

IL RETTORE

- Vista la Legge del 09 maggio 1989, n.168;
- visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Catania;
- visto il Regolamento Generale di Ateneo;
- vista la Legge del 7 agosto 1990, n. 241 e ss. mm.ii.;
- vista la Legge del 30 dicembre 2010, n. 240, e in particolare l'art. 22 recante la nuova disciplina degli assegni di ricerca;
- visto il Decreto legislativo del 30 marzo 2001, n.165 e ss. mm. e ii;
- visto vigente Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca;
- visto il D.M. del 18 marzo 2005, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale del 5 aprile 2005 n.78, di rideterminazione e aggiornamento dei settori scientifici disciplinari e il D.M. n. 855 del 30 ottobre 2015 di rideterminazione dei settori concorsuali;
- visti i DD.RR. n. 2961, dell'8 ottobre 2019, e n. 3412, del 5 novembre 2019, che attribuiscono al Prof. Salvatore Baglio, delegato alla Ricerca dell'Ateneo, la delega alla firma dei relativi atti e provvedimenti;
- visto il D.R n.3645 del 2 ottobre 2023, prot. n.197226, pubblicato sul sito web d'Ateneo in pari data, con il quale è stata indetta la selezione pubblica, per titoli e colloquio, degli aspiranti al conferimento di n.1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca, per il settore concorsuale 02/B1 - FISICA SPERIMENTALE DELLA MATERIA, settore scientifico-disciplinare FIS/01 - FISICA SPERIMENTALE, della durata di un anno (rinnovabile), dal titolo: **“Progettazione, sviluppo e caratterizzazione di dispositivi a base di giunzioni ibride enzima/materiale bisimensionale”** - Dipartimento di Dipartimento di Fisica e Astronomia “Ettore Majorana”- Responsabile scientifico: prof. Felice Torrisi;
- visto che il suddetto assegno di ricerca grava sul finanziamento del progetto di ricerca PRIN 2022 “JEDI - A junction hybrid enzyme/2D material device”, finanziato nell'ambito del Programma PNRR- Missione 4 - Istruzione e Ricerca Componente C2 Investimento 1.1. -Fondo per il Programma Nazionale di ricerca e PRIN 2022 codice cinca identificativo del progetto PE3 20223N3TBJ, CUP: H53D23000760006, di cui è responsabile scientifico, per l'Ateneo di Catania, il prof. Felice Torrisi;
- vista la nota del 15 novembre 2023, prot. n.221783, con la quale il Direttore del Dipartimento di Fisica e Astronomia “Ettore Majorana” ha nominato la commissione giudicatrice dell'assegno sopra citato, giusta delibera del Consiglio del medesimo Dipartimento del 14 novembre 2023;
- vista la nota del 4 gennaio 2024, prot. n.580, del Direttore del Dipartimento di Fisica e Astronomia “Ettore Majorana”, con la quale sono stati trasmessi gli atti concorsuali relativi alla selezione in oggetto all'Area della Ricerca;
- preso atto della rinuncia del dott. *Federico Giuffrida* all'incarico per la collaborazione ad attività di ricerca con email del 29 gennaio 2024, acquisita al protocollo di Ateneo in pari data al n.125439;
- visti gli atti concorsuali ed accertatane la regolarità formale da parte degli uffici preposti;

DECRETA

Art.1 – Per il conferimento di n.1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca, per il settore concorsuale 02/B1 - FISICA SPERIMENTALE DELLA MATERIA, settore scientifico-disciplinare FIS/01 - FISICA SPERIMENTALE, della durata di un anno (rinnovabile), dal titolo: **“Progettazione, sviluppo e caratterizzazione di dispositivi a base di giunzioni ibride enzima/materiale bisimensionale”** - Dipartimento di Dipartimento di Fisica e Astronomia “Ettore Majorana”, bandito con D.R. n.3645 del 2 ottobre 2023, in premessa citato, è emanata la graduatoria generale di merito di coloro che hanno riportato un punteggio complessivo di almeno 65 punti:

1. dott. Federico Giuffrida

totale punti: 79/100


Art.2 - Il dott. Federico Giuffrida è dichiarato vincitore della selezione medesima, sotto condizione del possesso dei requisiti richiesti dal bando di selezione citato in premessa.


Art.3 - La selezione di cui in premessa è pertanto conclusa senza l’attribuzione dell’assegno di ricerca, vista la formale rinuncia del candidato vincitore.

Il presente provvedimento sarà reso pubblico mediante affissione all’Albo on line sul sito web di Ateneo. I termini per le eventuali impugnative decorrono dalla data di pubblicazione.

Catania, 02/02/2024

**Per il Rettore
Il Delegato alla Ricerca
(Prof. S. Baglio)**

 UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale
02/02/2024
Prot.130296..... Tit.III Cl..12
Rep. Decreti434.....

 UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale - Albo Ufficiale
Albo n.195..... Prot. 130299.....
Il presente documento è stato affisso all'Albo Ufficiale d'Ateneo dal ..02/02/2024... al ..03/03/2024....
Il Responsabile 