

Concorso pubblico, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 assegno di durata 12 mesi per la collaborazione ad attività di ricerca presso la Scuola di BIOSCIENZE E MEDICINA VETERINARIA dell'Università degli Studi di Camerino, settore scientifico disciplinare VET/06, bandito con D.R. 27924 (rep. 125/2019) del 7 maggio 2019

### VERBALE PROVA ORALE

Il giorno 25 giugno 2019, alle ore 15:00, presso la Scuola di BIOSCIENZE E MEDICINA VETERINARIA dell'Università degli Studi di Camerino, si è riunita la Commissione giudicatrice del Concorso di cui al presente titolo per espletare la prova orale dei concorrenti ammessi. Ha proceduto all'appello ed all'accertamento della loro identità.

Risultano presenti:

- dott. ALESSIA CAPPELLI

Sono state rivolte ai concorrenti domande sui seguenti argomenti:

- dott. ALESSIA CAPPELLI

(testo della/e domanda/e) 1) I protocolli per lo stoccaggio e la formulazione di ceppi ambientali di KY.  
2) Che tipo di test di sicurezza delle formulazioni KYsBio posso essere messi a punto?  
3) Che tipo di test funzionali delle formulazioni KYsBio posso essere effettuati in zanzara?  
I punteggi attribuiti dalla Commissione per la prova orale sono i seguenti:

- dott. ALESSIA CAPPELLI           punti 40

Tenuto conto dei punti assegnati ai candidati per il colloquio e per i titoli, il punteggio complessivo riportato dai medesimi risulta il seguente:

- dott. ALESSIA CAPPELLI

titoli	punti 55
prova orale	punti 40
Totale	punti 95

### GIUDIZIO COMPLESSIVO

Dott. ALESSIA CAPPELLI

La candidata in relazione alla produzione scientifica presentata dimostra una ottima autonomia di ricerca ed una rilevante creatività in termini di originalità e di sviluppo. La prova orale ha evidenziato una approfondita conoscenza della letteratura nell'ambito dell'oggetto di studio del presente assegno di ricerca: 'Test di lancio di biocidi naturali: test funzionali e di sicurezza delle formulazioni KYsBio'. La dottoressa A. Cappelli dimostra inoltre una consolidata esperienza negli ambiti di ricerca riguardanti gli

aspetti dello studio di funzione dei simbiotici e la caratterizzazione farmacologica dell'effetto sostanze sul linee cellulari.

Conoscenza della lingua straniera (se richiesta nel bando) : OTTIMA

La Commissione, quindi, formula la seguente graduatoria di merito finale:

### PUNTI COMPLESSIVI

- dott. ALESSIA CAPPELLI

95

La Commissione, espletato il proprio mandato, alle ore 15:44, dichiara chiusi i lavori e rimette al Magnifico Rettore i verbali del Concorso, le domande e tutta la documentazione allegata alle medesime.

Fatto, letto, approvato, e sottoscritto seduta stante.

#### LA COMMISSIONE

PRESIDENTE

prof. Joe Ricci

COMPONENTE

prof. \_\_\_\_\_ #

SEGRETARIO

prof. Anna Maria Bontan


**PROCEDURA DI SELEZIONE PUBBLICA PER l'attribuzione di n. 1 assegno di durata 12 mesi SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE VET/06 - "*Launch Test of Natural Biocides: Functional and safety assays of KYsBio formulations*" - SCUOLA DI BIOSCIENZE E MEDICINA VETERINARIA UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CAMERINO, INDETTA CON D.R. N. 27924 (rep. 125/2019) DEL 7 maggio 2019**

La sottoscritta Prof. Sara Epis, membro della Commissione giudicatrice della procedura selettiva indicata in epigrafe, dichiara con la presente di aver partecipato in via telematica, alla PROVA ORALE della candidata e di concordare con i verbali a firma delle Prof. Irene Ricci ed Anna Maria Eleuteri, redatti in data 25/06/2019, che saranno presentati al Responsabile del procedimento per i provvedimenti di competenza.

Data, 25/06/20199

In fede

Prof.

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Sara Epis', is written over the printed name 'Prof.'.