

## 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. 1192 del 20 marzo 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 Matematica e Informatica, Settore Concorsuale 01/B1 "Informatica", settore scientifico disciplinare INF/01 "Informatica", dal titolo: "Progettazione e Sviluppo di Algoritmi di Computer Vision per il Riconoscimento di Interazioni Uomo- Oggetto", con Responsabile scientifico il Prof. Antonino Furnari, da far gravare sul finanziamento del progetto di ricerca "PRIN 2022", dal titolo: "EXTRA EYE - Egocentric and eXocenTRic views for An object-level human bEhavior analYsis and undErstanding through tracking in complex spaces", codice del progetto 2022Y7C4JM, CUP E53D23008280006, di cui è Responsabile scientifico, per l'Ateneo di Catania, il Prof. Antonino Furnari;

VISTA la nota dell'11 aprile 2024 prot. n. 194854, del Direttore del Dipartimento di Matematica e Informatica, con la quale ha nominato la commissione giudicatrice della selezione in oggetto, che verrà portata a ratifica al prossimo Consiglio di Dipartimento;

VISTI la nota del 31 maggio 2024, prot. n. 232584, del Direttore del Dipartimento di Matematica e Informatica, con la quale sono stati trasmessi gli atti della suddetta selezione;

VISTI gli atti del concorso, dai quali si attesta che l'unico candidato idoneo presente alla prova colloquio non supera la soglia dei 65 punti come previsto dall'articolo 7 del sopra citato bando;

## D E C R E T A

Art. 1

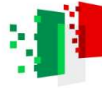
Per le motivazioni indicate in premessa, la selezione pubblica, per titoli e colloquio, degli aspiranti al conferimento di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca di durata annuale, rinnovabile, presso il Dipartimento di Matematica e Informatica, per il Settore Concorsuale 01/B1 "Informatica", settore scientifico disciplinare INF/01 "Informatica", dal titolo: "Progettazione e Sviluppo di Algoritmi di Computer Vision per il Riconoscimento di Interazioni Uomo- Oggetto", con Responsabile scientifico il Prof. Antonino Furnari, di cui al bando emanato con D.R. n. 1192 del 20 marzo 2024, è dichiarata deserta per mancanza di candidati;



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA



UNIVERSITÀ  
degli STUDI  
di CATANIA

Art. 2 La selezione di cui in premessa è, pertanto, conclusa senza l'attribuzione dell'assegno di ricerca.

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, lì 04/06/2024

	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale
04/06/2024	
Prot. .... 236864 .... Tit. .... Cl. .... 12	
Rep. Decreti ..... 2333 .....	

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