



*SELEZIONE PER LA COPERTURA DI INSEGNAMENTI MEDIANTE CONTRATTO DI DIRITTO PRIVATO, AI SENSI DEL REGOLAMENTO PER LA DISCIPLINA DEI CONTRATTI PER ATTIVITA' DI INSEGNAMENTO AI SENSI DELL'ART. 23 DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010 N. 240, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI **MEDICINA VETERINARIA** DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO.*

CODICE CONCORSO 976-21

VERBALE N.2

(Valutazione dei titoli e delle pubblicazioni dei candidati e graduatoria finale)

La Commissione giudicatrice nominata con delibera del Consiglio di Dipartimento di MEDICINA VETERINARIA in data 16.07.2021 per la valutazione delle domande della selezione indicata in epigrafe con la quale è stato emanato, tra gli altri il bando, per la copertura degli insegnamenti di:

- Codice concorso 976/3579 - Insegnamento H15-7 – CLINICA CHIRURGICA VETERINARIA, ORTOPEDIA E CLINICA TRAUMATOLOGICA VETERINARIA SSD VET09

per il corso di laurea in MEDICINA VETERINARIA

e composta da:

prof. DAMIANO STEFANELLO, PROF ORDINARIO - SSD /VET 09, presso DIP. MEDICINA VETERINARIA

prof. DEBORA GROPPETTI, PROF ASSOCIATO – SSD VET 10, presso DIP. MEDICINA VETERINARIA

prof. DAVIDE DANILO ZANI, PROF ASSOCIATO – SSD VET/09 presso DIP. MEDICINA VETERINARIA

si riunisce al completo per via telematica il giorno 29.07 2021 alle ore 16.00 per la valutazione dei titoli, del curriculum e delle pubblicazioni presentate dai candidati.



I Commissari presa visione dei nominativi dei candidati che hanno presentato domanda nei termini previsti dal bando dichiarano:

- di non avere un grado di parentela o affinità fino al quarto grado compreso con i candidati,
- *che non sussistono le cause di astensione e di ricusazione di cui di cui agli artt. 51 e 52 c.p.c.*
- *che non sussistono cause di incompatibilità e di conflitto di interessi, anche potenziale, con i sottoindicati candidati:*

ELENCO CANDIDATI

Codice concorso 976/3579

Candidati

Liliana Carnevale

Andrea Pratesi

La Commissione passa quindi a valutare curriculum, titoli e pubblicazioni di ciascun candidato secondo l'ordine alfabetico.

Al termine della valutazione di ciascun candidato la Commissione attribuisce un punteggio ai titoli e a ciascuna pubblicazione secondo quanto stabilito nel verbale 1 dei criteri.

Nome e Cognome **LILIANA CARNEVALE**

Punteggio totale: 52/100 così suddiviso:

TITOLI	Punti
Dottorato di Ricerca: <ul style="list-style-type: none">• 24.09.2000 Diagnostica per immagini, Università degli Studi di Milano,	9
Abilitazione scientifica nazionale attinente al SSD a cui si riferisce il presente bando o titolo equivalente conseguito all'estero <ul style="list-style-type: none">• Non presentata	0



Specializzazione, master, borse post dottorato, assegni di ricerca <ul style="list-style-type: none">• Non presentata	0
Professore a contratto per insegnamenti con titolarità, o professore a contratto per insegnamenti integrativi <ul style="list-style-type: none">• Professore a contratto del corso di Ortopedia e Traumatologia Veterinaria per la Scuola di specializzazione in Patologia e Clinica d e gli Animali di Affezione, Università degli Studi di Milano, dal 2014 al 2017	3
Attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri: <ul style="list-style-type: none">• Contratto di collaborazione nel progetto di ricerca ‘approfondimento di tecniche di chirurgia mininvasiva in ortopedia e traumatologia veterinaria nei piccoli animali’, Università degli Studi di Milano, 2015/2016• Soggiorno di 1 mese (agosto 1996) presso il reparto di Oftalmologia dell’Università di Zurigo- Svizzera sotto la guida Prof. Bernhard Spiess Diplomato - European College Veterinary Ophtalmology	1 1
Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali: <ul style="list-style-type: none">• Non presentato	0
Diploma di Specialista Europeo e /o Americano in Chirurgia Veterinaria (Piccoli Animali) <ul style="list-style-type: none">• Non presentato	0
Attività in campo clinico in ortopedia e/o clinica traumatologia veterinaria documentata e certificata dal Direttore Sanitario, così suddivisi: <p>d1) consistenza, durata, continuità delle attività cliniche congruenti:</p> <ul style="list-style-type: none">• 1996-2000 Eseguiti 812 interventi chirurgici come primo chirurgo e 1650 visite consulto	3



<p>d2) specificità e grado di responsabilità delle attività su competenze clinico-assistenziali in ortopedia e/o traumatologia veterinaria</p> <ul style="list-style-type: none"> • Contratto di collaborazione per lo svolgimento del servizio di Chirurgia Ortopedica dei Piccoli Animali, Università degli Studi di Milano, dal 2018-2021 • Contratto di collaborazione per lo svolgimento del servizio di Chirurgia Ortopedica dei Piccoli Animali, Neurologia e Neurochirurgia veterinaria dei Piccoli Animali Università degli Studi di Milano, Via dell'Università 6 Lodi 	<p>2</p> <p>1</p>
PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI	20

TITOLO PUBBLICAZIONE	Tipologia	Punti
1. Andreis ME, Polito U., Modena SC, Carnevale LM , Veronesi MC, Di Giancamillo A. A., Roccabianca P., Di Giancamillo M. (2021). Hind limb ossification centre hypoplasia and deformities induced by quadriceps contracture. Radiographic and Computed Tomographic study in 13 Dobermann Pinscher littermates. Research in Veterinary Science, 135:184-191.	Articoli pubblicati su riviste internazionali articoli inerenti all'ortopedia e/o la clinica traumatologia veterinaria in cui il candidato non ricopre il ruolo di primo, corrispondig author o ultimo nome	8
2. Ravasio G., Brioschi FA, Rabbogliatti V., Gioeni D., Di Cesare F., Corletto F., Oltolina M., Carnevale L. (2020). Case report: Ultrasound sciatic and saphenous nerve blocks for tibial malunion surgical correction in a pediatric African Leopard (<i>Panthera pardus</i>). Frontiers in Veterinary Science, 27;7:538883.	Articoli inerenti all'ortopedia e/o la clinica traumatologia veterinaria pubblicati su riviste internazionali in cui il candidato è primo, corresponding author o ultimo nome	10
3. Polito U., Peretti GM., Di Giancamillo M., Boschetti F., Carnevale L. , Veronesi MC., Sconfienza LM, Agnoletto M, Modena SC, Di Giancamillo A. (2020). Meniscus matrix remodelling in response to compressive forces in dogs. Cells, 9(2):265.	Articoli pubblicati su riviste internazionali articoli inerenti all'ortopedia e/o la clinica traumatologia veterinaria pubblicati in cui il candidato non ricopre il ruolo di primo, corrispondig author o ultimo nome	8
4. Andreis ME., Modena SC., Carnevale L. , Polito U., Di Giancamillo A., Veronesi MC, Di Giancamillo M. (2017). Hind limb secondary ossification centers abnormalities in 12 dobermann littermates with unilateral quadriceps contracture: CT study.	Abstract o poster inerenti l'ortopedia e/o la clinica traumatologica veterinaria presentato a congressi nazionali e internazionali	2



European Veterinary Diagnostic Imaging Congress, Verona.		
5. Lotti D., Capucchio T., Carnevale L. , Ferriani R. (2015). Clinica, diagnostica e follow up di un condroma lombare in un cane. SCIVAC International Congress, Veterinary Neurology	Abstract o poster inerenti l'ortopedia e/o la clinica traumatologica veterinaria presentato a congressi nazionali e internazionali	2
6. Capitelli R., Bielli A., Carnevale L.M. , Ghisleni G., Valori P. (2014). Osteomyelitis associated with Eupenicillum Rubidurum in a Cesky Fousek dog. ESVCP European Society of Veterinary and Comparative Pathology, Annual Congress, Milano	Abstract o poster inerenti l'ortopedia e/o la clinica traumatologica veterinaria presentato a congressi nazionali e internazionali	2
PUNTEGGIO COMPLESSIVO PUBBLICAZIONI		32



Nome e Cognome **ANDREA PRATESI**

Punteggio totale: 76.5/100 così suddiviso:

TITOLI	Punti
Dottorato di Ricerca: <ul style="list-style-type: none">Clinica e Patologia degli Organi di Movimento degli Animali Domestici, Università degli Studi di Bari (sede distaccata Università degli Studi di Pisa), 2020	9
Abilitazione scientifica nazionale attinente al SSD a cui si riferisce il presente bando o titolo equivalente conseguito all'estero <ul style="list-style-type: none">Non presentata	0
Specializzazione, master, borse post dottorato, assegni di ricerca <ul style="list-style-type: none">Non presentata	0
Professore a contratto per insegnamenti con titolarità, o professore a contratto per insegnamenti integrativi <ul style="list-style-type: none">2014-2015 Lecturer in Small Animal Orthopaedics presso University of Liverpool (UK)Hon. Associate Professor in Small Animal Orthopaedics presso University of Nottingham (UK) dal 2016 al 2018Incarico di Tirocinio in Clinica Chirurgica Veterinaria (Piccoli Animali) presso l'Università degli Studi di Teramo nell'aa. 2020/21	1 2 0.5
Attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri <ul style="list-style-type: none">2016-2018 Faculty in Small Animal Orthopaedics and Traumatology AO-VET, United Kingdom;2016 Clinician in Small Animal Orthopaedics, Chester Gates Veterinary Specialists, Chester (UK)2013-2014 Clinician in Small Animal Surgery (Soft Tissue and Orthopaedics) Anderson Moores Veterinary Specialists, Winchester (UK)	2 1 1
Organizzazione, direzione e coordinamento di gruppi di ricerca nazionali e internazionali	0



TITOLO PUBBLICAZIONE	Tipologia	Punti
1. Pratesi, A. , Grierson, J., Moores, A. P. (2012). The use of a stifle flexion device to manage avulsion of the lateral head of the gastrocnemius muscle in a cat. <i>Veterinary and Comparative Orthopaedics and Traumatology</i> , 25(3), 246–249.	Articoli inerenti all'ortopedia e/o la clinica traumatologia veterinaria pubblicati su riviste internazionali in cui il candidato è primo, corresponding author o ultimo nome	10
2. Pratesi, A. , Grierson, J., Moores, A. P. (2012). Toggle rod stabilisation of coxofemoral luxation in 14 cats. <i>Journal of Small Animal Practice</i> , 53(5), 260–266.	Articoli inerenti all'ortopedia e/o la clinica traumatologia veterinaria pubblicati su riviste internazionali in cui il candidato è primo, corresponding author o ultimo nome	10
3. Pratesi, A. , Moores, A. P., Downes C., Grierson, J., Maddox T. W. (2015). The efficacy of postoperative antimicrobials in clean orthopedic implant surgery in dogs: a prospective randomized study in 100 consecutive cases. <i>Veterinary Surgery</i> , 44(5), 653-660.	Articoli inerenti all'ortopedia e/o la clinica traumatologia veterinaria pubblicati su riviste internazionali in cui il candidato è primo, corresponding author o ultimo nome	10
4. Rossanese, M. Wustefeld-Janssens, B. Pratesi, A. (2017). Juxta-articular bone cyst in a dog: stabilisation with transarticular fixator and computed tomographic follow-up. <i>Veterinary Record Case Reports</i> , 5: e000473.	Articoli inerenti all'ortopedia e/o la clinica traumatologia veterinaria pubblicati su riviste internazionali in cui il candidato è primo, corresponding author o ultimo nome	10
5. Pratesi, A. Grierson, J. Moores A. (2018). Single trans-sacral screw and nut stabilisation of bilateral sacroiliac luxations in 20 cats. <i>Veterinary and Comparative Orthopaedics and Traumatology</i> , 31(1), 44-52.	Articoli inerenti all'ortopedia e/o la clinica traumatologia veterinaria pubblicati su riviste internazionali in cui il candidato è primo, corresponding author o ultimo nome	10
PUNTEGGIO COMPLESSIVO PUBBLICAZIONI		50



La Commissione, avendo stabilito di non effettuare il colloquio, passa quindi a stilare la graduatoria:

Codice concorso 976/3579

*1) dott. **ANDREA PRATESI** punti **76.5/100***

*2) dott. **LILIANA CARNEVALE** punti **52/100***

La Commissione provvede quindi alla stesura del verbale che deve essere firmato e siglato in tutte le pagine e provvede ad inviarlo, unitamente a tutta la documentazione, entro 10 giorni all'Ufficio Affidamenti e contratti di insegnamento affidamenti.contratti@unimi.it – per l'approvazione.

La riunione termina alle ore 16.40

Letto, approvato e sottoscritto

LA COMMISSIONE

Prof. Damiano Stefanello Presidente

Prof. Debora Groppetti Membro

Prof. Davide Danilo Zani Segretario