



Codice AR-B 37/2023

Id. 24/DAA
[doc.8]

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

LA DIRETTRICE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE STATISTICHE

- VISTO** il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 427/2021 dell'11/02/2021;
- VISTO** il D.D. n. 104 del 02/02/2022, Bando PRIN 2022, finalizzato alla promozione del sistema nazionale di ricerca, al rafforzamento delle interazioni tra università ed enti di ricerca ed a favorire la partecipazione italiana alle iniziative relative al Programma Quadro di ricerca e innovazione dell'Unione Europea - "Finanziato dall'Unione europea nell'ambito dell'iniziativa Next Generation EU (NGEU)"
- VISTO** il D.D. 973 del 30/06/2023 con il quale è stata ammessa al finanziamento la proposta progettuale n. 202277N5H9 - Non-Markovian dynamics and non-local equations (CUP MASTER D53D23005670006 - CUP B53D23009100006);
- VISTO** l'atto d'obbligo e di accettazione del decreto di ammissione a finanziamento del progetto di ricerca di rilevante interesse nazionale (PRIN) 202277N5H9 (CUP MASTER D53D23005670006 - CUP B53D23009100006) sottoscritto dal responsabile di unità di ricerca Costantino Ricciuti;
- VISTA** la richiesta presentata in data 03/11/2023 da Costantino Ricciuti;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del 23/11/2023 con la quale è stata approvata la pubblicazione del bando in oggetto;
- VISTA** la copertura economica sui fondi: PRIN 2022 - 202277N5H9 - Non-Markovian dynamics and non-local equations (CUP MASTER D53D23005670006 - CUP B53D23009100006) - Responsabile Scientifico, Costantino Ricciuti;
- VISTA** bando AR-B 37/2023 prot.n. 2232 del 28/12/23 scaduto il 27/01/24 per il conferimento di 1 assegno di ricercar cat. B tipologia I - PRIN 2022 - 202277N5H9 - Non-Markovian dynamics and non-local equations (CUP B53D23009100006 - Responsabile Scientifico, RICCIUTI C.);
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del 14/02/2024 in cui sono stati nominati i membri della Commissione di valutazione di cui al predetto bando;
- VISTA** la nomina della Commissione, deliberata dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del 14/02/2024, e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Scienze statistiche del 21/02/24 prot.n. 377;
- VISTO** il verbale dei criteri di valutazione titoli redatto in data 29/02/24, il verbale della valutazione titoli redatto in data 19/03/24 ed il verbale del colloquio redatto in data 16/04/24 dalla Commissione giudicatrice e conservati presso gli archivi del Dipartimento di Scienze statistiche;

DISPONE

ART. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di n. 1 Assegno di ricerca Cat. B, settore scientifico-disciplinare MAT/06 relativo al seguente progetto di ricerca: Processi stocastici e loro applicazioni, presso il Dipartimento di Scienze statistiche.

ART. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Candidato	Punteggio
BUTT JACOB	76,00/100,00
GUPTA NEHA	74,00/100,00
KUMAR PUSHPENDRA	72,00/100,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. BUTT JACOB con punti 76,00, è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di n. 1 Assegno di ricerca Cat. B per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico RICCIUTI C. e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Scienze statistiche.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, **07/05/24**

F.to La Direttrice
prof.ssa GIOVANNA JONA LASINIO

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai
sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93