

**PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA STIPULA DI N. 1 CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO PER RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETT. A) DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, PER IL S.C. 07/H4 -CLINICA MEDICA E FARMACOLOGIA VETERINARIA
PROFILO RICHIESTO S.S.D. VET/08 – CLINICA MEDICA VETERINARIA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE
PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA**

VERBALE 2

(Valutazione preliminare dei candidati e ammissione alla discussione pubblica)

L'anno 2023 il giorno 06 del mese di febbraio alle ore 14.00 si riunisce al completo, per via telematica, ognuno nella propria sede universitaria, la Commissione giudicatrice della valutazione comparativa in epigrafe, nominata con D.R. n. 72/2023 prot. n. 3788 del 16 gennaio 2023, pubblicato sul sito internet dell'Università di Messina, per procedere alla valutazione comparativa dei titoli, dei curricula e della produzione scientifica dei candidati, ivi compresa la tesi di dottorato.

Sono presenti i sottoelencati commissari:

Prof. Gualtiero Gandini - Università di Bologna

Prof.ssa Veronica Marchetti - Università di Pisa

Prof.ssa Eva Spada - Università di Milano

Il Presidente della Commissione comunica che sono trascorsi almeno 7 giorni dalla pubblicizzazione dei criteri e che la Commissione può legittimamente proseguire i lavori.

I componenti accedono, tramite le proprie credenziali, alla piattaforma informatica <https://pica.cineca.it/> e prendono visione dell'elenco dei candidati che risultano essere:

1. **BIONDI Vito**
2. **COLUCCIO Paolo**
3. **DONATO Giulia**
4. **PREVITI Annalisa**
5. **RAGUSA Monica**
6. **RIZZO Maria**

Ciascun Commissario rende la dichiarazione in ordine all'insussistenza di situazioni di incompatibilità e di conflitto di interessi con i candidati (Allegato A al presente verbale).

La Commissione dà atto dell'esistenza della dichiarazione da parte dei candidati riguardo l'inesistenza di rapporti di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore

appartenente al Dipartimento che effettua la chiamata, ovvero con il Rettore, con il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Università di Messina.

La Commissione procede quindi alla valutazione dei titoli, dei curricula e della produzione scientifica dei candidati, ivi compresa la tesi di dottorato, esprimendo per ciascun candidato un motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato, sulla base dei criteri stabiliti nella prima riunione (Allegato B al presente verbale).

A seguito della valutazione preliminare, sono ammessi alla discussione pubblica i seguenti candidati:

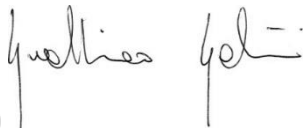
- dott. **BIONDI Vito**
- dott. **COLUCCIO Paolo**
- dott.ssa **DONATO Giulia**
- dott.ssa **PREVITI Annalisa**
- dott.ssa **RAGUSA Monica**
- dott.ssa **RIZZO Maria**

La Commissione viene sciolta alle ore 17.00 e si riconvoca per il giorno 13 febbraio alle ore 14.00 presso l'Aula Riunioni della Direzione del Dipartimento di Scienze Veterinarie dell'Università degli Studi di Messina – Polo Annunziata - via Palatucci snc (Prof.ssa Eva Spada) e per via telematica su piattaforma MS Teams (Proff. Gualtiero Gandini e Veronica Marchetti) per la discussione pubblica che dovranno tenere i candidati ammessi sopra indicati.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE

Prof. Gualtiero Gandini (Presidente)



Prof.ssa Veronica Marchetti (Componente)

Prof.ssa Eva Spada (Segretario)

ALLEGATO A) AL VERBALE N. 2

**PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA STIPULA DI N. 1 CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO PER RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETT. A) DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, PER IL S.C. 07/H4 - CLINICA MEDICA E FARMACOLOGIA VETERINARIA
PROFILO RICHIESTO S.S.D. VET/08 - CLINICA MEDICA VETERINARIA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA**

DICHIARAZIONE INSUSSISTENZA INCOMPATIBILITÀ/ CONFLITTO DI INTERESSI

Il sottoscritto Prof. **Gualtiero Gandini**, presso **l'Università degli Studi di Bologna**, nato a Massafiscaglia (FE) il 13 dicembre 1963, nominato componente della Commissione per la procedura di selezione in epigrafe, consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del Codice Penale e delle leggi speciali in materia, ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 D.P.R. n. 445/2000 - dopo aver preso visione dei nominativi dei candidati alla procedura - dichiara:

di non avere rapporti di parentela e affinità entro il quarto grado con alcuno dei candidati e che non sussistono situazioni di incompatibilità tra il/la sottoscritto/a e i candidati, così come previsto dagli artt. 51 e 52 c.p.c.;

che non sussistono abituali situazioni di collaborazione professionale, con comunanza d'interessi economici o di vita di particolare intensità, avente i caratteri della sistematicità, stabilità, continuità tali da dar luogo a sodalizio professionale (delibera ANAC n. 1208 del 22 novembre 2017);

che non sussistono situazioni di collaborazione scientifica tra il/la sottoscritto/a e i candidati di intensità tale da porsi in contrasto con il rispetto del principio di imparzialità (delibera ANAC n. 1208 del 22 novembre 2017).

In particolare:

di non avere, in relazione all'ambito scientifico relativo alla selezione in oggetto, pubblicazioni in collaborazione con i seguenti candidati:

dott. **BIONDI Vito**

dott. **COLUCCIO Paolo**

dott.ssa **DONATO Giulia**

dott.ssa **PREVITI Annalisa**

dott.ssa **RAGUSA Monica**

dott.ssa **RIZZO Maria**

In fede,

DATA 6 febbraio 2023

FIRMA



Allegato: documento d'identità

ALLEGATO A) AL VERBALE N. 2

PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA STIPULA DI N. 1 CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO PER RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETT. A) DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, PER IL S.C. 07/H4 - CLINICA MEDICA E FARMACOLOGIA VETERINARIA

PROFILO RICHIESTO S.S.D. VET/08 – CLINICA MEDICA VETERINARIA DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA

DICHIARAZIONE INSUSSISTENZA INCOMPATIBILITÀ/ CONFLITTO DI INTERESSI

La sottoscritta Prof.ssa **Veronica Marchetti**, presso **l'Università degli Studi di Pisa**, nato a Camaiore (LU) il 17 giugno 1971, nominato componente della Commissione per la procedura di selezione in epigrafe, consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del Codice Penale e delle leggi speciali in materia, ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 D.P.R. n. 445/2000 - dopo aver preso visione dei nominativi dei candidati alla procedura - dichiara:

di non avere rapporti di parentela e affinità entro il quarto grado con alcuno dei candidati e che non sussistono situazioni di incompatibilità tra il/la sottoscritto/a e i candidati, così come previsto dagli artt. 51 e 52 c.p.c.;

che non sussistono abituali situazioni di collaborazione professionale, con comunanza d'interessi economici o di vita di particolare intensità, avente i caratteri della sistematicità, stabilità, continuità tali da dar luogo a sodalizio professionale (delibera ANAC n. 1208 del 22 novembre 2017);

che non sussistono situazioni di collaborazione scientifica tra il/la sottoscritto/a e i candidati di intensità tale da porsi in contrasto con il rispetto del principio di imparzialità (delibera ANAC n. 1208 del 22 novembre 2017).

In particolare:

di non avere, in relazione all'ambito scientifico relativo alla selezione in oggetto, pubblicazioni in collaborazione con i seguenti candidati:

dott. **BIONDI Vito**
dott. **COLUCCIO Paolo**
dott.ssa **DONATO Giulia**
dott.ssa **PREVITI Annalisa**
dott.ssa **RAGUSA Monica**
dott.ssa **RIZZO Maria**

In fede, DATA 6 febbraio 2023

FIRMA 

Allegato: documento d'identità

ALLEGATO A) AL VERBALE N. 2

PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA STIPULA DI N. 1 CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO PER RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETT. A) DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, PER IL S.C. 07/H4 - CLINICA MEDICA E FARMACOLOGIA VETERINARIA

PROFILO RICHIESTO S.S.D. VET/08 – CLINICA MEDICA VETERINARIA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE

PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA

DICHIARAZIONE INSUSSISTENZA INCOMPATIBILITÀ/CONFLITTO DI INTERESSI

La sottoscritta **Prof.ssa Eva Spada**, presso l'**Università degli Studi di Milano**, nata a **Bergamo** il **29/03/1975**, nominata componente della Commissione per la procedura di selezione in epigrafe, consapevole che chiunque rilascia dichiarazioni mendaci è punito ai sensi del Codice Penale e delle leggi speciali in materia, ai sensi e per gli effetti dell'art. 76 D.P.R. n. 445/2000 - dopo aver preso visione dei nominativi dei candidati alla procedura - dichiara:

- di non avere rapporti di parentela e affinità entro il quarto grado con alcuno dei candidati e che non sussistono situazioni di incompatibilità tra il/la sottoscritto/a e i candidati, così come previsto dagli artt. 51 e 52 c.p.c.;
- che non sussistono abituali situazioni di collaborazione professionale, con comunanza d'interessi economici o di vita di particolare intensità, avente i caratteri della sistematicità, stabilità, continuità tali da dar luogo a sodalizio professionale (delibera ANAC n. 1208 del 22 novembre 2017);
- che non sussistono situazioni di collaborazione scientifica tra il/la sottoscritto/a e i candidati di intensità tale da porsi in contrasto con il rispetto del principio di imparzialità (delibera ANAC n. 1208 del 22 novembre 2017).

In particolare:

- di non avere, in relazione all'ambito scientifico relativo alla selezione in oggetto, pubblicazioni in collaborazione con i seguenti candidati:

dott. **COLUCCIO Paolo**

dott.ssa **DONATO Giulia**

dott.ssa **PREVITI Annalisa**

dott.ssa **RAGUSA Monica**

dott.ssa **RIZZO Maria**

- di avere, in relazione all'ambito scientifico relativo alla selezione in oggetto, **n. 1 pubblicazione** in collaborazione con i seguenti candidati in numero tale da non costituire situazione di collaborazione scientifica abituale:
- dott. **BIONDI VITO**

In fede,

DATA. 06/02/2023

FIRMA

Eva Spada
Universita'
degli Studi
di Milano
06.02.2023
16:20:36
GMT+00:00

Allegato: documento d'identità



ALLEGATO B) AL VERBALE N. 2

CANDIDATO Dott. Vito Biondi

REQUISITI DI PARTECIPAZIONE

La Commissione accerta che sussistono i requisiti previsti dal bando di selezione e dalla normativa di riferimento vigente e segnatamente: Dottorato di Ricerca conseguito il 25/11/2020 presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie, Università degli Studi di Messina

TITOLI E CURRICULUM

TITOLI VALUTABILI

1. Titolo di Dottore di Ricerca in Scienze Veterinarie, conseguito in data 25/11/2020 presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie dell'Università degli Studi di Messina, con una tesi dal titolo "Studio clinico sull'utilizzo di un agonista del GnRh (deslorelina acetato) in cani affetti da leishmaniosi, relatore Prof.ssa Annamaria Passantino (Università degli Studi di Messina)
2. Assegnista di ricerca di Tipo A per lo svolgimento di attività di ricerca della durata di 24 mesi per il progetto di ricerca dal titolo "Strategie per migliorare l'animal welfare degli animali negli allevamenti attraverso il perfezionamento o la sostituzione delle routinarie tecniche chirurgiche aziendale (mutilazioni)" - area CUN 07, SSD VET/08 (responsabile scientifico: Prof.ssa Annamaria Passantino, presso Dipartimento di Scienze Veterinarie Università degli Studi di Messina.
3. Anno accademico 2022-2023: Servizio di assistenza e consulenza veterinaria nell'ambito delle attività formative di Herd Health Management/Mobile Clinic/Emergency sugli animali da reddito (solipedi e suini) per le esigenze del Dipartimento di Scienze Veterinarie dell'Università degli Studi di Messina
4. Anno accademico 2021/2022: vincitore di incarico libero professionale per lo svolgimento di un servizio di assistenza e consulenza veterinaria nell'ambito delle attività formative di Herd Health Management/Mobile Clinic/Emergency sugli animali da reddito (solipedi e ruminanti) per le esigenze del Dipartimento di Scienze Veterinarie dell'Università degli Studi di Messina
5. Anno accademico 2020/2021: Servizio di assistenza e consulenza veterinaria nell'ambito delle attività formative di Herd Health Management/Mobile Clinic/Emergency sugli animali da reddito (solipedi e ruminanti) per le esigenze del Dipartimento di Scienze Veterinarie dell'Università degli Studi di Messina
6. Dal 1° ottobre 2021 al 30 settembre 2024: Cultore della materia "Medicina Legale Veterinaria, Legislazione Veterinaria, Protezione animale e Deontologia" (SSD VET/08)(nota rettorale prot. n.105583 del 6 settembre 2021)
7. Anno accademico 2019/2020: Attività di Tutor specialistico didattico e Tutor informativo, così come da conferimento di n. 1 assegno per le incentivazioni dell'attività di tutorato, nonché per attività didattico-integrative, propedeutiche e del recupero sui fondi M.U.R. (D.M. 1047/2017 art.3) (39 ore) da impiegare presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie

8. Anno accademico 2019/2020: Affiancamento nell'ambito dell'attività didattico-pratica dell'insegnamento di "Medicina Legale Veterinaria, Legislazione Veterinaria, Protezione animale e Deontologia (SSD VET/08 - Corso di Laurea Magistrale a ciclo Unico in Medicina Veterinaria LM/42)
9. Anno accademico 2019/2020: Affiancamento nell'ambito dell'attività didattico-pratica dell'insegnamento di "Semeiotica Chirurgica" (SSD VET/10- Corso di Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Medicina Veterinaria, LM/44)
10. Anno accademico 2018/20219: Affiancamento nell'ambito dell'attività didattico-pratica dell'insegnamento di "Medicina Legale Veterinaria, Legislazione Veterinaria, Protezione animale e Deontologia "(SSD VET/08 - Corso di Laurea Magistrale a Ciclo Unico in Medicina Veterinaria LM/42)
11. Anno accademico 2018/20219: Affiancamento nell'ambito dell'attività didattico-pratica dell'insegnamento "Clinica medica degli animali ni produzione" (SSD VET/08) per gli studenti del Corso di Laurea L-38, tenutasi presso l'Azienda convenzionata la Quercia - s. Lucia del Mela (ME)
12. Anno accademico 2017/2018: Attività di Tutor specialistico-didattico (30 ore) presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie (D.D. n. 176/2018, prot. 78243)
13. Attività di ricerca e clinico-assistenziale dal 5/01/2020 al 25/01/2020 presso l'Ospedale Veterinario di Brno (University of Veterinary and Pharmaceutical Sciences in Brno - Veterinarni A Farmaceutická Univerzita Brno) sotto la guida della Prof.ssa Marketa Sedlinska - seguendo in particolare gli aspetti clinici relativi alla geriatria, alla colica ed alle patologie respiratorie del cavallo, di odontostomatologia equina, nonché alle tecniche di laparoscopia ed artroscopia
14. Attività di ricerca e clinico-assistenziale dal 9/02/2020 al 15/03/2020 presso l'unità operativa di medicina equina, presso Hospital clinico Veterinario Universidad de Cordoba, sotto la guida del Prof. Manuel Hidalgo e del Prof. David Arguelles, approfondendo la medicina interna, la chirurgia, la terapia intensiva e la diagnostica per immagini.
15. Dal 2017 a dicembre 2021: Attività clinico assistenziale clinico-assistenziale sugli animali da compagnia e da reddito (visite cliniche, gestione delle degenze, attività di pronto soccorso, di gestione delle malattie infettive e della terapia intensiva), ivi comprese quelle del blocco operatorio, nonché le attività di laboratorio presso l'ospedale veterinario Universitario Didattico del Dipartimento di Scienze Veterinarie dell'Università degli Studi di Messina
16. Partecipazione all'attività di ricerca inerente l'animal welfare con la prof.ssa Eva Voslarova (Department of Animal Protection, Welfare and Behaviour, Faculty of Veterinary Hygiene and Ecology, University of Veterinary and Pharmaceutical Sciences - Brno), la cui attività - oggetto di collaborazione - ha comportato la produzione dei prodotti scientifici nn. 7,22,24,25 di cui all'elenco delle pubblicazioni del CV
17. Partecipazione all'attività di ricerca in materia di legislazione veterinaria e animal welfare sul cammello con il Prof. Faraz A. (Department of Livestock and Poultry Production, Bahauddin

Zakariya University Multan, Multan 6000, Pakistan), la cui attività - oggetto di collaborazione - ha comportato la produzione del prodotto scientifico n. 4 di cui all'elenco delle pubblicazioni inserite nel CV

18. Partecipazione all'attività di ricerca in collaborazione con l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia Adelmo Mirri, la cui attività-oggetto di collaborazione -ha comportato la produzione dei prodotti scientifici nn 1,13 di cui all'elenco delle pubblicazioni inserite nel CV.
19. Comunicazione orale al XVI Convegno della Società Italiana di Riproduzione Animale (SIRA) in occasione del 72° Congresso Società Italiana delle Scienze Veterinarie (SISVet) tenutosi a Torino 20-22 Giugno 2018 (Vedi pubblicazione n. 30, di cui all'elenco delle pubblicazioni del CV)
20. Presentazione poster al 4th European Veterinary Congress of Behavioural Medicine and Animal Welfare EVCBMAW, 28th September- 1st October 2022 Palma de Mallorca

TITOLI VALUTABILI DALLA VISIONE DEL CURRICULUM VITAE

21. Partecipazione attività di ricerca per Research & Mobility 2017: Progetto dal titolo "Spontaneous comparative models of neoplastic progression and regression"; responsabile scientifico prof. Gabriele Marino.

TITOLI NON VALUTABILI

1. Iscritto al 3° anno presso la Scuola di Specializzazione in Fisiopatologia della riproduzione degli animali domestici, Università degli Studi di Messina. Il titolo non viene valutato in quanto il diploma non è ancora stato conseguito.
2. Comunicazione orale all'Accademia Peloritana dei Pericolanti (Classe di Scienze Medico Biologiche), 20 febbraio 2018 (Vedi pubblicazione n. 31, congressi nazionali). Il titolo non viene valutato in quanto non rientra nelle attività specificate dai criteri di valutazione pubblicati dalla commissione nel verbale della prima riunione.

PRODUZIONE SCIENTIFICA

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE VALUTABILI

1. Biondi V, Monti S, Landi A, Pugliese M, Lema E, Passantino A. Has the Spread of African Swine Fever in the European Union Been Impacted by COVID-19 Pandemic? International Journal of Environmental Research and Public Health 2022, 19(9):5360. doi:10.3390/ijerph19095360 (ISSN:1660-4601)
2. Biondi V, Pugliese M, Voslarova E, Landi A, Passantino A. Animal Welfare Considerations and Ethical Dilemmas inherent in the Euthanasia of Blind Canine Patients. Animals (Basel) 2022, 12(7),913. doi: 10.3390/ani12070913. (ISSN: 2076-2615)

3. Biondi V, Landi A, Pugliese M, Merola G, Passantino A. Inflammatory Response and Electrocardiographic Examination in Horses Vaccinated against Equine Herpesvirus (Ehv-1). *Animals (Basel)* 2022, 12 (6):778. doi: 10.3390/ani12060778. (ISSN: 2076-2615)
4. Pugliese M, Biondi V, Merola G, Landi A, Passantino A. Oxidative Stress Evaluation in Dogs Affected with Canine Monocytic Ehrlichiosis. *Antioxidants (Basel)* 2022, 11(2), 328. doi: 10.3390/antiox11020328. (ISSN:2076-3921)
5. Biondi V., Passantino A., Pugliese M., Monti S., Sfacteria A., Di Pietro S. Conjunctival Inverted Papilloma Progressing to Carcinoma. First Report in Horse. *Vet Sci.* 2021, 8(6):108. doi: 10.3390/vetsci8060108. ISSN: 2306-7381)
6. Pugliese M., Biondi V., Quartuccio M., Cristarella S., Emmanuele G., Marino G., Liotta L., Passantino A. Use of GnRH Agonist in Dogs Affected with Leishmaniosis. *Animals* 2021, 11, 432. <https://doi.org/10.3390/ani11020432> (ISSN:2076-2615)
7. Quartuccio M., Biondi V., Liotta L., Passantino A. Legislative and ethical aspects on use of canine artificial insemination in the 21st century. *Italian Journal of Animal Science* 2020, 19, 1, 630-643. Doi 1.10.1080/1828051X.2020.1775503 (ISSN: 1828-051X).
8. Pugliese M., Biondi V., Passantino A., Licitra F., Alibrandi A., Zanghi A., Conte F., Marino G. Welfare assesment in intensive and semi-intensive dairy cattle management system in Sicily. *Journal of Veterinary Science* 2021, 92(1)e13546. doi: 10.1111/asj.13546. (ISSN:1740-0929)
9. Alberghina D, Biondi V., Passantino A., Giunta F., Panzera M. Plasma Serotonin in Laying Hens (*Gallus gallus domesticus*) With and Without Foot pad Dermatitis. *International Journal of Tryptophan Reserch.* 2020, 13, 1178646920927380. doi: 10.1177/1178646920927380.. (ISSN:11786469)
10. Pugliese M, Biondi V, Gugliandolo E, Licata P, Peritore AF, Crupi R, Passantino A. D-Penicillamine: The State of the Art in Humans and in Dogs from a Pharmacological and Regulatory Perspective. *Antibiotics (Basel).* 2021, 10(6), 648. doi: 10.3390/antibiotics10060648. (ISSN:2079-6382)
11. Pugliese M., Biondi V., La Maestra R., Passantino A. Identification and Clinical Significance of Heart Murmurs in Puppies Involved in Puppy Trade. *Journal of Veterinary Science* 2021, 8(8),139 https://doi.org/10.3390/vetsci_8080139 (ISSN:2306-7381)
12. Pugliese M, Monti S, Biondi V, Marino G, Passantino A. Flashing Lights, Dark Shadows, and Future Prospects of the Current European Legislation for a Better Traceability and Animal Health Requirements for Movements of Small Animal Germinal Products. *Frontiers in Veterinary Science* 2022, 9, 852894. doi: 10.3389/fvets.2022.852894. (ISSN: 2297-1769)

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE NON VALUTABILI

Le seguenti pubblicazioni non sono considerate valutabili poiché, pur essendo state poste dal candidato tra quelle presentate alla commissione, sono eccedenti il numero richiesto e la commissione ha valutato, come da regolamento, solo le prime 12 dell'elenco. Tali pubblicazioni sono in ogni caso state considerate per la produzione scientifica complessiva.

1. Gugliandolo E., Crupi R., Biondi V., Licata P., Cuzzocrea S., Passantino A. (2020) Protective effect of Silibinin on lipopolysaccharide-induced inflammatory responses in equine peripheral blood mononuclear cells. *Animals*, 10: 1-8. doi: 10.3390/ani10112022 (ISSN: 2076-2615).
2. Pugliese M, Napoli E, Monti S, Biondi V, Zema E, Passantino A. Oxidative Stress and High-Mobility Group Box 1 Assay in Dogs with Gastrointestinal Parasites. *Antioxidants (Basel)* 2022, 11(9), 1679 doi: 10.3390/antiox11091679. (ISSN:2076-3921)
3. Spada E, Bruno F, Castelli G, Vitale F, Reale S, Biondi V, Migliazzo A, Perego R, Baggiani L, Proverbio D. Do Blood Phenotypes of Feline AB Blood Group System Affect the SARS-CoV-2 Antibody Serostatus in cats? *Viruses* 2024, 14,2691. doi.org/10.3390/V14122691(ISSN: 1999-4915)
4. Lema E, Monti S, Biondi V, Faraz A, Pugliese M, Marino G, Passantino A. European Regulations on Camel Germ plasm Movement within the European Union: A current Framework Based on safety. *Animals (Basel)* 2022, 12 (17), 2255. doi: 10.3390/ani12172255. (ISSN: 2076-2615)
5. Pugliese M., La Maestra R., Passantino A., Cristarella S., De Majo M., Biondi V., Quartuccio M. Electrocardiographic findings in bitches affected by closed-cervix pyometra. *Journal of Veterinary Journal* 2020, 7, 183. doi: 10.3390/vetsci/040183 (ISSN: 2306-7381)
6. Peretti V., Satue K., Ciotola F., Cristarella S., De Majo M., Biondi V., D'Anza E., Albarella S., Quaruccio M. An Unusual Case of Testicular Disorder in Sex Development of Arabian Mare (SRI-Negative) *Animals* 2020, 10(11), 1963 doi.org/10.3390/ani10111963(ISSN: 2076-2615)
7. Pugliese M., Voslarova E, Biondi V, Passantino A. Clinical Practice Guidelines: An Opinion of the Legal implication to Veterinary Medicine. *Animals* 2019, 9(8), 577 doi: 10.3390/ani9080577 (ISSN:2076-2615).
8. Pugliese M., Ragusa M., Biondi V., Passantino A., Zhang K., Macri F. The effect of moderate treadmill exercise on the resistive index of the medial long posterior ciliary artery in dogs. *Veterinari Medicina* 2019, 64(09), 400-406. doi.org/10.17221/162/2018-VETMED (ISSN:0375-8427).
9. Quartuccio M., Cristarella S., Scrotani A., Biondi V., De Majo M., Mannarino C., Cravana C., Medica razio E. The sperm of *Apis mellifera siciliana* and *Apis mellifera ligustica*: A preliminary and comparative note. *Journal of Apicultural Research* 2020, 59(5), 1011-1016, doi: 10.1080/00218839.2020.1752465 (ISSN: 0021-8839).
10. Vullo C, Crupi R, Di Paola R, Cuzzocrea S, Gugliandolo E, Biondi V, Catone G. Intratesticular Versus Intrafunicular Lidocaine to Reduce Perioperative Nociception and Immunological Response in Ponies Undergoing Field Castration. *Veterinary Sciences*. 2022, 9(12), 664. doi.org/10.3390/vetsci9120664. (ISSN:2306-7381)
11. Macri F., Cicero L., Angileri V., Biondi V., Miele P., Scaletta L., Costa GL., Cassata G., Di Pietro S. Locking compression plates versus locking plates for tibial plateau levelling osteotomy in dogs: progression of osteoarthritis, bone healing score and lameness degree. *BMC Veterinary Research* 2021, 17 (1):193. doi: 10.1186/s12917-021-02899-6. (ISSN:1746-6148)

La TESI DI DOTTORATO è stata valutata solo come titolo poiché non inserita dal candidato tra le 12 pubblicazioni valutabili.

MOTIVATO GIUDIZIO ANALITICO SUI TITOLI, SUL CURRICULUM E SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA IVI COMPRESA LA TESI DI DOTTORATO

Candidato: dott. Vito Biondi, nato a Palermo il 15/12/1987

Il candidato dott. Vito Biondi si è laureato in Medicina Veterinaria nel 2017 presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Messina con il voto di 110/110. Nello stesso anno ottiene l'abilitazione alla professione di Medico Veterinario. Nel 2020 ottiene il titolo di Dottore di Ricerca in Scienze Cliniche Veterinarie presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie dell'Università degli Studi di Messina. È attualmente iscritto al 3° anno della Scuola di Specializzazione in Fisiopatologia della Riproduzione degli Animali Domestici, Dipartimento di Scienze Veterinarie, Università degli Studi di Messina. Nell'arco del suo percorso professionale, il dott. Biondi ha frequentato eventi di continuing education, incentrati negli ultimi anni soprattutto su tematiche relative al benessere animale, con particolare riferimento agli equidi. Nel 2020 ha fatto due visiting externship, uno presso l'Hospital Clinico Veterinario, Universidad de Cordoba e uno presso l'Ospedale Veterinario di Brno, University of Veterinary and Pharmaceutical Sciences in Brno, focalizzati sulla medicina equina. Per quanto concerne l'attività didattica, il dott. Biondi dal 2017 è stato impegnato in una continua attività di supporto alla didattica principalmente pertinente il SSD VET/08, presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie dell'Università degli Studi di Messina. È cultore della materia dal 2021 per le discipline cliniche; dal 2020 ha incarichi didattici continuativi sull'attività di Herd Health Management/Mobile Clinic/Emergency sugli animali da reddito.

Il dott. Biondi ha partecipato attivamente all'attività clinica, compreso il laboratorio, sia sui piccoli che grossi animali, in modo continuativo dal 2017 al 2021.

La sua attività di ricerca si è concretizzata in un assegno di ricerca vinto nel 2021 ed ancora in essere sul tema "Strategie per migliorare l'animal welfare degli animali negli allevamenti attraverso il perfezionamento o la sostituzione delle routinarie tecniche chirurgiche aziendali (mutilazioni)", in un progetto nel 2017 dal titolo "Spontaneous comparative models of neoplastic progression and regression", nonché nella collaborazione scientifica con autori/gruppi di ricerca nazionali (Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia) ed internazionali (Department of Animal Protection, Welfare and Behaviour, Faculty of Veterinary Hygiene and Ecology, University of Veterinary and Pharmaceutical Sciences – Brno; Department of Livestock and Poultry Production, Bahauddin Zakariya University Multan, Pakistan). È Guest Editor di uno Special Issue della rivista Animals (Clinical Advances in Equine Veterinary and Management) e revisore di alcune riviste internazionali indicizzate. Nel Curriculum presentato riporta 23 articoli su riviste peer-reviewed, 4 presentazioni come autore e coautore a congressi internazionali e 6 presentazioni a congressi nazionali. Il profilo Scopus Author mostra 23 pubblicazioni censite, un H-index pari a 3 e 35 citazioni.

GIUDIZI INDIVIDUALI

Presidente: Prof. Gualtiero Gandini

Il dott. Vito Biondi si è laureato in Medicina Veterinaria a pieni voti nel 2017 presso l'Università degli Studi di Messina e, nel 2020, ha conseguito un dottorato di ricerca in Scienze Cliniche Veterinarie. Dal curriculum vitae e dai titoli presentati si evince una buona attività di ricerca, congruente con le tematiche del settore scientifico disciplinare VET/08, tra cui spiccano anche alcune collaborazioni internazionali. La produzione scientifica è di qualità più che adeguata essendo su riviste di buona/ottima rilevanza scientifica e con un buon contributo personale, deducibile dalla posizione nella lista degli autori.

Il dott. Biondi ha effettuato due externship presso università straniere e presenta nel curriculum vitae una buona attività didattica, specie se rapportata con la giovane età del candidato, congruente con le tematiche del settore scientifico disciplinare su cui verte la presente selezione.

Anche l'attività clinica documentata è considerata continua e adeguata, avendo il candidato svolto dalla Laurea ad oggi attività clinica presso le strutture didattiche del Dipartimento di Scienze Veterinarie dell'Università di Messina.

In conclusione, il giudizio è, in relazione alla presente selezione, più che adeguato.

Componente: Prof.ssa Veronica Marchetti

Il candidato dott. Vito Biondi ha conseguito il Diploma di Laurea Magistrale in Medicina Veterinaria e il titolo di dottore di ricerca in Scienze Cliniche Veterinarie presso l'Università degli Studi di Messina.

Il percorso professionale del dott. Biondi è stato incentrato soprattutto sulla attività clinica dei grossi animali, in particolare su tematiche relative al benessere degli animali. Questa sua professionalità è attestata sia dalla sua attività di ricerca sia dalla sua attività didattica che lo vede coinvolto sin dalla sua laurea in vari corsi pertinenti il SSD VET/08. L'attività di ricerca è continua e centrata sulla tematica del benessere animale. La produzione scientifica presentata è considerata di buona qualità, con pubblicazioni su riviste in elevata collocazione editoriale, con buoni aspetti di originalità, rilevanza e congruenza, in cui il candidato occupa sempre, eccetto in un lavoro, una posizione di rilievo (primo o secondo nome). L'attività didattica è coerente, concretizzatasi in incarichi di supporto alla didattica in corsi pertinenti il SSD VET/08. Il giudizio, in relazione alla presente selezione, è buono, in virtù delle numerose attività congruenti con la declaratoria del SSD VET/08.

Segretario: Prof.ssa Eva Spada

Il dott. Vito Biondi si è laureato a pieni voti in medicina veterinaria presso l'Università degli Studi di Messina nel 2017. Successivamente, nel 2020, ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca in Scienze Cliniche Veterinarie e attualmente è iscritto al III anno della Scuola di Specializzazione in Fisiopatologia della Riproduzione degli Animali Domestici, presso l'Università degli Studi di Messina. La sua attività didattica appare buona, sia sotto il profilo della continuità temporale, avendo svolto

continua attività di supporto dall'anno di laurea ad oggi presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie dell'Università degli Studi di Messina, sia della congruenza con le materie del SSD VET/08. Anche l'attività clinica in ambito delle discipline contemplate nella declaratoria del VET/08 è stata costante e continua dall'anno della laurea ad oggi. Il candidato collabora inoltre con gruppi di ricerca nazionali ed internazionali relativi allo studio di discipline congruenti al SSD VET/08. La produzione scientifica del dott. Biondi risulta di buona qualità, caratterizzata da pubblicazioni su riviste di buona/ottima collocazione editoriale, che lo vedono spesso in posizione di rilievo come primo o secondo autore. Il giudizio è, in relazione alla presente selezione, buono.

GIUDIZIO COLLEGIALE

Il candidato dott. Vito Biondi presenta un curriculum vitae che testimonia una buona attività scientifica, attestata da un adeguato numero pubblicazioni con ottima collocazione editoriale e buona rilevanza scientifica. In tali pubblicazioni il candidato riveste sovente una posizione di primo piano e le tematiche sono quasi sempre congruenti con quelle ricomprese nella declaratoria del SSD VET/08. La sua attività clinica, continua fino al 2021, è considerata buona così come il suo coinvolgimento nell'attività didattica, essendo coinvolto fin dall'anno di laurea in un'attività di supporto alla didattica essenzialmente pertinente il SSD VET/08.

Dal curriculum vitae è evincibile una decisa volontà alla formazione e alla ricerca con partecipazione a congressi e corsi per lo più centrati sul benessere animale, brevi soggiorni in realtà cliniche universitarie europee, partecipazione a gruppi di ricerca internazionali, nonché l'attuale assegno di ricerca sul benessere degli animali in allevamento vinto nel 2021.

Il giudizio complessivo della Commissione, in relazione alla presente selezione, risulta quindi buono ed il candidato è certamente ammesso alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica.

LA COMMISSIONE

Prof. Gualtiero Gandini (Presidente)



Prof.ssa Veronica Marchetti (Componente)

Prof.ssa Eva Spada (Segretario)

CANDIDATO Dott. Paolo Coluccio

REQUISITI DI PARTECIPAZIONE

La Commissione accerta che sussistono i requisiti previsti dal bando di selezione e dalla normativa di riferimento vigente e segnatamente:

Dottorato di Ricerca conseguito il 23/04/2010 presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie, Università degli Studi di Messina

TITOLI E CURRICULUM

TITOLI VALUTABILI

1. Titolo di Dottore di Ricerca in Scienze veterinarie, conseguito in data 23/04/2010 presso l'Università degli studi di Messina, con una tesi dal titolo "L'evoluzione della sperimentazione animale in Italia attraverso l'analisi delle autorizzazioni in deroga al decreto legislativo 116/92", relatore Prof. Annamaria Passantino (Università degli Studi di Messina)
2. Affidamento insegnamento 2005-2006 VET/05 Malattie infettive degli animali domestici" corso diagnostica Biotecnologia Veterinaria (ind. Farmaceutico) del C.d.L. Specialistica in biotecnologie mediche, Veterinarie e farmaceutiche, università degli Studi "Magna Grecia" di Catanzaro per un totale di 25 ore.
3. Affidamento insegnamento 2008-2009 "VET/08 legislazione zootecnica" C.Ins. Industrie e certificazione di qualità dei prodotti di origine animale del Corso di Laurea Interateneo in Scienze e tecnologie delle Produzioni Animali, università degli Studi "Magna Grecia" di Catanzaro per un totale di 14 ore.
4. Corso 2020-2021 "Animali da laboratorio e sperimentazione animale" (VET/08) per il C.d.L. in Farmacia e C.T.F presso l'Università degli studi di Firenze per un totale di 24 ore
5. Assegno di Ricerca di durata annuale con la Sapienza Università di Roma dal 01/02/2011 al 31/01/2012 dal titolo "Differenza di genere nella risposta alle infezioni: ruolo dell'efficacia terapeutica degli antiossidanti naturali e sintetici"
6. Assegno di Ricerca di durata annuale dal 01/06/2012 al 31/05/2013 dal titolo "Ricerca e sviluppo del farmaco. Sintesi, caratterizzazione biologica e farmacologica di nuove molecole organiche, bioorganiche e naturali ad attività antidegenerativa, immunomodulatrice, antivirale ed antinfettiva"
7. Assegno di Ricerca di durata annuale (Rinnovo) dal 01/06/2013 al 31/05/2014 dal titolo "Ricerca e sviluppo del farmaco. Sintesi, caratterizzazione biologica e farmacologica di nuove molecole organiche, bioorganiche e naturali ad attività antidegenerativa, immunomodulatrice, antivirale ed antinfettiva"
8. Assegno di Ricerca di durata annuale dal 01/10/2014 al 30/09/2015 dal titolo "Tecnologie OMICS e Systems
9. Coluccio P., Russo M., Passantino A. Sanitary, ethical and juridical aspects of canine leishmaniasis, Congresso Nazionale So.I.Pa., Messina 21-24 giugno 2006

10. Coluccio P., Russo M., Passantino A. Zooantropologia applicata ai “nuovi animali da compagnia”: linee guida sulla loro detenzione 56° Congresso Internazionale Multisala SCIVAC, Rimini 1-3 Giugno 2007
11. Coluccio P., Passantino A., Giammanco A., Magistro Contenta M. Eutanasia: alcune considerazioni bioetiche applicate alla clinica degli animali d'affezione. Atti del 62° Congresso Internazionale Multisala SCIVAC, Rimini 29-31 maggio 2009

TITOLI VALUTABILI DALLA VISIONE DEL CURRICULUM VITAE

12. Partecipazione alla Scuola Estiva per Dottorandi “La Scienza fa notizia, la Scienza fa opinione”, organizzata dal centro Agorà Scienza dell'Università degli Studi di Torino, dal 9 al 15 settembre 2007, per un totale di 40 ore.
13. Titolo di Specializzazione in “Scienza e medicina degli animali da laboratorio”, attivata presso l'Università degli studi di Napoli “Federico II”, in data 31/01/2013 con 110/110
14. Dal 7-03-2006 al 31-12-2006 collaboratore esterno presso Cattedra Medicina Legale, Legislazione veterinaria, Protezione Animale e Deontologia- Facoltà medicina Veterinaria- Messina

TITOLI NON VALUTABILI

1. Esercitazione relativa agli aspetti normativi della sperimentazione animale e all'obiezione di coscienza- CdL Specialistica in Medicina Veterinaria (47S) 2009-2010. Il titolo non viene valutato in quanto non rientra nelle attività specificate dalla Commissione nei criteri di valutazione pubblicati nel verbale della prima riunione.
2. Conferenza 2010-2011 presso la Scuola di Specializzazione in Sanità Animale, Allevamento e Produzioni Zootecniche dell'Università di Sassari relativa a “nuove disposizioni in tema di sperimentazione animale” per un totale di 2 ore. Il titolo non viene valutato in quanto non rientra nelle attività specificate dai criteri di valutazione pubblicati nel verbale della prima riunione.
3. Contratto Co.Co.Co. con la Sapienza Università di Roma dal 01-05-09 al 31-08-09 per svolgere la seguente attività: infezioni sperimentali in vivo su topi trattati con molecole ad attività antivirale dimostrata in vitro. Prelievo di organi da animali infettati per titolazione della carica virale ed analisi immunoistochimica. Il titolo non viene valutato in quanto non rientra nelle attività specificate dai criteri di valutazione pubblicati nel verbale della prima pubblicazione.
4. Contratto Co.Co.Co. con la Sapienza Università di Roma, dal 01-01-10 al 31-10-10 per svolgere la seguente attività: attività di laboratorio relativa ad infezioni sperimentali in vivo su topi trattati con molecole ad attività antivirale dimostrata in vitro. Prelievo di organi da animali infettati per titolazione della carica virale ed analisi immunoistochimica. Il titolo non viene valutato in quanto non rientra nelle attività specificate dai criteri di valutazione pubblicati nel verbale della prima riunione.

5. Contratto Co.Co.Co con la Sapienza Università di Roma, dal 01-03-12 al 31-03-12 per svolgere la seguente attività: infezioni sperimentali in vivo e prelievo organi. Il titolo non viene valutato in quanto non rientra nelle attività specificate dai criteri di valutazione pubblicati nel verbale della prima riunione.
6. "Partecipazione al gruppo di ricerca diretto dalla prof.ssa Annateresa Palamara" (Facoltà farmacia e medicina dell'Università Sapienza di Roma). Questa attività, così testualmente riportata nel CV, non viene valutata in quanto è impossibile evincere l'oggetto della ricerca e i termini temporali.

Tutti i sottoelencati corsi riferiti dal candidato non sono valutabili in quanto la commissione, nella prima riunione ha definito i criteri di valutazione includendo solo gli incarichi didattici universitari.

7. Corso di Formazione teorico-pratico per il personale tecnico che opera con animali da laboratorio (SBGSA, ISS Roma), 28-05-2008 in qualità di esercitatore.
8. Secondo Corso teorico-pratico sull'utilizzo degli animali da laboratorio in campo biomedico (SBGSA, ISS Roma), 18/20-06-2008, in qualità di esercitatore
9. Corso teorico - pratico per il personale tecnico che opera con animali da laboratorio (SBGSA, ISS Roma), 28-11-2008, in qualità di docente ed esercitatore
10. Corso teorico - pratico per il personale tecnico che opera con animali da laboratorio (SBGSA, ISS Roma), 03-04-2009, in qualità di docente ed esercitatore
11. Terzo Corso teorico-pratico sull'utilizzo degli animali da laboratorio in campo biomedico (SBGSA, ISS Roma), 10/12 giugno 2009, in qualità di docente, esercitatore e membro della segreteria scientifica
12. Corso teorico - pratico per il personale tecnico che opera con animali da laboratorio (SBGSA, ISS Roma), 08-04-2010, in qualità di docente
13. Quarto Corso teorico-pratico sull'utilizzo degli animali da laboratorio in campo biomedico (SBGSA, ISS Roma), 23/25 giugno 2010, in qualità di docente, esercitatore e membro della segreteria scientifica
14. Corso ad inviti per personale laureato sull'utilizzo degli animali da laboratorio in campo biomedico (SBGSA, ISS Roma) 7/9 luglio 2010, in qualità di docente, esercitatore e membro della segreteria scientifica
15. Corso di formazione per i rappresentanti per la sicurezza (RLS) organizzato dall'ISS 14/09 al 19/10 2010, in qualità di docente
16. Corso teorico - pratico per il personale tecnico che opera con animali da laboratorio SBGSA, ISS Roma), 09-03-2011, in qualità di docente
17. Corso base per neolaureati sull'utilizzo degli animali da laboratorio in campo biomedico (SBGSA, ISS Roma), 06/08 luglio 2011 in qualità di docente, esercitatore e membro della segreteria scientifica
18. Corso teorico - pratico per il personale tecnico che opera con animali da laboratorio SBGSA, ISS Roma), 08-02-2012, in qualità di docente

19. Corso base per neolaureati sull'utilizzo degli animali da laboratorio in campo biomedico (SBGSA, ISS Roma), 06/08-06-2012, in qualità di docente, esercitatore e membro della segreteria scientifica
20. Corso ad inviti per personale neolaureato sull'utilizzo degli animali da laboratorio in campo biomedico (SBGSA, ISS Roma), 23/25 ottobre 2012 in qualità di docente, esercitatore e membro della segreteria scientifica
21. Corso Scienza degli Animali da Laboratorio (FELASA cat.B) (C.E.R.C, Roma) 12-13-14/19-20-21 novembre 2012 in qualità di docente
22. Corso di formazione teorico-pratico per il personale che opera con animali da laboratorio (SBGSA, ISS Roma), 23/11/2012, in qualità di docente ed esercitatore
23. Corso di formazione teorico - pratico per il personale tecnico che opera con animali da laboratorio (SBGSA, ISS Roma), 03/07/2013, in qualità di docente ed esercitatore
24. Corso base per personale tecnico che opera nel settore della sperimentazione animale (SBGSA, ISS Roma, Università Federico II di Napoli, A.O. Cardarelli Napoli), 9/10/11 ottobre 2013-14/15/16 ottobre '13, in qualità di docente e membro della segreteria scientifica
25. Corso Scienza degli Animali da Laboratorio (FELASA cat.B) (C.E.R.C, Roma) 25/26/27 novembre 2013-2/3/4 dicembre 2013 in qualità di docente Crediti ECM 8)
26. Giornata di studio: "il trasporto dei piccoli roditori da laboratorio" (Allevamenti Plaisant srl-CNR, Monterotondo), 09/07/2014, in qualità di docente
27. Corso di formazione teorico - pratico per il personale tecnico che opera con animali da laboratorio (SBGSA, ISS Roma), 17/07/2014, in qualità di docente ed esercitatore
28. Corso base per personale tecnico che opera nel settore della sperimentazione animale (SBGSA, ISS Roma, Università Federico II di Napoli, A.O. Cardarelli Napoli), 11/12/13 novembre 2014 - 24/25/26 novembre 2014, in qualità di docente
29. Corso Scienza degli Animali da Laboratorio (FELASA cat.B) (C.E.R.C, Roma) 24/25/26 novembre 2014- 2/3/4 dicembre 2014 in qualità di docente (Crediti ECM 8)
30. Corso: Innovazione, integrazione e 3Rs nella gestione degli stabulari, 23-24 ottobre in qualità di docente (Aisal, IAT, Napoli)
31. Corso Scienza degli Animali da Laboratorio (FELASA cat.B, Funzioni A, C, D Direttiva 63/2010/UE) (C.E.R.C, Roma) 24/25/26/30 novembre 2015- 2/3 dicembre 2015 in qualità di docente Crediti ECM 10)
32. Corso: Il corretto utilizzo dell'animale da laboratorio, 14-16 settembre 2016 in qualità di docente (CNR, Padova)
33. Corso: Riconoscimento e gestione del dolore animale durante le procedure sperimentali, in qualità di docente (ACRAF-Angelini, Pomezia) 23/09/2016 in qualità di docente
34. Corso: Le 3R nella gestione degli stabulari, 11-12 ottobre 2016 in qualità di docente (AISAL, Roma)

35. Corso Scienza degli Animali da Laboratorio (FELASA cat.B, Funzioni A, C, D Direttiva 63/2010/UE) (C.E.R.C, Roma) 21/22/23 novembre - 28/29/30 novembre 2016 in qualità di docente docente (Crediti ECM 10)
36. Corso Scienza degli Animali da Laboratorio (FELASA cat.B, Funzioni A, C, D Direttiva 63/2010/UE) (C.E.R.C, Roma) 20/21/22-27/28/29 novembre 2017 in qualità di docente docente (Crediti ECM 12)
37. Corso La gestione della sperimentazione animale nell'organizzazione dell'IRCSS Pascale (IRCSS Pascale, Napoli) 9/10/2017 docente (Crediti ECM 2)
38. Corso "Protezione degli animali utilizzati a fini scientifici". Corso per tecnici addetti allo stabulario, (Caltanissetta) 6/7-05-2018 CEFPAS in qualità di docente
39. Seminario " Gli animali usati a fini scientifici: diritto, etica e scienza", (Caltanissetta) CEFPAS 08-05-2018 in qualità di relatore ""
40. Corso avanzato di formazione ed aggiornamento "le 3 R nella gestione degli stabulari", (Napoli) 5 e 6-10/2018 in qualità di docente
41. Corso Scienza degli Animali da Laboratorio (FELASA cat.B, Funzioni A, C, D Direttiva 63/2010/UE) (C.E.R.C, Roma) 3/4/5-10/11/12 dicembre 2018 in qualità di docente (Crediti ECM 12)
42. Seminario "Sperimentazione e Bioeconomia- due facce della biologia". (Messina, 14-5-2019)
43. Corso benessere degli animali da laboratorio e metodi alternativi alla sperimentazione animale (IZSLT, Roma) 17/10/2019
44. Corso Scienza degli Animali da Laboratorio (FELASA cat.B, Funzioni A, C, D Direttiva 63/2010/UE) (C.E.R.C, Roma) 2/3/4-9/10/11 dicembre 2019 in qualità di docente (Crediti ECM 12)
45. Seminario "Benessere dei roditori da laboratorio". Scuola di Specializzazione in Scienza e Medicina degli animali da laboratorio- Università degli studi di Napoli "Federico II", 03/07/2020 (2 ore)
46. Seminario "Monitoraggio sanitario dei roditori da laboratorio". Scuola di Specializzazione in Scienza e Medicina degli animali da laboratorio- Università degli studi di Napoli "Federico II", 11/09/2020 (2 ore)
47. Corso Scienza degli Animali da Laboratorio (FELASA cat.B, Funzioni A, C, D Direttiva 63/2010/UE) (C.E.R.C, Roma) 16/18 novembre 2020 in qualità di docente
48. Seminario "Monitoraggio sanitario dei roditori da laboratorio". Scuola di Specializzazione in Scienza e Medicina degli animali da laboratorio- Università degli studi di Napoli "Federico II", 02/07/2021 (2 ore)
49. Corso Scienza degli Animali da Laboratorio (FELASA cat.B, Funzioni A, C, D Direttiva 63/2010/UE) (C.E.R.C, Roma) 7 settembre 2021 in qualità di docente
50. Corso base "Le 3R nella gestione degli stabulari"- tema: Gestione dello stabulario: valore del supporto tecnico, AISAL 24 settembre 2021 in qualità di docente

51. Corso Scienza degli Animali da Laboratorio (FELASA cat.B, Funzioni A, C, D Direttiva 63/2010/UE) (C.E.R.C, Roma) 22/23/24 novembre-29/30 novembre/1° dicembre 2021 in qualità di docente
52. Corso Scienza degli animali da laboratorio (FELASA-cat.B, Funzioni A, C, & D e Moduli 10, 20, 21, 22 (N. F023/09) Specie: Topo e Ratto) (CERC ROMA) 21/22/23-28/29/30 novembre 2022 in qualità di docente

PRODUZIONE SCIENTIFICA

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE VALUTABILI

1. Passantino, A.; Elwood, R.W.; Coluccio, P. Why Protect Decapod Crustaceans Used as Models in Biomedical Research and in Ecotoxicology? Ethical and Legislative Considerations. *Animals* 2021, 11, 73. <https://doi.org/10.3390/ani11010073> (IF 3.231; Q1)
2. Conte, F; Voslaroia, E; Vecerek, V; Elwood, RW; Coluccio, P; Pugliese, M; Passantino, A. Humane Slaughter of Edible Decapod Crustaceans. *Animals* 2021, 11(4)s1089. <https://doi.org/10.3390/ani11041089> (IF 3.231; Q1)
3. Amatore, D.; Celestino, I.; Brundu, S.; Galluzzi, L.; Coluccio, P.; Checconi, P.; Magnani, M.; Palamara, A.T.; Fraternali, A.; Nencioni, L. Glutathione increase by the n-butanoyl glutathione derivative (GSH-C4) inhibits viral replication and induces a predominant Th1 immune profile in old mice infected with influenza virus. *FASEB BioAdvances* 2019, 1(5), 296-305 <https://doi.org/10.1096/fba.2018-00066> (IF 0.37; Q4)
4. De Chiara, G.; Piacentini, R.; Fabiani, M.; Mastrodonato, A.; Marcocci, M.E.; Limongi, D.; Napoletani, G.; Proto, V.; Coluccio, P.; Celestino, I.; Li Puma, D.D.; Grassi, C.; Palamara, A.T. Recurrent herpes simplex virus-1 infection induces hallmarks of neurodegeneration and cognitive deficits in mice. *PLoS Pathogens* 2019, 15(3), e1007617. <https://doi.org/10.1371/journal.ppat.1007617> (IF 7.464; Q1)
5. Celestino, I.; Checconi, P.; Amatore, D.; De Angelis, M.; Coluccio, P.; Datlo, R.; Alunni Fegatelli, D.; Clemente, A.M.; Matarrese, P.; Torcia, M.G.; Mancinelli, R.; Mammola, C.L.; Garaci, E.; Vestri, A.R.; Malorni, W.; Palamara, A.T.; Nencioni, L. Differential redox state contributes to sex Disparities in the response to influenza Virus infection in Male and Female Mice. *Frontiers in Immunology* 2018, 9, 1747 <https://doi.org/10.3389/fmmu.2018.01747>
6. Brundu, S.; Nencioni, L.; Celestino, I.; Coluccio, P.; Palamara, A.T.; Magnani, M.; Fraternali, A. Validation of a Reversed-Phase High Performance Liquid Chromatography Method for the Simultaneous Analysis of Cysteine and Reduced Glutathione in Mouse Organs. *Oxidative Medicine and Cellular Longevity* 2016, 2016, 1746985 <https://doi.org/10.1155/2016:1746985>
7. Ceccarelli, S.; D'Amici, S.; Vescarelli, E.; Coluccio, P.; Matricardi, P.; di Gioia, C.; Benedet Panici, P.; Romano, F.; Frati, L.; Angeloni, A.; Marchese, C. Topical KGF treatment as a therapeutic strategy for vaginal atrophy in a model of ovariectomized mice. *Journal of Cellular and Molecular Medicine* 2014, 18(9), 1895-907 <https://doi.org/10.1111/ocmm.12334>

8. Sgarbanti, R.; Nencioni, L.; Amatore, D.; Coluccio, P.; Fraternali, A.; Sale, P.; Mammola, C.L.; Carpino, G.; Gaudio, E.; Magnani, M.; Ciriolo, M.R.; Garaci, E.; Palamara A.T. Redox- regulation of the influenza hemagglutinin maturation processs a new cell-mediated strategy for anti-influenza therapy. *Antioxidants & Redox Signaling* 2011, 15(3), 593-606
<https://doi.org/10.1089/ars.2010.3512>
9. Passantino, A.; Russo, M.; Coluccio, P. Canine leishmaniosis and eutanasia in Italys: a critical legal-ethical analysis. *Rei. Sci. Tech. Of. Int. Epiz.* 2010, 29 (3), 537-548
10. Manciooco, A., Coluccio, P., Passantino, A. Considerations on psychophysical welfare of fish employed in scientfic procedures and on Recommendation 2007:526:EC. *Ann Ist Super Sanità* 2010, 46(2), 198-203.

La TESI DI DOTTORATO è stata valutata solo come titolo poiché non inserita dal candidato tra le 12 pubblicazioni valutabili.

MOTIVATO GIUDIZIO ANALITICO SUI TITOLI, SUL CURRICULUM E SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA IVI COMPRESA LA TESI DI DOTTORATO

Candidato: Paolo Coluccio, nato a Messina (ME), il 04/03/1977

Il candidato dott. Paolo Coluccio si è laureato in Medicina Veterinaria nel 2006 presso l'Università degli studi di Messina con il voto di 100/110. Nello stesso anno ottiene l'abilitazione alla professione di Medico Veterinario. Nel 2010 ha conseguito il Titolo di Dottore di Ricerca in Scienze Veterinarie curriculum "Normative dei Paesi dell'UE relative al benessere e protezione animale" discutendo la tesi "L'evoluzione della sperimentazione animale in Italia attraverso l'analisi delle autorizzazioni in deroga al decreto legislativo 116/92". Nel 2013 ha conseguito il Titolo di Specializzazione in "Scienza e medicina degli animali da laboratorio" presso l'Università degli studi di Napoli "Federico II".

La sua attività professionale si estrinseca essenzialmente in contratti di lavoro come veterinario designato addetto al benessere degli animali da esperimento presso il CNR, l'Università la Sapienza di Roma, l'Università di Firenze e presso varie aziende private. Attualmente è Dirigente Veterinario nell'area igiene degli allevamenti e delle produzioni zootecniche presso la AUSL di Modena.

La sua attività di continuing education è completamente centrata sugli aspetti gestionali e di benessere degli animali da laboratorio. Ha avuto due incarichi didattici (2008 e 2009) pertinenti il SSD VET/08, uno di medicina legale ed uno sul benessere degli animali da laboratorio, e ha fatto supporto alla didattica nel 2006 e nel 2007 in corsi organizzati dall'Università di Messina e Torino su argomenti affini. Il candidato nel Curriculum vitae non presenta attività clinica, né partecipazione a progetti di ricerca su argomenti pertinenti il SSD VET/08.

Dai titoli valutabili si evincono esclusivamente tre presentazioni congressuali a congressi nazionali effettuate fra il 2006 ed il 2009. Dall'analisi del curriculum vitae si evince la partecipazione, sebbene in ruolo non definibile, a 21 conferenze internazionali e a cinque nazionali, in pochi casi attinenti alla declaratoria del SSD VET/08. Sempre dal curriculum vitae emerge anche la partecipazione a dieci

lavori pubblicati su riviste non indicizzate. Il profilo Scopus Author mostra 11 pubblicazioni censite, un H-index pari ad 10 e 290 citazioni. La sua attività scientifica, centrata sul benessere degli animali da laboratorio e su studi in vitro e in vivo di interesse prevalente per la medicina umana, è relativamente discontinua nel tempo (fonte Scopus), e parzialmente congruente alla declaratoria del SSD VET/08.

GIUDIZI INDIVIDUALI

Presidente: Prof. Gualtiero Gandini

Il dott. Paolo Coluccio presenta un curriculum vitae, titoli e produzione scientifica che testimoniano una attività fortemente incentrata sul benessere e sulla tutela degli animali da laboratorio, settore nel quale il candidato ha raggiunto indubbie competenze.

Il dott. Coluccio non presenta attività pertinenti alle tematiche del SSD VET/08 relative a organizzazione, direzione, coordinamento o partecipazione a gruppi di ricerca nazionali e internazionali. La produzione scientifica è discontinua nel tempo, poco incentrata sulle materie di competenza del SSD VET/08 e con un apporto individuale del candidato sovente non rilevante. L'attività didattica presentata è relativamente modesta e riferita ad un periodo non prossimo, concentrato tra il 2006 e il 2009. Il candidato presenta diversa attività di continuing education come relatore a corsi di formazione, non valutabile sulla base dei criteri stabiliti dalla Commissione nella prima riunione. Dai titoli presentati si evincono tre presentazioni orali a congressi nazionali, anch'esse riferite a un periodo compreso tra il 2006 e il 2009. Sulla base di quanto fino ad ora esplicitato, il giudizio è, in relazione alla presente selezione, non pienamente sufficiente.

Componente: Prof.ssa Veronica Marchetti

Il candidato dott. Paolo Coluccio ha conseguito il Diploma di Laurea Magistrale in Medicina Veterinaria e il titolo di dottore di ricerca in "Scienze cliniche Veterinarie" presso l'Università degli studi di Messina. Il percorso professionale del dott. Coluccio è centrato fondamentalmente sul benessere degli animali da laboratorio così come la sua attività di ricerca che lo vede essenzialmente coinvolto come veterinario in studi in vivo e vitro di interesse per la medicina umana, risultando solo marginalmente congruenti con la declaratoria del SSD VET/08. Per quanto riguarda l'attività scientifica, che appare discontinua, si nota che nelle pubblicazioni il candidato ricopre sempre posizioni non rilevanti e l'originalità, metodologia e rilevanza scientifica di queste è medio-bassa. L'attività didattica universitaria è ferma al 2009. In relazione alla presente selezione, in virtù della non continuità temporale della sua attività scientifica e didattica e del fatto che la maggior parte delle sue attività non sono congruenti con la declaratoria del SSD VET08, il giudizio è non pienamente adeguato.

Segretario: Prof.ssa Eva Spada

Il candidato, dott. Paolo Coluccio, si è laureato in medicina veterinaria nel 2006, ha conseguito poi il titolo di Dottore di Ricerca, discutendo una tesi relativa alla sperimentazione animale in Italia, e successivamente un diploma di specializzazione in Scienza e Medicina degli Animali da Laboratorio. Relativamente all'attività didattica universitaria, ha svolto attività di supporto alla didattica nel 2006 e

nel 2007 in corsi organizzati dall'Università di Messina e Torino relativa ad argomenti affini al SSD VET/08 ed è stato titolare di incarichi didattici relativi a discipline congruenti il SSD VET/08, inerenti in particolare la medicina legale e il benessere animali da laboratorio, negli anni 2008 e 2009. Dal 2009 al termine della presentazione delle candidature per la presente selezione, non riporta alcuna attività didattica. Il candidato non riporta altresì alcuna attività in ambito clinico, né esperienze relative a organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi relativi ad argomenti pertinenti il SSD VET/08. L'attività scientifica risulta discontinua e, nelle pubblicazioni presentate, il candidato ricopre sempre posizioni non rilevanti. A causa della discontinuità temporale dei titoli e delle attività riportati e dalla parziale congruenza dell'attività scientifica e delle pubblicazioni con materie proprie ed affini al SSD VET/08, il giudizio relativo al candidato è, in relazione alla presente selezione, non pienamente sufficiente.

GIUDIZIO COLLEGIALE

Il candidato dott. Paolo Coluccio ha conseguito il Diploma di Laurea Magistrale in Medicina Veterinaria nel 2006 e il titolo di dottore di ricerca in Scienze cliniche Veterinarie nel 2010, entrambi presso l'Università degli Studi di Messina. La specializzazione, ottenuta nel 2013 presso l'Università di Napoli in "Scienza e Medicina degli animali da laboratorio", è valutata solo parzialmente congruente la declaratoria del SSD VET/08.

L'attività scientifica appare discontinua e si evidenzia che nelle pubblicazioni il candidato ricopre spesso posizioni non rilevanti. La rilevanza scientifica, in considerazione delle tematiche del SSD cui è riferita la presente valutazione comparativa, è ritenuta di modesto valore ai fini della presente selezione.

L'attività didattica universitaria, iniziata nel 2006 come supporto alla didattica, verte su due incarichi sulla medicina legale e sul benessere degli animali da laboratorio, ma si arresta al 2009.

Il candidato non presenta attività clinica pertinente alla declaratoria del SSD VET/08, come si evince dal percorso professionale del dott. Coluccio, incentrato sul benessere degli animali da laboratorio.

L'attività di ricerca del candidato lo vede essenzialmente coinvolto come veterinario in studi in vivo e vitro di interesse per la medicina umana, risultando questi solo parzialmente congruenti con la declaratoria del SSD VET/08.

Il giudizio complessivo della Commissione, pur non precludendo l'ammissione alla discussione pubblica, risulta, in relazione alla presente selezione, non sufficiente.

Prof. Gualtiero Gandini (Presidente)



Prof.ssa Veronica Marchetti (Componente)

Prof.ssa Eva Spada (Segretario)

CANDIDATO dott.ssa Giulia DONATO

REQUISITI DI PARTECIPAZIONE

La Commissione accerta che sussistono i requisiti previsti dal bando di selezione e dalla normativa di riferimento vigente e segnatamente: Dottorato di Ricerca conseguito il 12/11/2019 presso l'Università degli Studi di Messina.

TITOLI E CURRICULUM

TITOLI VALUTABILI

1. Titolo di Dottore di Ricerca/ SCIENZE VETERINARIE, conseguito in data 12/11/2019 presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie dell'Università degli Studi di Messina, con una tesi dal titolo "Emerging Pathogens and Chronic Kidney Disease in Cats", relatore Prof. Maria Grazia Pennisi (Università degli Studi di Messina);
2. Incarico di insegnamento del C.l. "Elementi di anatomia e fisiologia degli animali" (SSD VET/01, Anatomia degli animali domestici) nell'ambito del CdL in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali dell'Università "Magna Graecia" di Catanzaro per l'anno accademico 2022-2023, selezione pubblica di cui al D.R. n. 763 del 76/06/2022.
3. Incarico di attività didattica integrativa per le discipline afferenti al SSD VET /06, Parassitologia e Malattie Parassitarie degli animali del CdL in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali dell'Università "Magna Graecia" di Catanzaro, selezione pubblica di cui al D.R. n. 200 del 17.02.2021.
4. Cultore della materia presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie, Università degli Studi di Messina (Italia) per la Disciplina "Semeiotica e Patologia Medica degli Animali d'Affezione" CdL Magistrale LM-42 ISSD VET/08J. Periodo:2021-in corso.
5. Collaborazione nelle attività esercitative e di tutoraggio nei confronti di allievi interni, tirocinanti, laureati frequentatori, studenti Erasmus presso l'Ospedale Veterinario Didattico di Messina, Università degli Studi di Messina (Italia) durante il dottorato di ricerca. Periodo: 2016-2019.
6. N. 2 borse di studio per attività di ricerca post-dottorato presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie, Università degli Studi di Messina (Italia), periodo: 2020-2021;2022 (in corso).
7. Attività di ricerca presso il Dipartimento di Medicina Veterinaria dell'Università di Cambridge [UK] sotto la supervisione della Dr. Joy Archer (Docente di patologia clinica, Diplomata dell'European College of Veterinary Clinical Pathology-ECVCP), periodo: 10/06/2019- 27/06/2019.
8. Attività di ricerca presso il Leptospirosis Reference Centre, Academic Medisch Centrum, Amsterdam (Paesi Bassi) sotto la supervisione della Dr. M.G.A. Goris, periodo: 12/05/2019- 09/06/2019.
9. Attività di ricerca presso l'Università Autonoma di Barcellona (Spagna) sotto la supervisione della Prof.ssa Laia Solano-Gallego (Docente di patologia clinica, Diplomata dell'European College of Veterinary Clinical Pathology-ECVCP), periodi: 25/02/2018-11/03/2018 e 03/03/2019- 31/03/2019).
10. Attività di ricerca presso l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia (Italia), sotto la supervisione del Dott. Fabrizio Vitale, periodo: 2016-2019.

11. Erasmus Placement presso il Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università di Cambridge (UK), sotto la supervisione della Dr. Joy Archer (Docente di patologia clinica, Diplomata dell'European College of Veterinary Clinical Pathology-ECVCP), periodo: 01/07 /2016-31/08/2016.
12. Medico Veterinario Libero Professionista presso la Clinica Veterinaria Camagna di Reggio Calabria (Italia), periodo: 2021 (in corso).
13. Medico Veterinario Libero Professionista presso la Clinica Veterinaria Roges di Rende (Italia), periodo: 2019-2021.
14. Attività assistenziale presso l'Ospedale Veterinario Didattico di Messina, Università degli Studi di Messina (Italia), periodo: 2016-2019
15. Partecipazione al gruppo di ricerca internazionale del progetto "Studio clinico multicentrico in cieco, randomizzato e controllato per valutare l'efficacia di Leisguard come trattamento immunoterapeutico per cani sani infetti da *Leishmania infantum*", periodo: 2020 (in corso).
16. Partecipazione al gruppo di ricerca internazionale del progetto "Comparative Analysis of Leishvet members Leishmania ELISA and IFAT Protocols", Responsabile Scientifico Prof.ssa Pennisi Maria Grazia, periodo: 2019 -2021.
17. Coordinatore del gruppo di ricerca internazionale del progetto "Emerging Pathogens and Chronic Kidney Disease in Cats", periodo: 2016-2019.
18. Partecipazione al gruppo di ricerca nazionale del progetto vincitore del Reserch Mobility [Unime 20L7) dal titolo: Spontaneous comparative models of neoplastic progression and regression (Coordinatore: Prof. Gabriele Marino), anno: 2017.
19. Relatore al LXXV Congresso Nazionale Società delle Scienze Veterinarie (SISVet) - Lodi (Italia), 15 -18 giugno 2022.
20. Relatore al Congresso Animal Leishmaniosis International Veterinary Event (ALIVEJ - Màlaga (Spain), 31 marzo-2 aprile 2022
21. Premio per il poster "Effect of storage time and temperature in the classification of cat urine protein-to-creatinine ratio", in occasione dell'European Feline Congress tenutosi a Sorrento (Italy), 27 giugno - 1 luglio 2018
22. Realizzazione di attività progettuale relativa allo studio "Evaluation of nitroblue tetrazolium reduction test in cats", periodo: 2020-2022.

TITOLI NON VALUTABILI

I seguenti titoli non sono stati valutati perché non rientrano tra i criteri di valutazione stabiliti dalla Commissione nella prima riunione.

- Acquisizione dei 24 CFU per accesso FIT presso l'Università degli Studi di Messina (Italia), in data 29/08/2018.
- Abilitazione alla professione di Medico Veterinario, conseguita in data 16/06/2016.
- Laurea Magistrale in Medicina Veterinaria, corso di laurea LM/42, conseguita in data 25/05/2016.

- Certificazione BULATS livello C2 per la lingua inglese rilasciata il 13/12/2015 dalla English Language Services, Reggio Calabria.
- Correlatore di tesi di Laurea sperimentale nel Corso di Laurea in Medicina Veterinaria presso la Banat's University Of Agricultural Sciences And Veterinary Medicine "King Michael I Of Romania" di Timisoara [Romania]. Studentessa: Anna Cappelleri. Relatore: Prof. Habil. Narcisa Mederle. Titolo della tesi: "Evaluation Of Canine Leishmaniosis In A Shelter From The Region Of Calabria (Italy)". Anno: 2022.

Le seguenti quattro attività, riportate dalla candidata nel documento di possesso dei titoli, non vengono valutate in quanto riportate nello stesso documento nel titolo "Organizzazione, direzione, coordinamento o membro di gruppi di ricerca partecipanti a progetti internazionali" e valutate in quella sede.

- Realizzazione di attività progettuale relativa allo studio "Studio clinico multicentrico in cieco, randomizzato e controllato per valutare l'efficacia di Leisguard come trattamento immunoterapeutico per cani sani infetti da *Leishmania infantum*", periodo: 2020-2022.
- Realizzazione di attività progettuale relativa allo studio "Effect of domperidone on QT interval in dogs: preliminary results", periodo: 2020-2022.
- Realizzazione di attività progettuale relativa allo studio "Comparative Analysis of Leishvet members *Leishmania* ELISA and IFAT Protocols", Responsabile Scientifico Prof.ssa Pennisi Maria Grazia, periodo: 2019-2021.
- Realizzazione di attività progettuale relativa allo studio "Emerging Pathogens and Chronic Kidney Disease in Cats" durante il corso di dottorato, periodo: 2016-2019.

Le seguenti attività di relatore non sono state valutate perché si tratta di relazioni a seminari di continuing education e, in quanto tali, non ricompresi nei criteri valutativi stabiliti dalla Commissione nella prima riunione

- Relatore invitato al Seminario "Malattie trasmissibili emergenti del gatto" organizzato dall'Ordine dei Medici Veterinari Provincia di Agrigento, in data 5 dicembre 2021
- Relatore invitato al Seminario "Attualità in tema di Malattia Renale Cronica nel Cane e nel Gatto", Dipartimento di Scienze Veterinarie Dell'Università degli Studi di Messina, 17 maggio 2018.

Le seguenti attività non sono state valutate perché si tratta di presentazioni di abstract e poster e, come tali, non identificate tra i criteri di valutazione stabiliti dalla commissione nella prima riunione.

- Donato G, Baxarias M, Mateu C, Masucci M, Solano Gallego L, Pennisi MG. "Canine leishmaniosis in Southern Italy: a multicentric observational serosurvey". Online Proceedings of ALIVE, Animal Leishmaniosis International Veterinary, Event, Màlaga (Spain), March 3¹st - April 2nd, 2022, 269-271. <https://www.leishvet-alive.com/3d-flip-book/proceedings/>
- Masucci M, De Majo M, Donato G, Iannelli NM, Santoro S, Caprì A, Pennisi MG. 'Effect of domperidone on QT interval in dogs: preliminary results,,. Online Proceedings of ALIVE, Animal Leishmaniosis International Veterinary Event, Màlaga (Spain), March 3¹st-April 2nd, 2022, 269-271. <https://www.leishvet-alive.com/3d-flip-book/proceedings/>

- Baxarias M, Donato G, Mateu C, Miré G, Pennisi MG, Solano-Gallego L. "Signalment and serological status of Leishmania-seropositive healthy dogs". Online Proceedings of ALIVE, Animal Leishmaniasis International Veterinary Event, Mélega (Spain), March 31st-April 2nd, 2022, 137-140. <https://aruuw.leishvet-alive.con/3d-fl ip-book/proceedings/>
- Pennisi MG, Donato G, De Majo M, Mangano C, Bruno F, Castelli G, De Luca E, Pizzurro F "Comorbidities and coinfections in a cat affected by Leishmaniasis". Atti del Congresso Nazionale SCIVAC "Quali novità nella diagnosi e nella terapia della Leishmaniosi", Ferrara, 5-7 aprile 2019.
file:///C:/Users/DELUDownloadsA/eterinaria_5_2019_Abstract_Ferrara/o20(1).pdf

I seguenti titoli non sono stati valutati perché non rientrano tra i criteri di valutazione stabilito dalla commissione nella prima riunione

- Reviewer per la rivista Veterinaria Italiana (ISSN 1828-1427).
- Inviti di pubblicazione da parte delle riviste "Veterinary Sciences" (ISSN 2306-7381) e "Viruses" (ISSN 1999-4915).

PRODUZIONE SCIENTIFICA

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE VALUTABILI

- 1 - Donato G, Masucci M, Hartmann K, Goris MGA, Ahmed AA, Archer J, Alibrandi A, Pennisi MG. *Leptospira* spp' Prevalence in Cats from Southern Italy with Evaluation of Risk Factors for Exposure and Clinical Findings in Infected Cats. Pathogens 2022, 11(10), 1129.
- 2 - Priolo V, Martinez-Orellana P, Pennisi MG, Raya-Bermudez AI, Jurado-Tarifa E, Masucci M, Donato G, Bruno F, Castelli G, Solano-Gallego L. *Leishmania infantum* specific Humoral and Cellular Immune Responses in cats and Dogs: A Comparative Cross-sectional study. Vet Sci. 2022 Sep7;9(9):482.
- 3 - Masucci M, Donato G, Persichetti MF, Priolo V, Castelli G, Bruno F, Pennisi MG. Hemogram Findings in Cats from an Area Endemic for *Leishmania infantum* and Feline Immunodeficiency Virus Infections. Vet Sci. 2022 Sep 16;9(9):508.
- 4 - Priolo V, Masucci M, Donato G, Solano-Gallego L, Martinez-Orellana P, Persichetti MF, Raya-Bermudez A, Vitale F, Pennisi MG. Association between feline immunodeficiency virus and *Leishmania infantum* infections in cats: a retrospective matched case-control study. Parasit Vectors. 2022 May 10;15(1):107.
- 5 - De Majo M, Donato G, Masucci M, Mangano C, Persichetti MF, Liotta L, Mazzullo G, Visalli & Quartuccio M, Iannelli NM, Cristarella S, Pennisi MG. Bidimensional and Contrast-Enhanced Ultrasonography of the spleen in Dogs Affected by Leishmaniasis. Animals (Basel). 2021 May 17;11(5):1437.
- 6 - Masucci M, Di Stefano V, Donato G, Mangano C, De Majo M. How Owners of Epileptic Dogs Living in Italy Evaluate Their Quality of Life and That of Their Pet: A Survey Study. Vet Sci. 2021 Jun 12;8(8):140.
- 7 - Donato G, Masucci M, De Luca E, Alibrandi A, De Majo A, Berjaoui S, Martino C, Mangano C, Lorusso A, Pennisi MG. Feline Morbillivirus in Southern Italy: Epidemiology, Clinico-Pathological Features and Phylogenetic Analysis in Cats. Viruses. 2021 Jul 25;13(8):1449.

8 - Donato G, De Luca E, Crisi PE, Pizzurro F, Masucci M, Marcacci M, Cito F, Di Sabatino D, Boari A, D'alterio N, Pennisi MG, Lorusso A. Isolation and genome sequences of two Feline Morbillivirus genotype 1 strains from Italy. *Vet Ital.* 2019 55(2):779-182.

9 - Pennisi MG, Donato G, Persichetti MF. Enfermedades infecciosas emergentes del gato, Anuario AAMeFe Asociacion Argentina de Medicina Felina. 2021: 67-83 (ISBN 978-987-47317-2-2).

10 -Persichetti MF, Scalia L, Donato G, La Pietra A, Mangano C, De Majo M, Pennisi MG. "Validation of hydrophobic litters used for feline urine collection from litter trays. *Atti LXX Convegno SISVET.* Palermo 13-16 Giugno 2016 (ISBN 978-88-909092-8-3).

11-Donato G, Mangano C, Persichetti MF, Priolo V, Pennisi MG. 'Effect of storage time and temperature in the classification of cat urine protein-to-creatinine ratio.'" *Proceedings of ISFM European Feline Congress, Sorrento (Italy), June 27th-July 1st 2018* 140 (ISSN 1098-612X; Online ISSN 1532-2750).

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE NON VALUTABILI

La seguente pubblicazione non viene valutata perché già presente come pubblicazione in extenso su rivista indicizzata e come tale valutata:

Donato G, Pennisi MG, Persichetti MF, Priolo V, Castelli G, Bruno F, Masucci M. "Complete blood count findings in cats from an area endemic for *Leishmania infantum* and feline immunodeficiency virus infections, *Atti LXXV Convegno SISVET.* Lodi, 15 -18 Giugno 2022 (ISBN 978-88-909092-3-8)

La TESI DI DOTTORATO è stata valutata solo come titolo poiché non inserita dalla candidata tra le 12 pubblicazioni valutabili.

MOTIVATO GIUDIZIO ANALITICO SUI TITOLI, SUL CURRICULUM E SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA IVI COMPRESA LA TESI DI DOTTORATO

Candidato: Giulia Donato, nata a Reggio Calabria (RC), il 28/03/1992

La candidata dott.ssa Giulia Donato, si è laureata in Medicina Veterinaria nel 2016 con la votazione di 108/110 e nello stesso anno ha superato l'esame di stato per l'abilitazione all'esercizio della professione di medico veterinario e si è iscritta all'albo dei Medici Veterinari di Reggio Calabria. Nel 2019 ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca in Scienze Veterinarie con menzione di *Doctor Europeus* presso l'Università degli Studi di Messina discutendo la tesi intitolata: "Emerging Pathogens and Chronic Kidney Disease in cats". Nell'ambito del corso di dottorato ha svolto attività di ricerca e attività esercitativa e di tutoraggio per allievi interni, tirocinanti, laureati frequentatori e studenti Erasmus presso l'Ospedale Veterinario Didattico dell'Università degli Studi di Messina. Dal 2018 al 2019 ha svolto diversi periodi all'estero presso qualificati centri e Università per la ricerca nell'ambito di discipline legate ai SSD VET/03 e VET/08, mentre dal 2016 al 2019 ha frequentato il Centro di Referenza Nazionale per le Leishmaniosi presso l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale della Sicilia per svolgere attività di ricerca focalizzata all'esecuzione di metodiche biomolecolari per la diagnosi dell'infezione da *Leishmania infantum*. Nel 2021 è stata titolare di attività didattica integrativa per le

discipline afferenti al SSD VET/06. Nell'anno accademico 2020-21 risulta vincitrice di una borsa di studio per attività di ricerca post-dottorato presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie dell'Università degli Studi di Messina, ruolo che ricopre attualmente. Dall'anno 2016 ad oggi svolge in maniera continuativa attività clinico-assistenziale nell'ambito della medicina interna e della medicina d'urgenza dei piccoli animali (specie canina e felina), per le quali è riconosciuta cultore della materia. Dal 2016 al 2019 coordina un gruppo di ricerca internazionale, nel 2017 partecipa alle attività di un gruppo di ricerca nazionale, e dal 2019 al 2021 e dal 2020 ad oggi partecipa alle attività di due gruppi di ricerca internazionali. Dal 2018 ad oggi è stata relatore scientifico di comunicazioni orali e poster a seminari e congressi nazionali e internazionali, conseguendo un premio per la presentazione di un poster a congresso internazionale nel 2018. La produzione scientifica (fonte Scopus) è caratterizzata da 8 lavori indicizzati, 22 citazioni e 3 di H-index. La candidata attualmente ricopre un incarico di insegnamento nell'ambito del SSD VET/01 presso la stessa Università, frequenta il II anno della Scuola di Specializzazione in Patologia e Clinica degli Animali d'Affezione dell'Università degli Studi di Messina. Partecipa inoltre alle attività di un gruppo di ricerca internazionale relative ad uno studio multicentrico per valutare l'efficacia di un trattamento immunoterapico in corso di Leishmaniosi canina e svolge attività clinico-assistenziale presso una clinica veterinaria privata.

GIUDIZI INDIVIDUALI

Presidente: Prof. Gualtiero Gandini

La dott.ssa Giulia Donato, laureatasi in Medicina Veterinaria nel 2016, presenta curriculum, titoli e pubblicazioni scientifiche che dimostrano lo sviluppo di competenze per le materie relative alla declaratoria del SSD VET/08, oggetto della presente valutazione comparativa.

L'attività di ricerca, anche in considerazione della giovane età, è giudicata di buona qualità, come dimostrato dalla partecipazione ad alcuni gruppi internazionali di ricerca e dal coordinamento di uno di questi. La candidata presenta diverse pubblicazioni su riviste di buona rilevanza scientifica ed un premio ricevuto per il miglior poster ad un congresso internazionale.

L'attività didattica è considerata adeguata e, per la parte di tutoraggio, orientata alle discipline cliniche. La dott.ssa Donato documenta attività clinica assistenziale nel settore degli animali da compagnia dal conseguimento della Laurea ad oggi, sia presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie dell'Università degli Studi di Messina che in cliniche private.

Il giudizio è, in relazione alla presente selezione, adeguato.

Componente: Prof.ssa Veronica Marchetti

La candidata dott.ssa Giulia Donato, laureata in medicina veterinaria e Dottore di Ricerca in Scienze Veterinarie, presenta anche in relazione all'età, un buon curriculum da cui si evince il suo coinvolgimento attivo in ricerca, didattica e clinica pertinente il SSD VET/08. La sua produzione scientifica non è cospicua, verosimilmente anche in ragione della giovane età, ma verte su argomenti congruenti con le materie proprie del SSD VET/08 cui la selezione si riferisce. Le pubblicazioni valutate godono di un'ottima collocazione editoriale e la candidata ricopre sempre ruoli rilevanti nei

vari lavori. Buona anche la sua partecipazione a congressi che trova riscontro anche in un premio per la presentazione di un poster a congresso internazionale conseguito nel 2018. Particolarmente degno di nota il suo coinvolgimento fin dalla sua laurea in gruppi di ricerca nazionali ed internazionali, operanti su tematiche attinenti il SSD VET/08, e la sua attenzione alla formazione concretizzata in soggiorni all'estero. La dott.ssa Donato presenta una buona attività didattica in ambito universitario con partecipazione alle attività di insegnamenti del corso di Laurea in Medicina Veterinaria. L'attività clinico-assistenziale è stata svolta in maniera continuativa e intensa dal conseguimento della laurea ad oggi nell'ambito della medicina interna e d'urgenza dei piccoli animali. Il giudizio è, in relazione alla presente selezione, buono.

Segretario: Prof.ssa Eva Spada

La dott.ssa Giulia Donato, si è laureata in Medicina Veterinaria nel 2016 e, nel 2019 ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca in Scienze Veterinarie. La candidata, anche in relazione all'età, presenta una buona produzione scientifica relativa ad argomenti completamente congruenti con le materie proprie del SSD VET/08 cui la selezione si riferisce. Le pubblicazioni valutate sono per la maggior parte su riviste indicizzate di ottima collocazione editoriale, nelle quali è spesso in posizione prominente. Risulta pregevole il suo coinvolgimento come membro di diversi gruppi di ricerca internazionali, e il fatto che per tre anni consecutivi ha coordinato un gruppo di ricerca internazionale relativamente alla tematica "Emerging Pathogens and Chronic Kidney Disease in Cats". La dott.ssa Donato ha svolto, e svolge tuttora, attività didattica in ambito universitario con partecipazione alle attività di insegnamenti del corso di Laurea in Medicina Veterinaria. L'attività clinico-assistenziale è stata svolta in maniera continuativa e intensa dal conseguimento della laurea ad oggi nell'ambito della medicina interna e d'urgenza dei piccoli animali presso cliniche private e durante il corso di dottorato, come attività esercitativa e di tutoraggio presso l'Ospedale Veterinario Didattico dell'Università degli Studi di Messina. Il giudizio è, in relazione alla presente selezione, buono.

GIUDIZIO COLLEGIALE

Dal curriculum e dai titoli presentati, la candidata dott.ssa Giulia Donato dimostra di possedere le competenze ed esperienze richieste dalla declaratoria del SSD VET/08, cui il concorso si riferisce. L'attività di ricerca è congruente con le materie proprie del SSD VET/08 e si è rivolta principalmente allo studio e ricerca nell'ambito degli aspetti clinici, di eziopatogenesi, diagnosi e terapia di alcune malattie infettive del cane e del gatto.

La qualità scientifica di buon livello è dimostrata dalla maggior parte delle pubblicazioni presentate nella procedura di valutazione. Considerata la giovane età della candidata, la consistenza complessiva della produzione scientifica, così come l'intensità e la continuità temporale, è buona.

La congruenza con le tematiche proprie del SSD VET/08 è buona per la maggior parte delle pubblicazioni. Risulta particolarmente apprezzato il coinvolgimento come partecipante a tre progetti di ricerca internazionali, nei quali in uno risulta coordinatrice.

L'attività didattica risulta continua, anche se solo parzialmente congruente con le materie del SSD VET/08, mentre per il SSD VET/08 risulta attività di tutoraggio ed è cultore della materia. L'attività didattica, di ricerca e la produzione scientifica sono state affiancate da una costante attività clinico-assistenziale sia in ambito universitario, sia come libero professionista in strutture private.

Il giudizio complessivo della commissione è, in relazione alla presente selezione, più che sufficiente e la candidata può certamente essere ammessa alla discussione pubblica dei titoli e delle pubblicazioni.

LA COMMISSIONE

Prof. Gualtiero Gandini (Presidente)

Handwritten signature of Gualtiero Gandini in black ink, consisting of a cursive script that reads 'Gualtiero Gandini'.

Prof.ssa Veronica Marchetti (Componente)

Prof.ssa Eva Spada (Segretario)

CANDIDATO dott.ssa Annalisa Previti

REQUISITI DI PARTECIPAZIONE

La Commissione accerta che sussistono i requisiti previsti dal bando di selezione e dalla normativa di riferimento vigente e segnatamente: Dottorato di Ricerca conseguito il 30/03/2016 presso l'Università degli Studi di Messina.

TITOLI E CURRICULUM

TITOLI VALUTABILI

1. Titolo di Dottore di Ricerca in "Scienze Mediche Veterinarie" curriculum "Normative dei Paesi dell'UE relative al benessere e alla protezione animale" conseguito in data 30/03/2016 presso Dipartimento di Scienze Veterinarie dell'Università degli Studi di Messina, con una tesi dal titolo "Indagine epidemiologica sulle morsicature in Italia: aspetti medico legali" relatore Prof. Passantino A. (Università degli Studi di Messina);
2. Diploma di specializzazione medica in "Patologia e clinica degli animali d'affezione", conseguito in data 30/10/2018 presso Dipartimento di Scienze Veterinarie l'Università degli Studi Messina con una tesi dal titolo "Patologie concomitanti associate a deficit di cane: un caso clinico", relatore Prof. Giudice E. (Università degli Studi di Messina) con voto 70/70 e lode;
3. Libera professione presso Clinica Veterinaria dal 2014 ad oggi;
4. Collaborazione coordinata e continuativa per prestazione Medico Veterinaria avente come oggetto monitoraggio e assistenza ai pazienti ricoverati e pronto soccorso dal 31/03/2016 al 30/04/2017.

TITOLI NON VALUTABILI

- In corso (terzo anno) specializzazione in Ispezione degli alimenti di origine animale. Titolo non valutabile perché non ancora conseguito.

I seguenti titoli e attività, che si evincono dal CV, non sono stati valutati in quanto non rientrano nelle attività valutabili specificate dalla commissione nei criteri di valutazione pubblicati nel verbale della prima riunione.

- 2006- 28/03/2012- Messina, Italia, Laurea Specialistica a ciclo unico in Medicina veterinaria: 110/110 e lode, Dipartimento di Scienze Veterinarie -Università degli studi di Messina;
- 01/01/2018 - attuale: Messina, Italia, Consigliere Ordine Medici Veterinari di Messina OMV Messina;
- 21/05/2014 - 21/06/2014 - Messina, Italia, Consulente tecnico di parte Dott. Bongiorno Mario;
- 24/05/2021 - 24/05/2021 - Palermo, Italia, Consulente tecnico di parte, Avv C. Giammusso e Sign. Saporito;
- Elenco dei corsi frequentati;
- Attività di relatore presso convegni e seminari - In particolare, questo titolo non è valutabile perché la candidata non specifica i titoli delle relazioni e i nomi dei convegni nei quali è stata relatore, precludendo qualsiasi valutazione in merito.

PRODUZIONE SCIENTIFICA

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE VALUTABILI

1. Previti A., Vicari D., Conte F., Pugliese M., Gargano V., Alibrandi A., Zirilli A., Passantino A. The Hygiene Package”: Analysis of Fraud Rates in Italy in the Period before and after Its Entry into Force. *Foods* 2022, 11(9), 1244 DOI10.3390/foods11091244
2. Pugliese, M.; La Maestra, R.; Previti, A.; Falcone, A.; Passantino, A. Case study on Canine Atopic Dermatitis from a medico-legal viewpoint: A takeaway of knowledge for practicing veterinary clinicians *Open Veterinary Journal*, 12(2), 156-164 DOI 10.5455/OVJ.2022.v12.i2.1
3. Previti A., Guercio B., Passantino A. Protection of farmed camels (*Camelus Dromedarius*): Welfare problems and legislative perspective. *Animal Science Journal* 2015, 87(2), 183-189 DOI 10.1111/asj.12446
4. Oxley J.A., Previti A., Alibrandi A., Briefer E.F., Passantino A. A preliminary internet survey of pet rabbit owners’ characteristics. *World Rabbit Sci.* 2015, 23(4), 289-293. DOI10.4995/wrs.2015.3771
5. Previti A., Cubeddu G.M., Lai M.G., Passantino A. La mediazione civile nelle controversie legate alla compravendita di animali da reddito: case report. *Large Animal Review* 2015, 21(1), 33-37 (ISSN 1124- 4593)
6. Previti A., Conte F., Pediliggieri M.C., Passantino A. Raw milk in camelids. Peculiarity and legislative considerations. *Large Animal Review*, 20(25), 221-227 (ISSN 1124-4593)
7. Previti A., Lai M.G., Pinna Parpaglia M.L., Cubeddu G.M., Passantino A. The importance of knowing how "communicating science" in court in large animal's practice: case report in a flock. *Large Animal Review* 2014, 20, 113-118 (ISSN 1124-4593)
8. Previti A., Pediliggieri M.C., Passantino A. Beekeeper registration and critical aspects of the legislation. *Large Animal Review* 2013, 19, 230-235 (ISSN 1124-4593)
9. Previti A., Coluccio P., Pediliggieri M.C., Passantino A. Rehoming: una possibile strategia scientifica ed etica per una riforma progressiva dell’impiego di animali da laboratorio. *Summa*, 3 aprile 2014, 51-59;
10. Previti A., Pediliggieri MC, Guercio B. Passantino A. La rilevanza delle linee-guida nel giudizio di colpa professionale del medico veterinario alla luce della legge 189/2012. *SUMMA*, 5: 1-5 (ISSN: 1828-5538).

La TESI DI DOTTORATO è stata valutata solo come titolo poiché non inserita dalla candidata tra le 12 pubblicazioni valutabili.

MOTIVATO GIUDIZIO ANALITICO SUI TITOLI, SUL CURRICULUM E SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA IVI COMPRESA LA TESI DI DOTTORATO

Candidata: Annalisa Previti, nata a Capua (CE), in data 08/06/1987

La candidata, dott.ssa Annalisa Previti, si è laureata con lode nel 2012 presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie dell'Università degli Studi di Messina. Nello stesso anno ha superato l'esame di stato per l'abilitazione all'esercizio della professione di medico veterinario e si è iscritta all'albo dei Medici Veterinari di Messina. Nel 2016 ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca in Scienze Veterinarie, presso la stessa Università discutendo la tesi intitolata "Indagine epidemiologica sulle morsicature in Italia: aspetti medico legali". Nel 2018 ha conseguito il diploma di Specializzazione con lode e bacio accademico in Patologia e Clinica degli Animali d'Affezione presso l'Università degli Studi di Messina. Nel 2020 si è iscritta all'Ordine dei periti e all'Albo dei consulenti tecnici d'ufficio presso il tribunale di Messina. Dal 2014 ad oggi riporta numerose esperienze lavorative in ambito clinico, sia presso cliniche private che, dal 2013 al 2015 e dal 2016 al 2017, presso l'Ospedale Veterinario Didattico dell'Università di Messina, dove ha svolto una collaborazione coordinata e continuativa avente come oggetto il monitoraggio e l'assistenza ai pazienti ricoverati e attività di pronto soccorso, nell'ambito della quale ha svolto anche attività didattica. Dal 2014 ad oggi ha frequentato corsi di aggiornamento riguardanti prevalentemente la dermatologia e l'ecografia. Nel 2014 e nel 2021 riporta alcune esperienze come tecnico di parte in ambito di controversie riguardanti la specie canina. La candidata non riporta attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri, esperienze relative a organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi, né il conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali ed internazionali per attività di ricerca. La produzione scientifica (fonte Scopus) è caratterizzata da 8 lavori indicizzati, 19 citazioni e 2 di H-index. Attualmente la candidata svolge attività clinica internistica e di pronto soccorso, organizzazione e management ed è responsabile dell'attività dermatologica presso una struttura medico-veterinaria privata ed è consigliere dell'Ordine dei Medici Veterinari di Messina.

GIUDIZI INDIVIDUALI

Presidente: Prof. Gualtiero Gandini

La candidata, dott.ssa Annalisa Previti, presenta un curriculum scientifico che dimostra una discreta competenza nelle discipline medico-legali e nell'attività clinico-assistenziale.

La formazione post-laurea si concretizza nell'acquisizione del titolo di Dottore di ricerca, conseguito discutendo una tesi su aspetti medico-legali, e del diploma di specializzazione in Patologia e Clinica degli Animali d'Affezione. La produzione scientifica presentata nel Curriculum ed evincibile dalla banca dati Scopus è incentrata sulla medicina legale e tratta in modo marginale gli aspetti clinici propri del SSD VET/08. Buona parte delle pubblicazioni presentate è pubblicata su riviste di collocazione editoriale modesta e la produzione scientifica è stata discontinua nel tempo, soprattutto dal 2016 al 2021. La dott.ssa Previti non testimonia attività di formazione o di ricerca, né esperienze relative a organizzazione, direzione, coordinamento e partecipazione a gruppi di ricerca nazionali o internazionali. La candidata presenta una adeguata attività clinica nel settore della medicina interna e della medicina d'urgenza del cane e del gatto, includente anche l'attività didattica di tutoraggio degli studenti presso l'Ospedale Didattico Universitario dell'Università degli Studi di Messina.

Valutando nel complesso le attività della dott.ssa Previti in relazione alla presente procedura di selezione, il giudizio risulta non essere ancora pienamente sufficiente.

Componente: Prof.ssa Veronica Marchetti

La candidata, dott.ssa Annalisa Previti, ha una formazione post-laurea caratterizzata dal titolo di Dottore di ricerca, e dal diploma di specializzazione in Patologia e Clinica degli Animali d'Affezione. Valutando la sua attività professionale e scientifica post laurea, emerge una incongruenza fra una attività clinica assistenziale prevalentemente sulla medicina interna dei piccoli animali e la sua produzione scientifica centrata pressochè esclusivamente sugli aspetti medico legali della professione. La maggior parte delle pubblicazioni presentate è pubblicata su riviste di collocazione editoriale modesta e la produzione scientifica è stata discontinua nel tempo, soprattutto dal 2016 al 2021. La dott.ssa Previti non testimonia nel curriculum vitae attività di formazione o di ricerca, nè esperienze relative a organizzazione, direzione, coordinamento e partecipazione a gruppi di ricerca nazionali o internazionali.

Per quanto concerne l'attività didattica, questa si concretizza in una non caratterizzata attività di tutoraggio agli studenti presso l'Ospedale Didattico Universitario dell'Università degli Studi di Messina. Valutando nel complesso le attività della dott.ssa Previti in relazione alla presente procedura di selezione, il giudizio risulta essere non ancora pienamente sufficiente.

Segretario: Prof.ssa Eva Spada

La candidata, Dott.ssa Annalisa Previti, si è laureata in medicina veterinaria nel 2012 e ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca nel 2016. Nel 2018 ha conseguito il diploma di Specializzazione in Patologia e Clinica degli Animali d'Affezione. La candidata documenta una sufficiente attività scientifica nel settore della medicina legale veterinaria. La sua attività di ricerca è stata condotta solo parzialmente su argomenti coerenti con il SSD VET/08. L'attività di ricerca complessiva è stata discontinua nel tempo, soprattutto dal 2016 al 2021. La dott.ssa Previti non ha svolto attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri, né esperienze relative a organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi e non ha conseguito premi o riconoscimenti nazionali ed internazionali per attività di ricerca. L'attività clinica in ambito di medicina interna e d'urgenza di cane e gatto è stata ampia dal punto di vista temporale e della consistenza ed è stata svolta anche in ambito universitario coincidendo, negli anni dal 2013 al 2017, con attività didattica di tutoraggio degli studenti presso l'Ospedale dell'Università degli Studi di Messina nell'ambito di una collaborazione coordinata e continuativa. Dalla valutazione di titoli, curriculum e pubblicazioni presentate, la candidata non dimostra di possedere sufficienti competenze ed esperienze richieste. Il giudizio quindi è, in relazione alla presente selezione, non pienamente sufficiente.

GIUDIZIO COLLEGALE

Dal curriculum e dai titoli presentati, la candidata dimostra di possedere pienamente solo alcune delle competenze ed esperienze richieste dalla declaratoria del SSD VET/08, cui il concorso si riferisce, in particolare quelle relative all'attività clinica-assistenziale e alla medicina legale. Dalla valutazione del curriculum, dei titoli e della produzione scientifica, l'attività di ricerca risulta non particolarmente ampia ed è incentrata principalmente sullo studio di argomenti di medicina legale e legislazione veterinaria, protezione e benessere animale, responsabilità civile, penale e deontologia del medico veterinario. Nella produzione scientifica risulta marginale la trattazione di argomenti clinici di competenza del SSD VET/08. La maggior parte delle pubblicazioni è su riviste di livello editoriale modesto e alcune sono rappresentate da casi clinici e revisioni in lingua italiana. La consistenza complessiva della produzione scientifica della candidata è sufficiente, anche se discontinua. La candidata non ha maturato esperienze di attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri, né attività in ambito di organizzazione, direzione, coordinamento e partecipazione a gruppi di ricerca nazionali e internazionali. L'attività clinica è stata svolta in maniera continuativa dalla laurea ad oggi, principalmente presso cliniche private e, in ambito universitario, presso l'Ospedale Didattico dell'Università degli Studi di Messina. L'unica esperienza didattica riportata è quella a supporto dell'attività clinica nell'ambito dell'ospedale didattico. Il giudizio complessivo della commissione, pur non precludendo l'ammissione alla discussione pubblica, risulta, in relazione alla presente selezione, non pienamente sufficiente.

LA COMMISSIONE

Prof. Gualtiero Gandini (Presidente)



Prof.ssa Veronica Marchetti (Componente)

Prof.ssa Eva Spada (Segretario)

CANDIDATO Dott.ssa Monica Ragusa

REQUISITI DI PARTECIPAZIONE

La Commissione accerta che sussistono i requisiti previsti dal bando di selezione e dalla normativa di riferimento vigente e segnatamente: Dottorato di Ricerca conseguito il 30 marzo 2016 presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie dell'Università di Messina

TITOLI E CURRICULUM

TITOLI VALUTABILI

1. Dottorato di ricerca in Scienze mediche Veterinarie conseguito in data 30 marzo 2016 presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie dell'Università degli studi di Messina
2. Diploma di Specializzazione in Scienza e Medicina degli Animali da Laboratorio conseguito in data 13/12/2021 presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie dell'Università degli Studi "Federico II" di Napoli, con una tesi dal titolo "Note sul trasporto degli animali utilizzati a fini scientifici", relatore Prof. Paolo De Girolamo (Università degli Studi "Federico II" di Napoli); votazione di 110/110 e LODE;
3. Diploma di Specializzazione in Fisiopatologia della riproduzione degli animali domestici conseguito in data 28/10/2019 presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie dell'Università degli studi di Messina, con una tesi dal titolo "ECG ni cagne con piometra a cervice chiusa: osservazioni personali nel riscontro di complessi ventricolari prematuri", relatore Prof.ssa Michela Pugliese (Università degli Studi di Messina); votazione 70/70 e LODE;
4. AA 2020/21. Professore a contratto insegnamento del modulo di Legislazione Veterinaria (SSD Vet/08 – Clinica Medica Veterinaria del CI di Certificazione degli alimenti nella filiera produttiva. Sede: CdL in Scienze delle Tecnologie delle Produzioni Animali – Università degli Studi "magna Grecia" di Catanzaro (16 h – 2 CFU).
5. AA 2019/20. Professore a contratto insegnamento del modulo di Legislazione Veterinaria (SSD Vet/08 – Clinica Medica Veterinaria del CI di Certificazione degli alimenti nella filiera produttiva. Sede: CdL in Scienze delle Tecnologie delle Produzioni Animali – Università degli Studi "Magna Grecia" di Catanzaro (16 h – 2 CFU).
6. a.a 2018/2019: Supporto all'attività didattica e partecipazione alle commissioni d'esame in qualità di Cultore della materia nel SSD VET/08 Clinica Medica Veterinaria
7. a.a 2017/2018: Supporto all'attività didattica e partecipazione alle commissioni d'esame in qualità di Cultore della materia nel SSD VET/08 Clinica Medica Veterinaria
8. Dal 03/01/2022 ad oggi, attività di ricerca e collaborazione alla ricerca in vivo in qualità di Dirigente Veterinario presso l'IRCCS Istituto Ortopedico Rizzoli;
9. 01/10/2021-31/12/2021 Assegnista di Ricerca - area07- Scienze Agrarie e Veterinarie, SSD VET/08 Clinica Medica Veterinaria. Tema: Nuova normativa sulla sperimentazione animale, formazione del personale e funzionamento degli OPBA. Sede: Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica Università degli Studi "Magna G r e c i a" di Catanzaro
10. 01/10/2020-30/09/2021 Assegnista di Ricerca - area 07- Scienze Agrarie e Veterinarie, SSD VET/08 Clinica Medica Veterinaria. Tema: Nuova normativa sulla sperimentazione animale,

- formazione del personale e funzionamento degli OPBA. Sede: Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica Università degli Studi "Magna Grecia" di Catanzaro
11. 01/04/2019 -31/03/2020 Assegnista di Ricerca- area 07- Scienze Agrarie e Veterinarie, SSD VET/08 Clinica Medica Veterinaria. Tema: Nuova normativa sulla sperimentazione animale, formazione del personale e funzionamento degli OPBA. Sede: Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica Università degli Studi "Magna Grecia" di Catanzaro
 12. 01/02/2018-31/01/2019 Assegnista di Ricerca - area 07- Scienze Agrarie e Veterinarie, SSD VET/08 Clinica Medica Veterinaria. Tema: Nuova normativa sulla sperimentazione animale, formazione del personale e funzionamento degli OPBA. Sede: Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica Università degli Studi "Magna Grecia" di Catanzaro
 13. 03/01/2022 ad oggi: partecipazione e collaborazione alla gestione delle attività di cura, di tutela del benessere, alle procedure chirurgiche e anestesologiche degli animali utilizzati a fini scientifici, in qualità di Dirigente Veterinario, presso l'IRCCS Istituto Ortopedico Rizzoli;
 14. 06/12/2017 - 31/12/2021: Incarico di Medico Veterinario Designato e componente dell'OPBA presso l'azienda farmaceutica SIFI S.p.A. (Via Ercole Patti, 36, 95025 Aci Sant'Antonio CT). Attività clinica di supporto alla ricerca in vivo.
 15. 30/05/2017- Febbraio 2018: Incarico di Collaborazione Coordinata e Continuativa di Medico Veterinario- Sede: Ospedale Veterinario Didattico-Dipartimento di Scienze Veterinarie- Università degli Studi di Messina. Attività: Terapia Intensiva e Pronto Soccorso
 16. 28/05/2016- 27/05/2017: Incarico di Collaborazione Coordinata e Continuativa di Medico Veterinario - Sede: Ospedale Veterinario Didattico-Dipartimento di Scienze Veterinarie- Università degli Studi di Messina. Attività: Terapia Intensiva e Pronto Soccorso
 17. 01/01/2013 - 31/12/2015: attività clinico assistenziale presso l'Ospedale Didattico Veterinario dell'Università degli Studi di Messina (Dottorato di Ricerca)
 18. Realizzazione del Progetto "Criticità nel funzionamento degli OPBA e possibili soluzioni" sul tema: Nuova normativa sulla sperimentazione animale, formazione del personale e funzionamento degli OPBA in qualità di titolare di un Assegno di Ricerca - area 07- Scienze Agrarie e Veterinarie, SD VET/08 Clinica Medica Veterinaria presso li Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica dell'Università degli Studi "Magna Graecia" di Catanzaro dal 01/02/2018 al 31/12/2021.
 19. Partecipazione in qualità di collaboratore al progetto "analisi della risposta farmacogenomica e microbica ai polifenoli del bergamotto nei modelli di steatosi epatica a breve e a lungo termine" (ADEAB.19 aut. MinSal No758/2019-PR) presso l'Università degli Studi Magna Grecia di Catanzaro, Responsabile del Progetto Prof.ssa Elzbieta Janda
 20. Partecipazione in qualità di collaboratore al progetto "Ruolo della NRH: quinone ossidoreduttasi 2 nella steatosi epatica non alcolica e nella risposta ai polifenoli" (ADEAB.25 aut. MinSal No510/2021-PR) presso l'Università degli Studi Magna Graecia di Catanzaro, Responsabile del Progetto Prof.ssa Elzbieta Janda

21. Partecipazione in qualità di collaboratore al progetto "Effetti dell'analogo del peptide-c nel prevenire la perdita di massa ossea in ratti con diabete mellito tipo 1 indotto da streptozotocina" (ADEAB.16.EXT.4 aut. MinSal n°353/2018-PR) presso l'Università degli Studi Magna Grecia di Catanzaro, Responsabile del Progetto Prof.ssa Tiziana Montalcini
22. Partecipazione in qualità di collaboratore al progetto "Studio di biocompatibilità (tossicità sistemica ed effetti locali all'impianto) in accordo con la norma UNI EN ISO 10993 di materiale da impianto osseo realizzato in lega di titanio (Ti6Al4V) con tecnologia additiva e funzionalizzato in superficie" (4B72F.22 aut. MinSal n° 458/2022-PR), presso l'IRCCS Istituto Ortopedico Rizzoli di Bologna, Responsabile del Progetto Dott.ssa Stefania Pagani
23. Partecipazione in qualità di collaboratore al progetto "Studio di efficacia di un materiale nanocomposito in associazione con cellule stromali da tessuto adiposo ed ultrasuoni in un modello sperimentale di osteoartrite" (4B72F.18 aut. MinSal n° 418/2022-PR) presso l'IRCCS Istituto Ortopedico Rizzoli di Bologna, Responsabile del Progetto Dott.ssa Matilde Tschon
24. Dal 15/10/2013 al 15/01/2014 Partecipazione alle attività di ricerca durante il periodo del Dottorato di Ricerca presso l'Ecole Nationale Vétérinaire d'Alfort - Université Paris-Est (Maison-Alfort, Parigi, Francia), tutor D.r Sabine Chahory, DVM, PhD, Dipl. ECVO.
25. Partecipazione al gruppo di ricerca formato dal Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica e dal Dipartimento di Scienze della Salute dell'Università degli Studi "Magna Grecia" di Catanzaro (Dott.ssa Monica Ragusa, Prof. Domenico Britti, Prof. Vincenzo Musella, Dott. Cristian Piras, Dott. Fabio Castagna), dal Dipartimento di Scienze chimiche, biologiche, farmaceutiche e ambientali dell'Università di Messina (Prof.ssa Natalizia Miceli, Prof.ssa Maria Fernanda Taviano) e dall'Università di Medicina Veterinaria e delle Produzioni animali ed e il Centro Regionale per il Monitoraggio delle parassitosi (CREMOPAR) (Prof.ssa Laura Rinaldi e Prof. Antonio Bosco) per la ricerca di metodi antielmintici alternativi in grado di limitare l'antielmintico-resistenza e garantire il benessere animale.
26. Partecipazione al gruppo di ricerca formato dall'Università degli Studi "Magna Grecia" di Catanzaro, dall'Università di Verona, dall'Università di Padova e Centro Regionale per l'Osteoporosi, dall'Istituto Clinico Beato Matteo di Vigevano e dall'Università di Göteborg (Svezia) per la valutazione degli effetti della terapia a base di Peptide-C nella prevenzione della perdita di sostanza ossea correlata a stato diabetico (in vivo) e nella prevenzione di disturbi diabeto-correlati a carico di altri organi.
27. Partecipazione al gruppo di ricerca formato dal Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica di Catanzaro dell'Università degli Studi "Magna Grecia" di Catanzaro (Dott.ssa Monica Ragusa) e dal Dipartimento di Scienze del Farmaco dell'Università di Catania per la valutazione degli effetti anti-diabetici dell'estratto di *Betula etnensis* su ratti diabetici.
28. Relatore al congresso: RAGUSA M, CONTARTESE D, TSCHON M, SALAMANNA F, MARTINI L, GIAVARESI G, LORENZINI L, CALZÀ L AND FINI M. Single intra-articular injection of a biopolymeric matrix enriched with corticosteroids for the treatment of osteoarthritis: an in vivo model (XXVIII Congresso Nazionale Associazione Italiana per le Scienze degli Animali da

Laboratorio. Trieste, 29-30 Settembre 2022 Università degli Studi di Trieste, Edificio H3, Aula Magna)

29. Relatore al congresso: RAGUSA M., TAVIANO M.F., CASTAGNA F, MOLLACE V, CRINGOLI G, BOSCO A, MUSELLA V. MICELI N. BRITTI D. In vitro anthelmintic efficacy of Brassica incana leaves extract against gastrointestinal nematodes of sheep. (Atti congressuali del LXXIV Congresso Nazionale «Società Italiana delle Scienze Veterinarie», Torino 23-26 Giugno 2021 pag. 250)
30. Relatore al congresso: RAGUSA M, CASTAGNA F, LA TESSA D, MARZANO D, ESPOSITO L, BRITTI D, RONCADA P. Tuberculosis in wild boar (*Sus scrofa*) in Calabria Region (Southern Italy) «11th International Symposium on Wild Fauna (ISoWiF)», Viterbo (Italy), Settembre 25-28, 2019
31. Relatore al congresso: RAGUSA M, LOPRETE G, PUGLIESE A, PALMA E Animal experimentation: research projects and evaluation procedures. Personal observations (. Atti congressuali del LXXII Congresso Nazionale «Società Italiana delle Scienze Veterinarie», Torino 20-22 Giugno 2018 pag. 154)
32. Relatore al congresso: RAGUSA M, CASTAGNA F, VALENTINO M, RUSSO S AND BRITTI D Welfare in animal transportation: main problems identified during official controls in Calabria. (Atti congressuali del LXXII Congresso Nazionale «Società Italiana delle Scienze Veterinarie» Torino 20-22 Giugno 2018 pag. 338)
33. Relatore al congresso: RAGUSA M, PUGLIESE M, BRITTI D, PALMA E Glaucoma and lens subluxation in a crossbred Puli X Pumi dog: a case report. (Atti congressuali del LXXI Congresso Nazionale «Società Italiana delle Scienze Veterinarie » 28 Giugno-1 Luglio 2017 Napoli pag 252)
34. Relatore al congresso: RAGUSA M, PUGLIESE M, BRITTI D, PALMA E corneal dystrophy in a cocker spaniel dog: a case report. (Atti congressuali del LXXI Congresso Nazionale «Società Italiana delle Scienze Veterinarie» 28 Giugno- 1°Luglio 2017 Napoli pag 190)
35. Relatore al congresso: RAGUSA M, PUGLIESE M, GIUDICE C, DE MAJO M, MACRI' F Effect of physical exercise on ocular resistive index in dog. (Atti del LXX Congresso Nazionale SISVet, Palermo 13-16 Giugno 2016 pagg 135-136.)
36. RAGUSA M, ZHANG K, QUARTA M, DE MAJO M, PUGLIESE M "Effect of exercise on intraocular pressure (IOP) and blood pressure (BP) in dogs.". (Atti del LXIII Convegno Nazionale della Società Italiana delle Scienze Veterinarie. 16-18 Giugno 2014, Pisa pag. 56).
37. RAGUSA M, QUARTA M, CARACAPPA G, LA PORTA A, PUGLIESE M "Evaluation of conjunctival flora in donkeys from Sicily." - (Atti congressuali del LXII Convegno Nazionale della Società Italiana delle Scienze Veterinarie. 17-19 Settembre 2013, Brescia pag. 148)
38. RAGUSAM, ZHANG K, PUGLIESE A, QUARTA M, PUGLIESE M "Effect of exercise on intraocular pressure (IOP) in dogs" - Abstract: Annual scientific meeting of the European College of

Veterinary Ophthalmologists, Helsinki, Finland May 28-31, 2015. "Veterinary Ophthalmology (2015) 18, 5, E.4 E17." DOI: 10.1111/vop.12300

39. Relatore al congresso: Vincitrice del premio per il miglior poster al XXVIII Congresso AISAL, che si è svolto a Trieste il 29 e 30 Settembre, con il lavoro intitolato 'Single intra-articular injection of a biopolymeric matrix enriched with corticosteroids for the treatment of osteoarthritis: an in vivo model'

TITOLI NON VALUTABILI

- Relatore al Seminario rivolto agli studenti che frequentano l'insegnamento di Elementi di Semeiotica Medica del C.I. di Riconoscimento dei segni di malattia negli animali da reddito: "Esame semiologico dell'occhio nell'animale da reddito e correlazioni con stati patologici". Sede: Università degli Studi "Magna Grecia" di Catanzaro, Aula del Campus Universitario "Salvatore Venuta" - Viale Europa, 88100 Catanzaro. Il titolo non viene valutato in quanto non rientra nelle attività specificate dalla Commissione nei criteri di valutazione pubblicati nel verbale della prima riunione.
- 23/03/2015 Correlatore di Tesi di Laurea Magistrale in Medicina Veterinaria (47/) della Dott.ssa Aurora Augliera dal titolo "Studio dell'efficacia del timololo in gel in cani sani: effetti sulla pressione oculare e frequenza cardiaca." Il titolo non viene valutato in quanto non rientra nelle attività specificate dalla Commissione nei criteri di valutazione pubblicati nel verbale della prima riunione.
- 14/01/2019-24/01/2019 Corso FELASA categoria C "Animal experiments theory and practice" Organizzato da: Institute of Surgical Research, University of Szeged; Sede: University of Szeged, Hungary (discente). Il titolo non viene valutato in quanto non rientra nelle attività specificate dalla Commissione nei criteri di valutazione pubblicati nel verbale della prima riunione. In particolare, la candidata stessa riferisce l'attività come partecipazione in quanto discente.
- Corso di Oftalmologia Veterinaria presso l'Ecole Nationale Vétérinaire d'Alfort- Université Paris-Est (Maison-Alfort, Parigi, Francia), tutor D.r Sabine Chahory, DVM, PhD, Dipl. ECVO con il conseguimento del Diplôme d' Ecole d'Ophtalmologie Vétérinaire d' Alfort in data 12/10/2016. (discente). Il titolo non viene valutato in quanto non rientra nelle attività specificate dalla Commissione nei criteri di valutazione pubblicati nel verbale della prima riunione. In particolare, la candidata stessa riferisce l'attività come partecipazione in quanto discente.

PRODUZIONE SCIENTIFICA

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE VALUTABILI

1. Pugliese, M.; La Maestra, R.; Ragusa, M.; Or, ME.; Merola, G; Napoli, E; Passantino, A.

Electrocardiographic Findings and Cardiac Troponin I Assay in Dogs with SIRS Diagnosis. Vet. Sci. 2022, 9, 655. <https://doi.org/10.3390/vetsci9120655>

2. Ragusa, M., Miceli, N., Piras, C., Bosco, A., Castagna, F., Rinaldi, L., Musella, V., Taviano, M. F., & Britti, D. (2022). In Vitro Anthelmintic Activity of *Isatis tinctoria* Extracts against Ewes' Gastrointestinal Nematodes (GINs), a Possible Application for Animal Welfare. *Veterinary Sciences*, 9(3), 129. <https://doi.org/10.3390/vetsci9030129>
- 3 Trimboli F, Ragusa M, Piras C, Lopreiato V, Britti D. Outcomes from Experimental Testing of Nonsteroidal Anti-Inflammatory Drug (NSAID) Administration during the Transition Period of Dairy Cows. *Animals (Basel)*. 2020 Oct 8;10(10):1832. doi: 10.3390/ani10101832.
- 4 Ragusa M, Pugliese M, Alibrandi A, Niutta Pp, De Majo M, La Maestra R, Passantino A. Changes On Intraocular Pressure And Systemic Blood Pressure In Dogs During Moderate Treadmill Exercise. *Veterinarski Arhiv (2021)* 91 (4), 445-450; DOI: 10.24099/vet.arhiv.0816
5. Pugliese M, Ragusa M, Biondi V, Passantino A, Zhang K, Macri F. The effect of moderate treadmill exercise on the resistive index of the medial long posterior ciliary artery in dogs
September 2019 *Veterinárni medicína* 64(No. 9):400-406 DOI: 10.17221/162/2018- VETMED;
6. Pugliese M, Ragusa M., Niutta P.P., Passantino: A The effects of timolol maleate gel formulation 0.1% on intraocular pressure and pulse rate in dogs. *Veterinarski Arhiv (2018)* 88 (3), 335-343. DOI: 10.24099/vet.arhiv. 170430;
7. Di Pietro S, Macri' F, Palumbo Piccionello A, Ragusa M, De Majo M, Pugliese M. Doppler ultrasonographic estimation of ocular resistive and pulsatility index in normal unsedated cows. *Large Animals Review (2015)*; 21: 235-237;
8. Castagna, F; Britti, D; Oliverio, M; Bosco, A; Bonacci, S; Iriti, G; Ragusa, M; Musolino, V; Rinaldi L; Palma E and Musella, V. In Vitro Anthelmintic Efficacy of Aqueous Pomegranate (*Punica granatum L.*) Extracts against Gastrointestinal Nematodes of Sheep. *Pathogens (2020)*, 9, 1063; do:10.3390/pathogens9121063
9. Maurotti, S; Russo, C; Musolino, V; Nucera, S; Gliozzi, M; Scicchitano, M; Bosco, F; Morittu, VM; Ragusa, M; Mazza, E, Pujia, R; Gazzaruso, C; Britti, D; Valenti, MT; Deiana, M; Romeo, S; Giannini, S; Dalle Carbonare, L; Mollace, V; Pujia, A; Montalcini, T. Effects of C-Peptide Replacement Therapy on Bone Microarchitecture Parameters in Streptozotocin-Diabetic Rats. *Calcif Tissue Int* 107, 266-280 (2020). <https://doi.org/10.1007/00223-020-00716-0>
10. Malfa, GA; Tomasello, B; Acquaviva, R; Mantia, A; Pappalardo, F; Ragusa, M; Renis, M; Di Giacomo, C. The Antioxidant Activities of *Betula etnensis* Rafin. Ethanolic Extract Exert Protective and Anti-diabetic Effects on Streptozotocin-Induced Diabetes in Rats. *Antioxidants (Basel)*. (2020) Sep 10;9(9): E847. doi: 10.3390/antiox9090847. PMID: 32927638
11. Oppedisano, F; Muscoli, C; Musolino, V; Carresi, C; Macri, R; Giancota, C; Bosco, F; Maiuolo, J; Scarano, F; Paone, S; Nucera, S; Zito, M. C; Scicchitano, M; Ruga, S; Ragusa, M; Palma, E; Tavernese, A; Mollace, R; Bombardelli, E; & Mollace, V. (2020). The Protective Effect of *Cynara Cardunculus* Extract in Diet-Induced NAFLD: Involvement of OCTN1 and OCTN2 Transporter Subfamily. *Nutrients*, 12(5), 1435. <https://doi.org/10.3390/nu12051435>;
12. Iauk L., Acquaviva R., Mastrojeni S., Amodea A., Pugliese M., Ragusa M., Loizzo M., Menichini F., Tundis R. Antibacterial, antioxidant and hypoglycaemic effects of *Thymus capitatus*(L.) Hoffmanns. *Et*

Link leaves' fractions. Journal of Enzyme Inhibition and Medicinal Chemistry (2015) 30 (3), 360-365.
DOI: 10.3109/14756366.2014.930453

La TESI DI DOTTORATO è stata valutata solo come titolo poiché non inserita dalla candidata tra le 12 pubblicazioni valutabili.

MOTIVATO GIUDIZIO ANALITICO SUI TITOLI, SUL CURRICULUM E SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA IVI COMPRESA LA TESI DI DOTTORATO

Candidata: Monica Ragusa, nata a Messina (ME), in data 07/05/1986

La candidata dott.ssa Monica Ragusa si è laureata in Medicina Veterinaria nel 2012 presso l'Università degli Studi di Messina con il voto di 109/110. Nello stesso anno ottiene l'abilitazione alla professione di Medico Veterinario. Nel 2016 ottiene il titolo di Dottore di Ricerca in "Scienze Mediche Veterinarie-Curriculum Oftalmologia" discutendo la tesi: "Effetti dell'esercizio fisico sui parametri oculari in cani sani: valutazione della pressione intraoculare e dell'indice di resistenza" presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie dell'Università degli Studi di Messina. Nello stesso anno ottiene il Diplôme d'École d'Ophthalmologie Vétérinaire d'Alfort, presso l'École Nationale Vétérinaire d'Alfort- Université Paris-Est (Maison-Alfort, Parigi, Francia).

Dal 2018 al 2021 è assegnista di ricerca (progetto: Criticità nel funzionamento degli OPBA e possibili soluzioni) presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica dell'Università degli Studi "Magna Graecia" di Catanzaro.

Nel 2019 ottiene il Diploma della Scuola di Specializzazione in "Fisiopatologia della Riproduzione degli Animali Domestici" presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie dell'Università degli Studi di Messina. Nel 2021 ottiene il Diploma della Scuola di Specializzazione in "Scienza e Medicina degli Animali da Laboratorio" presso l'Università degli Studi "Federico II" di Napoli.

Nell'arco del suo percorso professionale, la dott.ssa Ragusa ha frequentato numerosi eventi di continuing education, dapprima incentrati soprattutto sull'oftalmologia e sulla medicina interna degli animali da compagnia e successivamente su tematiche relative agli animali da laboratorio, al benessere e alla salute pubblica.

In ambito didattico, la dott.ssa Ragusa è stata professore a contratto per due anni (2019-2021) nel Corso di Laurea in Scienze e Tecnologie delle Produzioni Animali dell'Università degli Studi "Magna Graecia" di Catanzaro e in precedenza ha supportato l'attività didattica delle materie del SSD VET/08 presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie dell'Università degli Studi di Messina.

È reviewer di alcune riviste internazionali con impact factor.

Dal punto di vista professionale, la dott.ssa Ragusa dal 2012 ad oggi ha lavorato in alcune cliniche private e ha prestato servizio presso l'Ospedale Didattico Veterinario dell'Università degli Studi di Messina, sia durante il periodo del suo dottorato che per periodi successivi.

Dal 2017 al 2021 è stata medico Veterinario designato e membro dell'Organismo Preposto al Benessere Animale (OPBA) presso l'Azienda Farmaceutica SIFI Spa. Attualmente è Dirigente Veterinario presso l'IRCCS Istituto Ortopedico Rizzoli (Bologna).

La candidata ha collaborato con gruppi di ricerca nazionali (Università della Magna Grecia; Istituto Rizzoli), su tematiche non sempre attinenti a quelle della declaratoria SSD VET/08. Nel Curriculum presentato riporta 16 articoli su riviste peer-reviewed, 3 published abstracts, 3 presentazioni orali come autore e coautore a congressi internazionali nazionali, 14 presentazioni orali a congressi nazionali. Il profilo Scopus Author mostra 20 pubblicazioni censite, un H-index pari ad 8 e 211 citazioni.

GIUDIZI INDIVIDUALI

Presidente: Prof Gualtiero Gandini

La candidata Dott.ssa Monica Ragusa presenta un curriculum scientifico e professionale di buon livello, anche se non sempre le attività permettono di attestare competenze congruenti con le tematiche proprie del SSD VET/08. In termini di formazione professionalizzante, i due diplomi di Scuola di specializzazione sono conseguiti in discipline parzialmente congruenti con le tematiche proprie del SSD VET/08. La produzione scientifica presentata è considerata di buona qualità, anche se molto incentrata su tematiche (fisiologia oculare e argomenti di scienze precliniche di medicina umana) marginalmente congruenti con quelle della declaratoria del SSD VET/08. Questo aspetto limita la rilevanza della produzione scientifica della candidata ai fini di questa valutazione comparativa.

L'attività didattica, oltre a due anni di attività di supporto nelle discipline clinico-mediche, si concretizza nell'insegnamento di due moduli didattici su tematiche di medicina legale.

Il percorso professionale della candidata nella sua prima parte è stato incentrato soprattutto sull'attività clinica ad indirizzo oftalmologico, mentre negli ultimi anni la dott.ssa Ragusa si è discostata da ruoli di franca pertinenza clinica ed è stata impegnata come medico veterinario in mansioni relative al benessere degli animali da laboratorio e a tematiche di salute pubblica. Questa sua specifica competenza professionale è confermata sia dalla tematica degli assegni di ricerca conseguiti che dagli ultimi impieghi ricoperti come veterinario designato e come Dirigente Veterinario.

Il giudizio, in relazione alla presente selezione, è appena sufficiente.

Componente: Prof.ssa Veronica Marchetti

La candidata dott.ssa Monica Ragusa dopo la laurea in Medicina Veterinaria conseguita nel 2012, ha acquisito il titolo di dottore di ricerca in Scienze Cliniche Veterinarie, due diplomi di specializzazione in materie parzialmente congruenti le discipline del SSD VET/08 ed un diploma in oftalmologia conseguito presso l'Università Maison Alfort di Parigi. La produzione scientifica, pur essendo di buona qualità, è solo parzialmente congruente con le discipline proprie ed affini del SSD VET/08. Per quanto concerne l'attività didattica, si concretizza in due anni di attività di supporto in discipline clinico-mediche e nell'insegnamento di due moduli didattici su tematiche di medicina legale. La sua più recente attività professionale è centrata sul ruolo di veterinario designato nell'OPBA e come

veterinario dirigente. Considerate queste valutazioni, la candidata, in relazione alla presente selezione, ha un giudizio di appena sufficiente.

Segretario: Prof.ssa Eva Spada

La candidata dott.ssa Monica Ragusa mostra un'ampia formazione successiva al conseguimento nel 2012 della laurea in medicina veterinaria, concretizzatasi con l'acquisizione di un titolo di dottorato di ricerca in Scienze Cliniche Veterinarie, due diplomi di specializzazione in materie solo parzialmente congruenti le discipline del SSD VET/08 ed un diploma in oftalmologia conseguito presso l'Università Maison Alfort di Parigi. Come il percorso di formazione, anche la produzione scientifica, considerata di buona qualità, è però solo parzialmente congruente con le discipline proprie ed affini del SSD VET/08. L'attività didattica si è concretizzata in due anni di attività di supporto in discipline clinico-mediche e nell'insegnamento di due moduli didattici su tematiche di medicina legale. Dalla valutazione di titoli, curriculum e pubblicazioni presentate, la candidata non dimostra di possedere sufficienti competenze ed esperienze richieste pertinentemente alla presente selezione. Il giudizio quindi è appena sufficiente.

GIUDIZIO COLLEGALE

La candidata dott.ssa Monica Ragusa presenta un buon curriculum scientifico e professionale, che tuttavia non dimostra l'acquisizione di competenze particolarmente congruenti con quanto richiesto dal bando della presente procedura di valutazione e, nello specifico, con quelle proprie della declaratoria del SSD VET/08.

La formazione post-laurea della candidata, che presenta due Diplomi di Scuola di Specializzazione in discipline solo parzialmente congruenti con le tematiche proprie del SSD VET/08, dapprima si focalizza su tematiche di oftalmologia, per poi concentrarsi soprattutto sul benessere e le problematiche relative agli animali da laboratorio e alla salute pubblica.

Le acquisite competenze professionali nel settore sono attestate sia dagli assegni di ricerca su tematiche relative alle "Criticità nel funzionamento degli OPBA e possibili soluzioni", che dagli ultimi impieghi ricoperti come Veterinario designato membro dell'Organismo Preposto al Benessere Animale (OPBA) e come Dirigente Veterinario.

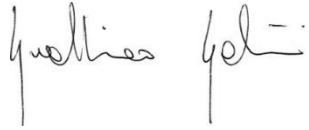
L'attività di ricerca e la produzione scientifica della candidata è considerata di buona qualità, anche se incentrata soprattutto su argomenti spesso solo marginalmente congruenti con le tematiche ricomprese nella declaratoria del SSD VET/08. Questo aspetto, tenuto conto delle specifiche caratteristiche di questa valutazione, limita la rilevanza della produzione scientifica ai fini della presente selezione.

Dal curriculum presentato si evince una attività didattica non particolarmente cospicua che, aldilà di una esperienza di attività di supporto nelle discipline clinico-mediche, si riassume nell'insegnamento di due moduli didattici su tematiche di medicina legale.

Il giudizio complessivo della commissione, pur non precludendo l'ammissione alla discussione pubblica, risulta, in relazione alla presente selezione, ai limiti della sufficienza.

LA COMMISSIONE

Prof. Gualtiero Gandini (Presidente)

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Gualtiero Gandini". The signature is written in a cursive style with a horizontal line at the end.

Prof.ssa Veronica Marchetti (Componente)

Prof.ssa Eva Spada (Segretario)

CANDIDATO Dott.ssa Maria Rizzo

REQUISITI DI PARTECIPAZIONE

La Commissione accerta che sussistono i requisiti previsti dal bando di selezione e dalla normativa di riferimento vigente e segnatamente: Dottorato di Ricerca conseguito il 31 Marzo 2016 presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie dell'Università degli Studi di Messina

TITOLI E CURRICULUM

TITOLI VALUTABILI DALLA DICHIARAZIONE DI POSSESSO DEI TITOLI

1. Dottorato di Ricerca in “Scienze Sperimentali Applicate agli Organismi Animalì” conseguito in data 31 Marzo 2016 presso l'Università degli Studi di Messina, Dipartimento di Scienze Veterinarie, con una tesi dal titolo “Effect of acupuncture on some physiological parameters after road transport and physical exercise in athletic horse”, relatore Prof. Giuseppe Piccione (Università degli Studi di Messina)
2. Diploma di Agopuntura Veterinaria conseguito il 30 Aprile 2016 presso la Società Italiana di Agopuntura Veterinaria (S.I.A.V.), della durata di 3 anni
3. Diploma di specializzazione in Medicina Veterinaria Omeopatica conseguito nell'aa 2013/2014 presso la Scuola Superiore Internazionale di Medicina Veterinaria Omeopatica Dott.ssa Rita Zanchi, accreditato dalla Regione Toscana come Istituto di formazione extrauniversitario in Medicine Complementari (ex. L.R. 9/2007) con Decreto n.5503 del 1 Dicembre 2011, della durata di 3 anni;
4. Dal 10/05/2021 al 19/10/2022 ASSEGNISTA DI RICERCA - Disciplina: AREA CUN 07 SSD VET 06 MALATTIE PARASSITARIE - La collaborazione all'attività di ricerca è svolta in condizioni di autonomia, senza orario di lavoro predeterminato, presso Università degli Studi di Messina, Dipartimento di Scienze Veterinarie (indirizzo: POLO UNIVERSITARIO DELL'ANNUNZIATA) (ente pubblico)
5. Dal 19/11/2018 al 19/05/2019 Borsa di studio - Qualifica: BORSISTA - Disciplina: VET 02 FISILOGIA VETERINARIA - La collaborazione all'attività di ricerca è svolta in condizioni di autonomia, senza orario di lavoro predeterminato, presso Università degli Studi di Messina, Dipartimento di Scienze Veterinarie (indirizzo: POLO UNIVERSITARIO DELL'ANNUNZIATA) (ente pubblico)

TITOLI VALUTABILI DALLA VISIONE DEL CURRICULUM VITAE

6. 01/2019 – ATTUALE Sant'Alessio Siculo (ME), Italia, MEDICO VETERINARIO CLINICA VETERINARIA SAN FRANCESCO Medico Veterinario libero professionista. Principali mansioni: direzione sanitaria, pronto soccorso, medicina interna e terapia intensiva, diagnostica di laboratorio, diagnostica per immagini.
7. 06/2017 – 09/2017 Floridia (SR), Italia MEDICO VETERINARIO CENTRO MEDICO VETERINARIO S. CHIARA Medico veterinario, Tirocinio pratico. Principali mansioni: Pronto

soccorso, medicina interna e terapia intensiva, diagnostica di laboratorio, diagnostica per immagini.

8. 05/2016 – 10/2016 Floridia (SR), Italia MEDICO VETERINARIO CENTRO MEDICO VETERINARIO S. CHIARA Medico veterinario, Tirocinio pratico. Principali mansioni: Pronto soccorso, medicina interna e terapia intensiva, diagnostica di laboratorio, diagnostica per immagini

TITOLI NON VALUTABILI

- “non essere ancora in possesso del diploma di specializzazione ma di essere attualmente iscritto al terzo anno del corso di specializzazione in Malattie Infettive, Profilassi e Polizia Veterinaria presso l'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro" Dipartimento di Medicina Veterinaria (durata legale del corso anni 3) con data presunta di specializzazione il Luglio 2023”. Titolo non valutabile in quanto il Diploma di Scuola di Specializzazione non è stato ancora conseguito.
- “di essere in possesso dell'abilitazione all'esercizio della professione di Medico Veterinario conseguita nella II sessione relativa all'anno 2010 presso l'Università degli Studi di Messina”. Titolo non valutabile in quanto l'abilitazione all'esercizio della professione è un titolo che non rientra tra quelli valutabili specificati dalla commissione nei criteri di valutazione pubblicati nel verbale della prima riunione.
- “di essere iscritto all'albo dei veterinari della provincia di MESSINA dal 06/04/2011 n. 614;” Titolo non valutabile in quanto l'iscrizione all'albo professionale è un titolo che non rientra tra quelli valutabili specificati dalla commissione nei criteri di valutazione pubblicati nel verbale della prima riunione.
- “di essere MEDICO VETERINARIO ESPERTO IN IAA”. Titolo non valutabile in quanto l'essere veterinario esperto in IAA è un titolo che non rientra tra quelli valutabili specificati dalla commissione nei criteri di valutazione pubblicati nel verbale della prima riunione.
- Presentazione di poster a Congresso: Daily rhythm of total activity/rest pattern in goat and sheep. Rizzo, M., Arfuso, F., Marafioti, S., Saoca, C., Congiu, F., Fiore, E., Piccione, G. (2015) Proceedings of XXII International Congress of Mediterranean Federation for Health and Production of Ruminants, Sassari, 17-20 June 2015, pp. 256-258. al XXII International Congress of Mediterranean Federation of Health and Production of Ruminants 17/06/2015 – 20/06/2015 – Sassari. Titolo non valutabile in quanto non si tratta di una presentazione orale a congresso e come tale non ricompresa nei requisiti di valutazione stabiliti dalla commissione nella prima riunione.
- Presentazione di poster a Congresso: Pattern of serum protein fractions in goats and ewes during different physiological stages. Arfuso, F., Giannetto, C., Rizzo, M., Zanghì, E., Gianesella, M., Fazio, F., Piccione, G. (2015) Proceedings of XXII International Congress of Mediterranean Federation for Health and Production of Ruminants, Sassari, 17-20 June 2015, pp. 253-255. Al XXII International Congress of Mediterranean Federation of Health and Production of

Ruminants 17/06/2015 – 20/06/2015 – Sassari. Titolo non valutabile in quanto non si tratta di una presentazione orale a congresso e come tale non ricompresa nei requisiti di valutazione stabiliti dalla commissione nella prima riunione.

- Presentazione di poster a Congresso: Surveillance activity of *Aedes albopictus* (diptera: culicidae) in the municipality of Messina. Rizzo M., De Benedetto G., Napoli E., Gaglio G., Brianti E. Proceedings of the XXXII Congresso SoIPa, Napoli, 27-30 giugno 2022. Al XXXII Congresso SoIPa, 27/06/2022- 30/06/2022 - Napoli. Titolo non valutabile in quanto non si tratta di una presentazione orale a congresso e come tale non ricompresa nei requisiti di valutazione stabiliti dalla commissione nella prima riunione.

PRODUZIONE SCIENTIFICA

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE VALUTABILI

1. OXIDANT AND ANTIOXIDANT PARAMETERS' ASSESSMENT TOGETHER WITH HOMOCYSTEINE AND MUSCLE ENZYMES IN RACEHORSES: EVALUATION OF POSITIVE EFFECTS OF EXERCISE [2022] Arfuso F., Rizzo M., Giannetto C., Giudice E., Cirincione R., Cassata G., Cicero L., Piccione G. *Antioxidants (Basel)*, 11(6):1176.
2. DAILY FLUCTUATION OF URINE SEROTONIN AND CORTISOL IN HEALTHY SHELTER DOGS AND INFLUENCE OF INTRASPECIFIC SOCIAL EXPOSURE [2019] Alberghina D., Piccione G., Pumilia G., Gioè M., Rizzo M., Raffo P., Panzera M. *Physiology & Behavior*, 206:1-6.
3. MONITORING CHANGES IN BODY SURFACE TEMPERATURE ASSOCIATED WITH TREADMILL EXERCISE IN DOGS BY USE OF INFRARED METHODOLOGY [2017] Rizzo M., Arfuso F., Alberghina D., Giudice E., Giancesella M., Piccione G., *Journal of Thermal Biology*, 69: 64–68.
4. CORE AND SURFACE TEMPERATURE MODIFICATION DURING ROAD TRANSPORT AND PHYSICAL EXERCISE IN HORSE AFTER ACUPUNCTURE NEEDLE STIMULATION [2017] Rizzo M., Arfuso F., Giudice E., Abbate F., Longo F., Piccione G. *Journal of Equine Veterinary Science*, 55: 84-89.
5. AN EXPLORATORY STUDY ABOUT THE ASSOCIATION BETWEEN SERUM SEROTONIN CONCENTRATIONS AND CANINE- HUMAN SOCIAL INTERACTIONS IN SHELTER DOGS (*Canis Familiaris*) [2017] Alberghina D., Rizzo M., Piccione G., Giannetto C., Panzera M. *Journal of Veterinary Behavior*, 18: 96-101.
6. IRON METABOLISM MODIFICATION DURING REPEATED SHOW JUMPING EVENT IN EQUINE ATHLETES [2017] Piccione G., Rizzo M., Arfuso F., Bruschetta D., Giudice E., Assenza A. *Annals of Animal Science*, 17: 197-204.
7. CORTISOL LEVELS AND LEUKOCYTES POPULATION VALUES IN TRANSPORTED AND EXERCISED HORSES AFTER ACUPUNCTURE NEEDLE STIMULATION [2017] Rizzo M., Arfuso F., Giannetto C., Giudice E., Longo F., Di Pietro S., Piccione G. *Journal of Veterinary Behavior*, 18: 56-61.
8. ACUPUNCTURE NEEDLE STIMULATION ON SOME PHYSIOLOGICAL PARAMETERS AFTER ROAD TRANSPORT AND PHYSICAL EXERCISE IN HORSE [2017] Rizzo M., Arfuso F., Giannetto

- C., Giudice E., Longo F., Bruschetta D., Piccione G. *Journal of Equine Veterinary Science*, 48: 23-30.
9. AGE RELATED CHANGES OF SERUM MITOCHONDRIAL UNCOUPLING 1, RUMEN AND RECTAL TEMPERATURE IN GOATS [2016] Arfuso F., Rizzo M., Giannetto C., Giudice E., Fazio F., Piccione G. *Journal of Thermal Biology*, 59: 47-51.
 10. INCREASE IN ERYTHROCYTE OSMOTIC RESISTENCE FOLLOWING POLYUNSATURATED FATTY ACIDS (PUFA) SUPPLEMENTATION IN SHOW JUMPER HORSES [2015] Bazzano M., Rizzo M., Arfuso F., Giannetto C., Fazio F., Piccione G. *Livestock Science*, 181:236-241.
 11. LEUKOCYTE MODIFICATIONS DURING THE FIRST MONTH AFTER FOALING IN MARES AND THEIR NEWBORN FOALS [2015] Piccione G., Rizzo M., Arfuso F., Giannetto C., Di Pietro S., Bazzano M., Quartuccio M. *Polish Journal of Veterinary Sciences*, 18(3): 621-625.
 12. POSSIBLE APPLICATION OF OXIDATIVE STRESS PARAMETERS FOR THE EVALUATION OF ANIMAL WELFARE IN SHELTERED DOGS SUBJECTED TO DIFFERENT ENVIRONMENTAL AND HEALTH CONDITIONS [2014] Passantino A., Quartarone V., Pediliggeri M.C., Rizzo M., Piccione G. *Journal of Veterinary Behavior*, 9: 290-294.

La TESI DI DOTTORATO è stata valutata solo come titolo poiché non inserita dalla candidata tra le 12 pubblicazioni valutabili.

MOTIVATO GIUDIZIO ANALITICO SUI TITOLI, SUL CURRICULUM E SULLA PRODUZIONE SCIENTIFICA IVI COMPRESA LA TESI DI DOTTORATO

Candidata: Maria Rizzo, nata a Messina (ME), in data 16/11/1984

La dott.ssa Maria Rizzo si è laureata in Medicina Veterinaria nel 2010 presso l'Università degli Studi di Messina con il punteggio di 98/110.

Dopo la laurea consegue nel 2013 il Diploma in Medicina Veterinaria Omeopatica presso la Scuola Superiore Internazionale di Medicina Veterinaria Omeopatia "Dott. Rita Zanchi" e, nel 2015, il Diploma in Agopuntura Veterinaria della Società Italiana di Agopuntura Veterinaria.

Nel 2016, presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie dell'Università degli Studi di Messina, ottiene il titolo di Dottore di Ricerca in "Scienze Sperimentali Applicate agli Organismi Animali" con una tesi dal titolo "Effect of acupuncture on some physiological parameters after road transport and physical exercise in athletic horse". Attualmente frequenta la Scuola di Specializzazione in "Malattie infettive, profilassi e polizia veterinaria" del Dipartimento di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro". Nel 2021, la candidata ha vinto un assegno di ricerca nel SSD VET/06 - Parassitologia e malattie parassitarie per un progetto dal titolo: "Epidemiologia e controllo dei vettori e delle malattie trasmesse da artropodi". Nell'arco del suo percorso professionale, la dott.ssa Rizzo ha frequentato numerosi eventi di formazione incentrati su tematiche molto diverse tra loro e non sempre attinenti alla declaratoria del SSD VET/08, incluse l'agopuntura e l'omeopatia.

Dal punto di vista professionale, la dott.ssa Rizzo dal 2016 ad oggi ha lavorato in alcune cliniche veterinarie private. Il Curriculum Vitae della dott.ssa Rizzo non presenta attività didattica e neppure evidenzia la partecipazione a gruppi di ricerca nazionali o internazionali.

La produzione scientifica è cospicua e di buona qualità, anche se pressoché totalmente indirizzata verso tematiche di fisiologia veterinaria. Nel Curriculum Vitae, la dott.ssa Rizzo presenta 70 lavori a stampa e 3 poster a congressi, di cui due internazionali. Il profilo Scopus Author mostra 62 pubblicazioni censite, un H-index pari a 14 e 543 citazioni.

GIUDIZI INDIVIDUALI

Presidente: Prof Gualtiero Gandini

La dott.ssa Maria Rizzo documenta una più che buona attività scientifica e di ricerca tuttavia esclusivamente incentrata, come documentato dalla produzione scientifica presentata nel curriculum vitae, su argomenti di fisiologia veterinaria marginalmente congruenti con il SSD VET/08. Anche il Dottorato di ricerca in “Scienze Sperimentali Applicate agli Organismi Animali” è stato incentrato su argomenti non congruenti con la declaratoria del SSD oggetto della presente valutazione comparativa. Dopo la laurea, la candidata ha conseguito il Diploma in Medicina Veterinaria Omeopatica, e il Diploma in Agopuntura Veterinaria. Entrambe le attività, ed in particolare la prima, non possono essere riconoscibili come congruenti con le competenze richieste dalla declaratoria del SSD VET/08.

Dal Curriculum vitae appare che l'affinamento di competenze relative all'agopuntura e all'omeopatia sia stato uno dei primi obiettivi del percorso post-laurea della dott.ssa Rizzo, che solo in una fase più recente ha trovato impiego come veterinario libero professionista nella medicina degli animali da compagnia.

La candidata non presenta attività didattica e anche i limitati documentati periodi di ricerca in ambiente universitario sono riferiti ad attività di competenza soprattutto di altri settori scientifico-disciplinari.

Questa marginale congruenza tra l'attività di ricerca della dott.ssa Rizzo e quanto richiesto dalla declaratoria del SSD VET/08, cui questa valutazione comparativa è riferita, limita in modo significativo la rilevanza della produzione scientifica, vero punto di forza della candidata, ai fini della presente valutazione.

Il giudizio è pertanto, in relazione alla presente selezione, non pienamente sufficiente.

Componente: Prof.ssa Veronica Marchetti

Dalla valutazione dei titoli, delle pubblicazioni e del curriculum vitae della dott.ssa Maria Rizzo si evince un percorso professionale solo parzialmente attinente ai criteri previsti per questa selezione. La cospicua produzione scientifica della candidata ha una rilevanza significativamente limitata dal fatto che è centrata su argomenti attinenti per lo più la fisiologia veterinaria, ovvero non particolarmente congruenti con il SSD VET/08. Anche il Dottorato di ricerca in “Scienze Sperimentali Applicate agli Organismi Animali” è su argomenti non pienamente congruenti con la declaratoria del settore scientifico disciplinare oggetto della valutazione.

Infine il Diploma in Medicina Veterinaria Omeopatica e in Agopuntura Veterinaria non sono congruenti con le competenze richieste dalla declaratoria del SSD VET/08.

La candidata non presenta attività didattica ed il suo coinvolgimento nelle attività universitarie è in altri settori scientifico-disciplinari. Il giudizio è pertanto, in relazione alla presente selezione, non pienamente sufficiente.

Segretario: Prof.ssa Eva Spada

La candidata, dott.ssa Maria Rizzo, dopo il conseguimento della laurea in medicina veterinaria nel 2010 si è dedicata alla medicina veterinaria omeopatica e all'agopuntura veterinaria. Nel 2016 ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca in Scienze Sperimentali Applicate agli Organismi Animali. Attualmente frequenta la Scuola di Specializzazione in "Malattie infettive, profilassi e polizia veterinaria" ed è titolare di un assegno di ricerca nell'ambito del SSD VET/06. Sebbene la sua produzione scientifica sia cospicua, è però particolarmente incentrata su tematiche non congruenti con quelle proprie e affini al SSD VET/08. L'attività clinica della candidata si è concretizzata in attività libero-professionale presso alcune cliniche private. La candidata non presenta attività didattica e di partecipazione a gruppi di ricerca nazionali o internazionali. Dalla valutazione di titoli, curriculum e pubblicazioni presentate, la candidata non dimostra di possedere tutte le sufficienti competenze ed esperienze richieste. Il giudizio quindi è, in relazione alla presente selezione, non pienamente sufficiente.

GIUDIZIO COLLEGIALE

La candidata dott.ssa Maria Rizzo presenta un curriculum vitae che testimonia una più che cospicua attività scientifica, attestata da numerose pubblicazioni, focalizzata quasi esclusivamente su discipline non cliniche, ed in particolare sulla fisiologia veterinaria. Anche il Dottorato di Ricerca è stato svolto in un curriculum non clinico (Scienze Sperimentali Applicate agli Organismi Animali).

La produzione scientifica presentata, vero punto di forza della candidata, è considerata robusta e di buona qualità, anche se tutta incentrata su tematiche non congruenti con quelle ricomprese nella declaratoria del SSD VET/08. La produzione scientifica sottoposta a giudizio infatti consta esclusivamente di lavori di fisiologia veterinaria. Questo aspetto limita notevolmente la rilevanza della produzione scientifica ai fini della presente valutazione.

La dott.ssa Rizzo ha successivamente conseguito il Diploma in Medicina Veterinaria Omeopatica e il Diploma in Agopuntura Veterinaria, entrambi erogati da strutture non accademiche e, soprattutto, scarsamente rilevante ai fini della presente valutazione perchè non congruenti con i requisiti del SSD VET/08.

L'assegno di ricerca è stato ottenuto in un settore solo parzialmente congruente con il settore scientifico disciplinare cui è riferita la presente valutazione. La candidata non presenta attività didattica.

Il percorso professionale della Dott.ssa Rizzo è stato inizialmente incentrato sull'affinamento di competenze relative all'agopuntura e all'omeopatia; in seguito la candidata ha trovato impiego come veterinario libero professionista nella medicina degli animali da compagnia.

Il giudizio complessivo della commissione, pur non precludendo l'ammissione alla discussione pubblica, risulta, in relazione alla presente selezione, non pienamente sufficiente.

LA COMMISSIONE

Prof. **Gualtiero Gandini** (Presidente)

Handwritten signature of Gualtiero Gandini in black ink, consisting of two parts: 'Gualtiero' and 'Gandini'.

Prof.ssa **Veronica Marchetti** (Componente)

Prof.ssa **Eva Spada** (Segretario)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La sottoscritta Prof.ssa VERONICA MARCHETTI dichiara di avere partecipato, in via telematica, alla riunione tenutasi il 6 febbraio dalle ore 14.00 per lo svolgimento dei lavori della procedura di valutazione comparativa per la stipula di n. 1 contratto di diritto privato per ricercatore, a tempo determinato, per il Settore Concorsuale 07/H4 e per il Settore Scientifico Disciplinare VET/08 bandita dall'Università degli Studi di Messina, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera A) della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e di avere preso parte alla stesura del relativo verbale, aderendo al contenuto dello stesso.

data 6 febbraio 2023

Prof. 

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La sottoscritta Prof.ssa Eva Spada dichiara di avere partecipato, in via telematica, alla II riunione tenutasi il 6 febbraio 2023 dalle ore 14.00 per lo svolgimento dei lavori della procedura di valutazione comparativa per la stipula di n. 1 contratto di diritto privato per ricercatore, a tempo determinato, per il Settore Concorsuale 07/H4 e per il Settore Scientifico Disciplinare VET/08 bandita dall'Università degli Studi di Messina, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera A) della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e di avere preso parte alla stesura del relativo verbale, aderendo al contenuto dello stesso.

data 06/02/2023

Prof.ssa Eva Spada



Eva Spada
Universita'
degli Studi
di Milano
06.02.2023
16:21:15
GMT+00:00

**PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA STIPULA DI N. 1 CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO PER RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETT. A) DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, PER IL S.C. 07/H4 - CLINICA MEDICA E FARMACOLOGIA VETERINARIA
PROFILO RICHIESTO S.S.D. VET/08 - CLINICA MEDICA VETERINARIA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE
PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA**

**VERBALE N. 3
(Discussione pubblica e punteggi)**

L'anno 2023 il giorno 13 del mese di febbraio alle ore 14.00 si riunisce al completo, per via telematica, ognuno nella propria sede universitaria, i Proff. Gualtiero Gandini e Veronica Marchetti e, in presenza presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie dell'Università degli Studi di Messina, la Prof.ssa Eva Spada, quali componenti la Commissione giudicatrice, della procedura di valutazione comparativa in epigrafe, nominata con D.R. n. 72/2023, prot. n. 3788 del 16 gennaio 2023, pubblicato sul sito internet dell'Università di Messina, per procedere con la discussione pubblica dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati precedentemente ammessi.

Sono presenti i sottoelencati commissari:

Prof. Gualtiero Gandini - Università di Bologna - Presidente

Prof. Veronica Marchetti - Università di Pisa - Componente

Prof. Eva Spada - Università di Bologna - Segretario

La Commissione procede, quindi, all'appello dei candidati ammessi nella riunione precedente. Sono presenti i seguenti candidati dei quali è accertata l'identità personale.

- 1) dott. **BIONDI Vito**
- 2) dott.ssa **DONATO Giulia**
- 3) dott.ssa **RAGUSA Monica**
- 4) dott.ssa **RIZZO Maria**

I candidati sono chiamati a sostenere la discussione in ordine alfabetico. Al termine della discussione pubblica, la Commissione procede ad attribuire un punteggio ai titoli e a ciascuna delle pubblicazioni, tenendo conto dei criteri stabiliti nella prima riunione (All. A). Riesaminati i motivati giudizi analitici espressi nella valutazione preliminare, sulla base dei punteggi attribuiti ai titoli e alle pubblicazioni, la Commissione dichiara vincitore **il dott. Vito Biondi** con la seguente motivazione: il candidato presenta un buon curriculum rispondente ai requisiti richiesti dalla presente valutazione comparativa; in

particolare, l'attività scientifica, attestata da un adeguato numero pubblicazioni con buona collocazione editoriale e rilevanza è valutata buona, così come sono valutati positivamente il suo coinvolgimento nell'attività didattica e clinica, permettendogli di superare la soglia di punteggio richiesto.

La Commissione individua, inoltre, gli idonei alla stipula del contratto, predisponendo, altresì, sulla base dei punteggi conseguiti, una graduatoria.

I candidati sono collocati in graduatoria solo se raggiungono, all'esito della valutazione, un punteggio di almeno **65 punti**.

CANDIDATO	TOTALE PUNTEGGIO VALUTAZIONE TITOLI	TOTALE PUNTEGGIO VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI	CONSISTENZA COMPLESSIVA	TOTALE PUNTEGGIO ASSEGNATO AL CANDIDATO
Dott. BIONDI Vito	21,15	36,1	12	69,25
Dott. COLUCCIO Paolo	14,95	14,15	12	41,1
Dott.ssa DONATO Giulia	23	28,7	6,9	58,6
Dott.ssa PREVITI Annalisa	13,5	18,65	3,9	36,05
Dott.ssa RAGUSA Monica	28,55	19,25	12	59,8
Dott.ssa RIZZO Maria	11,5	18,35	12	41,85

La Commissione viene sciolta alle ore 15.20

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE

Prof. Gualtiero Gandini (Presidente)

Prof.ssa Veronica Marchetti (Componente)

Prof.ssa Eva Spada (Segretario)

ALLEGATO A)
PUNTEGGIO TITOLI E PUBBLICAZIONI

CANDIDATO: dott. Vito BIONDI

VALUTAZIONE TITOLI

	<i>Valutazione dei titoli e del curriculum</i>	<i>Punti assegnati</i>	<i>Punteggio max (come stabilito nel I verbale dei criteri)</i>	<i>Punteggio totale</i>
<i>a</i>	<i>Dottorato di ricerca</i>	5	5	5
	<i>Diploma di specializzazione</i>	0	3	0
<i>b</i>	<i>Attività didattica</i>	4,75	5	4,75
<i>c</i>	<i>Attività di formazione o di ricerca</i>	3	6	3
<i>d</i>	<i>Attività clinica</i>	5	5	5
<i>e</i>	<i>Organizzazione, direzione, coordinamento e partecipazione a gruppi di ricerca</i>	2,75	5	2,75
<i>f</i>	<i>Titolarità di brevetti</i>	0	1	0
<i>g</i>	<i>Relatore a congressi e convegni</i>	0,65	4	0,65
<i>h</i>	<i>Premi e riconoscimenti</i>	0	2	0
<i>i</i>	<i>Diploma di specializzazione europea</i>	0	4	0
PUNTEGGIO TOTALE TITOLI				21,15/40

VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI

La commissione stabilisce che nella tabella di assegnazione dei punteggi delle pubblicazioni, qualora il fattore di moltiplicazione relativo alla congruenza con il SSD VET/08 sia diverso da 1, sia riportato il punteggio finale (ovvero già moltiplicato per il coefficiente) e, tra parentesi, il punteggio originario assegnato.

<i>La numerazione fa riferimento all'elenco di cui all'allegato B del verbale n. 2</i>	<i>Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza</i>	<i>Rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione nella comunità scientifica</i>	<i>Apporto individuale del candidato</i>	<i>Congruenza con il SSD VET/08 (Fattore di moltiplicazione)</i>
1	0,25 (0,5)	1 (2)	0,5 (1)	x 0,5
2	1	2	1	x 1
3	1	2	1	x 1
4	1	2	0,6	x 1
5	1	2	1	x 1
6	1	2	0,6	x 1
7	0,25 (0,5)	0,75 (1,5)	0,3 (0,6)	x 0,5
8	1	2	0,3	x 1
9	0,25 (0,5)	1 (2)	0,3 (0,6)	x 0,5
10	0,5	2	0,6	x 1
11	0,5	2	0,6	x 1
12	0,5	2	0,3	x 1
Totale nominale	8,25	20,75	7,1	
Totale massimo (come stabilito nel verbale dei criteri)	12	24	12	x 1
Totale effettivo (non può superare il totale stabilito nel verbale dei criteri)	8,25	20,75	7,1	
PUNTEGGIO TOTALE PUBBLICAZIONI 36,1				

CONSISTENZA COMPLESSIVA (fino ad un massimo di 12 punti): 12

CANDIDATO: dott. Paolo COLUCCIO

VALUTAZIONE TITOLI

	<i>Valutazione dei titoli e del curriculum</i>	<i>Punti assegnati</i>	<i>Punteggio max (come stabilito nel I verbale dei criteri)</i>	<i>Punteggio totale</i>
<i>a</i>	<i>Dottorato di ricerca</i>	5	5	5
	<i>Diploma di specializzazione</i>	1,5	3	1,5
<i>b</i>	<i>Attività didattica</i>	3,4	5	3,4
<i>c</i>	<i>Attività di formazione o di ricerca</i>	3,75	6	3,75
<i>d</i>	<i>Attività clinica</i>	0	5	0
<i>e</i>	<i>Organizzazione, direzione, coordinamento e partecipazione a gruppi di ricerca</i>	0	5	0
<i>f</i>	<i>Titolarità di brevetti</i>	0	1	0
<i>g</i>	<i>Relatore a congressi e convegni</i>	1,3	4	1,3
<i>h</i>	<i>Premi e riconoscimenti</i>	0	2	0
<i>i</i>	<i>Diploma di specializzazione europea</i>	0	4	0
PUNTEGGIO TOTALE TITOLI				14,95/40

VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI

La commissione stabilisce che nella tabella di assegnazione dei punteggi delle pubblicazioni, qualora il fattore di moltiplicazione relativo alla congruenza con il SSD VET/08 sia diverso da 1, sia riportato il punteggio finale (ovvero già moltiplicato per il coefficiente) e, tra parentesi, il punteggio originario assegnato.

<i>La numerazione fa riferimento all'elenco di cui all'allegato B del verbale n. 2</i>	<i>Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza</i>	<i>Rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione nella comunità scientifica</i>	<i>Apporto individuale del candidato</i>	<i>Congruenza con il SSD VET/08 (Fattore di moltiplicazione)</i>
1	0,25 (0,5)	1 (2)	0,5 (1)	x 0,5
2	0,25 (0,5)	1 (2)	0,5 (1)	x 0,5
3	0,25 (0,5)	0	0,15 (0,3)	x 0,5
4	0,25 (0,5)	1 (2)	0,15 (0,3)	x 0,5
5	0,25 (0,5)	1 (2)	0,15 (0,3)	x 0,5
6	0,25 (0,5)	0,75 (1,5)	0,15 (0,3)	x 0,5
7	0,25 (0,5)	1 (2)	0,15 (0,3)	x 0,5
8	0,25 (0,5)	1 (2)	0,15 (0,3)	x 0,5
9	0,5	2	0,3	x 1
10	0,15 (0,3)	0,4 (0,8)	0,15 (0,3)	x 0,5
Totale nominale	2,65	9,15 (16,3)	2,35 (5,45)	
Totale massimo (come stabilito nel verbale dei criteri)	12	24	12	x 1
Totale effettivo (non può superare il totale stabilito nel verbale dei criteri)	2,65	9,15	2,35	
PUNTEGGIO TOTALE PUBBLICAZIONI 14,15				

CONSISTENZA COMPLESSIVA (fino ad un massimo di 12 punti): 12

CANDIDATO: Dott.ssa Giulia DONATO

VALUTAZIONE TITOLI

	<i>Valutazione dei titoli e del curriculum</i>	<i>Punti assegnati</i>	<i>Punteggio max (come stabilito nel I verbale dei criteri)</i>	<i>Punteggio totale</i>
<i>a</i>	<i>Dottorato di ricerca</i>	5	5	5
	<i>Diploma di specializzazione</i>	0	3	0
<i>b</i>	<i>Attività didattica</i>	3,7	5	3,7
<i>c</i>	<i>Attività di formazione o di ricerca</i>	3	6	3
<i>d</i>	<i>Attività clinica</i>	8,75	5	5
<i>e</i>	<i>Organizzazione, direzione, coordinamento e partecipazione a gruppi di ricerca</i>	4,5	5	4,5
<i>f</i>	<i>Titolarità di brevetti</i>	0	1	0
<i>g</i>	<i>Relatore a congressi e convegni</i>	0,8	4	0,8
<i>h</i>	<i>Premi e riconoscimenti</i>	1	2	1
<i>i</i>	<i>Diploma di specializzazione europea</i>	0	4	0
PUNTEGGIO TOTALE TITOLI				23/40

VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI

La commissione stabilisce che nella tabella di assegnazione dei punteggi delle pubblicazioni, qualora il fattore di moltiplicazione relativo alla congruenza con il SSD VET/08 sia diverso da 1, sia riportato il punteggio finale (ovvero già moltiplicato per il coefficiente) e, tra parentesi, il punteggio originario assegnato.

<i>La numerazione fa riferimento all'elenco di cui all'allegato B del verbale n. 2</i>	<i>Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza</i>	<i>Rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione nella comunità scientifica</i>	<i>Apporto individuale del candidato</i>	<i>Congruenza con il SSD VET/08 (fattore di moltiplicazione)</i>
1	1	1,5	1	x 1
2	1	1,5	0,3	x 1
3	1	1,5	0,8	x 1
4	1	2	0,3	x 1
5	1	2	0,6	x 1
6	1	1,5	0,3	x 1
7	1	2	1	x 1
8	0,5	1,5	1	x 1
9	0,5	0	0,6	x 1
10	0	0	0,3	x 1
11	0	0	1	x 1
Totale nominale	8	13,5	7,2	x 1
Totale massimo (come stabilito nel verbale dei criteri)	12	24	12	x 1
Totale effettivo (non può superare il totale stabilito nel verbale dei criteri)	8	13,5	7,2	
PUNTEGGIO TOTALE PUBBLICAZIONI 28,7				

CONSISTENZA COMPLESSIVA (fino ad un massimo di 12 punti): 6,9

CANDIDATO: Dott.ssa Annalisa PREVITI

VALUTAZIONE TITOLI

	<i>Titoli</i>	<i>Punti assegnati</i>	<i>Punteggio max (come stabilito nel I verbale dei criteri)</i>	<i>Punteggio totale</i>
<i>a</i>	<i>Dottorato di ricerca</i>	5	5	5
	<i>Diploma di specializzazione</i>	3	3	3
<i>b</i>	<i>Attività didattica</i>	0,5	5	0,5
<i>c</i>	<i>Attività di formazione o di ricerca</i>	0	6	0
<i>d</i>	<i>Attività clinica</i>	12,5	5	5
<i>e</i>	<i>Organizzazione, direzione, coordinamento e partecipazione a gruppi di ricerca</i>	0	5	0
<i>f</i>	<i>Titolarità di brevetti</i>	0	1	0
<i>g</i>	<i>Relatore a congressi e convegni</i>	0	4	0
<i>h</i>	<i>Premi e riconoscimenti</i>	0	2	0
<i>i</i>	<i>Diploma di specializzazione europea</i>	0	4	0
PUNTEGGIO TOTALE TITOLI				13,5/40

VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI

La commissione stabilisce che nella tabella di assegnazione dei punteggi delle pubblicazioni, qualora il fattore di moltiplicazione relativo alla congruenza con il SSD VET/08 sia diverso da 1, sia riportato il punteggio finale (ovvero già moltiplicato per il coefficiente) e, tra parentesi, il punteggio originario assegnato.

<i>La numerazione fa riferimento all'elenco di cui all'allegato B del verbale n. 2</i>	<i>Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza</i>	<i>Rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione nella comunità scientifica</i>	<i>Apporto individuale del candidato</i>	<i>Congruenza con il SSD VET/08 (fattore di moltiplicazione)</i>
1	0,5 (1)	1(2)	0,5 (1)	x 0,5
2	1	1,5	0,3	x 1
3	0,5	1,5	1	x 1
4	1	1,5	0,6	x 1
5	0,3	0,4	1	x 1
6	0,25 (0,5)	0,4 (0,8)	0,5 (1)	x 0,5
7	0,3	0,4	1	x 1
8	0,25 (0,5)	0,2 (0,4)	0,5 (1)	x 0,5
9	0,25 (0,5)	0	0,5 (1)	x 0,5
10	0,5	0	1	x 1
<i>Totale nominale</i>	4,85 (6,1)	6,9 (8,5)	6,9 (8,9)	
<i>Totale massimo (come stabilito nel verbale dei criteri)</i>	12	24	12	x 1
<i>Totale effettivo (non può superare il totale stabilito nel verbale dei criteri)</i>	4,85	6,9	6,9	
<i>PUNTEGGIO TOTALE PUBBLICAZIONI 18,65</i>				

CONSISTENZA COMPLESSIVA (fino ad un massimo di 12 punti): 3,9

CANDIDATO: dott.ssa Monica RAGUSA

VALUTAZIONE TITOLI

	<i>Valutazione dei titoli e del curriculum</i>	<i>Punti assegnati</i>	<i>Punteggio max (come stabilito nel I verbale dei criteri)</i>	<i>Punteggio totale</i>
<i>a</i>	<i>Dottorato di ricerca</i>	5	5	5
	<i>Diploma di specializzazione</i>	3	3	3
<i>b</i>	<i>Attività didattica</i>	3,4	5	3,4
<i>c</i>	<i>Attività di formazione o di ricerca</i>	6	6	6
<i>d</i>	<i>Attività clinica</i>	5,5	5	5
<i>e</i>	<i>Organizzazione, direzione, coordinamento e partecipazione a gruppi di ricerca</i>	2,75	5	2,75
<i>f</i>	<i>Titolarità di brevetti</i>	0	1	0
<i>g</i>	<i>Relatore a congressi e convegni</i>	2,9	4	2,9
<i>h</i>	<i>Premi e riconoscimenti</i>	0,5	2	0,5
<i>i</i>	<i>Diploma di specializzazione europea</i>	0	4	0
PUNTEGGIO TOTALE TITOLI				28,55/40

VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI

La commissione stabilisce che nella tabella di assegnazione dei punteggi delle pubblicazioni, qualora il fattore di moltiplicazione relativo alla congruenza con il SSD VET/08 sia diverso da 1, sia riportato il punteggio finale (ovvero già moltiplicato per il coefficiente) e, tra parentesi, il punteggio originario assegnato.

<i>La numerazione fa riferimento all'elenco di cui all'allegato B del verbale n. 2</i>	<i>Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza</i>	<i>Rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione nella comunità scientifica</i>	<i>Apporto individuale del candidato</i>	<i>Congruenza con il SSD VET/08 (Fattore di moltiplicazione)</i>
1	1	2	0,3	x 1
2	1	2	0,3	x 1
3	0,5	2	0,6	x 1
4	0,25 (0,5)	0,4 (0,8)	0,5 (1)	x 0,5
5	0,25 (0,5)	0,4 (0,8)	0,3 (0,6)	x 0,5
6	0,25 (0,5)	0,4 (0,8)	0,3 (0,6)	x 0,5
7	0,25 (0,5)	0,2 (0,4)	0,15 (0,3)	x 0,5
8	0,25 (0,5)	0,4 (0,8)	0,15 (0,3)	x 0,5
9	0,25 (0,5)	1 (2)	0,15 (0,3)	x 0,5
10	0,25 (0,5)	0,75 (1,5)	0,15 (0,3)	x 0,5
11	0,25 (0,5)	1 (2)	0,15 (0,3)	x 0,5
12	0,25 (0,5)	0,75 (1,5)	0,15 (0,3)	x 0,5
Totale nominale	4,75	11,3	3,2	
Totale massimo (come stabilito nel verbale dei criteri)	12	24	12	x 1
Totale effettivo (non può superare il totale stabilito nel verbale dei criteri)	4,75	11,3	3,2	
PUNTEGGIO TOTALE PUBBLICAZIONI 19,25				

CONSISTENZA COMPLESSIVA (fino ad un massimo di 12 punti): 12

CANDIDATO: dott.ssa Maria RIZZO

VALUTAZIONE TITOLI

	<i>Valutazione dei titoli e del curriculum</i>	<i>Punti assegnati</i>	<i>Punteggio max (come stabilito nel I verbale dei criteri)</i>	<i>Punteggio totale</i>
<i>a</i>	<i>Dottorato di ricerca</i>	5	5	5
	<i>Diploma di specializzazione</i>	0	3	0
<i>b</i>	<i>Attività didattica</i>	0	5	0
<i>c</i>	<i>Attività di formazione o di ricerca</i>	1,5	6	1,5
<i>d</i>	<i>Attività clinica</i>	5,3	5	5
<i>e</i>	<i>Organizzazione, direzione, coordinamento e partecipazione a gruppi di ricerca</i>	0	5	0
<i>f</i>	<i>Titolarità di brevetti</i>	0	1	0
<i>g</i>	<i>Relatore a congressi e convegni</i>	0	4	0
<i>h</i>	<i>Premi e riconoscimenti</i>	0	2	0
<i>i</i>	<i>Diploma di specializzazione europea</i>	0	4	0
PUNTEGGIO TOTALE TITOLI				11,5/40

VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI

La Commissione stabilisce che nella tabella di assegnazione dei punteggi delle pubblicazioni, qualora il fattore di moltiplicazione relativo alla congruenza con il SSD VET/08 sia diverso da 1, sia riportato il punteggio finale (ovvero già moltiplicato per il coefficiente) e, tra parentesi, il punteggio originario assegnato.

<i>La numerazione fa riferimento all'elenco di cui all'allegato B del verbale n. 2</i>	<i>Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza</i>	<i>Rilevanza scientifica della collocazione editoriale e diffusione nella comunità scientifica</i>	<i>Apporto individuale del candidato</i>	<i>Congruenza con il SSD VET/08 (Fattore di moltiplicazione)</i>
1	0,25 (0,5)	1 (2)	0,3 (0,6)	x 0,5
2	0,25 (0,5)	1 (2)	0,15 (0,3)	x 0,5
3	0,25 (0,5)	1 (2)	0,5 (1)	x 0,5
4	0,25 (0,5)	1 (2)	0,5 (1)	x 0,5
5	0,25 (0,5)	1 (2)	0,3 (0,6)	x 0,5
6	0,25 (0,5)	0,75 (1,5)	0,3 (0,6)	x 0,5
7	0,25 (0,5)	1 (2)	0,5 (1)	x 0,5
8	0,25 (0,5)	0,75 (1,5)	0,5 (1)	x 0,5
9	0,25 (0,5)	1 (2)	0,3 (0,6)	x 0,5
10	0,25 (0,5)	1 (2)	0,3 (0,6)	x 0,5
11	0,25 (0,5)	0,75 (1,5)	0,3 (0,6)	x 0,5
12	0,25 (0,5)	1 (2)	0,15 (0,3)	x 0,5
Totale nominale	3 (6)	11,25 (22,5)	4,1 (8,2)	
Totale massimo (come stabilito nel verbale dei criteri)	12	24	12	x 1
Totale effettivo (non può superare il totale stabilito nel verbale dei criteri)	3	11,25	4,1	
PUNTEGGIO TOTALE PUBBLICAZIONI 18,35				

CONSISTENZA COMPLESSIVA (fino ad un massimo di 12 punti): 12

LA COMMISSIONE

Prof. Gualtiero Gandini (Presidente)

Prof.ssa Veronica Marchetti (Componente)

Prof.ssa Eva Spada (Segretario)



PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER LA STIPULA DI N. 1 CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO PER RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETT. A) DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, PER IL S.C. 07/H4 - CLINICA MEDICA E FARMACOLOGIA VETERINARIA
PROFILO RICHIESTO S.S.D. VET/08 - CLINICA MEDICA VETERINARIA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE
PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA

RELAZIONE CONCLUSIVA

L'anno 2023 il giorno 13 del mese di febbraio alle ore 15:25 si riunisce al completo la Commissione giudicatrice, per via telematica, ognuno nella propria sede universitaria, i Proff. Gualtiero Gandini e Veronica Marchetti, in presenza presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie dell'Università degli Studi di Messina, la Prof.ssa Eva Spada, della procedura di valutazione comparativa in epigrafe, nominata con D.R. n. 72/2023 prot. n. 3788 del 16 gennaio 2023, pubblicato sul sito internet dell'Università di Messina, per stendere la relazione conclusiva.

Sono presenti i sottoelencati commissari:

Prof. Gualtiero Gandini - Università di Bologna - Presidente

Prof. Veronica Marchetti - Università di Pisa - Componente

Prof. Eva Spada - Università di Bologna - Segretario

La Commissione ha svolto i suoi lavori nei giorni:

I riunione: giorno 25/01/2023 dalle ore 17.00 alle ore 18.30;

II riunione: giorno 06/02/2023 dalle ore 14.00 alle ore 17.30;

III riunione: giorno 13/02/2023 dalle ore 14.00 alle ore 15.20.

La Commissione ha tenuto complessivamente n. 3 riunioni iniziando i lavori il 25/01/2023 e concludendoli il 13/02/2023.

Nella I riunione i commissari hanno dichiarato di non trovarsi tra di loro in rapporto di parentela o affinità fino al quarto grado incluso e che non sussisteva alcuna situazione di incompatibilità tra essi ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e del D.Lgs. 1172/1948 e hanno preso visione del D.R. n. 3330/2022 prot. n. 151879 del 25 novembre 2022, il cui avviso è stato pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - 4^a serie speciale - n. 96 del 6 dicembre 2022, con il quale è stata indetta la procedura di valutazione comparativa in oggetto, nonché degli atti normativi e del Regolamento di Ateneo per i ricercatori a tempo determinato che disciplinano la valutazione comparativa in oggetto. Successivamente hanno discusso, stabilito e condiviso all'unanimità i criteri per la valutazione

comparativa dei titoli, dei curricula e della produzione scientifica dei candidati, stabilendo i punteggi massimi riservati ai titoli e alle pubblicazioni presentabili dai candidati, oltre che i criteri di valutazione di titoli, curricula e produzione scientifica, considerando le 12 pubblicazioni valutabili e la consistenza complessiva della produzione scientifica. La Commissione, infine, ha stabilito il calendario dei lavori, indicando data e ora della II e III riunione.

Nella II riunione i commissari hanno preso visione dell'elenco dei candidati, verificato e dichiarato ciascuno l'insussistenza di incompatibilità e di conflitto di interessi con essi, verificato l'esistenza della dichiarazione da parte dei candidati riguardo l'inesistenza di rapporti di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, con un professore appartenente al Dipartimento che effettua la chiamata, ovvero con il Rettore, con il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Università di Messina e accertato quindi, per ciascuno candidato, la sussistenza dei requisiti previsti dal bando di selezione. Ogni commissario ha quindi valutato i titoli presentati, curricula e produzione scientifica complessiva per ciascun candidato, indicando i titoli valutabili e non valutabili e formulando successivamente il motivato giudizio analitico individuale ed infine collegiale su titoli, curricula e produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato. A seguito della valutazione sono stati indicati i candidati ammessi alla discussione pubblica.

Nella III riunione, la Commissione, dove avere proceduto all'appello e aver assistito alla discussione pubblica dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati ammessi e alla prova della conoscenza della lingua inglese, ha attribuito un punteggio ai titoli e a ciascuna delle pubblicazioni, tenendo conto dei criteri stabiliti nella prima riunione. Dopo aver riesaminato i motivati giudizi analitici espressi nella valutazione preliminare, sulla base dei punteggi attribuiti ai titoli e alle pubblicazioni in esito alla discussione pubblica, la Commissione ha dichiarato con motivazione il vincitore ed individuato, inoltre, gli idonei alla stipula del contratto, predisponendo, altresì, sulla base dei punteggi conseguiti, una graduatoria.

La Commissione tenuto conto della somma dei punteggi attribuiti ha proceduto collegialmente all'espressione di un motivato giudizio in relazione alla quantità e alla qualità delle pubblicazioni, valutando la produttività complessiva anche in relazione al periodo di attività.

La Commissione dichiara vincitore il dott. Vito Biondi avendo ottenuto l'unanimità dei voti dei componenti della commissione giudicatrice.

La Commissione predisporre inoltre, sulla base dei punteggi conseguiti, una graduatoria degli idonei o dei partecipanti più meritevoli:

1. Vito Biondi

I verbali della presente procedura saranno resi pubblici sul sito web dell'Ateneo a seguito dell'approvazione degli atti della procedura da parte del Rettore.

La Commissione viene sciolta alle ore 15.40

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE

Prof. Gualtiero Gandini (Presidente)

Prof.ssa Veronica Marchetti (Componente)

Prof.ssa Eva Spada (Segretario)

Handwritten signatures in black ink. The first signature is 'Gualtiero Gandini' and the second is 'Veronica Marchetti'.

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' PER VERBALE 3 E RELAZIONE CONCLUSIVA

La sottoscritta Prof.ssa Eva Spada dichiara di avere partecipato, in presenza presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie dell'Università degli Studi di Messina, alle riunioni tenutesi il 13 febbraio 2023 dalle ore 14.00 per lo svolgimento dei lavori della procedura di valutazione comparativa per la stipula di n. 1 contratto di diritto privato per ricercatore, a tempo determinato, per il Settore Concorsuale 07/H4 e per il Settore Scientifico Disciplinare VET/08 bandita dall'Università degli Studi di Messina, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera A) della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e di avere preso parte alla stesura dei relativi verbali, aderendo al contenuto degli stessi.

Data 13 febbraio 2023

Prof.ssa Eva Spada



Eva Spada
Universita'
degli Studi
di Milano
13.02.2023
14:24:31
GMT+00:00

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' PER VERBALE 3 E RELAZIONE CONCLUSIVA

La sottoscritta Prof.ssa Veronica Marchetti dichiara di avere partecipato, in via telematica, alla riunione tenutesi il 13 febbraio 2023 dalle ore 14.00 per lo svolgimento dei lavori della procedura di valutazione comparativa per la stipula di n. 1 contratto di diritto privato per ricercatore, a tempo determinato, per il Settore Concorsuale 07/H4 e per il Settore Scientifico Disciplinare VET/08 bandita dall'Università degli Studi di Messina, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera A) della legge 30 dicembre 2010, n. 240 e di avere preso parte alla stesura dei relativi verbali, aderendo al contenuto degli stessi.

Data 13 febbraio 2023

Prof.ssa 