PROCEDURA SELETTIVA PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE CON RAPPORTO DI LAVORO A TEMPO DETERMINATO, TIPOLOGIA "A" SETTORE CONCORSUALE 06/A2 SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE MED/04 BANDO RTD A 2/2021

VERBALE N. 3 – SEDUTA COLLOQUIO

L'anno 2021, il giorno 8 del mese di Settembre in Roma si è riunita per via telematica e nei locali del Dipartimento di Medicina Sperimentale 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 Sperimentale dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.D. Rep. 170/2021 Prot. 772 del 24.3.2021 e composta da:

- Prof. Maurizio Sorice PO presso l'Università "La Sapienza" di Roma (Presidente)
- Prof. Roberto Bei PO presso l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata (Segretario)
- Prof. Gabriella Calviello PA presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma (Componente).

I commissari si riuniscono avvalendosi degli strumenti telematici di lavoro collegiale (Google Meet all'indirizzo: meet.google.com/udw-ftde-kii). Nei locali del Dipartimento di Medicina Sperimentale è presente il Prof. Maurizio Sorice; sono invece collegati avvalendosi di strumenti telematici di lavoro collegiale (Google Meet all'indirizzo: meet.google.com/udw-ftde-kii) i Professori Roberto Bei e Gabriella Calviello.

La Commissione stabilisce che il verbale sarà redatto dal Prof. Maurizio Sorice che lo sottoscriverà dopo avere acquisito dagli altri componenti le relative dichiarazioni di adesione. Le dichiarazioni dei professori Roberto Bei e Gabriella Calviello, allegate al presente verbale ne fanno parte integrante.

La Commissione inizia i propri lavori alle ore 10:30.

I candidati che sono stati ammessi al colloquio sono: dott.ssa GIUSEPPINA CATANZARO dott.ssa EMANUELA MARI dott.ssa ISABELLA MASSIMI dott.ssa LAURA PELLEGRINI

Verificata la regolarità della convocazione per il colloquio, la Commissione procede all'appello nominale. Le candidate GIUSEPPINA CATANZARO, EMANUELA MARI e LAURA PELLEGRINI risultano presenti.

E' assente la candidata ISABELLA MASSIMI

Previo accertamento della identità personale dei candidati (Giuseppina Catanzaro C.I. AX=====6; Emanuela Mari C.I. AS======6; Laura Pellegrini C.I. AV=====4), la Commissione dà inizio al colloquio in forma seminariale stabilendo di procedere secondo ordine alfabetico.

Pertanto l'ordine con il quale i candidati effettuano la discussione è la seguente: Giuseppina Catanzaro, Emanuela Mari e Laura Pellegrini.

Al termine del colloquio, la Commissione procede all'accertamento delle competenze linguistiche delle candidate.

Terminato l'accertamento delle competenze linguistiche, la Commissione procede ad effettuare la valutazione collegiale dei seminari e della prova in lingua straniera indicata nel bando e formula il

giudizio collegiale complessivo in relazione ai curricula, ed a eventuali altri requisiti stabiliti dal bando.

La candidata dott.ssa **GIUSEPPINA CATANZARO** ha illustrato le sue linee di ricerche e il suo percorso scientifico mostrando un'eccellente padronanza degli argomenti trattati, anche in riferimento alla più recente letteratura, sul tema delle vie di trasduzione del segnale implicate nella progressione dei principali tumori solidi in età pediatrica, con particolare riferimento al medulloblastoma. La candidata ha mostrato ottima capacità espositiva e di inquadramento dei temi trattati e delle proprie competenze metodologiche/tecniche. Nel complesso, le sue ricerche risultano di elevata originalità ed innovatività. Nella prova di lingua inglese la candidata ha dimostrato un'ottima comprensione e conoscenza della lingua e dei termini scientifici.

La candidata **EMANUELA MARI** ha illustrato le sue linee di ricerche e il suo percorso scientifico mostrando buona padronanza degli argomenti trattati, anche in riferimento alla più recente letteratura, sul tema del ruolo delle nanoparticelle nella ricerca oncologica, con particolare riferimento al grafene e su quello del microambiente infiammatorio, in particolare HMGB1. La candidata ha mostrato una buona capacità espositiva e di inquadramento dei temi trattati. Nella prova di lingua inglese la candidata ha dimostrato una buona comprensione e conoscenza della lingua e dei termini scientifici.

La candidata dott.ssa **LAURA PELLEGRINI** ha illustrato le sue linee di ricerche e il suo percorso scientifico mostrando un'ottima padronanza degli argomenti trattati, anche in relazione alla più recente letteratura, sul ruolo e l'adattamento delle cellule tumorali al microambiente, con particolare riferimento al ruolo svolto dalle sirtuine. La candidata ha mostrato ottima capacità espositiva e di inquadramento dei temi trattati. Nel complesso, le sue ricerche risultano caratterizzate da un elevato rigore scientifico, con contributi innovativi. Nella prova di lingua inglese la candidata ha dimostrato un'ottima comprensione e conoscenza della lingua e dei termini scientifici.

Terminata la discussione di ciascun candidato, il Presidente chiude la seduta con i candidati e invita i 3 Componenti della Commissione a formulare il giudizio collegiale complessivo dei candidati, e ad indicare il vincitore della procedura selettiva.

La Candidata Dott.ssa Giuseppina Catanzaro ha riportato voti favorevoli 3/3, cioè di tutti i componenti della Commissione.

La Commissione, dopo ampia ed approfondita discussione collegiale sul profilo, sulla produzione scientifica e sull'esito del colloquio dei candidati, sulla base delle valutazioni formulate all'unanimità, dichiara quindi la Dott.ssa **Giuseppina Catanzaro** vincitrice 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 – Patologia Generale presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza".

La Commissione termina i propri lavori alle ore 12:45.

Letto, approvato e sottoscritto.

F.to La COMMISSIONE

Prof. Maurizio Sorice Presidente

Prof. Roberto Bei Segretario

Prof.ssa Gabriella Calviello Componente