PROCEDURA SELETTIVA AI SENSI DELL'ART. 18, COMMA 1, DELLA LEGGE N. 240 DEL 2010 PER LA CHIAMATA DI 1 PROFESSORE UNIVERSITARIO DI SECONDA FASCIA PRESSO LA FACOLTÀ DIPARTIMENTALE DI MEDICINA DELL'UNIVERSITA' UNICAMILLUS - SAINT CAMILLUS INTERNATIONAL UNIVERSITY OF HEALTH SCIENCES DI ROMA, SETTORE CONCORSUALE 05/H2 - ISTOLOGIA SSD BIO/17 – ISTOLOGIA, BANDITA CON D.R. N. 103 DEL 18/03/2024

VERBALE N. 4 – RELAZIONE FINALE

La Commissione esaminatrice della selezione di cui in epigrafe, composta da:

- Prof.ssa Francesca Gioia Klinger Associato inquadrato nel settore concorsuale 05/H2 SSD BIO/17 dell'Università UniCamillus
- Prof.ssa Nadia Rucci Ordinario inquadrato nel settore concorsuale 05/H2 SSD BIO/17 dell'Università dell'Aquila
- Prof.ssa Virginia Tirino Ordinario inquadrato nel settore concorsuale 05/H2 SSD BIO/17 dell'Università della Campania "L. Vanvitelli"

si è riunita al completo in via telematica il giorno 19/06/2024 alle ore 17:00 per la stesura della relazione finale.

La Commissione, sempre presente al completo, si è riunita per via telematica, nei giorni 31/05/24, 12/06/2024 e 14/06/2024.

Nella riunione di apertura (31/05/24) la Commissione ha provveduto ad eleggere il Presidente e il Segretario attribuendo tali funzioni rispettivamente alla Prof.ssa Nadia Rucci e alla Prof.ssa Virginia Tirino

La Commissione ha preso atto che, in base a quanto comunicato dall'Ateneo, alla procedura partecipano n. 3 candidati, poichè in data 29/05/24 l'Ateneo ha comunicato alla commissione che è pervenuta, tramite Pec del 29/05/24, la rinuncia alla partecipazione al bando DR n. 103 del 18/03/2024, di un candidato.

Successivamente ciascun commissario ha dichiarato ai sensi dell'art. 5, comma 2, del D.L.gs 1172/1948, di non avere relazioni di parentela o affinità fino al quarto grado con gli altri membri e di non aver riportato condanne penali, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel capo I titolo II del libro secondo del codice penale.

La Commissione ha quindi provveduto a predeterminare i criteri per la valutazione dei titoli, del curriculum e della produzione scientifica e a consegnarli al Responsabile della procedura affinché provvedesse ad assicurarne la pubblicizzazione attraverso la pubblicazione sul sito web dell'Ateneo http://www.unicamillus.org/it/docenza-unicamillus/

Nella seconda riunione che si è tenuta il 12/06/2024 ogni componente della commissione, in base all'elenco dei candidati, ha dichiarato di non avere alcun rapporto di parentela o affinità entro il quarto grado incluso con tali candidati e che non sussistono situazioni di incompatibilità tra essi ed i concorrenti, ai sensi degli articoli 51 e 52 del codice di procedura civile.

La Commissione ha preso visione dei plichi inviati da ciascun candidato e tenuto conto dei criteri generali stabiliti nella riunione preliminare, ha formulato, per ciascun candidato, un motivato giudizio

collegiale sui titoli, sul curriculum e sulla produzione scientifica, ivi compresa la tesi di dottorato. La Commissione ha quindi ammesso n.3 candidati alla prosecuzione della procedura, così come previsto dal bando di indizione della selezione.

Nella riunione del 14/06/2024 si è proceduto alla prova di idoneità didattica e all'accertamento della conoscenza della lingua inglese.

Completata questa fase la Commissione, sulla base del giudizio complessivo, ha formulato una graduatoria, come da verbale n. 3, individuando, all'unanimità, il candidato CAMPOLO FEDERICA maggiormente qualificato a svolgere le funzioni didattico scientifiche per le quali è stato emesso il bando.

La Commissione dichiara chiusi i lavori.

Copia elettronica di ciascun verbale e della relazione finale dovrà essere inviata all'indirizzo di posta elettronica <u>concorsi@unicamillus.org</u> e per conoscenza all'indirizzo <u>rpd@unicamillus.org</u>

La Commissione termina i lavori alle ore 18:00 del 19/06/2024

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE

Presidente Prof.ssa Nadia Rucci

Componente Prof.ssa Francesca Gioia Klinger

Segretario Prof.ssa Virginia Tirino