

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER N. 2 POSTI DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA B PER IL SETTORE CONCORSUALE 05/H2 SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/17- PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ANATOMICHE, ISTOLOGICHE, MEDICO-LEGALI E DELL'APPARATO LOCOMOTORE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDITA CON D.R.N. 2267/2021 del 09.08.2021

VERBALE N. 4 – SEDUTA COLLOQUIO

L'anno 2022, il giorno 15 del mese di febbraio alle ore 10 in Roma si è riunita nei locali del Dipartimento di Scienze Anatomiche, Istologiche, Medico-legali e dell'apparato locomotore la Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata per n. 2 posti di Ricercatore a tempo determinato di tipologia B per il Settore concorsuale 05/H2 – Settore scientifico-disciplinare BIO/17- presso il Dipartimento di Scienze Anatomiche, Istologiche, Medico-legali e dell'apparato locomotore dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R. n. 2833/2021 del 29.10. 2021 e composta da:

- Prof. Papaccio Gianpaolo – professore ordinario presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale dell'Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli (Presidente);
- Prof. Grano Maria – professore ordinario presso il Dipartimento di Dipartimento dell'Emergenza e dei Trapianti di organi dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro (componente);
- Prof. Vicini Elena – professore associato presso il Dipartimento di Scienze Anatomiche, Istologiche, Medico-legali e dell'apparato locomotore dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" (Segretario).

La Prof. Maria Grano ed il Prof. Gianpaolo Papaccio sono collegati per via telematica tramite piattaforma Meet.

La Commissione inizia i propri lavori alle ore 10.00.

I candidati che sono stati ammessi al colloquio sono:

1. Federica Barbagallo
2. Gabriella Dobrowolny
3. Luca Madaro
4. Silvia Masciarelli

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

1. Gabriella Dobrowolny
2. Luca Madaro
3. Silvia Masciarelli

Previo accertamento della loro identità personale, la Commissione dà inizio al colloquio, in forma seminariale con la Dott. Gabriella Dobrowolny.

Poiché' il seminario è stato condotto in lingua inglese, da tutti i candidati come pure la discussione con i commissari, non è stato necessario procedere ad ulteriori accertamenti delle competenze linguistiche.

Terminate le presentazioni la Commissione procede ad effettuare la valutazione collegiale del seminario e del livello di conoscenza della lingua straniera indicata nel bando, che viene riportata nell'allegato F, che costituisce parte integrante del presente verbale.

La Commissione termina i propri lavori alle ore 12.10 e decide di riconvocarsi alle ore 12.15 per esprimere il giudizio collegiale comparativo complessivo.

Letto, approvato e sottoscritto.

Firma del Commissari

.....

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER N. 2 POSTI DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA B PER IL SETTORE CONCORSUALE 05/H2 SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/17- PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE ANATOMICHE, ISTOLOGICHE, MEDICO-LEGALI E DELL'APPARATO LOCOMOTORE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDITA CON D.R.N. 2267/2021 del 09.08.2021

Valutazione collegiale del seminario e della prova in lingua straniera indicata nel bando

L'anno 2022, il giorno 15 del mese di febbraio alle ore 10.00 in Roma si è riunita nei locali del Dipartimento di Scienze Anatomiche, Istologiche, Medico-legali e dell'apparato locomotore la Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata per n. 2 posti di Ricercatore a tempo determinato di tipologia B per il Settore concorsuale 05/H2 – Settore scientifico-disciplinare BIO/17- presso il Dipartimento di Scienze Anatomiche, Istologiche, Medico-legali e dell'apparato locomotore dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R. n. 2833/2021 del 29.10. 2021 e composta da:

- Prof. Papaccio Gianpaolo – professore ordinario presso il Dipartimento di Medicina Sperimentale dell'Università degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli (Presidente);
- Prof. Grano Maria – professore ordinario presso il Dipartimento di Dipartimento dell'Emergenza e dei Trapianti di organi dell'Università degli Studi di Bari Aldo Moro (componente);
- Prof. Vicini Elena – professore associato presso il Dipartimento di Scienze Anatomiche, Istologiche, Medico-legali e dell'apparato locomotore dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" (Segretario).

Alle ore 10.05 inizia la discussione dei titoli e delle pubblicazioni da parte dei candidati.

CANDIDATA: Gabriella Dobrowolny

Argomenti trattati nel corso del colloquio:

La Dott.ssa Gabriella Dobrowolny ha brevemente riassunto le sue esperienze lavorative. Si è quindi focalizzata sulla attività scientifica più recente, incentrata sullo studio delle interazioni tra tessuto muscolare e nervoso in condizioni fisiopatologiche, condotto in modelli murini patologici e nei pazienti affetti da ALS. La stessa ha illustrato anche i possibili sviluppi futuri del progetto di ricerca. La Commissione ha rivolto domande volte a chiarire alcuni punti del lavoro sperimentale presentato.

Accertamento delle competenze linguistico scientifiche del candidato:

Poiché' il seminario è stato condotto in lingua inglese, non è stato necessario procedere ad ulteriori accertamenti delle competenze linguistiche.

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

La Commissione ritiene che la Dott.ssa Gabriella Dobrowolny abbia presentato la propria attività scientifica in modo chiaro ed esauriente, con grande professionalità. La Dottoressa ha inoltre risposto alle domande che le sono state poste in lingua inglese dai commissari in modo puntuale e soddisfacente, dimostrando padronanza sia degli studi condotti che della lingua inglese.

CANDIDATO: Luca Madaro

Argomenti trattati nel corso del colloquio:

Il Dott.re Luca Madaro ha brevemente riassunto le sue esperienze lavorative. In seguito, ha presentato i risultati degli studi più recenti incentrati sui meccanismi molecolari e cellulari coinvolti nell' atrofia e nella rigenerazione muscolare. Lo stesso ha illustrato gli sviluppi futuri delle sue ricerche e delle relative richieste di finanziamento. La Commissione ha rivolto domande al candidato volte ad approfondire alcuni aspetti del lavoro sperimentale presentato.

Accertamento delle competenze linguistico scientifiche del candidato:

Poiché' il seminario è stato condotto in lingua inglese, non è stato necessario procedere ad ulteriori accertamenti delle competenze linguistiche.

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

La Commissione ritiene che il Dott.re Luca Madaro abbia presentato la propria attività di ricerca in modo chiaro e completo, con grande padronanza della tematica scientifica trattata. Il candidato ha inoltre risposto alle domande, poste in inglese dai commissari, in modo preciso ed esaustivo, dimostrando approfondita conoscenza sia delle ricerche condotte che della lingua inglese.

CANDIDATA: Silvia Masciarelli

Argomenti trattati nel corso del colloquio:

La Dott.ssa Silvia Masciarelli ha brevemente riassunto le sue esperienze lavorative in più laboratori e su diverse tematiche di studio. Si è quindi focalizzata sulla attività scientifica più recente, incentrata sullo studio dello ER stress e del danno ossidativo nei progenitori della leucemia mieloide acuta soffermandosi su di un possibile trattamento farmacologico per il quale ha presentato brevetto. La stessa ha mostrato gli sviluppi futuri del progetto di ricerca. La Commissione le ha rivolto domande volte a chiarire alcuni aspetti del lavoro sperimentale presentato.

Accertamento delle competenze linguistico scientifiche del candidato:

Poiché' il seminario è stato condotto in lingua inglese, non è stato necessario procedere ad ulteriori accertamenti delle competenze linguistiche.

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

La Commissione ritiene che la Dott.ssa Silvia Masciarelli abbia presentato la propria attività scientifica in modo esaustivo. La Dottoressa ha inoltre risposto alle domande che le sono state poste in lingua inglese dai commissari in modo soddisfacente, dimostrando padronanza sia degli studi condotti che della lingua inglese.

La Commissione termina i propri lavori alle ore 12.10.

Letto, approvato e sottoscritto.

Firma del Commissari

.....