

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO IN TENURE TRACK (RTT) PER IL SETTORE CONCORSUALE/GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE 06/N1 SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MED/46 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MEDICINA SPERIMENTALE INDETTA CON D.R. N. 1324/2023 DEL 25.05.2023 (AVVISO DI INDIZIONE PUBBLICATO SU G.U. – IV SERIE SPECIALE N. 41 DEL 30.05.2023)

Codice concorso 2023RTTA038

VERBALE TERZA SEDUTA

L'anno 2023, il giorno 30 del mese di ottobre si è riunita per via telematica attraverso la piattaforma Google Meet al link <https://meet.google.com/keh-ehxw-rap> la Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata, indetta con D.R. n. 1324/2023 del 25.05.2023, per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato in tenure track (RTT) per il Settore concorsuale/Gruppo scientifico-disciplinare 06/N1 – Settore scientifico-disciplinare MED/46 - presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R. n. 2186/2023 del 08.08.2023 e composta da:

- Prof. Gianandrea PASQUINELLI – Ordinario presso l'Alma Mater Studiorum Università di Bologna;
- Prof. Gilberto FILACI – Ordinario presso l'Università degli Studi di Genova;
- Prof.ssa Simona CECCARELLI – Associato presso Sapienza Università di Roma.

La Commissione inizia i propri lavori alle ore 9:30.

I candidati ammessi al colloquio sono:

1. CAMILLI Carlotta
2. CAPOZZI Antonella
3. CELESTI Fabrizio
4. MATTIOLI Roberto
5. MORETTI Marta

Verificata la regolarità della convocazione per il colloquio, la Commissione procede all'appello nominale dei candidati. Risultano collegati per via telematica mezzo della piattaforma Google Meet i seguenti candidati:

1. CAMILLI Carlotta
2. CAPOZZI Antonella
3. MORETTI Marta

Non risultano collegati per via telematica i seguenti candidati:

1. CELESTI Fabrizio
2. MATTIOLI Roberto

La Commissione procede all'identificazione dei candidati, mediante esibizione di un documento d'identità in corso di validità, i cui estremi vengono riportati nel foglio presenze, allegato 1 del presente verbale. Dopo aver illustrato le modalità di svolgimento del colloquio e dell'accertamento delle competenze linguistiche scientifiche, alle ore 9:41 la Commissione dà inizio alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica e all'accertamento dell'adeguata conoscenza di una lingua straniera, chiamando in ordine alfabetico i candidati.

La Commissione chiama quindi la candidata CAMILLI Carlotta.

La candidata illustra pubblicamente alla Commissione il suo percorso formativo e di ricerca. In particolare vengono approfonditi i seguenti argomenti:

- Caratterizzazione e identificazione dei mesangioblasti
- Specifiche del bioreattore utilizzato per gli studi di ingegneria tissutale
- Espressione di LRG1 nella vascolatura in condizioni fisiologiche e tumorali
- Possibile ruolo di LRG1 nel potenziamento dell'efficacia dell'immunoterapia nel trattamento dei tumori

Al termine della discussione pubblica dei titoli e delle pubblicazioni, la Commissione procede ad accertare l'adeguata conoscenza da parte della Dott.ssa Camilli della lingua inglese, attraverso la lettura e traduzione orale di un brano in lingua inglese.

La Commissione chiama quindi la candidata CAPOZZI Antonella.

La candidata illustra pubblicamente alla Commissione il suo percorso formativo e di ricerca. In particolare vengono approfonditi i seguenti argomenti:

- Incidenza di fattori genetici nella patogenesi della sindrome APS
- Ruolo del diabete nella glicazione della beta2-glicoproteina 1
- Ruolo dei "lipid rafts" nello sviluppo di terapie combinate per la sindrome APS
- Sviluppo di nuove metodiche per l'identificazione di autoanticorpi coinvolti nella sindrome APS

Al termine della discussione pubblica dei titoli e delle pubblicazioni, la Commissione procede ad accertare l'adeguata conoscenza da parte della Dott.ssa Capozzi della lingua inglese, attraverso la lettura e traduzione orale di un brano in lingua inglese.

La Commissione chiama quindi la candidata MORETTI Marta.

La candidata illustra pubblicamente alla Commissione il suo percorso formativo e di ricerca. In particolare vengono approfonditi i seguenti argomenti:

- Istotipi di medulloblastoma dipendenti dalla modulazione del pathway di Hh
- Coinvolgimento del pathway di Hh nella patogenesi del glioblastoma
- Problematiche relative alla produzione di anticorpi diretti contro KCASH2
- Possibile applicazione degli studi su KCASH2 in modelli organoidi di carcinoma del colon-retto

Al termine della discussione pubblica dei titoli e delle pubblicazioni, la Commissione procede ad accertare l'adeguata conoscenza da parte della Dott.ssa Moretti della lingua inglese, attraverso la lettura e traduzione orale di un brano in lingua inglese.

Terminato l'accertamento delle competenze linguistiche dell'ultimo candidato, alle ore 11.10, la Commissione termina la seduta telematica pubblica e su un apposito canale di collegamento telematico privato, sulla base dei criteri selettivi definiti nella seduta preliminare, procede ad effettuare la valutazione collegiale dei colloqui e la valutazione delle prove dirette ad accertare l'adeguata conoscenza di una lingua straniera, che vengono riportati nell'allegato 2 del presente verbale, e ad attribuire un punteggio ai titoli e a ciascuna delle pubblicazioni selezionate dai candidati, che viene riportato nell'allegato 3 del presente verbale.

La Commissione termina i propri lavori alle ore 12.10 e si riconvoca il giorno 31/10/2023 alle ore 12 per formulare il giudizio collegiale comparativo complessivo dei candidati che hanno sostenuto il colloquio e la prova diretta ad accertare le competenze linguistiche scientifiche, in relazione al *curriculum*, al punteggio attribuito ai titoli e alle pubblicazioni e ad eventuali altri requisiti stabiliti dal bando, formulare la graduatoria

di merito, individuare il/i vincitore/i della procedura selettiva, in numero pari a quello dei posti messi a concorso e redigere la relazione finale.

Letto, confermato e sottoscritto

Prof. Gianandrea Pasquinelli

(Sottoscrive il presente verbale tramite dichiarazione di adesione)

Prof. Gilberto Filaci

(Sottoscrive il presente verbale tramite dichiarazione di adesione)

Prof. Simona Ceccarelli