

IL RETTORE

- VISTA la Legge 9 maggio 1989, n.168;
- VISTO la Legge del 7 agosto 1990, n. 241 e ss. mm.ii.;
- VISTA il vigente Statuto dell'Università degli Studi di Catania;
- VISTO il vigente Regolamento di Ateneo;
- VISTO l'art. 22 della Legge n. 240, del 30 dicembre 2010 e successive modifiche e integrazioni che prevede, nell'ambito delle disponibilità di bilancio, il conferimento degli assegni per la collaborazione ad attività di ricerca;
- VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca modificato con D.R. 3391 del 4.10.2021, del 4 ottobre 2021;
- 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 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 che nell'ambito del Programma "HORIZON Europe" - Istituzionalized European Partnership, call HORIZON-KDT-JU-2022-2-RIA, la Commissione Europea e il MUR hanno finanziato il progetto di ricerca dal titolo: "Open-source deep learning platform dedicated to Embedded hardware and Europe - NEUROKIT2E", Grant agreement n. 101112268, CUP E63C22004110006, di cui è responsabile scientifico, per l'Ateneo di Catania, il prof. Concetto Spampinato;
- VISTO il D.R. n. 4810 del 12.12.2023 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, di durata annuale, eventualmente rinnovabile, presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica Elettronica e Informatica, per il settore concorsuale 09/H1 "Sistemi di Elaborazione delle Informazioni", settore scientifico-disciplinare ING-INF/05 "Sistemi di Elaborazione delle Informazioni", dal titolo: "Metodologie di knowledge distillation e di meta-learning per inferenza di modelli AI on-chip", con Responsabile scientifico il prof. Concetto Spampinato, nell'ambito del Programma "HORIZON Europe" - Istituzionalized European Partnership, call HORIZON-KDT-JU-2022-2-RIA, Grant agreement n. 101112268, CUP E63C22004110006;
- VISTA la nota del 22.01.2024 prot. n. 117097 del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Elettrica Elettronica e Informatica di nomina della commissione giudicatrice, giusta delibera del Consiglio del medesimo dipartimento del 16.01.2024;
- VISTI gli atti del concorso trasmessi con nota del 04.03.2024, prot. n. 157920 dal Responsabile Scientifico Prof. Concetto Spampinato e in particolare il verbale n. 3 da cui risulta che il dott. Thomas Cris, all'esito della prova selettiva, è posto al primo posto della graduatoria generale di merito;
- CONSIDERATO che, con nota del 21.03.2024 prot. n. 171415, il dott. Thomas Cris dichiara di volere rinunciare all'attribuzione dell'assegno di ricerca;
- ACCERTATA la regolarità formale del procedimento di selezione in questione e valutato ogni opportuno elemento;

DECRETA

- Art. 1 –** Per il conferimento di un assegno per la collaborazione ad attività di ricerca, della durata di un anno, rinnovabile, per il settore concorsuale 09/H1 "Sistemi di Elaborazione delle

Informazioni”, il settore scientifico disciplinare ING-INF/05 “*Sistemi di Elaborazione delle Informazioni*”, dal titolo “*Metodologie di knowledge distillation e di meta-learning per inferenza di modelli AI on-chip*”, con responsabile scientifico il prof. Concetto Spampinato, da svolgere presso il Dipartimento di Ingegneria Elettrica Elettronica e Informatica, nell’ambito del Programma “HORIZON Europe” - Istituzionalized European Partnership, call HORIZON-KDT-JU-2022-2-RIA, Grant agreement n. 101112268, CUP E63C22004110006 - bandito con D.R. 4810 del 12.12.2023, 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. Thomas Cris | totale punti 79/100 |
| 2. dott. Mineo Raffaele | totale punti 76/100 |

Art. 2 – Vista la rinuncia del dott. Thomas Cris, per i motivi indicati in premesse, il dott. MINEO Raffaele è dichiarato vincitore della selezione medesima, sotto condizione del possesso dei requisiti richiesti dal bando di selezione citato in premessa.

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, lì 29/04/2024

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

 UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale - Albo Ufficiale
Albo n.764..... Prot.204065..... Il presente documento è stato affisso all'Albo Ufficiale d'Ateneo dal 29/04/2024 al 29/05/2024 Il Responsabile