

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO IN TENURE TRACK (RTT) PER IL GRUPPO SCIENTIFICO-DISCIPLINARE 05/BIOS-13 SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIOS-13/A PRESSO IL DIPARTIMENTO DI Scienze Anatomiche, Istologiche Medico-Legali e dell'Apparato Locomotore INDETTA CON D.R. N. 2328/2024 DEL 27.09.2024 (AVVISO DI INDIZIONE PUBBLICATO SU G.U. IV SERIE SPECIALE N. 80 DEL 04.10.2024)

Codice concorso 2024RTTA029

VERBALE TERZA SEDUTA

L'anno 2025, il giorno 25 del mese di febbraio si è riunita per via telematica attraverso la piattaforma Meet la Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata, indetta con D.R. n. **2328/2024** del **27.09.2024** per n. 1 posto. di Ricercatore a tempo determinato in tenure track (RTT) per il Gruppo scientifico-disciplinare **05/BIOS-13** – Settore scientifico-disciplinare **BIOS-13/A** - 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. 3672/2024 del 20.12.2024 e composta da:

- Prof. Vincenzo Sorrentino – Ordinario presso l'Università degli Studi di Siena
- Prof.ssa Luisa Campagnolo– Ordinario presso l'Università degli Studi di Roma Tor Vergata;
- Prof.ssa Marina Bouché - Associato presso l'Università degli Studi di Roma Sapienza

La Commissione inizia i propri lavori alle ore 15.30

I candidati ammessi al colloquio sono:

1. DI PERSIO SARA
2. DE MARINIS ELISABETTA
3. FORCINA LAURA
4. RENZINI ALESSANDRA
5. TITO CLAUDIA
6. TORCINARO ALESSIO

Verificata la regolarità della convocazione per il colloquio, la Commissione procede all'appello nominale dei candidati. La commissione prende atto che l'ufficio concorsi ha comunicato che con PEC del 21.02.2025 e con PEC del 24/02/25, rispettivamente, la Dott.ssa Alessandra RENZINI e la Dott.ssa Elisabetta DE MARINIS hanno comunicato la propria rinuncia alla partecipazione alla suindicata procedura selettiva. Risultano collegati per via telematica mezzo della piattaforma <https://meet.google.com/xwb-ciqj-zdp> i seguenti candidati:

- DI PERSIO SARA
- FORCINA LAURA
- TITO CLAUDIA
- TORCINARO ALESSIO

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 in forma seminariale e dell'accertamento delle competenze linguistico scientifiche, alle ore 15.50 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 DI PERSIO SARA

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

- Identificazione cellule staminali spermatogoniali
- Analisi trascrizione genica nelle cellule staminali spermatogoniali
- Analisi della metilazione e modificazione degli istoni nelle cellule staminali spermatogoniali

- La Commissione chiama quindi la candidata FORCINA LAURA

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

- Ruolo dell'IL6 nella Distrofia muscolare di Duchenne
- Ruolo dell'IL6 nell'aging
- Signalling dell'IL6

- La Commissione chiama quindi la candidata TITO CLAUDIA

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

- Ruolo di miRNA e di LncRNA nella tumorigenesi
- Ruolo di Sorcina nella contrazione del muscolo scheletrico
- Ruolo di Sorcina nello sviluppo del polmone

- La Commissione chiama quindi il candidato TORCINARO ALESSIO

Il candidato illustra pubblicamente alla Commissione il suo percorso formativo e di ricerca in lingua inglese. In particolare, vengono approfonditi i seguenti argomenti:

- Ruolo dei macrofagi nella distrofia muscolare di Duchenne
- Messa a punto di una metodologia automatizzata di valutazione del muscolo
- Mir200c nello stress ossidativo

Terminata la seduta telematica pubblica alle ore 16.50, sulla base dei criteri selettivi definiti nella seduta preliminare, la Commissione procede ad effettuare la valutazione collegiale del seminario e la valutazione dell'adeguata conoscenza della lingua inglese che vengono riportati nell'allegato 2 del presente verbale e ad attribuire un punteggio ai titoli e a ciascuna delle pubblicazioni selezionate dal candidato che viene riportato nell'allegato 3 del presente verbale.

La Commissione termina i propri lavori alle ore 17.20 e si riconvoca alle ore 17.30 dello stesso giorno per formulare il giudizio collegiale comparativo complessivo dei candidati che hanno sostenuto il colloquio in forma seminariale in lingua inglese, 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.

Prof.

Prof.