



## **VERBALE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE PER LA VALUTAZIONE COMPARATIVA PER L'AFFIDAMENTO A SOGGETTI ESTERNI ALL'UNIVERSITÀ DI INCARICHI DI LAVORO AUTONOMO (DEFINIZIONE DEI CRITERI)**

Avviso Pubblico n. 15/2019 del 21.10.2019 con scadenza 4.11.2019 per il conferimento di incarichi individuali con contratto di lavoro autonomo per la seguente attività: "Valutazione della citotossicità di sostanze naturali e di sintesi con attività antibatterica" (30 gg).

Il giorno 31/10/2019 alle ore 11:00 si riunisce la Commissione Giudicatrice per il conferimento di un incarico individuale con contratto di lavoro autonomo per le seguenti attività:

"Valutazione della citotossicità di sostanze naturali e di sintesi con attività antibatterica"

per stabilire i criteri per la valutazione del curriculum presentato dai candidati.

La Commissione risulta così composta:

- Prof. Jean-Denis Docquier
- Prof.ssa Lucia Pallecchi
- Prof. Maurizio Zazzi

I commissari dichiarano di non trovarsi in situazioni di incompatibilità fra di loro ai sensi dell'art. 51 e dell'art. 52 del C.P.C. ed in particolare, in rapporto di parentela o di affinità, fino al 4° grado incluso; viene quindi eletto Presidente il Prof. Jean-Denis Docquier e la Prof.ssa Lucia Pallecchi ricopre il ruolo di Segretario.

Per la partecipazione alla selezione di cui all'Avviso 15/2019, è richiesto il possesso di una Laurea in Medical Biotechnologies, Chimica e Tecnologia Farmaceutiche, o Farmacia, con competenze nella valutazione dell'attività citotossica di varie sostanze su linee cellulari umane.

La persona selezionata dovrà caratterizzare la selettività di composti con attività antibatterica sia di origine naturale che sintetici, valutando la loro citotossicità su varie linee cellulari umane mediante saggi di integrità delle membrane, saggi di vitalità e di proliferazione cellulare.

La Commissione stabilisce i seguenti criteri di valutazione e decide di assegnare il punteggio totale di 100 punti attribuendo un punteggio a ciascun requisito come di seguito riportato:

- Requisito 1: comprovata esperienza di laboratorio in ambito biologico. Fino ad un massimo di 10 punti.
- Requisito 2: comprovata esperienza di laboratorio nell'allestimento di colture di linee cellulari umane. Fino ad un massimo di 10 punti.
- Requisito 3: comprovata esperienza di laboratorio nell'ambito dell'identificazione e la caratterizzazione di sostanze ad attività antibatterica. Fino ad un massimo di 40 punti.
- Requisito 4: comprovata esperienza di laboratorio nell'ambito della caratterizzazione delle proprietà biologiche di sostanze bioattive, in particolare con saggi cellulari. Fino ad un massimo di 40 punti.

Verranno ritenuti idonei i candidati con un voto finale di almeno 60/100.



Non si ritiene necessario lo svolgimento di una prova orale, tranne nel caso in cui più candidati idonei ottengano lo stesso punteggio. In tal caso, verrà attribuito alla prova orale un punteggio di 50 punti. Verranno ritenuti idonei, dopo la prova orale, i candidati che avranno ottenuto un punteggio complessivo, determinato dalla somma della valutazione dei requisiti e della prova orale, di almeno 90/150.

Alle ore 11:15, null'altro essendovi da trattare la riunione è tolta.

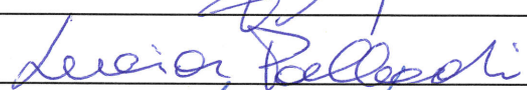
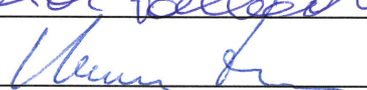
Il presente verbale è redatto, letto e sottoscritto seduta stante.

Letto e sottoscritto.

Prof. Jean-Denis DOCQUIER

Prof.ssa Lucia PALLECCHI

Prof. Maurizio ZAZZI

  
\_\_\_\_\_  
  
\_\_\_\_\_  
  
\_\_\_\_\_