



## VERBALI DEI LAVORI DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE DELLA PROCEDURA DI SELEZIONE PER IL CONFERIMENTO DI N.1 ASSEGNO DI RICERCA CATEGORIA B TIPOLOGIA I DI CUI AL BANDO N. A/3/2020 PUBBLICATO IN DATA 22.09.2020

### I RIUNIONE

Il giorno 10 novembre 2020 alle ore 17:00 in videoconferenza 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 Sapienza 2018 dal titolo "Studi sul riconoscimento molecolare mediato da proteine disordinate", SSD BIO/10.

Risultano presenti i seguenti componenti della Commissione: Presidente Prof.ssa Francesca Cutruzzola, Prof.ssa. Maria Luisa Mangoni, Segretario Dott. Angelo Toto.

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

#### 1) Lorenzo VISCONTI

Ciascun membro della Commissione dichiara di non avere relazioni di parentela o affinità, entro il 4° grado incluso, con il candidato da valutare. Per quanto concerne la valutazione del curriculum, dei titoli e delle pubblicazioni scientifiche del candidato, la Commissione si attiene ai criteri già specificati nel verbale della seduta preliminare.

Il Presidente presenta la documentazione prodotta dal candidato 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 10.11.2020 e qui riportato:

Punteggio:

Voto di Laurea: 10

Pubblicazioni: 25

Diplomi di specializzazione ed attestati di frequenza: 10

Altri titoli collegati all'attività svolta quali titolarità di contratti, borse di studio, incarichi: 15

Punteggio complessivo titoli: 60/100 punti

CANDIDATO Lorenzo VISCONTI

PROFILO CURRICULARE:

- Nato a Roma il 25/07/1992
- Laurea Magistrale in Chimica conseguita presso la Sapienza Università di Roma, con il punteggio di 110/110 cum laude



- Vincitore di borsa di Dottorato di Ricerca in Scienze della Vita, presso la Sapienza Università di Roma
- Esperienza di ricerca presso qualificato istituto di ricerca estero - Imperial College University of London (UK) – sotto la guida del prof. Alfonso de Simone
- Autore di 15 articoli scientifici pubblicati su riviste internazionali peer-reviewed
- Ha maturato competenze nell'ambito dell'espressione di proteine, purificazione proteica, caratterizzazione biochimica e biofisica delle proteine e nell'ambito dello studio del folding e dei meccanismi di interazione proteina-proteina

Ogni Commissario procede alla formulazione di un giudizio sul curriculum presentato dal Candidato. Terminata la formulazione dei giudizi da parte dei singoli commissari, la Commissione conclude la discussione con la formulazione collegiale di un giudizio complessivo sui titoli e sull'attività scientifica del candidato.

#### GIUDIZI INDIVIDUALI ESPRESSI DAI COMMISSARI

Giudizio espresso dal Commissario Prof.ssa Francesca Cutruzzolà

L'analisi del curriculum del candidato Lorenzo Visconti evidenzia una chiara esperienza del candidato nell'ambito dello studio dei meccanismi di folding delle proteine globulari e intrinsecamente disordinate e del riconoscimento proteico. Il candidato presenta un elevato numero di pubblicazioni scientifiche su riviste internazionali peer-reviewed con ottima collocazione editoriale. Il curriculum è di livello molto buono e congruo con i temi specificati nel bando.

---

Giudizio espresso dal Commissario Prof.ssa Maria Luisa Mangoni

Il candidato Lorenzo Visconti presenta un ottimo curriculum, corredato da un significativo numero di pubblicazioni scientifiche di ottima collocazione editoriale, dove appare anche come primo autore, nonché di una importante esperienza all'estero presso un qualificato istituto di ricerca. Il curriculum del candidato è pienamente in linea con la linea di ricerca specificata nel bando. Il candidato ha infatti maturato esperienza nel campo di ricerca del folding proteico e delle interazioni proteina-proteina inerente sia a proteine globulari sia a proteine intrinsecamente disordinate.

---

Giudizio espresso dal Commissario Dott. Angelo Toto

Il profilo curriculare del candidato Lorenzo Visconti è molto buono e pienamente congruo con il tema della ricerca specificato nel bando. Il candidato presenta un elevato numero di pubblicazioni scientifiche. Gli studi precedentemente affrontati dal candidato sono di sicura pertinenza con il progetto sperimentale.

---

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

---

- Voto di Laurea: 10



Pubblicazioni: 25

Diplomi di specializzazione ed attestati di frequenza: 5

Altri titoli collegati all'attività svolta quali titolarità di contratti, borse di studio, incarichi: 10

Punteggio complessivo titoli: 50/100 punti

La Commissione, sulla base della valutazione del CV e dei titoli presentati, ammette il Candidato Visconti Lorenzo a sostenere il Colloquio.

La Commissione viene riconvocata per il giorno 20 novembre 2020 alle ore 14:30 in videoconferenza nel caso in cui il candidato ammesso allo svolgimento del colloquio rinunci ai 20 giorni di preavviso, oppure per il giorno 9 dicembre 2020 alle ore 14:00 in videoconferenza nel caso non vi sia rinuncia.

La riunione viene sciolta alle ore 19.00

Roma, lì 10.11.2020

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante La Commissione:

Prof.ssa Francesca Cutruzzolà

Prof.ssa Maria Luisa Mangoni

Dott. Angelo Toto

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 del20/2/1993