



Prot. n. 1702 del 29/07/2022 – Rep. 44/2022

PROVVEDIMENTO DI SCORRIMENTO GRADUATORIA DI MERITO

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- VISTO** il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 427/2021 del 11.02.2021;
- VISTA** la delibera del Senato Accademico n. 175/2021 del 13.07.2021 con la quale al Dipartimento di Matematica Guido Castelnuovo sono state attribuite risorse pari ad euro 57.088,22 per l'attivazione di n. 3 assegni di ricerca;
- VISTA** la delibera del Senato Accademico n. 295/2021 del 04.11.2021, con la quale il Dipartimento di Matematica Guido Castelnuovo è stato autorizzato ad attivare una procedura di selezione per il conferimento di un assegno di ricerca biennale di categoria A, in luogo di due annuali attribuiti dal Senato stesso con delibera n. 175/2021 del 13.07.2021, secondo le procedure stabilite dal vigente Regolamento per il conferimento degli assegni di ricerca;
- VISTA** la delibera del Consiglio del Dipartimento del 18.11.2021 con la quale è stata approvata l'emanazione del bando in oggetto nonché l'incremento dell'importo dell'assegno rispetto al minimo stabilito dagli Organi collegiali, in relazione alla tipologia di funzione;
- CONSIDERATO** che la quota di cofinanziamento a carico del Dipartimento trova copertura economico-finanziaria sul seguente fondo del Dipartimento di Matematica Guido Castelnuovo: 000029_13_RDB_ASSEGNI_DIRETTORE - Responsabile Scientifico Prof.ssa Isabella Birindelli;
- VISTO** il bando n. 8/2021 prot. n. 2273 del 22.12.2021 scaduto il 22.01.2022;
- VISTO** il Dispositivo del Direttore del Dipartimento del 01.03.2022 prot. n. 407 con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice, secondo la delibera del Consiglio di Dipartimento;
- VISTO** il verbale n. 1 – seduta preliminare redatto in data 04.03.2022 dalla Commissione giudicatrice e conservato presso gli archivi del Dipartimento;
- VISTO** il verbale n. 2 – valutazione dei titoli redatto in data 31.03.2022 dalla Commissione giudicatrice e conservato presso gli archivi del Dipartimento;
- VISTO** i verbali n. 3 e 4 – prova orale redatti in data 09.05.2022 e 13.05.2022 dalla Commissione giudicatrice e conservati presso gli archivi del Dipartimento;
- VERIFICATA** la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento;
- VISTO** il Decreto di Approvazione degli atti prot. n. 1164 - Rep. 31/2022 del 26.05.2022;



- VISTA** la comunicazione della dott.ssa Irene Spelta del 06.06.2022 prot. n. 1255 del 07.06.2022 con la quale rinuncia espressamente al conferimento dell'assegno di ricerca;
- VISTO** il Decreto di scorrimento graduatoria di merito prot. n. 1353 - Rep. 36/2022 del 21.06.2022;
- VISTA** la comunicazione del dott. Armand Bernou del 22.07.2022 prot. n. 1647 del 25.07.2022 con la quale rinuncia espressamente al conferimento dell'assegno di ricerca;
- VISTO** il Decreto di scorrimento graduatoria di merito prot. n. 1675 - Rep. 43/2022 del 27.07.2022;
- VISTA** la comunicazione del dott. Vito Felice Zenobi del 27.07.2022 prot. n. 1677 del 27.07.2022 con la quale rinuncia espressamente al conferimento dell'assegno di ricerca;

DISPONE

Art. 1

Lo scorrimento della graduatoria di merito del concorso di cui al bando n. 8/2021 prot. n. 2273 – Rep. 124/2021 del 22.12.2021 per il conferimento di n. 1 assegno di ricerca di categoria A della durata di 2 anni presso il Dipartimento di Matematica Guido Castelnuovo dell'Università degli Studi di Roma “La Sapienza”.

Art. 2

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. **FRINGUELLI Roberto** è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di un contratto per assegno di ricerca biennale e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Dipartimento di Matematica Guido Castelnuovo – Sapienza Università di Roma. Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Matematica Guido Castelnuovo.

Roma, 29.07.2022

F.TO LA DIRETTRICE DEL DIPARTIMENTO
Prof.ssa Isabella Birindelli