



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



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. 47 del 9 gennaio 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 Ingegneria Elettrica Elettronica e Informatica, Settore concorsuale: 09/H1 - Sistemi di elaborazione delle informazioni, Settore scientifico disciplinare: ING-INF/05 - Sistemi di elaborazione delle informazioni, dal titolo: "Neuroscienze cognitive per indagare come il cervello umano risolve il riconoscimento degli oggetti visivi e come il pregiudizio influisce sul processo di riconoscimento", con Responsabile scientifico il Prof. Concetto Spampinato, da far gravare sul finanziamento del progetto di ricerca "PRIN 2022", dal titolo: "Bias-Free Artificial Intelligence methods for automated visual Recognition: detecting human prejudice in visual annotations and mitigating its effects on models' learning (B-FAIR)", codice cineca identificativo del progetto 2022EXF3HX, CUP E53D23008030006, di cui è Responsabile scientifico, per l'Ateneo di Catania, il Prof. Concetto Spampinato;
 VISTA la nota del 19 febbraio 2024 prot. n. 148342, del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Elettrica Elettronica e Informatica, con la quale ha nominato la commissione giudicatrice della selezione in oggetto, a seguito della delibera del Consiglio di Dipartimento del 12 febbraio 2024;
 VISTI gli atti del concorso e la relativa documentazione, trasmessi all'Area della Ricerca dal Dipartimento di Ingegneria Elettrica Elettronica e Informatica con prot. n. 162263 dell'11 marzo 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: 09/H1 - Sistemi di elaborazione delle informazioni, Settore scientifico disciplinare: ING-INF/05 - Sistemi di elaborazione delle informazioni", dal titolo: "Neuroscienze cognitive per indagare come il cervello umano risolve il riconoscimento degli oggetti visivi e come il pregiudizio influisce sul processo di riconoscimento", con Responsabile scientifico il Prof. Concetto Spampinato, da svolgere presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica Elettronica e Informatica, da far gravare sul progetto di ricerca "PRIN 2022", dal titolo: "Bias-Free Artificial Intelligence methods for automated visual Recognition: detecting human prejudice in visual annotations and mitigating its effects on models' learning (B-FAIR)", codice cineca identificativo del progetto


2022EXF3HX, CUP E53D23008030006, di cui è Responsabile scientifico, per l'Ateneo di Catania, il Prof. Concetto Spampinato, bandito con D.R. n. 47 del 9 gennaio 2024, in premessa citato - è emanata la seguente graduatoria generale di merito di coloro che hanno riportato un punteggio complessivo di almeno 65 punti:

1. Dott.ssa Lisa Passarello totale punti: 68,25/100

Art. 2 – La dott.ssa Lisa Passarello 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 14/03/2024

| |
|---|
|  UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale |
| 14/03/2024 |
| Prot.165115..... Tit.III Cl...12 |
| Rep. Decreti1132..... |

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