



**Università  
degli Studi  
di Palermo**

DIREZIONE GENERALE  
SERVIZIO SPECIALE RICERCA DI ATENEO  
U.O. ASSEGNI DI RICERCA

IL RETTORE

VISTA la legge 9 maggio 1989, n. 168;

VISTO l'art. 22 della Legge 240/2010;

VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca emanato con D.R. n. 2760 del 2/07/2021;

VISTO il decreto n. 4062 del 19/09/2022, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 19/09/2022 al n. 2544 con il quale è stata indetta una procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca, della durata di 24 mesi, dal titolo: "Operatori non Hermitiani per la dinamica di sistemi classici e quantistici", di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Alessandro Busacca e Referente il Prof. Fabio Bagarello, da far gravare sui fondi del Progetto REACTION "first and euRopEAn siC eighT Inches piOt liNe", da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria;

VISTO il proprio decreto n. 5107 del 2/11/2022, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 02/11/2022 al n. 3087, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice preposta alla procedura selettiva sopra citata;

VISTI gli atti relativi alla procedura di cui sopra trasmessi dalla Commissione giudicatrice con prott. nn. 126389 dell'8/11/2022, 10931 del 25/01/2023 e 30180 del 28/02/2023 nonché la graduatoria generale di merito compilata sulla base della somma del punteggio dei titoli e di quello relativo al colloquio;

ESAMINATA la predetta documentazione;

D E C R E T A

Art. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, indetta con D.R. n. 4062 del 19/09/2022, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 19/09/2022 al n. 2544, per l'attribuzione di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca (Tipologia B), della durata di 24 mesi, dal titolo: "Operatori non Hermitiani per la dinamica di sistemi classici e quantistici", di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Alessandro Busacca e Referente il Prof. Fabio Bagarello, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria.

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria generale di merito:

1. Dott.ssa Lidia Saluto           Punti 88/100
2. Dott.ssa Ananya Ghatak       Punti 87/100



**Università  
degli Studi  
di Palermo**

DIREZIONE GENERALE  
SERVIZIO SPECIALE RICERCA DI ATENEO  
U.O. ASSEGNI DI RICERCA

Art.3

E' dichiarata vincitrice la Dott.ssa Lidia Saluto.

Il Rettore  
Prof. Massimo Midiri