diritti di cui agli artt. 15-22 del Regolamento UE. Le informazioni complete, relative al trattamento dei dati personali raccolti, sono riportate sul sito dell'Ateneo: <http://www.unina.it/ateneo/statuto-e-normativa/privacy>.

Napoli, 08 febbraio 2023

OMISSIS