

Bando di concorso per il conferimento di n.1 borsa di ricerca (codice di selezione 03/2025/FCO)

Codice selezione: 03/2025/FCO

Verbale della seduta preliminare del 14.03.25

Il giorno 14.03.25, alle ore 18.00, si è riunita la Commissione Giudicatrice per l'assegnazione di una borsa di ricerca bandita da FCO, nell'ambito del Progetto UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI "FEDERICO II" E ASL NAPOLI 1 CENTRO "OSPEDALE DEL MARE" PER L'ATTUAZIONE DEL PNRTR1- 2023-12378219 -"IDH1/2 MUTATION INHIBITION IN LOWER GRADE GLIOMAS: FROM PRECLINICAL MODELS TO CLINICAL APPLICATIONS". Responsabile del progetto: Prof. Ferdinando Di Cunto.

La Commissione, nominata dal Direttore Scientifico di FCO Prof. Alessandro Vercelli, è composta dal Prof. Ferdinando Di Cunto (Presidente) dalla Prof.ssa Marina Boido (Componente) e dal Dott. Christian Oliver Pritz (Componente e Segretario).

La Commissione prende visione del citato bando di concorso in cui sono stabiliti i criteri e le modalità di svolgimento del concorso stesso e prende atto della presentazione di due domande. Tutte le domande presentate includono la documentazione richiesta. Dalla valutazione dei titoli, la Commissione ritiene i due candidati ammissibili al colloquio orale, come da tabella seguente.

COGNOME	NOME	AMMESS*/NON AMMESS* AL COLLOQUIO ORALE
GHIBAUDO	ALESSIA	ammess*
TRUSCIGLIO	MATTIA	ammess*

Verbale del colloquio del 17.03.25

Il giorno 17.03.25, alle ore 09:00, in seduta telematica (link <https://unito.webex.com/meet/ferdinando.dicunto>), si riunisce la Commissione Giudicatrice, composta dal Prof. Ferdinando Di Cunto (Presidente) dalla Prof.ssa Marina Boido (Componente) e dal Dott. Christian Oliver Pritz (Componente e Segretario).

Espletate le operazioni di riconoscimento dei candidati, ha inizio il colloquio che si svolge in lingua italiana e inglese, in ordine alfabetico in base al cognome dei candidati. Ai candidati vengono poste le seguenti domande:

- Presenti brevemente la sua esperienza scientifica dalla Laurea Magistrale ad oggi
- Metta in evidenza le sue competenze nell'ambito della microscopia
- Metta in evidenza le sue competenze nell'ambito dello studio dei tumori

Per la valutazione della lingua inglese, la parte iniziale del colloquio viene svolta in lingua inglese, mentre la parte successiva viene svolta in lingua italiana o inglese, a scelta del candidato.

Giudizi della Commissione:

GHIBAUDO ALESSIA: La candidata ha conseguito una laurea specialistica in "Cellular and Molecular Biology" (LM6) presso l'Università degli studi di Torino, con il punteggio di 110/110 e lode. L'esperienza della candidata durante il corso di laurea è stata incentrata sulla biologia

molecolare e sull'analisi del knockdown di geni specifici sul differenziamento neuronale, nel modello sperimentale di *C. elegans*. Negli ultimi 4 mesi è stata titolare di una borsa di ricerca focalizzata sull'analisi degli orologi di *C. elegans* del target tumorale CITK. In riferimento al progetto oggetto del bando, ha acquisito ottime competenze nell'utilizzo di sistemi microscopici per l'analisi, anche dinamica, in 2D e 3D.

Possiede una buona padronanza della lingua inglese.

Il giudizio complessivo sulla candidata è ottimo.

TRUSCIGLIO MATTIA: Il candidato ha conseguito una laurea specialistica in "Molecular Biotechnology" (LM9) presso l'Università degli studi di Torino, con il punteggio di 109/110. L'esperienza del candidato durante il corso di laurea è stata incentrata sull'analisi biofisica delle sinapsine in un modello di colture cellulari in vitro. In riferimento al progetto oggetto del bando, ha acquisito ottime competenze nell'utilizzo di sistemi microscopici per l'analisi, anche dinamica, in 2D. Non riferisce invece esperienza con cellule tumorali.

Possiede una buona padronanza della lingua inglese.

Il giudizio complessivo sul candidato è più che buono.

La Commissione, tenuto conto della valutazione dei titoli e del risultato dei colloqui, giudica idonea al conferimento della borsa di ricerca (codice di selezione **03/2025/FCO**) la dott.ssa **ALESSIA GHIBAUDO**.

La seduta ha termine alle ore 10:00.

Letto, approvato sottoscritto seduta stante.

La Commissione:

Presidente: Prof. Ferdinando Di Cunto



Componente: Prof.ssa Marina Boido



Componente e Segretario Dott. Christian Oliver Pritz

