

D.R. n.1632/2024

## IL RETTORE

VISTA la Legge n. 240/2010 recante norme in materia di organizzazione delle Università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario;

VISTO il Regolamento del Politecnico di Bari per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca, emanato con D.R. n. 252 del 06/07/2016;

VISTO il Decreto Rettorale n. 1475 del 27/11/2024 con cui è stata indetta una procedura selettiva, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 assegno di ricerca professionalizzante dal titolo *"Nuove opportunità di simbiosi industriale tra le filiere del tessile e dell'arredamento: gli arredi fonoassorbenti. Studio della supply chain in termini di analisi del ciclo di vita e degli indicatori di circolarità"* nel SSD IIND-07/B, proposto dal prof. Francesco Martellotta, a valere su fondi del progetto PNRR\_PE\_3A\_ITALY\_SPOKE\_7, - Partenariati Estesi - 3A-ITALY - Circular and sustainable Made-in-Italy- Codice Progetto PE00000004 - PNRR - SPOKE 7 – Responsabile Scientifico Prof.ssa I. Giannoccaro CUP: D93C22000920001;

PRESO ATTO che, in risposta al citato bando, è pervenuta n.1(una) domanda di partecipazione alla procedura;

VISTO il Decreto Rettorale n. 1583 del 12/12/2024 con cui è stata nominata la commissione giudicatrice per l'espletamento del concorso suddetto;

ATTESO che la commissione si è riunita in data 17/12/2024 per la valutazione dei titoli e per l'espletamento del colloquio, terminando in pari data i lavori;

VISTI pertanto gli atti trasmessi dalla commissione suddetta;

VERIFICATA la regolarità della procedura;

## DECRETA

**Art. 1:** sono approvati gli atti relativi alla procedura per l'attribuzione dell'assegno di ricerca riportato in premessa;

**Art. 2:** la candidata Bushra Danish Talpur, nata a Hyderabad (Pakistan) il 14/02/1987, è dichiarata vincitrice della procedura per l'attribuzione dell'assegno di ricerca professionalizzante dal titolo *"Nuove opportunità di simbiosi industriale tra le filiere del tessile e dell'arredamento: gli arredi fonoassorbenti. Studio della supply chain in termini di analisi del ciclo di vita e degli indicatori di circolarità"*, riportando il seguente punteggio:

CANDIDATO		PUNTEGGIO				
Cognome	Nome	Tesi di laurea	Pubblicazioni / Altri titoli	Colloquio	Lingua straniera	Totale
TALPUR	BUSHRA DANISH	48	20	15	7	90

**Art. 3:** il presente decreto è pubblicato sull'Albo pretorio on line del Politecnico di Bari.

Bari, 18.12.2024

Il Rettore

*Prof. Ing. Francesco Cupertino*

