



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/H1 ANATOMIA E FISILOGIA VETERINARIA PROFILO RICHIESTO S.S.D. VET/02 FISILOGIA VETERINARIA DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE, PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA

VERBALE N. 2

(Valutazione preliminare dei candidati e ammissione alla discussione pubblica)

L'anno 2020 il giorno 15 del mese di ottobre alle ore 10,00 si riunisce al completo, per via telematica, ognuno nella propria sede universitaria, la Commissione giudicatrice nominata con D.R. prot. n. 2006/2020 del 18 settembre 2020, pubblicato sul sito internet dell'Università di Messina, della suddetta procedura di valutazione comparativa per procedere alla valutazione comparativa dei titoli, dei *curricula* e della produzione scientifica dei candidati, ivi compresa la tesi di dottorato.

Sono presenti in sede i sotto elencati commissari:

- Prof. Paolo De GIROLAMO, PO, Università degli Studi di Napoli Federico II;
- Prof. Angelo QUARANTA, PO, Università degli Studi di Bari Aldo Moro;
- Prof. Giuseppe PICCIONE, PO, Università degli Studi di Messina.

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 <http://istanze.unime.it/> e prendono visione dell'elenco dei candidati che risultano essere:

1. Dott.ssa ARFUSO Francesca.

Ciascun Commissario dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli art. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del D.Lgs. 1172/1948 con la candidata.

Ciascun Commissario fornisce la seguente dichiarazione che qualifica la tipologia di eventuali rapporti di collaborazione scientifica con la candidata:

- Prof. Paolo De GIROLAMO: non ha alcuna pubblicazione scientifica con la candidata;
- Prof. Angelo QUARANTA: non ha alcuna pubblicazione scientifica con la candidata;

Prof. Giuseppe PICCIONE: per quanto attiene i lavori riportati nell'elenco delle pubblicazioni presentati dalla candidata Dott.ssa Francesca ARFUSO, che lo vedono coautore, afferma che le competenze relative alla Fisiologia veterinaria sperimentale della candidata hanno apportato un contributo importante nel settore, come anche evidenziato dalla collocazione editoriale della stessa, inoltre, la candidata risulta, avere un ruolo preminente in molti lavori presentati per la valutazione (primo autore = n. 15 pubblicazioni; secondo autore = n. 29 pubblicazioni) ad attestare la centralità del contributo individuale nel gruppo di ricerca.

-

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 (schema valutazione preliminare (Allegato A).

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

- Dott.ssa ARFUSO Francesca

La Commissione viene sciolta alle ore 14:00 e si riconvoca per il giorno 5 novembre 2020 alle ore 10,00 presso Aula A del Dipartimento di Scienze Veterinarie, Messina per la discussione pubblica che dovranno tenere i candidati ammessi come da successivo (Allegato B).

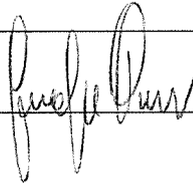
Letto approvato e sottoscritto seduta stante.

LA COMMISSIONE

Prof. Paolo De GIROLAMO (Presidente)

Prof. Angelo QUARANTA (Componente)

Prof. Giuseppe PICCIONE (Segretario)

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Giuseppe Piccione', is written over the signature line for the Secretary. The signature is cursive and somewhat stylized.

(ALLEGATO A)

CANDIDATA: dott.ssa ARFUSO Francesca

TITOLI E CURRICULUM

TITOLI VALUTABILI (massimo 40 punti)

- Titoli per l'ammissione alla procedura ai sensi dell' art. 2 D.M. n. 243/2011:
 1. Dottorato di Ricerca in "Scienze Sperimentali applicate agli Organismi Animali" XXVII Ciclo, presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie, Università degli studi di Messina, il 09 Aprile 2015 (massimo punti 20/40).
- Attività di formazione o ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri (massimo punti 10/40):
 1. Esperienza formativa all'estero presso il "Centre of Marine Sciences (CCMAR), Faro, Portugal", integrata nel progetto: "Cooperacão Transfronteirica para o desenvolvimento das boas praticas sanitarias na aquacultura marinha- BONAQUA" Dal 16 Aprile 2012 al 31 Luglio 2012
- Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali, o partecipazione agli stessi (massimo punti 4/40):
 1. Collaborazione con la Prof.ssa Claudia Aragão e la Prof.ssa Sofia Engrola, Centro de Ciências do Mar do Algarve (CCMAR), Università di Algarve (Portogallo), relativa al progetto "Cross-border Cooperation for the development of good sanitary practices in marine aquaculture - BONAQUA". L'attività di ricerca è stata oggetto di comunicazione a convegni internazionali e della pubblicazione di un Conference paper in Communications in Agricultural and Applied Biological Sciences nel 2013.
 2. Collaborazione con il dott. Vincenzo Ferrantelli dell'Istituto Zooprofilattico della Sicilia (IZS) sede di Palermo. La collaborazione ha affrontato indagini sperimentali riguardanti la risposta adattativa delle specie ittiche di interesse commerciale a condizioni di stress. Queste ricerche sono state oggetto di pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali, dal 2014 al 2015.
 3. Collaborazione con il Prof. Matteo Ganesella, Dipartimento di Medicina Animale, Produzioni e Salute (MAPS), Università degli Studi di Padova, relativa allo studio degli adattamenti metabolici ed ormonali in animali di interesse zootecnico durante il periodo del periparto. La collaborazione ha portato alla pubblicazione di sette lavori scientifici su riviste internazionali con elevato impact factor, dal 2014 al 2017.
 4. Collaborazione per lo svolgimento di attività di ricerca scientifica-area 07, presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie dell'Università degli Studi di Messina per il periodo dal 07/05/2014 al 06/05/2015, nell'ambito del progetto dal titolo INNOVAQUA-Innovazione tecnologica a supporto dell'incremento della produttività e della competitività dell'acquacoltura siciliana, PON ricerca e competitività 2007-2013- PON02_00451_3362185 (Cod. CUP B61C12000780005). I risultati della ricerca sono stati oggetto di tre pubblicazioni scientifiche dal 2016 al 2017.
 5. Collaborazione con il Prof. Oskar Nagy, Clinic for Ruminants, University of Veterinary Medicine and Pharmacy in Kosice, Repubblica Slovacca, relativa allo studio dell'influenza delle diverse condizioni di conservazione dei campioni di siero sulle concentrazioni delle proteine sieriche totali e delle loro frazioni elettroforetiche in capre e pecore clinicamente sane e, quindi, stabilire tempi e temperature utili per la conservazione del campione biologico da testare. La collaborazione ha portato alla pubblicazione di due lavori scientifici su riviste internazionali con elevato impact factor dal 2016 al 2017.



6. Collaborazione con la Prof.ssa Monica Colitti del Dipartimento di Scienze Agroalimentari, Ambientali e Animali, Università di Udine, relativa allo studio dell'espressione di particolari geni associati alla mobilitazione dei substrati energetici e all'insorgenza dell'insulino-resistenza nelle vacche da latte durante il loro periodo di transizione utilizzando la Real-Time PCR. I risultati dell'indagine sono stati oggetto di pubblicazione di un articolo su rivista internazionali nel 2017.
 7. Collaborazione con il Prof. Vincenzo Carcangiu, Dipartimento di Medicina Veterinaria, Università degli Studi di Sassari. Gli studi sperimentali sono stati rivolti allo studio dell'influenza di diverse condizioni di management dei piccoli ruminanti e la risposta allo stress della pecore da latte. I risultati dell'indagine sono stati oggetto di pubblicazione di un articolo su rivista internazionali nel 2018.
 8. Collaborazione con il Prof. Raul Delmar Cerutti, Department of Veterinary Sciences, Universidad Nacional del Litoral, Santa Fe, Argentina, relativa alle indagini sulle variazioni circadiane di parametri fisiologici in diverse specie animali. La collaborazione ha portato alla pubblicazione di tre lavori scientifici su riviste internazionali con elevato impact factor dal 2018 al 2019.
- Relatore a congressi e convegni nazionali ed internazionali (massimo punti 1/40):
1. Comunicazione orale dal titolo: "*IDENTIFICATION OF PHLEBOTOMINE SAND FLIES THROUGH MALDI-TOF MASS SPECTROMETRY AND IN-HOUSE REFERENCE DATABASE*" al 73° Convegno Federazione SISVET, Session: SoIPA: Società Italiana di Parassitologia, Olbia, 19-22 June 2019
- PREMI E RICONOSCIMENTI NAZIONALI E INTERNAZIONALI PER ATTIVITÀ DI RICERCA:
1. Premio migliore poster: "Indagine preliminare sull'elmintofauna di cernie brune (*Epinephelus marginatus*)" al XXV Convegno Nazionale S.I.P.I. Società Italiana di Patologia Ittica, Gaeta (LT), 10-12 Ottobre, 2019.

TITOLI NON VALUTABILI

1. Scuola Di Fisiologia: "Course of Environmental Physiology of the School of Physiology and Biophysics. Italian Physiology Society (SIF) - New European Society of Comparative physiology and Biochemistry (ESCPBnew). Alessandria, Torino, in quanto il periodo di svolgimento dello stage è inferiore ad un mese.
2. Attività seminariale su invito nell'ambito della Scuola di Specializzazione in Sanità Animale, Allevamento e Produzioni Zootecniche presso l'Università degli Studi di Camerino (19 – 20 Febbraio 2020), in quanto relativa a discipline non attinenti al SSD VET/02.
3. Attività di referee per riviste scientifiche, in quanto non pertinente con la presente procedura.
4. Attività editoriale, in quanto non pertinente con la presente procedura.

PRODUZIONE SCIENTIFICA

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE VALUTABILI (massimo 60 punti)

Sono valutabili tutte le pubblicazioni presentate dalla candidata e la produzione scientifica presente nelle banche dati ISI Web e SCOPUS

La valutazione delle pubblicazioni scientifiche si basa sui seguenti criteri:

a) originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica (massimo punti 10/60);

b) congruenza di ciascuna pubblicazione con il s.c. 07/H1 (massimo punti 18/60);

c) rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione, in relazione al *ranking WOS* (massimo punti 15/60);

d) determinazione analitica dell'apporto individuale della candidata, nonché l'intensità e la continuità temporale (massimo 5/60), sarà valutata facendo riferimento alla banca dati SCOPUS, che evidenzia quanto segue:

- n° pubblicazioni: 92;
- n° totale di citazioni: 760;
- n° medio di citazioni per pubblicazione: 8,26;
- H index: 14.

La candidata, inoltre, presenta la Tesi di Dottorato dal titolo "Experimental blood loss in mullet (*Mugil cephalus*, Linnaeus 1758): evaluation of peripheral blood and kidney hematopoietic tissue response" (massimo punti 2/60).

PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE NON VALUTABILI

1. Non saranno valutate le pubblicazioni su riviste non indicizzate né gli *abstracts* a congresso indicati nel *curriculum* della candidata, in quanto non presenti sulle banche dati internazionali.

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

GIUDIZI INDIVIDUALI:

Prof. Paolo De GIROLAMO

La candidata **Francesca ARFUSO**, laureata in Biologia presso l'Università degli Studi di Messina, ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca in "Scienze Sperimentali Applicate agli Organismi Animalì" con una tesi congruente al SSD VET/02 dal titolo: "Experimental blood loss in mullet (*Mugil cephalus*, Linnaeus 1758): evaluation of peripheral blood and kidney hematopoietic tissue response". La candidata ha collaborato con diversi gruppi di ricerca nazionali ed internazionali da cui è scaturita una produzione scientifica su riviste di rilievo internazionale caratterizzate da una ottima collocazione editoriale. Ha svolto un periodo di ricerca all'estero presso il "Centre of Marine Sciences (CCMAR), Faro, Portogallo, Dal *curriculum vitae* della Dott.ssa **Francesca ARFUSO** si evince che le pubblicazioni sono complessivamente coerenti con le tematiche del settore concorsuale e con quelle interdisciplinari ad esso pertinenti; hanno buona qualità, carattere innovativo e rigore metodologico. La produzione scientifica è continua sotto il profilo temporale e caratterizzata da una discreta collocazione editoriale su riviste di rilievo internazionale. Con riferimento agli articoli presentati, si rileva che nei 92 lavori, tutti in collaborazione, l'apporto individuale della candidata è di livello adeguato e si desume per continuità tematica e per posizione fra gli autori, dove la Dott.ssa **Francesca**



ARFUSO compare come primo nome in 15 lavori e in 29 come secondo nome. Alla luce delle valutazioni di cui sopra e dopo approfondito esame del profilo scientifico della candidata, ritengo che la stessa presenti titoli scientifici e pubblicazioni tali da dimostrare una posizione riconosciuta nel panorama della ricerca nazionale ed internazionale come emerge dai risultati di ricerca in termini di qualità ed originalità per il Settore Concorsuale 07/H1 e Settore Scientifico Disciplinare Vet/02. Conseguentemente si ritiene che la candidata sia in possesso della maturità scientifica richiesta per il ruolo messo a bando nella presente procedura di valutazione comparativa

Prof. Angelo QUARANTA

La candidata Dott.ssa **Francesca ARFUSO** è laureata in Biologia ed è dottore di ricerca in “Scienze Sperimentali Applicate agli Organismi Animali”. Ha svolto una proficua attività di ricerca e formazione (anche all'estero) testimoniata da diverse collaborazioni con istituzioni nazionali ed internazionali. Le numerose pubblicazioni scientifiche presentate dalla candidata risultano congruenti con il settore concorsuale oggetto del bando, e appaiono su Riviste scientifiche internazionali peer reviewed con IF. Il numero di citazioni è soddisfacente ed è evidente la continuità temporale della produzione scientifica e la coerenza del filone di ricerca. Considerando i titoli presentati, le pubblicazioni scientifiche e il curriculum vitae, il giudizio sulla candidata è positivo e di piena idoneità ai fini della successiva ammissione alla discussione pubblica dei titoli e delle pubblicazioni.

Prof. Giuseppe PICCIONE

La candidata **Francesca ARFUSO**, laureata in Biologia presso l'Università degli Studi di Messina, ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca in “Scienze Sperimentali Applicate agli Organismi Animali” nel 2015 presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie con una tesi dal titolo: “Experimental blood loss in mullet (*Mugil cephalus*, Linnaeus 1758): evaluation of peripheral blood and kidney hematopoietic tissue response”, congruente al SSD VET/02. La candidata ha svolto un periodo di ricerca all'estero presso il “Centre of Marine Sciences (CCMAR), Faro, Portogallo, ha inoltre collaborato con diversi gruppi di ricerca nazionali e internazionali per lo svolgimento di progetti scientifici ed i risultati ottenuti sono stati oggetto di pubblicazioni su riviste internazionali. Dal curriculum vitae della Dott.ssa Francesca ARFUSO si evince, inoltre, che la candidata nell'ambito della Fisiologia Veterinaria sperimentale ha raggiunto una specifica competenza come risulta confermato dalle numerose pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali con elevato fattore di impatto. La produzione scientifica complessiva della dott.ssa Francesca ARFUSO risulta consistente e continuativa sotto il profilo temporale. La valutazione attuale, attraverso i data base internazionali (SCOPUS) nel periodo compreso tra il 2013 e il 2020 permette di evidenziare 92 articoli su rivista, tutti in collaborazione e un H index pari a 14. Le pubblicazioni presentate per la valutazione risultano avere una buona collocazione editoriale e sono comprese tutte nelle categorie “Veterinary Science”, “Physiology” e “Agriculture, dairy and animal sciences”. Le tematiche di ricerca trattate spaziano prevalentemente nell'ambito della Fisiologia veterinaria con particolare riguardo alla fisiologia dell'esercizio fisico nel cavallo, alle risposte adattative di numerose specie domestiche durante differenti condizioni fisiologiche, quali la gravidanza, la lattazione ed il periodo neonatale. La candidata risulta, inoltre, avere un ruolo preminente in molti lavori presentati per la valutazione (primo autore = n. 15 pubblicazioni; secondo autore = n. 29 pubblicazioni) ad attestare la centralità del contributo individuale nel gruppo di ricerca. Alla luce delle valutazioni di cui sopra, posso affermare che la candidata dott.ssa ARFUSO presenta complessivamente titoli e pubblicazioni scientifiche molto più che sufficienti a dimostrare una posizione riconosciuta nel panorama della ricerca nazionale ed internazionale possedendo, pertanto, la maturità scientifica per il ruolo messo a bando nella presente procedura di valutazione comparativa.



GIUDIZIO COLLEGIALE:

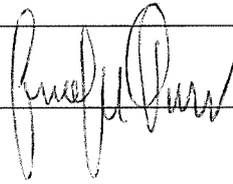
Alla luce dei giudizi individuali dei Commissari, la Commissione formula un giudizio unanime pienamente positivo su titoli, *curriculum* e pubblicazioni scientifiche della candidata dott. Francesca ARFUSO ai fini della presente valutazione comparativa e pertanto ritiene la stessa idonea all'ammissione alle fasi successive della procedura (discussione pubblica dei titoli e delle pubblicazioni e prova di lingua inglese).

LA COMMISSIONE

Prof. Paolo De GIROLAMO (Presidente)

Prof. Angelo QUARANTA (Componente)

Prof. Giuseppe PICCIONE (Segretario)

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Giuseppe Piccione', is written across the three horizontal lines. The signature is cursive and spans across the lines for Prof. Angelo Quaranta and Prof. Giuseppe Piccione.

(ALLEGATO B)
CANDIDATI AMMESSI ALLA DISCUSSIONE

1. Dott.ssa Francesca ARFUSO.

LA COMMISSIONE

Prof. Paolo DE GIROLAMO (Presidente)

Prof. Angelo QUARANTA(Componente)

Prof. Giuseppe PICCIONE. (Segretario)



La discussione pubblica avrà luogo giorno 5 novembre alle ore 10,00 presso il Dipartimento di Scienze Veterinarie , aula A, primo piano , Polo Universitario dell'Annunziata.

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Il sottoscritto Prof. Angelo Quaranta, dichiara di avere partecipato, in via telematica, alla riunione tenutasi il 15 ottobre 2020 alle ore 10,00 per lo svolgimento dei lavori della procedura di valutazione comparativa per la stipula di n. 1 (uno) contratto di diritto privato per ricercatore, a tempo determinato, per il Settore Concorsuale 07/H1 e per il Settore Scientifico Disciplinare VET/02, Fisiologia Veterinaria, 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.

15/10/2020


Prof. Angelo Quaranta



DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Il sottoscritto Prof. Paolo De Girolamo dichiara di avere partecipato, in via telematica, alla riunione tenutasi il 15 ottobre alle ore 10,00 per lo svolgimento dei lavori della procedura di valutazione comparativa per la stipula di n. 1 (uno) contratto di diritto privato per ricercatore, a tempo determinato, per il Settore Concorsuale 07/H1 e per il Settore Scientifico Disciplinare VET/02, Fisiologia Veterinaria, 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.

15/10/2020

Prof. Paolo de Girolamo

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Paolo de Girolamo'.



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/H1 ANATOMIA E FISILOGIA VETERINARIA PROFILO RICHIESTO S.S.D. VET/02 FISILOGIA VETERINARIA DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE, PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA

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

L'anno 2020 il giorno 5 del mese di novembre alle ore 10,00 si riunisce al completo, per via telematica, ognuno nella propria sede universitaria, la Commissione giudicatrice nominata con D.R. prot. n. 2006/2020 del 18 settembre 2020, pubblicato sul sito internet dell'Università di Messina, della suddetta procedura di valutazione comparativa per procedere con la discussione pubblica dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati precedentemente ammessi.

Sono presenti i sotto elencati commissari:

- Prof. Paolo De GIROLAMO, PO, Università degli Studi di Napoli Federico II, in via telematica;
- Prof. Angelo QUARANTA, PO, Università degli Studi di Bari Aldo Moro, in via telematica;
- Prof. Giuseppe PICCIONE, PO, Università degli Studi di Messina, presso la sede del Dipartimento di Scienze Veterinarie

La Commissione dà atto che il canale telematico Teams, risulta idoneo al riconoscimento dei soggetti coinvolti e che sono stati appositamente allestiti degli schermi per assicurare la trasparenza della seduta e garantire la partecipazione dei docenti invitati alla discussione.

Alle ore 10,00, la Commissione procede, quindi, all'appello dei candidati ammessi nella riunione precedente.

Sono presenti in sede i seguenti candidati, dei quali è accertata l'identità personale:

1) dott.ssa ARFUSO Francesca.

La candidata presente è chiamata a sostenere la discussione dei titoli e delle pubblicazioni e la contestuale prova orale, volta ad accertare l'adeguata conoscenza della lingua inglese.

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).

CANDIDATO	TOTALE PUNTEGGIO VALUTAZIONE TITOLI	TOTALE PUNTEGGIO VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI	TOTALE PUNTEGGIO ASSEGNATO AL CANDIDATO
ARFUSO Francesca	20,15	60	80,15

Riesaminati 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 dichiara vincitrice la

dott.ssa **Francesca ARFUSO** con la seguente motivazione: la candidata dimostra piena maturità didattica e scientifica con un profilo del tutto pertinente al settore concorsuale oggetto della presente valutazione (07/H1 SSD VET/02), raggiungendo ottimi risultati nella produzione scientifica, risultata congrua, cospicua e continuativa.

Il presente verbale viene redatto, letto, sottoscritto seduta stante.

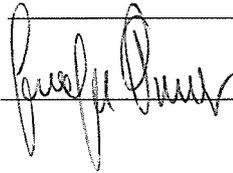
La seduta è tolta alle ore 13:00.

LA COMMISSIONE

Prof. Paolo De GIROLAMO (Presidente)

Prof. Angelo QUARANTA (Componente)

Prof. Giuseppe PICCIONE (Segretario)

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Giuseppe Piccione', is written over the signature line for Prof. Giuseppe Piccione. The signature is cursive and somewhat stylized.

(ALLEGATO A)
PUNTEGGIO TITOLI E PUBBLICAZIONI

CANDIDATO: dott.ssa ARFUSO Francesca

VALUTAZIONE TITOLI

	<i>Titoli</i>	<i>Punti assegnati</i>	<i>Punteggio max (come stabilito nel I verbale dei criteri)</i>	<i>Punteggio totale</i>
A	Dottorato	12	20	12
	<i>Pertinente SSD VET/02</i>	12	12	
	<i>Affine</i>		4	
	<i>Parzialmente congruo</i>		3	
	<i>Altro</i>		1	
B	Attività Didattica	0	3	0
	<i>All'estero</i>		2	
	<i>In Italia</i>		1	
C	Formazione e Ricerca	5	10	5
	<i>Assegno di ricerca</i>		3	
	<i>Borsa post-doc</i>		2	
	<i>Stage/contratto estero ≥1 mese (VET/02)</i>	5	3-5	
	<i>Stage/contratto Italia ≥1 mese (VET/02)</i>	0	1-2	
	<i>Altro</i>	0	0,5-1	
D	Gruppi di ricerca	2,25	4	2,25
	<i>Coordinamento internazionale</i>		2	
	<i>Coordinamento nazionale</i>		1,5	
	<i>Coordinamento locale</i>		0,75	
	<i>Partecipazione internazionale</i>	1	1	
	<i>Partecipazione nazionale</i>	0,75	0,75	
	<i>Partecipazione locale</i>	0,5	0,5	
E	Relatore a congressi	0,4	1	0,4
	<i>Internazionali</i>		0,5-1	
	<i>Nazionali</i>		0,2-0,4	
F	Premi e riconoscimenti	0,5	2	0,5
	<i>Internazionali VET/02</i>		2	
	<i>Nazionali VET/02</i>		1	
	<i>Internazionali non VET/02</i>		0,75	
	<i>Nazionali non VET/02</i>	0,5	0,5	
	Totale effettivo: punti 20,75	20,15	40	20,15



VALUTAZIONE PUBBLICAZIONI

<i>La numerazione fa riferimento all'elenco presentato dalla candidata</i>	<i>Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza (0-2 pt/pubbl.)</i>	<i>Congruenza con SSD VET/02 (0-1 pt/pubbl.)</i>	<i>Rilevanza scientifica collocazione editoriale e diffusione (Q1=2 pt; Q2=1,5 pt; Q3=1 pt; Q4=0,5 pt)</i>	<i>Apporto individuale candidato (1° autore=0,5 pt; ultimo=0,4 pt; 2°=0,3 pt; altro=0)</i>	<i>Consistenza, intensità e continuità della produzione scientifica complessiva (0-5 pt)</i>	<i>Tesi dottorale (0,5-2 pt)</i>
1	2	1	1	0		
2	2	1	1	0		
3	2	1	1	0		
4	2	1	0	0		
5	2	1	0,5	0,3		
6	2	1	1	0,3		
7	2	1	0,5	0		
8	2	1	0,5	0		
9	2	1	1,5	0		
10	2	1	2	0		
11	2	1	1	0,3		
12	2	1	0,5	0,3		
13	2	1	1,5	0		
14	2	1	1	0,3		
15	2	1	0,5	0,3		
16	2	1	0,5	0,3		
17	2	1	1	0,3		
18	2	1	1	0		
19	2	1	1	0,3		
20	2	1	1,5	0		
21	2	1	1,5	0,5		
22	2	1	1,5	0,5		
23	2	1	1	0		
24	2	1	1,5	0		
25	2	1	0,5	0,3		
26	2	1	1,5	0,5		
27	2	1	1,5	0,3		
28	2	1	1,5	0,5		
29	2	1	2	0,5		
30	2	1	1	0,5		
31	2	1	1	0,3		
32	2	1	1	0,3		
33	2	1	1	0,3		
34	2	1	0,5	0,5		
35	2	1	2	0,5		
36	2	1	2	0,3		
37	2	1	2	0,3		
38	2	1	0	0,5		
39	2	1	1	0,5		
40	2	1	1	0,3		
41	2	1	1,5	0,3		
42	2	1	1,5	0,3		
43	2	1	1	0,3		
44	2	1	1,5	0,3		
45	2	1	1	0,3		

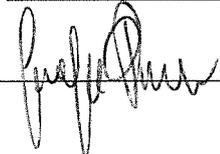
46	2	1	0,5	0,3		
47	2	1	0,5	0,5		
48	2	1	1	0,5		
49	2	1	0,5	0		
50	2	1	0,5	0,3		
51	2	1	1,5	0,3		
52	2	1	1,5	0,3		
53	2	1	1	0,3		
54	2	1	1	0,3		
55	2	1	1	0		
56	2	1	1	0,5		
57	2	1	0,5	0		
58	2	1	0,5	0,5		
59	2	1	1	0,5		
60	2	1	1,5	0,3		
Totale nominale	120	60	63,5	12,2	5	2
Totale massimo: punti 60	10	18	15	10	5	2
Totale effettivo: punti 60,0	10	18	15	10	5	2

LA COMMISSIONE

Prof. Paolo De GIROLAMO (Presidente)

Prof. Angelo QUARANTA (Componente)

Prof. Giuseppe PICCIONE (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. B) DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010, N. 240, PER IL S.C. 07/H1 – ANATOMIA E FISILOGIA VETERINARIA PROFILO RICHIESTO S.S.D.VET/02 – FISILOGIA VETERINARIA, DIPARTIMENTO DI SCIENZE VETERINARIE, PRESSO L'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA

RELAZIONE CONCLUSIVA

Il giorno 05/11/2020 alle ore 10,00 si riunisce al completo, per via telematica, ognuno nella propria sede universitaria, la Commissione giudicatrice composta da:

Prof. Paolo De GIROLAMO, collegato in via telematica;

Prof. Angelo QUARANTA, collegato in via telematica;

Prof. Giuseppe PICCIONE, presso la sede del Dipartimento di Scienze Veterinarie per la valutazione comparativa di cui sopra, per stendere la relazione conclusiva.

La Commissione ha svolto i suoi lavori nei giorni:

I riunione: giorno 24/09/2020 dalle ore 10,00 alle ore 12,00;

II riunione: giorno 15/10/2020 dalle ore 10,00 alle ore 13,00;

III riunione: giorno 05/11/2020 dalle ore 10,00 alle ore 13,00.

La Commissione ha tenuto complessivamente n. 3 riunioni iniziando i lavori il 24/09/2020 e concludendoli il 05/11/2020.

Nella prima riunione la Commissione, dopo aver verificato la non sussistenza di rapporti di parentela o affinità e di incompatibilità tra i commissari, ha nominato il Presidente e il Segretario verbalizzante e ha predeterminato i criteri per la valutazione comparativa dei titoli, dei *curricula* e della produzione scientifica dei candidati, ivi compresa la tesi di dottorato.

Nella seconda riunione la Commissione ha effettuato l'accesso alla piattaforma informatica preposta, per prendere visione dell'elenco dei candidati, e verificato la non sussistenza di situazioni di incompatibilità; ciascun Commissario ha dichiarato quindi la tipologia di eventuali rapporti di collaborazione scientifica con i candidati stessi. La Commissione ha proceduto poi con la valutazione preliminare dei titoli, dei *curricula* e della produzione scientifica dei candidati, ivi compresa la tesi di dottorato, esprimendo per ciascun candidato un motivato giudizio analitico sulla base dei criteri stabiliti nella prima riunione, ai fini della loro ammissione alla discussione pubblica.

Nella terza riunione si è svolta la discussione pubblica dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati precedentemente ammessi, al termine della quale la Commissione ha proceduto ad attribuirne un punteggio, tenendo conto dei criteri stabiliti nella prima riunione.

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 vincitrice la dott.ssa Francesca ARFUSO avendo ottenuto l'unanimità dei voti dei componenti della Commissione giudicatrice.

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

La Commissione termina i lavori alle ore 13,00 del giorno 05/11/2020.

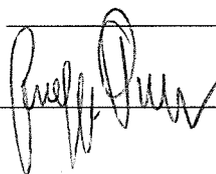
Letto approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE

Prof. Paolo De GIROLAMO (Presidente)

Prof. Angelo QUARANTA (Componente)

Prof. Giuseppe PICCIONE (Segretario)

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'Giuseppe Piccione', is written over the signature line for the Secretary. The signature is cursive and somewhat stylized.



DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Il sottoscritto Prof. Paolo De Girolamo dichiara di avere partecipato, in via telematica, alla riunione tenutasi il 5 novembre alle ore 10,00 per lo svolgimento dei lavori della procedura di valutazione comparativa per la stipula di n. 1 (uno) contratto di diritto privato per ricercatore, a tempo determinato, per il Settore Concorsuale 07/H1 e per il Settore Scientifico Disciplinare VET/02, Fisiologia Veterinaria, 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.

5 novembre 2020

Prof. Paolo de Girolamo,

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Paolo De Girolamo', written over the printed name.

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Il sottoscritto Prof. Angelo Quaranta, dichiara di avere partecipato, in via telematica, alla riunione tenutasi il 5 novembre 2020 alle ore 10,00 per lo svolgimento dei lavori della procedura di valutazione comparativa per la stipula di n. 1 (uno) contratto di diritto privato per ricercatore, a tempo determinato, per il Settore Concorsuale 07/H1 e per il Settore Scientifico Disciplinare VET/02, Fisiologia Veterinaria, 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.

5 novembre 2020

Prof. Angelo Quaranta

