Oggetto: Procedura selettiva per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca, finanziato sui fondi PRIN 2022, per la Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria, per il Settore scientifico disciplinare: VET/06 "Parassitologia e malattie parassitarie degli animali" - Titolo del progetto: "La comunità batterica come protezione agli insetticidi: Ceratitis capitata come modello per lo studio del ruolo dei simbionti nella resistenza agli insetticidi e come gli insetti fungono da serbatoi di possibili microrganismi che causano malattie nosocomialidi batteri" Tutor della ricerca: Prof.ssa Claudia Damiani (D.R Prot.n. 18421 del 12.03.2024)

## **VERBALE n. 2 - VALUTAZIONE TITOLI E PUBBLICAZIONI**

Il giorno 23/04/24, alle ore 14:00, si è riunita (presenza/telematicamente) la Commissione giudicatrice della procedura indicata in epigrafe per effettuare la valutazione dei titoli, secondo i criteri stabiliti nel corso della riunione preliminare.

La Commissione passa all'esame delle domande e della documentazione presentate sulla piattaforma telematica.

La candidata ammessa alla procedura di valutazione dei titoli è: Cecilia Baldassarri

I componenti della Commissione dichiarano che non sussistono situazioni di incompatibilità, ossia che non si trovano in rapporto di parentela o di affinità fino al 4° grado compreso e che non sussistono situazioni di conflitto di interessi con le/i concorrenti, ai sensi degli artt. 51 e 52 del codice di procedura civile.

La stessa rileva preliminarmente che le/i candidate/i (presentano/NON PRESENTANO) lavori in collaborazione con uno o più componenti della Commissione esaminatrice:

La Commissione formalizza tale valutazione redigendo la scheda di valutazione dei titoli, che fa parte integrante del presente verbale.

Al termine della valutazione dei titoli e delle pubblicazioni, la Commissione assegna alla candidata il seguente punteggio: 39

La Commissione, riporta la data della prova orale, già indicata nel verbale 1, per il giorno 10 maggio, alle ore 12, (presenza/telematica) presso la Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria, Via Gentile III da Varano, 1.

Jest

(nota per i Commissari: la rinuncia è possibile in presenza di un solo candidato ammesso al colloquio) In caso di rinuncia da parte della candidata al preavviso, la data della prova orale è fissata al giorno 02 maggio, alle ore 14:00.

La seduta termina alle ore 14:40.

Letto, approvato e sottoscritto.

BUT DE

## SCHEDA VALUTAZIONE TITOLI

Candidata: Cecilia Baldassarri		
Dottorato di ricerca	punti:	0
Voto di Laurea	punti:	10
Prodotti della ricerca		
	punti	6
Diplomi di specializzazione, corsi di perfezionamento post-laurea	punti:	0
Altri titoli	ř	4
Partecipazione a congressi	punti:	3
Attività di ricerca	punti:	20
TOTALE PUNTEGGIO TITOLI	punti:	39
La Commissione, in merito alla produzione scientifica, esprime il seguente giudizio circa il grado di creatività ed autonomia:		
La candidata ha presentato un curriculum che documenta una buo		
commissione ritiene che le skills descritte all'interno del CV e il suo periodo di perfezionamento		
all'estero sono in linea con quelle richieste dal bando. Inoltre, la o prodotti scientifici (paper e comunicazioni o poster a congressi), mol		
producti obtaining (paper o contamountain o posser a company)		

RY OP

concorso. Tra questi diversi a primo testimoniando anche una autonomia nel lavoro

## La candidata è ammessa

## LA COMMISSIONE

**PRESIDENTE** 

Prof.ssa Claudia Damiani

COMPONENTE

Prof.ssa Antonietta La Terza

**SEGRETARIO** 

Prof.ssa Dezemona Petrelli

Dichiarazione di concordanza e incompatibilità con i candidati da allegare al verbale n. 2 (a cura del Commissario presente in modalità telematica)

Oggetto: Procedura selettiva per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca, finanziato sui fondi PRIN 2022, per la Scuola di Bioscienze e Medicina Veterinaria, per il Settore scientifico disciplinare: VET/06 "Parassitologia e malattie parassitarie degli animali" - Titolo del progetto: "La comunità batterica come protezione agli insetticidi: Ceratitis capitata come modello per lo studio del ruolo dei simbionti nella resistenza agli insetticidi e come gli insetti fungono da serbatoi di possibili microrganismi che causano malattie nosocomialidi batteri" Tutor della ricerca: Prof.ssa Claudia Damiani (D.R Prot.n. 18421 del 12.03.2024)

La sottoscritta Prof.ssa Dezemona Petrelli, componente della Commissione giudicatrice della procedura selettiva indicata in epigrafe, dichiara con la presente di aver partecipato, via telematica, alla valutazione dei titoli delle/dei candidate/i e di concordare con il verbale a firma della Prof.ssa Claudia Damiani, redatto in data 23/04/2024, che sarà presentato alla Responsabile del procedimento per il proseguo della procedura.

Inoltre, dichiara, in qualità di presidente/componente della Commissione giudicatrice, che non sussistono situazioni di incompatibilità, ossia che non si trova in rapporto di parentela o di affinità fino al 4° grado compreso e che non sussistono situazioni di conflitto di interessi con le/i candidate/i, ai sensi degli artt. 51 e 52 del codice di procedura civile.

Data, 23/04/2024

In fede

and the second

Prof.ssa

Firma