

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', written in a cursive style.