

PROCEDURA SELETTIVA DI CHIAMATA PER N. 1 POSTO DI RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA B PER IL SETTORE CONCORSUALE 14C/1 - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE SPS/07 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI COMUNICAZIONE E RICERCA SOCIALE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA" BANDITA CON D.R. N. 395/2022 del 10.02.2022

RELAZIONE FINALE

La Commissione giudicatrice della procedura selettiva di chiamata per n. 1 posto di Ricercatore a tempo determinato di tipologia B per il Settore concorsuale 14/C1 – Settore scientifico-disciplinare SPS/07 presso il Dipartimento di Comunicazione e ricerca sociale dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", nominata con D.R. n. 1650/2022 del 16.05.2022, parzialmente rettificato dal D.R. n. 1684/2022 del 20.05.2022, e composta da

- Prof. Antonio FASANELLA – Ordinario nel SSD SPS/07 presso il Dipartimento di Comunicazione e ricerca sociale dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";
- Prof.ssa Sonia STEFANIZZI – Ordinaria nel SSD SPS/07 presso il Dipartimento di Sociologia e ricerca sociale dell'Università degli Studi di Milano Bicocca;
- Prof.ssa Stefania TUSINI – Associata nel SSD SPS/07 presso il Dipartimento di Scienze umane e sociali internazionali dell'Università per Stranieri di Perugia

si riunisce in via telematica il giorno 20 luglio 2022, alle ore 11:10 per la stesura della Relazione finale, riassuntiva dei lavori svolti dalla stessa.

La Commissione si è riunita in via telematica (e-mail e google meet) nei seguenti giorni e orari:

- I riunione: il giorno 6 giugno 2022, dalle ore 18.30 alle ore 19.30;
- II riunione: il giorno 27 giugno 2022, dalle ore 09.30 alle ore 11.00;
- III riunione: il giorno 27 giugno 2022 dalle ore 11.15 alle ore 14.15;
- IV riunione: il giorno 20 luglio 2022 dalle ore 09.00 alle ore 10.30;
- V riunione: il giorno 20 luglio 2022 dalle ore 10.35 alle ore 11.05.

La Commissione ha tenuto complessivamente n. 5 riunioni, iniziando i lavori il giorno 6 giugno 2022 e concludendoli il giorno 20 luglio 2022.

Nella prima riunione la Commissione ha proceduto a insediarsi e a stabilire i criteri di valutazione, secondo quanto riportato nel Verbale n. 1 e nel relativo Allegato A.

Nella seconda riunione la Commissione ha proceduto a verificare i titoli e le pubblicazioni valutabili dei candidati alla procedura, secondo quanto riportato nel Verbale n. 2 e nel relativo Allegato B.

Nella terza riunione la Commissione ha proceduto a formulare i giudizi collegiali sui titoli e sulle pubblicazioni valutabili, secondo quanto riportato nel Verbale n. 3 e nel relativo Allegato C.

Nella quarta riunione la Commissione ha proceduto allo svolgimento del colloquio seminariale con i candidati, all'accertamento della conoscenza della lingua straniera, formulando i relativi giudizi, secondo quanto riportato nel Verbale n. 4 e nel relativo Allegato D

Nella quinta riunione la Commissione ha proceduto a formulare i giudizi comparativi finali sui candidati che hanno sostenuto il colloquio seminariale, come riportato nel Verbale n. 5 e nel relativo Allegato E.

Al termine della procedura concorsuale, la Commissione ha indicato all'unanimità il Dott. Lorenzo SABETTA quale candidato selezionato per il prosieguo della procedura selettiva.

Il Presidente della Commissione si impegna a inviare al Responsabile del procedimento:

- i verbali n. 4 e n. 5, con i relativi allegati, firmati dal Presidente e corredati dalle dichiarazioni di approvazione dei Commissari;
- i verbali n. 2 e n. 3, con i relativi allegati, firmati dal Presidente e corredati dalle dichiarazioni di approvazione dei Commissari;

- la presente relazione finale, riassuntiva dei lavori svolti dalla Commissione, firmata dal Presidente e corredata dalle dichiarazioni di approvazione dei Commissari.

La Commissione viene sciolta alle ore 11.30.

Letto, confermato e sottoscritto.

Firma dei Commissari

Prof. Antonio FASANELLA (Presidente)

Prof.ssa Sonia STEFANIZZI (Componente)
(Mediante dichiarazione di concordanza)

Prof.ssa Stefania TUSINI (Segretario)
(Mediante dichiarazione di concordanza)