

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 01/A5 SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE MAT08 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI MATEMATICA INDETTA CON D.R. N. 1328/2023 DEL 25/05/2023 (AVVISO DI INDIZIONE PUBBLICATO SU G.U. – IV SERIE SPECIALE N. 41 DEL 30/05/2023)

Codice concorso 2023RTTA035

VERBALE SECONDA SEDUTA, parte C

L'anno 2023, il giorno 12 del mese di ottobre si è riunita per via telematica attraverso la piattaforma Google Meet la Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata, indetta con D.R. n. 1328/2023 del 25/05/2023, per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato in tenure track (RTT) per il Settore concorsuale 01/A5 – Settore scientifico-disciplinare MAT08 - presso il Dipartimento di Matematica dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R. n. 2200/2023 del 10/08/2023 e composta da:

- Prof. Beatrice Meini (Presidente) – Ordinario presso l'Università degli Studi di Pisa ;
- Prof. Gabriella Anna Puppo – Ordinario presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
- Prof. Matteo Semplice - Associato presso l'Università degli Studi dell'Insubria.

La Commissione inizia i propri lavori alle ore 13.00

La Presidente ricorda che i candidati alla procedura selettiva sono i seguenti:

1. Noe Angelo Caruso
2. Stefano Cipolla
3. Lorenzo Diazzi
4. Antonio Fazzi
5. Isabella Furci
6. Michele Girfoglio
7. Yaman Guclu
8. Elisa Iacomini
9. Federico Pichi
10. Luca Saluzzi
11. Carmela Scalone
12. Chiara Sorgentone
13. Davide Torlo

La Commissione, quindi, procede ad esaminare le domande di partecipazione alla procedura presentate dai candidati e i titoli e le pubblicazioni alle stesse allegati.

Per ogni candidato, la Commissione ha verificato nella precedente seduta che i titoli indicati nella domanda di partecipazione siano stati autocertificati conformemente a quanto prescritto nel bando di concorso e che le pubblicazioni scientifiche trasmesse coincidano con quelle indicate nell'elenco allegato alla domanda di partecipazione.

La Commissione ha proceduto poi ad elencare analiticamente i titoli autocertificati e le pubblicazioni selezionate per la valutazione di merito allegate da ciascun candidato alla domanda di partecipazione, riportate nell'allegato 2 al presente verbale.

La Commissione ha rilevato che nessun candidato ha selezionato per la valutazione di merito pubblicazioni in collaborazione con i Componenti effettivi della presente Commissione giudicatrice.

La Commissione esaminata la documentazione allegata alle domande di partecipazione, dopo ampia discussione, sulla base dei criteri selettivi definiti nella seduta preliminare, effettua una motivata valutazione collegiale sui titoli, il curriculum vitae e le pubblicazioni presentati da ciascun candidato, che viene riportata nell'allegato 3 del presente verbale.

Successivamente, sulla base dei medesimi criteri selettivi definiti nella seduta preliminare, la Commissione procede ad effettuare la valutazione preliminare comparativa dei candidati che viene riportata nell'allegato 4 del presente verbale.

Sulla base delle risultanze della predetta valutazione, la Commissione ammette a sostenere la discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica e la prova orale volta ad accertare l'adeguata conoscenza di una lingua straniera ed, eventualmente, l'adeguata conoscenza della lingua italiana da parte dei candidati stranieri, i seguenti candidati:

1. Stefano Cipolla
2. Isabella Furci
3. Elisa Iacomini
4. Carmela Scalone
5. Chiara Sorgentone
6. Davide Torlo

La Commissione stabilisce che il colloquio in forma seminariale e l'accertamento delle competenze linguistiche avranno luogo il giorno 23/11/2023 alle ore 13.00 in modalità telematica. La riunione è convocata in via telematica, sulla piattaforma Google Meet, Link alla videochiamata:
<https://meet.google.com/uto-trjf-nxp>

Letto, confermato e sottoscritto

Prof. Beatrice Meini

Prof. Gabriella Anna Puppo

Prof. Matteo Semplice