



VERBALI DEI LAVORI DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE DELLA PROCEDURA DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N.1 ASSEGNO DI RICERCA CATEGORIA B TIPOLOGIA II DI CUI AL BANDO N. A/4/2019 PUBBLICATO IN DATA 21.10.2019

Assegno di ricerca finanziato sul Progetto di Ricerca di Ateneo 2018 , dal titolo: "Studi strutturali e funzionali di proteine di interesse farmacologico", SSD BIO/10, Responsabile scientifico Prof.ssa Beatrice Vallone.

I RIUNIONE

Il giorno 27/11/2019 alle ore 16.00 presso la stanza n. T7 del Dipartimento di Scienze Biochimiche della Sapienza Università di Roma si è riunita in prima seduta la Commissione giudicatrice per 1 assegno di ricerca cat. B tipologia I riguardante l'assegno di ricerca finanziato sul Progetto di Ricerca dal titolo : "Studi strutturali e funzionali di proteine di interesse farmacologico", SSD BIO/10

Risultano presenti i seguenti componenti della Commissione:

Presidente	Prof. Francesco Malatesta
Componente	Prof. Stefano Gianni.
Segretario	Dott. Giorgio Giardina

Ciascun membro della Commissione dichiara di aver ricevuto correttamente quanto messo a disposizione dal Responsabile del Procedimento.

La Commissione prende atto che è pervenuta n.1 domanda e precisamente:

1) Cécile Exertier

Ciascun membro della Commissione dichiara di non avere relazioni di parentela o affinità, entro il 4° grado incluso, con il candidato da valutare (art. 5 comma 2 D.lgs 1172/48). Per quanto concerne la valutazione del curriculum, dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche della candidata, la Commissione si attiene ai criteri già specificati nel verbale della seduta preliminare.

Il Presidente presenta la documentazione prodotta dalla candidata affinché la Commissione possa esaminarla. La Commissione procede alla verifica che la documentazione inviata sia conforme a quanto richiesto dal bando. In particolare, sono sotto riportati i punteggi assegnati in base ai criteri stabiliti dalla Commissione nella seduta preliminare del 12/06/2019:

Punteggio:

- Voto di Laurea: 4
 - Dottorato di Ricerca: 10
 - Pubblicazioni: 23
 - Diplomi di specializzazione ed attestati di frequenza: 5
 - Periodi di ricerca all'estero: 5
 - Altri titoli collegati all'attività svolta quali titolarità di contratti, borse di studio, incarichi: 5
- Punteggio complessivo titoli: 52/60 punti

Il giudizio complessivo relativo ai titoli verrà affisso nell'albo del Dipartimento di Scienze Biochimiche.

Candidata Cécile Exertier

PROFILO CURRICULARE:



La candidata Cécile Exertier, nata ad Ambilly (Francia) il 18/06/1989, ha conseguito il Master in Scienze, Tecnologie e Sanità nel 2014 presso l'Università Joseph Fourier di Grenoble 1, titolo che corrisponde ad un ciclo di studi quinquennale da 300 Crediti Europei ECTS. Nel 2017 ha conseguito il titolo di Dottore di Ricerca in Biochimica presso la Sapienza Università di Roma. La candidata presenta un curriculum di buon livello prevalentemente incentrato sui rapporti struttura-funzione in emoproteine. Presenta 3 pubblicazioni in extenso su riviste scientifiche di rilevanza internazionale, in cui risulta evidente il contributo della candidata nel campo della biofisica delle proteine.

GIUDIZI INDIVIDUALI ESPRESSI DAI COMMISSARI

Giudizio espresso dal Commissario Prof. Francesco Malatesta

La candidata presenta un curriculum molto buono, caratterizzato da una chiara maturità scientifica acquisita durante il dottorato in Biochimica presso l'Università di Roma La Sapienza e tre pubblicazioni scientifiche in riviste internazionali di un livello molto buono.

Giudizio espresso dal Commissario Prof. Stefano Gianni

La formazione della candidata è chiaramente di livello molto buono. Dall'analisi del profilo curriculare si evince una buona maturità scientifica ed una produzione scientifica sufficiente. Nel complesso emerge un profilo più che idoneo.

Giudizio espresso dal Commissario Dott. Giorgio Giardina

La candidata ha svolto attività di ricerca buona, come dimostrato dalla sua produzione scientifica ottenuta prevalentemente durante il corso di Dottorato in Biochimica. La candidata è pertanto pienamente idonea al proseguimento della procedura concorsuale.

GIUDIZIO COMPLESSIVO SUI TITOLI E SULL'ATTIVITA' SCIENTIFICA E RELATIVO PUNTEGGIO

La candidata presenta tre pubblicazioni su riviste scientifiche internazionali di buon impatto. Il suo curriculum studiorum è di un livello molto buono, che dimostra una sufficiente maturità scientifica. La Commissione pertanto, sulla base della valutazione dei titoli, ritiene la dottoressa Exertier idonea al proseguimento del presente concorso e la ammette a sostenere il colloquio che verterà su tematiche inerenti al progetto di ricerca di cui al bando.

La Commissione viene riconvocata per il giorno 06/12/2019 alle ore 15.00 nella stanza n. T7 del Dipartimento di Scienze Biochimiche della Sapienza Università di Roma nel caso in cui i candidati ammessi allo svolgimento del colloquio rinuncino ai 20 giorni di preavviso, oppure per il giorno 31/12/2019 alle ore 15.00 nella stanza n. T7 del Dipartimento di Scienze Biochimiche della Sapienza Università di Roma nel caso non vi sia rinuncia.

La riunione viene sciolta alle ore 17:00.

Roma, lì 27/11/2019

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante

La Commissione:

Prof. Francesco Malatesta

Prof. Stefano Gianni

Dott. Giorgio Giardina

ORIGINALE FIRMATO AGLI ATTI DELL'UFFICIO

Documento privo di firma perché gestito in formato digitale

Art.3, c.2, D.Lgs. 39/1993 – GU n. 42 del 20/2/1993