

**PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI
SECONDA FASCIA PER IL SETTORE CONCURSALE 07/H3 - MALATTIE INFETTIVE E
PARASSITARIE DEGLI ANIMALI - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE VET/05 -
MALATTIE INFETTIVE DEGLI ANIMALI DOMESTICI PRESSO IL DIPARTIMENTO DI
MEDICINA VETERINARIA E SCIENZE ANIMALI DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI
MILANO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA LEGGE 240/2010 (codice n.
4818)**

**VERBALE N. 2
(Valutazione dei candidati)**

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva a n 1 posto di professore universitario di seconda fascia ai sensi dell'art. 24, comma 6, della Legge 30.12.2010 n. 240 per il settore concorsuale 07/H3 - Malattie Infettive e Parassitarie degli Animali, settore scientifico-disciplinare VET/05 Malattie Infettive degli Animali Domestici presso il Dipartimento di Medicina Veterinaria e Scienze Animali, composta dai:

Prof. DECARO Nicola	dell'Università degli Studi di Bari, Presidente
Prof. PITTAU Marco	dell'Università degli Studi di Sassari, membro
Prof. ssa MANFREDI Maria Teresa	dell'Università degli Studi di Milano, segretario

si riunisce il giorno 11/02/2022 alle ore 9,00 in modalità telematica mediante la piattaforma TEAMS.

In apertura di seduta il Presidente della Commissione dà lettura del messaggio di posta elettronica con il quale il Responsabile delle procedure comunica che in data 04/02/2022 si è provveduto alla pubblicizzazione dei criteri stabiliti dalla Commissione nella riunione del 31/1/2022 mediante pubblicazione sul sito web dell'Ateneo.

La Commissione prende visione dell'elenco dei candidati, che risultano essere:

Lauzi Stefania

Ciascun commissario dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del D.lgs. 1172/1948, con i candidati. Dichiara inoltre di non trovarsi in alcuna situazione di conflitto di interessi, anche potenziale, con i candidati ai sensi della Legge 190/2012. Ciascun Commissario sottoscrive apposita dichiarazione che si allega al presente verbale.

Constatato che, come previsto dal bando, sono trascorsi almeno 5 giorni dalla pubblicizzazione dei criteri, la Commissione può legittimamente proseguire i lavori con l'esame dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche presentate dalla candidata.

Successivamente verifica che le pubblicazioni scientifiche inviate agli uffici corrispondono all'elenco delle stesse allegate alle domande dei candidati.

La Commissione, ai fini della presente procedura, 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.

Vengono quindi prese in esame le pubblicazioni redatte in collaborazione con i commissari della presente procedura di valutazione o con altri coautori non appartenenti alla Commissione, al fine di valutare l'apporto di ciascun candidato.

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

Il Prof. Decaro ha un lavoro in comune con la candidata ed in particolare il lavoro n. 1

La Commissione sulla scorta delle dichiarazioni del Prof. Decaro delibera di ammettere all'unanimità la pubblicazione in questione alla successiva fase del giudizio di merito.

Successivamente dopo attenta analisi comparata dei lavori svolti in collaborazione tra la candidata ed altri coautori la Commissione rileva che i contributi scientifici del candidato sono enucleabili e distinguibili (e unanimemente delibera di ammettere alla successiva valutazione di merito i seguenti lavori:

pubblicazioni 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12.

La Commissione procede quindi alla valutazione analitica dei titoli dei candidati in base ai criteri stabiliti nella riunione preliminare.

La Commissione predispone per ciascun candidato una scheda, allegata al presente verbale (all. 1), nella quale vengono riportati i titoli valutati e i punteggi attribuiti collegialmente a ciascuno di essi relativamente all'attività didattica, all'attività di ricerca e alle pubblicazioni scientifiche, all'attività gestionale e all'attività clinico-assistenziale.

Al termine delle operazioni di valutazione, la Commissione provvede ad individuare con deliberazione assunta *"all'unanimità"* che la candidata risulta altamente qualificata con la seguente motivazione:

Dal curriculum e dai titoli presentati dalla dott.ssa Stefania Lauzi emerge una spiccata propensione all'attività di ricerca, di didattica ed istituzionale. La candidata ha partecipato, in qualità di organizzatore o relatore, a giornate di studio, seminari e convegni nazionali ed internazionali. Ha partecipato ad alcuni progetti di ricerca finanziati da MIUR e fondazioni private. Le attività di ricerca della candidata sono prevalentemente incentrate sugli aspetti epidemiologici e diagnostici delle malattie infettive dei carnivori domestici e dei ruminanti selvatici. Di particolare interesse risultano gli studi condotti su alcuni virus del gatto (coronavirus, calicivirus, morbillivirus) e su agenti patogeni emergenti di cervo e camoscio (ceppi di *Escherichia coli* produttori di shigatossine, respirovirus e orthoreovirus). La candidata ha svolto una continua ed impegnativa attività di docenza nell'ambito di insegnamenti propri del SSD VET/05, impartiti in corsi di laurea e scuole di specializzazione. La dott.ssa Lauzi ha svolto due mandati da senatrice accademica presso l'Università degli Studi di Milano ed ha fatto parte dei collegi di docenti di scuole di dottorato e di specializzazione. Ha svolto anche un'intensa e continua attività clinico-assistenziale presso l'Ospedale Didattico Veterinario dell'Università degli Studi di Milano, occupandosi di diagnostica microbiologica.

La produzione scientifica della candidata risulta continua sotto il profilo temporale e caratterizzata da una collocazione editoriale su riviste di rilievo internazionale. Le pubblicazioni

sono originali, denotano rigore metodologico e sono tutte coerenti con le tematiche del settore scientifico-disciplinare VET/05. Nei lavori eseguiti in collaborazione, l'apporto della candidata è molto evidente, in quanto la dott.ssa Lauzi occupa una posizione preminente (primo, secondo o ultimo autore) in tutte le 12 pubblicazioni presentate. Riguardo la collocazione editoriale, tutte le pubblicazioni appaiono su riviste internazionali con impact factor, incluse negli elenchi del Journal Citations Report (JCR) della piattaforma ISI Web of Knowledge (WoS) ed appartenenti ai quartili Q1 e Q2. L'impatto della produzione scientifica e della sua diffusione risulta essere rilevante.

Pertanto, la Commissione ritiene che la dott.ssa Lauzi sia in possesso di una maturità scientifica idonea alla chiamata a professore di II fascia presso il Dipartimento di Medicina Veterinaria e Scienze Animali dell'Università degli Studi di Milano per il settore concorsuale 07/H3 ed il settore scientifico-disciplinare VET/05

La Commissione si riconvoca per il giorno 11/02/2022 alle ore 11,10 per procedere alla stesura della relazione finale e per ottemperare agli ultimi adempimenti.

La seduta è tolta alle ore 10,30

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Decaro Nicola. Presidente

Prof. Pittau Marco, Membro

Prof.ssa Manfredi Maria Teresa, Segretario

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI PROFESSORE DI SECONDA FASCIA PER IL SETTORE CONCURSALE 07/H3 - MALATTIE INFETTIVE E PARASSITARIE DEGLI ANIMALI - SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE VET/05 - MALATTIE INFETTIVE DEGLI ANIMALI DOMESTICI PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA VETERINARIA E SCIENZE ANIMALI DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO, AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 6, DELLA LEGGE 240/2010 (codice n. 4818)

ALLEGATO 1 al VERBALE N. 2

(Scheda Ripartizione punteggi)

CANDIDATO STEFANIA LAUZI

(Punteggio dell'attività didattica)

Attività didattica (punteggio massimo attribuibile 25)	Punti
A) Attività didattica frontale (punteggio massimo attribuibile 16)	
a1) nei corsi di laurea triennali, a ciclo unico e specialistico e nelle scuole di specializzazione: 39	19,5
a2) nei percorsi formativi post-laurea (scuole di dottorato, master, perfezionamento):6	0,6
a3) svolta presso università straniere:	0
Punteggio attribuito	16
B) Relatore (punteggio massimo attribuibile 6)	
b1) di elaborati di laurea, di tesi di laurea magistrale, di tesi di dottorato, di tesi di specializzazione (n. 14 tesi)	7
Punteggio attribuito	6
C) Attività di tutorato (punteggio massimo attribuibile 3)	
c1) degli studenti di corsi di laurea e di laurea magistrale	0
c2) di dottorandi di ricerca (n. 2)	1
Punteggio attribuito	1

PUNTEGGIO COMPLESSIVO	23
------------------------------	-----------

(Punteggio dell'attività di ricerca)

Attività di ricerca (punteggio massimo attribuibile 17,5)	Punti
A) Responsabile (punteggio massimo attribuibile 3)	
a1) di Progetto di ricerca Internazionale:	0
B) Coordinatore (punteggio massimo attribuibile 2)	
b1) di unità Progetto di ricerca Europeo/Internazionale:	0
b2) PRIN E FIRB nazionali:	0
b3) di progetto su bando competitivo nazionale o internazionale (es. Enti locali, AIRC, Telethon, Fondazioni): ...1.....	0
Punteggio attribuito	1
C) Partecipante (punteggio massimo attribuibile 5)	
c1) di unità Progetto di ricerca Europeo/Internazionale:	0
c2) PRIN E FIRB nazionali: ...1.....	0,75
c3) di progetto su bando competitivo nazionale o internazionale (es. Enti locali, AIRC, Telethon, Fondazioni):3.....	1,5
Punteggio attribuito	2,25
D) Presidenza società scientifica internazionale (punteggio massimo attribuibile 0,5)	0
E) Editor in chief di rivista internazionale (punteggio massimo attribuibile 1)	0
F) Organizzazione o partecipazione in qualità di relatore a congressi di interesse internazionale (punteggio massimo attribuibile 2): ...4.....	2
Punteggio attribuito	2
G) Trasferimento tecnologico/spin off (punteggio massimo attribuibile 1)	0
H) Altro ruolo organizzativo e direttivo all'interno della comunità nazionale/internazionale (punteggio massimo attribuibile 1)	0
I) Titolarità di brevetto (punteggio massimo attribuibile 1)	0
J) Conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca (punteggio massimo attribuibile 1): ...2.....	
Punteggio attribuito	1
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	6,25

(Punteggio della produzione scientifica)

Pubblicazioni (punteggio massimo attribuibile 52,5)				
PUBBLICAZIONI	Tipologia	Punti (originalità e innovatività + congruenza con SSD + posizione dell'autore come primo, ultimo o di corrispondenza, altra posizione + quartile della rivista)	IF*	Citazioni
1. Lauzi S., Stranieri A.; Giordano A.; Lelli D.; Elia G.; Desario C.; Ratti G.; Decaro N.; Paltrinieri S. (2021). Do Dogs and Cats Passively Carry SARS-CoV-2 on Hair and Pads? Viruses, 13(7):1357.	Articolo su rivista	3,50	5,048	5
2. Paltrinieri S., Stranieri A., Giordano A., Lauzi S. (2021). Feline infectious peritonitis (FIP) and coronavirus disease 19 (COVID-19): are they similar? Transboundary and Emerging Diseases, 68(4):1786-1799.	Articolo su rivista	4,00	5,005	11
3. Lauzi S, Luzzago C, Chiani P, Michelacci V, Knijn A, Pedrotti L, Corlatti L, Pederzoli CB, Scavia G, Morabito S, Tozzoli R. (2021). Free-ranging red deer (Cervus elaphus) as carriers of potentially zoonotic Shiga toxin-producing Escherichia coli. Transboundary and Emerging Diseases.	Articolo su rivista	3,00	5,005	2
4. Lauzi S., Stranieri A., Giordano A., Luzzago C.,	Articolo su rivista	3,50	3,293	5

Zehender G., Paltrinieri S., Ebranati E. (2020). Origin and transmission of Feline coronavirus type I in domestic cats from Northern Italy: a phylogeographic approach. Veterinary Microbiology, 244: 108667				
5. Luzzago C, Ebranati E, Lavazza A, Besozzi M, Zehender G, Lanfranchi P, Lauzi S. (2020). Identification and Genetic Characterization of a Novel Respirovirus in Alpine Chamois (Rupicapra rupicapra rupicapra). Animals (Basel), 10(4):704.	Articolo su rivista	4,00	1,654	2
6. Stranieri A., Scavone D., Paltrinieri S., Giordano A., Bonsembiante F., Ferro S., Gelain M.E., Meazzi S., Lauzi S. (2020). Concordance between Histology, Immunohistochemistry and RT-PCR in the Diagnosis of Feline Infectious Peritonitis. Pathogens, 9(10), 852	Articolo su rivista	3,00	3,492	1
7. Stranieri A., Lauzi S., Dallari A., Gelain M.E., Bonsembiante F., Ferro S., Paltrinieri S. (2019). Feline morbillivirus in Northern Italy: prevalence in urine and kidneys with and without renal disease. Veterinary Microbiology;233:133-139	Articolo su rivista	3,50	3,293	15
8. Dall'Ara P., Labriola C., Sala E., Spada E., Magistrelli S., Lauzi S. (2019). Prevalence of	Articolo su rivista	4,00	2,304	10

serum antibody titres against feline panleukopenia, herpesvirus and calicivirus infections in stray cats of Milan, Italy. Preventive Veterinary Medicine, 167: 32-38				
9. Besozzi M., Lauzi S., Lelli D., Lavazza A., Chiapponi C., Pisoni G., Viganò R., Lanfranchi P., Luzzago C. (2019). Host range of mammalian orthoreovirus type 3 widening to alpine chamois. Veterinary Microbiology, 230: 72-77.	Articolo su rivista	3,00	3,293	7
10. Marenzoni M.L., Lauzi S., Miglio A., Coletti M., Arbia A., Paltrinieri S., Antognoni M.T. (2018). Comparison of three blood transfusion guidelines applied to 31 feline donors to minimise the risk of transfusion transmissible infections. Journal of Feline Medicine and Surgery, 20(8):663-673	Articolo su rivista	3,50	1,584	9
11. Stranieri A., Giordano A., Paltrinieri S., Giudice C., Cannito V., Lauzi S. (2018). Comparison of the performance of laboratory tests in the diagnosis of feline infectious peritonitis. Journal of Veterinary Diagnostic Investigation, 30(3): 459-463,	Articolo su rivista	4,00	1,174	13
12. Lauzi S., Maia J.P., Epis S., Marcos R., Pereira C., Luzzago C., Santos M., Puente-Payo P., Giordano A.,	Articolo su rivista	3,00	3,320	25

Pajoro M., Sironi G., Faustino A. (2016). Molecular detection of Anaplasma platys, Ehrlichia canis, Hepatozoon canis and Rickettsia monacensis in dogs from Maio Island of Cape Verde archipelago. Ticks and Tick-borne Diseases, 7(5):964-9.				
Punteggio pubblicazioni				44
Punteggio numero citazioni (tot 105)				2,5
Punteggio impact factor totale (38,47)				0,5
Punteggio attribuito				40
Consistenza complessiva della produzione scientifica (punteggio massimo attribuibile 12,5)				
- intensità e continuità temporale (dal 1997 al 2021, 24 anni e 8 anni con 0 pubblicazioni, totale pubblicazioni 44)				3
- rilevanza complessiva (H-index=13)				3
- congruenza con il profilo indicato dal bando				4,5
Punteggio attribuito				10,5
PUNTEGGIO COMPLESSIVO				50,5

(Punteggio dell'attività di gestionale)

Attività gestionale (punteggio massimo attribuibile 5)	Punti
A) Titolarità della carica	
a1) Componente degli organi di governo di Ateneo: 2	6
a2) Direttore di scuola dottorato o specializzazione	0
a3) Coordinatore Classe/Presidente collegio didattico/corso di studio/dottorato:	0
a4) Componente del Nucleo di valutazione:	0
a5) Componente di Collegi di scuola di dottorato e specializzazione: 4	2
Punteggio attribuito	5
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	5

(Punteggio dell'attività clinico-assistenziale)

Attività clinico-assistenziale (punteggio massimo attribuibile 10)	Punti
A) Attività clinico-assistenziale	
a1) per anno: 13 anni Punteggio attribuito	10
PUNTEGGIO COMPLESSIVO	10

PUNTEGGIO TOTALE COMPLESSIVO	Punti 94,75
-------------------------------------	------------------------------