

**PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE PER L'ASSUNZIONE DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24 COMMA 3 LETT. B) DELLA LEGGE N. 240/2010, PER IL SETTORE CONCORSUALE 07/H1 "Anatomia e fisiologia veterinaria" - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE VET/01 "Anatomia degli animali domestici" - SCUOLA DI Bioscienze e Medicina Veterinaria UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAMERINO, BANDITA CON D.R. PROT. N. 69724 DEL 18 novembre 2020, IL CUI AVVISO E' STATO PUBBLICATO SULLA G.U. - IV° SERIE SPECIALE - N. 98 DEL 18 dicembre 2020.**

## **VERBALE N. 2**

### **(Valutazione preliminare dei candidati)**

Il giorno 22 Aprile 2021 alle ore 9.00 ha luogo la seconda riunione della procedura riportata in epigrafe, sempre in via telematica, al link <https://unicam.webex.com/meet/paola.scocco> in considerazione dell'attuale situazione sanitaria legata alla diffusione del Covid-19. La Commissione nominata con decreto rettorale Prot. n. 5525 del 3 febbraio 2021, pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale – 4° Serie speciale - n. 19 del 9 marzo 2021, è composta da:

Prof. Giuseppe Radaelli - Presidente

Prof.ssa Silvia Clotilde Modina- Componente

Prof.ssa Paola Scocco – Segretario verbalizzante

e si riunisce al completo per procedere all'esame dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche presentati dalla candidata.

La Commissione, accertato che i criteri di valutazione fissati nella precedente riunione sono stati resi pubblici per almeno sette giorni, senza che gli uffici amministrativi abbiano comunicato la ricezione di alcuna osservazione, prende nuovamente visione del nominativo dell'unica candidata trasmesso dall'Ufficio Concorsi dell'Ateneo, delle pubblicazioni effettivamente inviate e prende atto che la candidata da valutare è una sola, precisamente la Dott.ssa Elena DE FELICE.

La Commissione, quindi, procede a visionare il materiale inviato dalla candidata e trasmesso via e-mail dall'Ufficio Concorsi, verificando preliminarmente il possesso dei requisiti di partecipazione, di cui all'art. 3 del bando.

Per quanto riguarda le pubblicazioni, la Commissione prende in esame solo quelle corrispondenti all'elenco allegato alla domanda di partecipazione alla selezione, nel rispetto del limite massimo indicato nell'art. 1 del bando.

La Commissione, ai fini della presente selezione, prende in considerazione esclusivamente pubblicazioni o testi accettati per la pubblicazione, secondo le norme vigenti, nonché saggi inseriti in opere collettanee e articoli editi su riviste in formato cartaceo o digitale, con esclusione di note interne o rapporti dipartimentali. La tesi di dottorato o di titolo equipollente viene presa in considerazione anche in assenza delle condizioni sopra indicate.

Per la valutazione la Commissione tiene conto dei criteri stabiliti nella seduta preliminare del 24 Marzo 2021.

Vengono, quindi, prese in esame le pubblicazioni redatte in collaborazione con i Commissari della presente procedura di valutazione o con i terzi, al fine di valutare l'apporto della candidata.

In ordine alla possibilità di individuare l'apporto dei singoli coautori alle pubblicazioni presentate dai candidati, che risultano svolte in collaborazione con i membri della Commissione, si precisa quanto segue:

La Prof.ssa Paola Scocco ha lavori in comune con la candidata Dott.ssa Elena De Felice per i lavori di seguito riportati:

lavori n. 1, 2, 3, 5, 6, 8, 9.

La Commissione sulla scorta delle dichiarazioni della Prof.ssa Paola Scocco delibera di ammettere all'unanimità le pubblicazioni in questione alla successiva fase del giudizio di merito.

Successivamente, dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra la candidata Dott.ssa Elena De Felice e terzi, la Commissione rileva che i contributi scientifici della stessa sono enucleabili e distinguibili (tenuto conto, ad esempio, anche dell'attività scientifica globale sviluppata dalla candidata, la Commissione ritiene che vi siano evidenti elementi di giudizio per individuare l'apporto dei singoli coautori) e unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito tutti i 12 articoli presentati.

La Commissione, terminata la fase dell'enucleazione, tiene conto delle pubblicazioni presentate dalla candidata, come risulta dall'elenco, che viene allegato al verbale e ne costituisce parte integrante (**Allegato A al verbale n. 2**).

La Commissione procede poi all'esame dei titoli presentati dalla candidata, in base ai criteri individuati nella prima seduta (**Allegato B al verbale n. 2**).

La Commissione procede ad effettuare la valutazione preliminare della candidata con motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato.

In merito alla produzione scientifica la Commissione esprime, nel giudizio collegiale, relativamente alla candidata, il grado di creatività ed autonomia (**Allegato C al verbale 2 – Giudizi individuali e collegiale**).

Alle ore 9.55, accertato che è terminata la fase attinente alla redazione dei giudizi sulla candidata, che sono uniti al presente verbale come parte integrante dello stesso, (Allegato C al verbale n. 2), la seduta è sciolta e la Commissione unanime decide di aggiornare i lavori alla data del seminario in lingua inglese, ossia al giorno medesimo ore 10.00

Il presente verbale è letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Data, 22 Aprile 2021

LA COMMISSIONE:

Prof.ssa Paola Scocco – Segretario



## Allegato A verbale n. 2

**Procedura selettiva relativa al reclutamento di n. 1 Ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24 comma 3 lettera B) della Legge 30 dicembre 2010 n. 240, nell'ambito del "Piano Straordinario anno 2020" per la Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria - Settore concorsuale: 07/H1 "Anatomia e fisiologia veterinaria"; Settore scientifico-disciplinare: VET/01 "Anatomia degli animali domestici"**

Elenco delle 12 pubblicazioni presentate dalla Dott.ssa Elena De Felice, nata a Napoli il 28/02/1985:

1. De Felice E., Pacioni C., Tardella F. M., Dall'Aglio C., Palladino A., Scocco P. (2020). A Novel Method for Increasing the Numerousness of Biometrical Parameters Useful for Wildlife Management: Roe Deer Mandible as Bone Model. *ANIMALS (Basilea)*, vol. 10(3): 465, ISSN: 2076-2615, doi: 10.3390/ani10030465
2. Cecilia Dall'Aglio, Francesca Mercati, Elena De Felice, Federico Maria Tardella, Josef Kamphues, Maria Grazia Cappai, Paola Scocco (2020). Influence of Different Feed Physical Forms on Mandibular Gland in Growing Pigs. *ANIMALS (Basilea)*, vol. 10(5): 910, ISSN: 2076-2615, doi: 10.3390/ani10050910
3. De Felice E, Mercati F, Pacioni C, Catorci A, Tardella F M, Brusaferrò A, Scocco P (2020). Relation between biometric parameters and autumn-winter food availability in a roe deer (*Capreolus capreolus*) population in central Italy. *THE EUROPEAN ZOOLOGICAL JOURNAL (Londra)*, vol. 87, p. 82-93, ISSN: 2475-0263, doi: 10.1080/24750263.2020.1716866
4. Isabella Mavaro, Elena De Felice, Antonio Palladino, Livia D'Angelo, Paolo de Girolamo, Chiara Attanasio (2020). Anatomical templates for tissue (re)generation and beyond. *BIOTECHNOLOGY AND BIOENGINEERING (Hoboken)*, Online ahead of print, ISSN: 0006-3592, doi: 10.1002/bit.27533
5. Montesano, A., De Felice, E., Leggieri, A., Palladino, A., Lucini, C., Scocco, P., de Girolamo, P., Baumgart, M., D'Angelo, L (2020). Ontogenetic Pattern Changes of Nucleobindin-2/Nesfatin-1 in the Brain and Intestinal Bulb of the Short Lived African Turquoise Killifish. *JOURNAL OF CLINICAL MEDICINE (Basilea)*, vol. 9(1): 103, ISSN: 2077-0383, doi: 10.3390/jcm9010103
6. Mercati, F., Scocco, P., Maranesi, M., Acuti, G., Petrucci, L., Cocci, P., Renzi, A., De Felice, E., Dall'Aglio, C. (2019). Apelin system detection in the reproductive apparatus of ewes grazing on semi-natural pasture. *THERIOGENOLOGY (New York)*, vol. 139, p. 156-166, ISSN: 0093-691X, doi: 10.1016/j.theriogenology.2019.08.012
7. Nittoli, V, Sepe, RM, Coppola, U, D'Agostino, Y, De Felice, E, Palladino, A, Vassalli, QA, Locascio, A, Ristoratore, F, Spagnuolo, A, D'Aniello, S, Sordino, P. (2018). A comprehensive analysis of neurotrophins and neurotrophin tyrosine kinase receptors expression during development of zebrafish. *JOURNAL OF COMPARATIVE NEUROLOGY (Philadelphia)*, vol. 526(6), p. 1057-1072, ISSN: 0021-9967, doi:10.1002/cne.24391
8. Mercati F., Maranesi M., Dall'Aglio C., Petrucci L., Pasquariello R., Tardella F.M., De Felice E., Scocco P. (2018). Apelin System in Mammary Gland of Sheep Reared in Semi-Natural Pastures of the Central Apennines. *ANIMALS (Basilea)*, vol. 8(12): 223, ISSN: 2076-2615, doi: 10.3390/ani8120223

9. Gatta C., De Felice E., D'Angelo L., Maruccio L., Leggieri A., Lucini C., Palladino A., Paolucci M., Scocco P., Varricchio E., De Girolamo P. (2018). The case study of nesfatin-1 in the pancreas of *Tursiops truncatus*. *FRONTIERS IN PHYSIOLOGY* (Losanna), vol. 9: 1845, ISSN: 1664-042X, doi: 10.3389/fphys.2018.01845
10. DE FELICE, Elena, Porreca, I, Alleva, E, De Girolamo, P, Ambrosino, C, Ciriaco, E, Germana, A, Sordino, P. (2014). Localization of BDNF expression in the developing brain of zebrafish. *JOURNAL OF ANATOMY* (Londra), vol. 224(5), p. 564-574, ISSN: 0021-8782, doi: 10.1111/joa.12168
11. Flinn, LJ, Keatinge, M, Bretaud, S, Mortiboys, H, Matsui, H, De Felice, E, Woodroof, HI, Brown, L, McTighe, A, Soellner, R, Allen, CE, Heath, PR, Milo, M, Muqit, MM, Reichert, AS, Köster, RW, Ingham, PW, Bandmann, O. (2013). TigarB causes mitochondrial dysfunction and neuronal loss in PINK1 deficiency. *ANNALS OF NEUROLOGY* (Boston), vol. 74(6), p. 837-847, ISSN: 0364-5134, doi: 10.1002/ana.23999
12. Porreca, I, De Felice, E, Fagman, H, Di Lauro, R, Sordino, P. (2012). Zebrafish *bcl2l* is a survival factor in thyroid development. *DEVELOPMENTAL BIOLOGY* (San Diego), vol. 366(2), p. 142-152, ISSN: 0012-1606, doi: 10.1016/j.ydbio.2012.04.013

## Allegato B verbale n. 2

**Procedura selettiva relativa al reclutamento di n. 1 Ricercatore a tempo determinato, ai sensi dell'art. 24 comma 3 lettera B) della Legge 30 dicembre 2010 n. 240, nell'ambito del "Piano Straordinario anno 2020" per la Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria - Settore concorsuale: 07/H1 "Anatomia e fisiologia veterinaria"; Settore scientifico-disciplinare: VET/01 "Anatomia degli animali domestici"**

Elenco dei documenti e dei titoli, in carta semplice ritenuti utili ai fini della procedura, presentati dalla Dott.ssa Elena De Felice, nata a Napoli il 28/02/1985:

1. Associated Investigator per il Prin (Progetti di ricerca di rilevante interesse nazionale Bando 2017) dal titolo "Sensory Decays and Aging" Prot. 2017FTJ5ZE. Dal 20-03-2019 a oggi. Si allega pdf con decreto di approvazione e suddivisione dei fondi da cui si evince il gruppo di ricerca. (TITOLO 1)
2. Principal Investigator per il progetto "The African turquoise killifish *Nothobranchius furzeri*: a new model of a diet-induced obesity - KILLOB" finanziato dal bando FAR 2019 (Fondo di Ateneo per la Ricerca) dell'Università di Camerino. Si allega pdf con: Titolo, summary e generalità del Progetto; Work group con le Unità di Ricerca e rispettivi componenti; D.R. di approvazione del finanziamento; Estratto del Bando relativo a Procedura di selezione. Dal 12-05-2020 a oggi. (TITOLO 2)
3. Premio SISVet 2018 - premio per giovani ricercatori. Si allega pdf con attestato. (TITOLO 3)
4. Premio SISVet 2019 - premio per giovani ricercatori. Si allega pdf con elenco di tutti i vincitori delle società afferenti alla SISVet. (TITOLO 4)
5. Premio Aisal 2019 - miglior poster in occasione del XXVI Convegno AISAL Associazione Italiana per le Scienze degli Animali da Laboratorio. Si allega pdf con attestato. (TITOLO 5)
6. Premio AMV-APS Robert Barone bando 2019. Si allega pdf con screenshot della pagina internet della società MV-APS ed estratto del verbale. (TITOLO 6)
7. Documenti attestanti gli incarichi didattici dal 2017 ad oggi svolti presso l'Università degli Studi di Camerino. (TITOLO 7)
8. Ciclo di seminari nell'ambito della Scuola di Specializzazione in "Scienza e Medicina degli Animali da Laboratorio" presso il Dipartimento di Medicina Veterinaria e Produzioni Animali dell'Università degli Studi di Napoli Federico II. Si allega pdf con lettere di incarico relative agli anni accademici 2017-2018; 2018-2019 e 2019-2020. Dal 29-05-2018 al 18-09-2020. (TITOLO 8)
9. Guest Editor per lo Special Issue "Immunohistochemical and Physiological Research on Farm Animals" della rivista Animals (gruppo editoriale MDPI). Si allega pdf con certificato editoriale. Dal 01-12-2019 al 28-02-2021. (TITOLO 9)
10. Review Editor di Comparative and Clinical Medicine per Frontiers in Veterinary Science. Si allega pdf con screenshot della pagina internet della rivista e mail ricevute dalla segreteria. Dal 27-08-2020 a oggi. (TITOLO 10)

11. Topic Editor per la rivista Animals. Si allega pdf con certificato. (TITOLO 11)
12. Reviewer per le riviste "Animals" e "Genes", gruppo editoriale MDPI. Si allega pdf con certificato editoriale. Dal 01-01-2019 a oggi. (TITOLO 12)
13. Membro del Comitato organizzatore del 38° Meeting EADSVE in cui era inserita una specifica sessione "Plant-animal Interactions" Si allega pdf con estratto dal Book of Abstract con Organising Committee e organizzazione della Session 2. (TITOLO 13)
14. Tesi del Dottorato di Ricerca dal titolo "Zebrafish neurons and sensory cells to study the Brain-derived neurotrophic factor in development and disease" conseguito presso la Facoltà di Medicina Veterinaria dell'Università degli Studi di Messina. (TITOLO 14)
15. Post-doctoral fellow presso l'istituto Telethon Tigem di Pozzuoli nel gruppo di ricerca diretto dal prof. Nicola Brunetti-Pierrri. Si allega pdf con certificato del responsabile. Dal 01-05-2015 al 31-12-2016. (TITOLO 15)
16. Incarico in qualità di medico veterinario presso lo stabulario del Centro di Biotecnologie dell'A.O.R.N. "A. Cardarelli". Si allega pdf con lettera di incarico. Dal 01-01-2017 al 30-11-2017. (TITOLO 16)
17. Diploma di Specializzazione in "Tecnologia e Patologia delle specie avicole, del coniglio e della selvaggina" conseguita presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II – Dipartimento di Medicina Veterinaria e Produzioni Animali. Si allega pdf con foto del diploma. Dal marzo 2012 al luglio 2014. (TITOLO 17)

**PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE PER L'ASSUNZIONE DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24 COMMA 3 LETT. B) DELLA LEGGE N. 240/2010, PER IL SETTORE CONCORSUALE 07/H1 "Anatomia e fisiologia veterinaria" - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE VET/01 "Anatomia degli animali domestici" - SCUOLA DI Bioscienze e Medicina Veterinaria UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAMERINO, BANDITA CON D.R. PROT. N. 69724 DEL 18 novembre 2020, IL CUI AVVISO E' STATO PUBBLICATO SULLA G.U. - IV° SERIE SPECIALE - N. 98 DEL 18 dicembre 2020.**

Giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica della candidata:

**CANDIDATA: Elena DE FELICE**

Titoli e curriculum

La candidata, Dott.ssa Elena De Felice, presenta un *curriculum* ricco di esperienze formative e professionali dal quale emerge anche la volontà di una continua e puntuale attività di aggiornamento delle specifiche competenze, che vanno ad arricchire la ben documentata attività pregressa presso qualificati istituti di ricerca (Istituto Telethon di Genetica e Medicina di Pozzuoli-Centro di Biotecnologie, A.O.R.N. Cardarelli di Napoli).

I titoli presentati per la valutazione dimostrano una consolidata attività didattica svolta in seno a corsi curricolari di Medicina Veterinaria, di Dottorato di Ricerca e di Scuola di Specializzazione.

Il ruolo della candidata di PI in un progetto di ricerca di Ateneo, con valutazione da parte di esperti esterni, e di Coordinatore di Unità di un PRIN evidenziano la maturità scientifica, riconosciuta anche dalla comunità scientifica che ha assegnato alla candidata diversi premi, e testimoniata dal ruolo di Topic Editor e Guest Editor di riviste internazionali, come pure dall'attività di Reviewer e di membro di un Comitato Organizzatore di congresso internazionale.

Indicare i titoli considerati per la valutazione: Vengono considerati per la valutazione tutti i titoli professionali ed accademici riportati nell'elenco dei titoli presentato dalla candidata ed allegato alla domanda di partecipazione alla presente procedura.

Produzione scientifica

Per quanto concerne la produzione scientifica della candidata, seppur con una iniziale discontinuità legata alle diverse esperienze professionali, si evidenzia in generale un'ottima produzione. Prendendo come periodo di riferimento il decennio 2000-2010 ed i dati presenti nella banca dati WOS si evidenzia una consistente produzione scientifica riconducibile a 20 articoli per la maggior parte con ottima collocazione editoriale, con un H-index 7 ed un numero di citazioni pari a 160; parametri che pongono la candidata al di sopra delle soglie minime richieste per l'ASN per la II fascia del SSD VET/01.

Si evince inoltre una chiara linea di ricerca principale incentrata sullo studio delle molecole coinvolte nel food-intake in specie animali riconducibili sia all'ambito strettamente veterinario che ai modelli animali.



Indicare le pubblicazioni considerate per la valutazione: Vengono considerate per la valutazione le 12 pubblicazioni presentate dalla candidata.

## GIUDIZI INDIVIDUALI

Commissario **Prof.ssa Paola SCOCCO**

La candidata Dott.ssa Elena De Felice ha presentato per la valutazione della produzione scientifica 12 pubblicazioni di cui 10 articoli originali, 1 short communication ed 1 review. Da un punto di vista editoriale i 12 prodotti sono collocabili in Q1 (8) ed in Q2 (4).

L'IF totale dei 12 prodotti risulta essere pari a 41,848 mentre quello medio è 3,48. Le citazioni totali sono 121, quelle medie 10,08. La candidata risulta inoltre primo autore in 5 pubblicazioni, cosa che testimonia la capacità di organizzazione della ricerca, corresponding Author in 3 e per la maggior parte dei prodotti è facilmente enucleabile l'apporto individuale.

La capacità di organizzazione, direzione e coordinamento delle attività di ricerca emergono anche dal CV presentato, dal quale emerge la posizione di PI in un progetto di ricerca di Ateneo con valutazione da parte di esperti esterni, e dalla posizione di Coordinatore di Unità di un PRIN.

Il giudizio sulla produzione scientifica della candidata è quindi altamente positivo.

Commissario **Prof. Giuseppe RADAELLI:**

La candidata Dr.ssa Elena De Felice presenta, ai fini concorsuali, una produzione scientifica ripartita in 10 pubblicazioni su riviste scientifiche internazionali indicizzate, 1 short communication e 1 review, per un totale di 12 pubblicazioni. La collocazione editoriale delle suddette pubblicazioni è elevata, ricadendo 8 prodotti nel quartile Q1 e 4 prodotti nel quartile Q2.

Il livello elevato della produzione scientifica si evince anche dal numero totale delle citazioni, che risulta pari a 121, mentre il numero medio di citazioni per pubblicazione è 10,08. Di rilievo è l'impact factor totale che è pari a 41,848, mentre l'impact factor medio per pubblicazione è 3,48.

Il contributo individuale della candidata alle attività di ricerca e sviluppo svolte è elevato; infatti, nelle 12 pubblicazioni presentate ai fini concorsuali, la candidata risulta primo autore in 5 e corresponding author in 3.

A testimonianza della capacità di organizzazione, direzione e coordinamento delle attività di ricerca, vengono in particolare evidenziati il ruolo di Coordinatore di Unità locale in un progetto Prin e il ruolo di Principal Investigator in un progetto di ricerca di Ateneo sottoposto a revisione esterna.

Nel complesso, il giudizio sulla produzione scientifica della candidata Dr.ssa Elena De Felice è da ritenersi altamente positivo.

Commissario **Prof.ssa Silvia Clotilde MODINA:**

La candidata Dott.ssa Elena De Felice presenta per la valutazione della produzione scientifica 12 pubblicazioni: 10 articoli originali, 1 short communication ed 1 review. L'IF totale dei 12 prodotti risulta essere pari a 41,848 mentre quello medio è 3,48. Le citazioni totali sono 121, quelle medie 10,08.

La collocazione editoriale delle pubblicazioni è più che buono: otto lavori sono pubblicati su riviste in Q1 e quattro lavori su riviste in Q2. L'apporto individuale è altrettanto buono, come si evince dal

numero dei lavori (5) in cui la candidata è primo nome, posizione che nella comunità scientifica si attribuisce all'autore principale/esecutore e dal numero di lavori in cui è corresponding author (3), posizione che si attribuisce a chi coordina il lavoro. L'attitudine della candidata all'attività di ricerca emerge chiaramente dal suo CV. Durante la sua breve carriera ha vinto numerosi premi, è editor/reviewer di riviste internazionali prestigiose, è PI in un progetto di ricerca e Coordinatore di Unità in un PRIN. Nel complesso, in base a quanto riportato, la candidata viene quindi giudicata più che positivamente.

### **GIUDIZIO COLLEGALE**

*(in merito alla produzione scientifica, formulare il giudizio circa il grado di creatività ed autonomia, come previsto da Human Resources Strategy for Researchers – art. 4 del Regolamento):*

Analizzando la produzione scientifica emerge da subito l'elevato grado di autonomia della candidata, come si evince dalla sua posizione come primo autore in 5 dei prodotti presentati e dal suo ruolo come Corresponding Author in altri 3; il tutto rafforzato dalle posizioni di Principal Investigator e Unit Leader nei due progetti di ricerca di cui è responsabile.

Parimenti chiaro risulta il grado di creatività in considerazione del fatto che, partendo dal progetto per la posizione da RTD-A sulle molecole coinvolte nel food-intake, ha saputo declinare competenze ed ambito di ricerca nei due progetti sopra citati che si differenziano però per modello animale l'uno, incentrato su *Notobranchius*, e tematica l'altro, sul decadimento sensoriale legato all'aging. Dalla produzione scientifica emerge anche una grande capacità di lavorare in team poichè la candidata si è integrata negli ambiti di ricerca del gruppo, allacciando anche collaborazioni con altri team.

La commissione unanime esprime un giudizio altamente positivo rispetto alla produzione scientifica della Dott.ssa Elena De Felice.

**PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE PER L'ASSUNZIONE DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24 COMMA 3 LETT. B) DELLA LEGGE N. 240/2010, PER IL SETTORE CONCORSUALE 07/H1 "Anatomia e fisiologia veterinaria" - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE VET/01 "Anatomia degli animali domestici" - SCUOLA DI Bioscienze e Medicina Veterinaria UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAMERINO, BANDITA CON D.R. PROT. N. 69724 DEL 18 novembre 2020, IL CUI AVVISO E' STATO PUBBLICATO SULLA G.U. - IV° SERIE SPECIALE - N. 98 DEL 18 dicembre 2020.**

### **VERBALE N. 3**

#### **(Discussione dei titoli e della produzione scientifica e accertamento lingua inglese)**

Il giorno 22 Aprile 2021 alle ore 10.00 ha luogo la terza riunione della procedura riportata in epigrafe, sempre in via telematica al link <https://unicam.webex.com/meet/paola.scocco>, in considerazione dell'attuale situazione sanitaria legata alla diffusione del Covid-19.

La Commissione al completo si riunisce telematicamente per la presentazione in lingua inglese di un seminario su un tema scelto dalla candidata. Contestualmente, la stessa discuterà con la Commissione i titoli e le pubblicazioni.

La Commissione stabilisce che, dopo aver sentito la candidata, procederà ad attribuire ai titoli e a ciascuna pubblicazione un punteggio, applicando i criteri stabiliti nella riunione preliminare.

La Commissione procede all'appello della candidata in seduta telematica pubblica.

Risulta presente la seguente candidata, della quale è accertata l'identità personale:

Dott.ssa Elena DE FELICE

La candidata è chiamata per la presentazione in lingua inglese di un seminario su un tema da lei scelto davanti alla Commissione.

La candidata Elena DE FELICE sceglie il seguente tema: "Food intake: research activities in animal of veterinary interest"

Contestualmente, la stessa discute con la Commissione i titoli e le pubblicazioni.

Al termine della discussione, la Commissione procede, dopo adeguata e ponderata valutazione della candidata, all'attribuzione di un punteggio ai titoli, all'attribuzione di un punteggio a ciascuna delle pubblicazioni stabilendo anche il loro punteggio totale, e all'attribuzione di un punteggio

inerente all'accertamento del grado di conoscenza della lingua inglese, sulla base dei criteri stabiliti nella riunione preliminare.

Tali valutazioni vengono allegate al presente verbale e ne costituiscono parte integrante **(Allegato 1 al verbale n. 3)**.

Al termine della valutazione, la Commissione, sulla base dei punteggi totali attribuiti alla candidata, la dichiara vincitrice della presente procedura, con la seguente motivazione:

In considerazione della qualità e della congruenza della produzione scientifica dalla quale emerge l'elevato grado di autonomia e ottima predisposizione alla ricerca scientifica, in aggiunta ai numerosi titoli e al ricco curriculum, la commissione unanime esprime un giudizio ottimo nei confronti della candidata.

La Commissione si riconvoca per le ore 11.15 per procedere alla stesura della relazione finale e per ottemperare agli ultimi adempimenti.

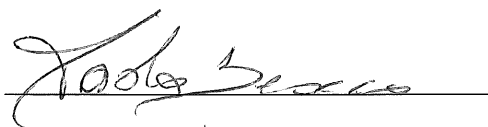
La seduta termina alle ore 11.10

Il presente verbale è letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Data, 22 Aprile 2021

LA COMMISSIONE:

Prof.ssa Paola Scocco – Segretario

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Paola Scocco', is written over a horizontal line.

**ALLEGATO 1 al VERBALE N. 3**

**PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE PER L'ASSUNZIONE DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24 COMMA 3 LETT. B) DELLA LEGGE N. 240/2010, PER IL SETTORE CONCORSUALE 07/H1 "Anatomia e fisiologia veterinaria" - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE VET/01 "Anatomia degli animali domestici" - SCUOLA DI Bioscienze e Medicina Veterinaria UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAMERINO, BANDITA CON D.R. PROT. N. 69724 DEL 18 novembre 2020, IL CUI AVVISO E' STATO PUBBLICATO SULLA G.U. – IV° SERIE SPECIALE - N. 98 DEL 18 dicembre 2020.**

**(Punteggio dei titoli, delle pubblicazioni e dell'accertamento della lingua inglese)**

Candidata **Dott.ssa Elena DE FELICE**

Punteggio titoli professionali: 20 come di seguito determinati

- a) svolgimento di attività didattica a livello universitario in Italia o all'estero – punti 5
- b) documentata attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri – punti 2
- c) documentata attività in campo clinico, relativamente ai settori concorsuali nei quali sono richieste tali specifiche competenze – punti 0
- d) realizzazione di attività progettuale, relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista –0
- e) organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali o partecipazione agli stessi – punti 4
- f) titolarità di brevetti, relativamente ai settori concorsuali nei quali è prevista – punti 0
- g) partecipazione in qualità di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali – punti 3
- h) conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca – punti 4
- i) diploma di specializzazione europea riconosciuto da Board internazionali, relativamente a quei settori concorsuali nei quali è prevista - punti 0
- j) altro (Attività editoriale, Organizzazione congressi, Revisore) - punti 2

Punteggio titoli accademici: 7 come di seguito determinati

- a) possesso del titolo di dottore di ricerca o equipollenti e Tesi di Dottorato - punti 5
- b) altri titoli (Scuola di Specializzazione in Tecnologia e patologia delle specie avicole, del coniglio e della selvaggina) - punti 2

Punteggio delle singole pubblicazioni presentate, richiamate nell'elenco allegato alla domanda:

Pubblicazione 1. 4

Pubblicazione 2. 3.5

Pubblicazione 3. 4

Pubblicazione 4. 3.5

Pubblicazione 5. 4

Pubblicazione 6. 3

Pubblicazione 7. 3.5

Pubblicazione 8. 3.5

Pubblicazione 9. 4

Pubblicazione 10. 3

Pubblicazione 11. 3

Pubblicazione 12. 3.25

Punteggio totale pubblicazioni: 43.25

Accertamento della lingua inglese: punti 20

**Punteggio totale: 90,25**

**PROCEDURA PUBBLICA DI SELEZIONE PER L'ASSUNZIONE DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO, AI SENSI DELL'ART. 24 COMMA 3 LETT. B) DELLA LEGGE N. 240/2010, PER IL SETTORE CONCORSUALE 07/H1 "Anatomia e fisiologia veterinaria" - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE VET/01 "Anatomia degli animali domestici" - SCUOLA DI Bioscienze e Medicina Veterinaria UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAMERINO, BANDITA CON D.R. PROT. N. 69724 DEL 18 novembre 2020, IL CUI AVVISO E' STATO PUBBLICATO SULLA G.U. - IV° SERIE SPECIALE - N. 98 DEL 18 dicembre 2020.**

#### **VERBALE N. 4**

#### **(Relazione finale)**

Il giorno 22 Aprile 2021 alle ore 11.15 ha luogo la quarta riunione della procedura riportata in epigrafe, sempre in via telematica al link <https://unicam.webex.com/meet/paola.scocco>, in considerazione dell'attuale situazione sanitaria legata alla diffusione del Covid-19. La Commissione al completo si riunisce per redigere la relazione finale, a conclusione dei lavori.

La Commissione ha tenuto complessivamente quattro riunioni, iniziando i lavori il 24 Marzo 2021 e concludendoli il 22 Aprile 2021.

Nella prima riunione del 24 Marzo 2021 la Commissione ha immediatamente provveduto alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Giuseppe Radaelli e del Segretario nella persona della Prof.ssa Paola Scocco.

La stessa ha preso visione dell'elenco dei candidati trasmesso dall'Ufficio Concorsi dell'Ateneo (n. 1 candidata) e ciascun Commissario ha, poi, dichiarato la non sussistenza di situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 del c.p.c, con la candidata e con gli altri membri della Commissione e l'assenza di condanne, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel capo I del titolo II del libro secondo del codice penale.

Nella riunione preliminare la Commissione ha provveduto a predeterminare i criteri.

La Commissione, al termine di tale riunione preliminare, ha consegnato il verbale contenente i criteri stabiliti al Responsabile del procedimento, affinché provvedesse alla pubblicazione sul sito web dell'Università.

Nella seconda riunione del 22 Aprile 2021 h 9.00 la Commissione ha accertato che i criteri stabiliti nella precedente riunione sono stati resi pubblici per almeno sette giorni sul sito web dell'Università e ha preso visione della documentazione concorsuale fornita dall'Ufficio Concorsi, ossia della domanda, del curriculum, dei titoli e delle pubblicazioni della concorrente.

La Commissione ha verificato preliminarmente il possesso dei requisiti di cui all'art. 3 del bando.

Dopo aver verificato la corrispondenza delle pubblicazioni scientifiche all'elenco delle stesse allegato alla domanda di partecipazione, la Commissione ha preso in esame le pubblicazioni redatte in collaborazione con altri coautori, al fine di valutare l'apporto della candidata, ammettendo alla valutazione solo quelle pubblicazioni ove il contributo della stessa è enucleabile e distinguibile.

La Commissione ha, quindi, proceduto all'esame dei titoli e delle pubblicazioni della candidata Elena DE FELICE.

Per la valutazione delle pubblicazioni e dei titoli la Commissione ha tenuto conto esclusivamente dei criteri stabiliti nella riunione preliminare.

La Commissione ha analizzato le pubblicazioni e i titoli presentati dalla candidata e ha poi proceduto ad effettuare la valutazione preliminare della stessa con motivato giudizio analitico sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato (Allegato C al Verbale n. 2 – Giudizi individuali e collegiale).

Nella terza riunione del 22 Aprile 2021 h 10.00 la Commissione ha proceduto all'appello della candidata, in seduta telematica pubblica al link <https://unicam.webex.com/meet/paola.scocco>, per l'illustrazione e la discussione dei titoli e delle pubblicazioni presentati e per l'accertamento della lingua inglese.

La candidata presente da remoto è stata chiamata a svolgere pubblicamente di fronte alla Commissione giudicatrice un breve seminario in lingua inglese su un argomento inerente ai propri titoli e alla produzione scientifica e da lei liberamente scelto.

La candidata Elena De Felice ha scelto il seguente tema: "Food intake: research activities in animal of veterinary interest".

Contestualmente, la stessa ha discusso con la Commissione i titoli e le pubblicazioni.

Al termine della discussione, la Commissione ha proceduto, dopo adeguata e ponderata valutazione della candidata, all'attribuzione di un punteggio ai titoli, all'attribuzione di un punteggio a ciascuna delle pubblicazioni stabilendo anche il loro punteggio totale, e all'attribuzione di un punteggio inerente all'accertamento del grado di conoscenza della lingua inglese, sulla base dei criteri stabiliti nella riunione preliminare.

Tali valutazioni vengono allegate al presente verbale e ne costituiscono parte integrante (Allegato 1 al verbale n. 3).

Al termine della valutazione, la Commissione, sulla base dei punteggi totali attribuiti alla concorrente, la dichiara vincitrice della presente procedura, con la seguente motivazione:

In considerazione della qualità e della congruenza della produzione scientifica dalla quale emerge l'elevato grado di autonomia e ottima predisposizione alla ricerca scientifica, in aggiunta ai



numerosi titoli e al ricco curriculum, la commissione unanime esprime un giudizio ottimo nei confronti della candidata.

Pertanto, la Commissione, con la presente relazione finale, dichiara conclusi i lavori.

Il Segretario si fa carico di raccogliere tutti gli atti della procedura in un plico.

Tale plico, contenente copia dei verbali delle singole riunioni, dei quali costituiscono parte integrante gli allegati, e copia della relazione finale dei lavori svolti, viene consegnato al Responsabile del procedimento, il quale provvederà, dopo l'approvazione degli atti medesimi, a disporre la pubblicazione per via telematica sul sito web dell'Ateneo.

Inoltre, la Commissione può anticipare, per e-mail, i suddetti verbali al Responsabile del procedimento.


La seduta termina alle ore 12.10

Il presente verbale è letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

Data, 22 Aprile 2021

LA COMMISSIONE:

Prof.ssa Paola Scocco – Segretario

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Paola Scocco', is written over a horizontal line.