

## DECRETO DIRETTORIALE

**OGGETTO:** Selezione pubblica, bandita con D.D. n. 87, in data 27 marzo 2024, per il conferimento di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca, della durata di mesi 12, rinnovabile, sul programma: "Ottimizzazione ed applicazione di sensori per monitoraggio ambientale" nel S.S.D. FIS/03 "Fisica della materia", nell'ambito del Progetto "TISMA - Tecnologie Innovative e Sensori per il Monitoraggio Ambientale" codice CUP F83C21000150001. Importo dell'assegno: € 26.000,00, comprensivi degli oneri a carico dell'amministrazione. Referente scientifico Prof. Giuseppe Maruccio. Approvazione atti.

### IL DIRETTORE

**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";

**VISTA** la Legge n. 190/2012 recante "Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione";

**VISTO** il D. Lgs. n. 33/2013 in materia di "Riordino della disciplina riguardante gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni";

**VISTO** lo Statuto dell'Università del Salento, approvato dal Senato Accademico con delibera n. 133 del 28/07/2017 previo parere favorevole del Consiglio di Amministrazione con delibera n. 101 del 10/04/2017 e modificato dal Senato Accademico con delibera n. 35 del 21/04/2020 previo parere favorevole del Consiglio di Amministrazione con delibera n. 23 del 25/02/2020 e dal Senato Accademico con delibera n. 139 del 15/12/2020 previo parere favorevole del Consiglio di Amministrazione n. 187 del 27/11/2020 e modificato dal Senato Accademico con delibera n.60 del 31/05/2022 previo parere favorevole del Consiglio di Amministrazione con delibera n. 58 del 14/04/2022, ed emanato con D.R. n. 955 del 21/10/2022;

**VISTO** il Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca di cui all'art. 22 della legge 30 dicembre 2010, n. 240, emanato con D.R. n. 800, in data 14/09/2022;

**VISTO** il D.D. n. 87, in data 27 marzo 2024, con cui è stata bandita la selezione pubblica per il conferimento di un assegno di ricerca, della durata di mesi 12, rinnovabili, sul programma: "Ottimizzazione ed applicazione di sensori per monitoraggio ambientale" nel S.S.D. FIS/03 "Fisica della materia", nell'ambito del Progetto "TISMA - Tecnologie Innovative e Sensori per il Monitoraggio Ambientale" codice CUP F83C21000150001. Importo dell'assegno: € 26.000,00, comprensivi degli oneri a carico dell'amministrazione. Referente scientifico Prof. Giuseppe Maruccio, con scadenza per la presentazione delle candidature in data 27 aprile 2024;

**VISTO** il D.D. n. 124, in data 02 maggio 2024, con il quale è stata nominata la Commissione giudicatrice;

**VISTI** gli atti della commissione giudicatrice, di cui al verbale n. 1, in data 16 maggio 2024, al Verbale n. 2, in data 27 maggio 2024, e al Verbale n. 3, in data 13 giugno 2024, da cui emerge che la vincitrice della selezione di che trattasi è la Dott.ssa Saba AZIZ, con un punteggio complessivo pari a 54/60;

**VERIFICATA** la regolarità degli atti della Commissione giudicatrice;

**RITENUTO** di dover approvare i sopra menzionati atti, al fine di consentire, come previsto dal vigente Regolamento *per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca*, la stipula del contratto di lavoro con la vincitrice della procedura selettiva;

**ACCERTATA** la disponibilità di bilancio per l'importo di € 26.000,00 (al lordo degli oneri a carico dell'Amministrazione – importo netto € 21.077,45) a valere su fondi di cui al progetto "TISMA - Tecnologie Innovative e Sensori per il Monitoraggio Ambientale" codice CUP F83C21000150001, Responsabile Scientifico Prof. Giuseppe Maruccio;

#### DECRETA

**Art. 1 – APPROVARE** gli atti della commissione giudicatrice nominata con D.D. n. 124, in data 02 maggio 2024, nella selezione pubblica bandita con D.D. n. 87, in data 27 marzo 2024, per il conferimento di un assegno di ricerca, della durata di mesi 12, rinnovabili, nell'ambito del Progetto "*TISMA - Tecnologie Innovative e Sensori per il Monitoraggio Ambientale*", Responsabile scientifico Prof. Giuseppe Maruccio, da cui emerge la seguente graduatoria generale di merito:

CANDIDATA	Punteggio Complessivo (max 60 p.ti)
Saba AZIZ	54/60

**Art. 2 - DICHIARARE** vincitrice della suddetta selezione pubblica la dott.ssa Saba AZIZ. La vincitrice svolgerà l'attività di ricerca connessa al programma dal titolo "*Ottimizzazione ed applicazione di sensori per monitoraggio ambientale*" nel S.S.D. FIS/03 "Fisica della materia", sotto la guida del Referente scientifico Prof. Giuseppe Maruccio. Detta attività avrà decorrenza dal primo giorno del mese successivo a quello di sottoscrizione del relativo contratto di lavoro di diritto privato.

**Art. 3 – FAR GRAVARE** l'importo complessivo di € 26.000,00 (al lordo degli oneri a carico dell'Amministrazione – importo netto € 21.077,45), sui fondi di cui al progetto "TISMA - Tecnologie Innovative e Sensori per il Monitoraggio Ambientale", codice CUP F83C21000150001, Responsabile Scientifico Prof. Giuseppe Maruccio, iscritti in bilancio alla UPB: PRJ.RIC.TISMA\_CHERUBINI\_22 - Voce di bilancio 10207001.

Il presente decreto sarà portato in comunicazione del prossimo Consiglio di Dipartimento.

**Il Direttore del Dipartimento di  
Matematica e Fisica "Ennio De Giorgi"  
(Prof. Michele Campiti)**