

**D.D. n. 14/2024 del 05/02/2024**

## **SELEZIONE ATTIVITA' DI PEER TUTORING – TUTORATO DIDATTICO**

### **IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO INTERATENEO DI FISICA**

- VISTO** lo Statuto di questo Ateneo emanato con D.R. n. 3235 del 04.10.2021;
- VISTA** la delibera del Senato Accademico del 29 novembre 2022 di approvazione del Bando con l'indicazione dell'inserimento, tra le categorie ammesse alla selezione, degli Specializzandi;
- VISTE** la delibera assunta dal Consiglio di Amministrazione in data 1° dicembre 2022 relativa all'approvazione dell'avvio delle procedure di selezione per n. 156 tutor didattici – n. 9 per la Scuola di Medicina e per i Dipartimenti DIRIUM, DBBA e DISSPA, e 8 per ogni altro Dipartimento- rivolte a Dottorandi, Dottori di Ricerca, Assegnisti, Ricercatori di tipo A e studenti di LM, per un compenso lordo pro-capite di euro 3.000,00;
- CONSIDERATA** la rilevanza delle attività di Peer Tutoring – Tutorato Didattico previste nell'ambito delle linee di indirizzo del DM 752 del 30/6/2021, "Finanziamento straordinario agli Atenei e alle Istituzioni AFAM per azioni di orientamento tutorato, nonché azioni di recupero e inclusione, anche con riferimento agli studenti con disabilità e con disturbi specifici dell'apprendimento";
- VISTO** il D.D. n. 125 del 21/12/2023, con il quale il Direttore del Dipartimento Interateneo di Fisica ha approvato la tabella complessiva degli insegnamenti che saranno oggetto di tutorato didattico;
- VISTO** il D.D. n. 126 del 21/12/2023, con il quale il Direttore del Dipartimento Interateneo di Fisica ha indetto la selezione per l'attribuzione di n. 8 assegni per lo svolgimento delle attività di tutorato didattico;
- CONSIDERATO** che non sono state presentate domande per gli assegni di tutorato relativi agli insegnamenti di: Fisica Generale I mod. A (SSD FIS/01) e Fisica Generale I mod. B (SSD FIS/01); Fisica Generale II (SSD FIS/01); Analisi Matematica I (SSD MAT/05) e Analisi Matematica II (SSD MAT/05) per il corso di laurea triennale in Fisica;
- CONSIDERATO** che non sono state presentate domande per gli assegni di tutorato relativi agli insegnamenti di: Chimica Generale ed Inorganica (CHIM/03); Fisica Generale I (Meccanica) (FIS/01) per il corso di laurea triennale in Scienza e Tecnologia dei Materiali;
- CONSIDERATO** che per l'assegno di tutorato relativo all'insegnamento di Geometria (SSD MAT/03) per il corso di laurea triennale in Fisica è pervenuta una sola domanda e preso atto della rinuncia da parte del vincitore;

## DECRETA

La Riapertura dei termini per la presentazione delle domande relative ai seguenti n. 7 assegni andati vacanti a seguito di rinuncia o di assenza di domande:

| Dipartimento          | Corsi di Laurea  | Insegnamento o settore scientifico disciplinare                                |
|-----------------------|--|--|
| Interateneo di Fisica | L-30 – Corso di Laurea in Fisica(triennale)            | Fisica Generale I mod. A (SSD FIS/01)<br>Fisica Generale I mod. B (SSD FIS/01) |
| Interateneo di Fisica | L-30 – Corso di Laurea in Fisica(triennale)            | Fisica Generale II (SSD FIS/01)  |
| Interateneo di Fisica | L-30 – Corso di Laurea in Fisica(triennale)            | Fisica Generale II (SSD FIS/01)  |
| Interateneo di Fisica | L-30 – Corso di Laurea in Fisica(triennale)            | Geometria (SSD MAT/03)   |
| Interateneo di Fisica | L-30 – Corso di Laurea in Fisica(triennale)            | Analisi Matematica I (SSD MAT/05)<br>Analisi Matematica II (SSD MAT/05)        |
| Interateneo di Fisica | L-Sc.Mat Scienza e Tecnologia deiMateriali (triennale) | Chimica Generale ed Inorganica (CHIM/03)                                       |
| Interateneo di Fisica | L-Sc.Mat Scienza e Tecnologia deiMateriali (triennale) | Fisica Generale I (Meccanica) (FIS/01)   |

Gli interessati potranno presentare la domanda di partecipazione alla selezione **entro le ore 12:00 del giorno 13 febbraio 2024**. A pena di esclusione, la domanda andrà presentata soltanto per uno degli insegnamenti o settore scientifico disciplinare sopra indicati.

. Bari, 05.02.2024

il Direttore del Dipartimento (Prof. Roberto Bellotti)