

PROCEDURA SELETTIVA PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA A, AI SENSI DEL PREVIGENTE ART. 24, COMMA 3, LETT. A, LEGGE 240/2010, PER IL SETTORE CONCORSUALE 06/A2 - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/04 - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA MOLECOLARE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDITA CON D.D. N. 43/2023 DEL 28 aprile 2023 - CODICE CONCORSO 2023RTDAPNRR077

VERBALE N. 3 – SEDUTA COLLOQUIO

L'anno 2023, il giorno 09 del mese di giugno, si è riunita, in modalità telematica via piattaforma Google Meet (meet.google.com/gng-juyo-afh) la Commissione giudicatrice della procedura selettiva per il reclutamento di n. 1 Ricercatore a tempo determinato di tipologia A per il Settore concorsuale 06/A2 – Settore scientifico-disciplinare MED/04 - presso il Dipartimento di Medicina Molecolare dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.D. n. 49/2023 del 16.05.2023 e composta da:

- Prof. Silvano Sozzani
- Prof. Massimo Libra
- Prof.ssa Raffaella Bonecchi

La Commissione inizia i propri lavori alle ore 10:00

I candidati che sono stati ammessi al colloquio sono:

LAFFRANCHI Mattia
VITIELLO Laura

Verificata la regolarità della convocazione per il colloquio, la Commissione procede all'appello nominale. Risultano presenti i seguenti candidati:

1. LAFFRANCHI Mattia
2. VITIELLO Laura

La Commissione procede all'accertamento della identità personale dei candidati su separata stanza virtuale (meet.google.com/jps-cvqv-pov) tramite esibizione dello stesso documento personale allegato alla domanda:

1. Dott. Laffranchi Mattia, CI OMISSIS rilasciata da Comune Desenzano del Garda, il OMISSIS.
2. La Dott.ssa Laura Vitiello, CI OMISSIS, rilasciata da Comune di Roma, il OMISSIS

La Commissione dà quindi inizio al colloquio, in forma seminariale in ordine alfabetico con il candidato Mattia Laffranchi e successivamente la candidata Laura Vitiello.

Al termine del seminario dei candidati, la Commissione procede all'accertamento delle competenze linguistiche dei candidati stessi, mediante la lettura e traduzione di un brano, selezionato casualmente da un testo scientifico (Mediators Infl; 2014:425068; doi: 10.1155/2014/425068).

Terminato l'accertamento delle competenze linguistiche, la Commissione procede ad effettuare la valutazione collegiale del seminario e della prova in lingua straniera indicata nel bando e formula il giudizio collegiale comparativo complessivo in relazione al curriculum e ai requisiti stabiliti dal bando.

CANDIDATO: Mattia Laffranchi

Argomenti trattati nel corso del colloquio:

Il candidato Mattia Laffranchi ha brevemente riassunto gli argomenti oggetto della ricerca durante il periodo di dottorato che si sono incentrati sugli aspetti patologici associati al deficit di alfa-1-antitripsina e alla presenza di alterazioni geniche di questo enzima. Successivamente, il candidato ha esposto con dettaglio i risultati della ricerca che sta attualmente conducendo in qualità di borsista AIRC. Gli studi riferiti riguardano i meccanismi di senescenza delle cellule del sistema immunitario e gli aspetti trascrittomici ad essi correlati.

L'accertamento delle competenze linguistico scientifiche del candidato è stata effettuata tramite lettura e traduzione di un brano selezionato casualmente da un articolo scientifico (Mediators Infl; 2014:425068; doi: 10.1155/2014/425068).

Valutazione collegiale della Commissione sul seminario e sull'accertamento delle competenze linguistico scientifiche:

Il candidato ha esposto in maniera chiara e convincente i dati scientifici e il razionale della ricerca e ha risposto alle domande della commissione in maniera competente e appropriata. La conoscenza della lingua inglese è risultata eccellente.

CANDIDATO: Laura Vitiello

Argomenti trattati nel corso del colloquio:

La candidata Laura Vitiello ha brevemente riassunto gli argomenti oggetto della sua ricerca. In particolare, la candidata ha discusso le ricerche svolte all'inizio del suo percorso di ricerca presso l'Università Federico II di Napoli, relative alle risposte immunologiche di soggetti immunodeficienti con Sindrome di Good. La candidata ha successivamente descritto studi gli condotti su linfociti T in soggetti HIV+ per poi passare alla descrizione degli svariati ambiti progettuali di tipo diagnostico a cui ha più recentemente contribuito utilizzando le sue competenze soprattutto in campo citofulorimetrico.

L'accertamento delle competenze linguistico scientifiche del candidato è stato effettuato tramite la lettura e traduzione di un brano selezionato casualmente da un articolo scientifico (Mediators Infl; 2014:425068; doi: 10.1155/2014/425068).

Valutazione collegiale della Commissione sul seminario e sull'accertamento delle competenze linguistico scientifiche:

La candidata ha esposto in maniera chiara le sue ricerche e ha risposto alle domande della commissione mettendo in evidenza le competenze tecniche acquisite negli scorsi anni. La conoscenza della lingua inglese è risultata eccellente.

GIUDIZIO COLLEGIALE COMPARATIVO COMPLESSIVO

CANDIDATO: Mattia Laffranchi

Il candidato presenta un curriculum completo della maggior parte dei titoli scientifici individuati dai criteri di valutazione indicati in bando e ribaditi dalla Commissione nella prima riunione, tra cui un periodo significativo di formazione all'estero, la capacità di attrarre finanziamenti di ricerca ottenuti con bandi a carattere competitivo, l'attività divulgativa documentata da diverse presentazioni orali in congressi nazionali ed internazionali. La produzione complessiva del candidato si presenta continua, originale e di ottima qualità, chiaramente congruente con il settore scientifico disciplinare MED/04 e focalizzata temporalmente su due principali tematiche di ricerca. I lavori presentati sono pubblicati su riviste di internazionali di buona/ottima qualità scientifica relativamente alla loro collocazione editoriale. Il candidato risulta in posizione di rilievo in quattro delle dodici pubblicazioni presentate ai fini della valutazione, il che rivela una notevole capacità di progettare ed eseguire una valida ricerca scientifica nonostante la sua giovane età. Le linee di ricerca proprie del Candidato sono chiaramente evincibili dal curriculum e sono state brillantemente esposte durante il colloquio in forma seminariale. Esse appaiono del tutto coerenti con il settore scientifico-disciplinare MED/04 e con gli ambiti della ricerca relativa al progetto PNRR PE08-AGE a cui il bando fa riferimento. La conoscenza della lingua inglese è di livello eccellente. Il giudizio complessivo relativo al candidato Dott. Mattia Laffranchi è: eccellente.

CANDIDATO: Laura Vitiello

I titoli scientifici presentati dalla candidata sono stati valutati positivamente dalla Commissione. Tuttavia, si rileva che tali titoli evidenziano una incompleta aderenza ai criteri di valutazione indicati nel bando e ribaditi dalla Commissione nella prima riunione, quali un significativo periodo di formazione all'estero e la capacità di attrarre finanziamenti di ricerca tramite bandi a carattere competitivo. Il curriculum mostra una duratura esperienza di ricerca anche se caratterizzata da una eccessiva frammentazione delle tematiche trattate che fanno risaltare un approccio prevalentemente di tipo tecnico. Le pubblicazioni presentate sono incentrate su tematiche pertinenti a quelle del settore scientifico disciplinare MED/04 anche se da questi studi non emerge uno specifico interesse su cui si sia concentrata la progettualità della candidata. Complessivamente la produzione scientifica della candidata risulta essere di buona qualità. La conoscenza della lingua inglese è di livello eccellente. Il giudizio complessivo relativo alla candidata Dott.ssa Laura Vitiello è: discreto.

Formulato il giudizio collegiale comparativo complessivo dei candidati, il Presidente invita i Componenti della Commissione a indicare il vincitore della procedura selettiva.

Il candidato Dott. Mattia Laffranchi ha ottenuto il giudizio: Eccellente.

La candidata Dott.ssa Laura Vitiello ha ottenuto il giudizio: Discreto.

La Commissione, dopo ampia ed approfondita discussione collegiale sui profili dei candidati, sulla produzione scientifica e sull'esito del colloquio, sulla base delle valutazioni formulate, all'unanimità dichiara il **Dott. Mattia Laffranchi** vincitore della procedura selettiva per il reclutamento di n. 1 Ricercatore a tempo determinato di tipologia A per il Settore concorsuale 06/A2 – Settore scientifico-disciplinare MED/04- presso il Dipartimento di Medicina Molecolare dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

La Commissione termina i propri lavori alle ore 11.30.

Letto, approvato e sottoscritto.

La Commissione

FIRMATO Prof. Silvano Sozzani

Approvato Prof. Massimo Libra

Approvato Prof. Raffaella Bonecchi