

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. e 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;
VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca modificato con D.R. 3391 del 4.10.2021;
VISTI il D.M. del 18 marzo 2015, 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 del 8.10.2019 e n. 3412 del 05.11.2019 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. 4251 del 10 ottobre 2024, 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 un assegno per la collaborazione ad attività di ricerca, della durata di 12 mesi, rinnovabile, presso il Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche, settore concorsuale 05/D1 "Fisiologia", settore scientifico disciplinare BIO/09 "Fisiologia", dal titolo: "*Ruolo dei recettori dopaminergici di tipo 3 nella fisiopatologia della Malattia di Alzheimer*", con Responsabile scientifico la prof.ssa Daniela Puzzo, da far gravare sul finanziamento del progetto di ricerca "PRIN 2022", dal titolo: "Mechanisms underlying the role of dopamine D3 receptors at the hippocampal synapse: focus on aging and Alzheimer's disease", codice del progetto 2022YEPFB7, CUP E53D23011680006, di cui è responsabile scientifico, per l'Ateneo di Catania, la prof.ssa Daniela Puzzo;
VISTA la nota del 21 novembre 2024 prot. n. 370927, del Direttore del Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche, con la quale ha nominato la commissione giudicatrice della selezione in oggetto, con l'impegno di portarla a ratifica alla prossima seduta del Consiglio di Dipartimento;
VISTI gli atti del concorso e la relativa documentazione, trasmessi all'Area della Ricerca dal Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche con prot. n. 385986 del 10 dicembre 2024;
VISTI gli atti concorsuali e accertatene la regolarità formale da parte degli uffici preposti;

DECRETA

- Art. 1 – Per il conferimento di un assegno per la collaborazione ad attività di ricerca, della durata di 12 mesi, rinnovabile, per il settore concorsuale 05/D1 "Fisiologia", settore scientifico disciplinare BIO/09 "Fisiologia", dal titolo: "*Ruolo dei recettori dopaminergici di tipo 3 nella fisiopatologia della Malattia di Alzheimer*", con responsabile scientifico la prof.ssa Daniela Puzzo, da svolgere presso il Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche, da far gravare sul progetto di ricerca "PRIN 2022", dal titolo: "Mechanisms underlying the role of

dopamine D3 receptors at the hippocampal synapse: focus on aging and Alzheimer's disease", codice del progetto 2022YEPFB7, CUP E53D23011680006, di cui è responsabile scientifico, per l'Ateneo di Catania, la prof.ssa Daniela Puzzo, bandito con D.R. n. 4251 del 10 ottobre 2024, in premessa citato - è emanata la seguente graduatoria generale di merito di coloro che hanno riportato un punteggio complessivo di almeno 65 punti:


dott.ssa Paola Maria Pia Cafà

totale punti: 65/100

Art. 2 – La dott.ssa Paola Maria Pia Cafà è dichiarata vincitrice della selezione medesima, sotto condizione del possesso dei requisiti richiesti dal bando di selezione citato in premessa.

Art. 3 – 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, li 19/12/2024

	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale
19/12/2024	
Prot. 393284	Tit. III Cl. 12
Rep. Decreti	5637

Per IL RETTORE
Il Delegato alla Ricerca
(prof. Salvatore Baglio)