



## IL RETTORE

- Vista la Legge del 9 maggio 1989 n. 168;
- Visto la Legge del 7 agosto 1990, n. 241 e ss. mm. e ii.;
- Visto il Decreto legislativo del 30 marzo 2001, n. 165 e ss.mm.ii;
- Visto il vigente Statuto dell'Università degli Studi di Catania;
- Visto il vigente Regolamento di Ateneo,
- Vista la Legge n. 240, del 30 dicembre 2010 e successive modifiche e integrazioni e in particolare l'art. 22 recante la nuova disciplina per il conferimento degli assegni per la collaborazione ad attività di ricerca;
- Vista il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca modificato con D.R. 3391 del 4 ottobre 2021;
- Visti 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
- 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. 5110 del 28 dicembre 2023, 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 Civile e Architettura, settore concorsuale 09/B1 "Tecnologie e sistemi di lavorazione", settore scientifico disciplinare ING-IND/16 "Tecnologia e sistemi di lavorazione", dal titolo: "*Modelli di simulazione e algoritmi di ottimizzazione per la pianificazione della produzione dei semiconduttori*" con responsabile scientifico il prof. Antonio Costa, da far gravare sui fondi del programma HORIZON-JU-IA (HI-CONNECTS), call HORIZON-KDT-JU-2021-1-IA, dal titolo: "Heterogeneous Integration for Connectivity and Sustainability", D.D. n. 2044 del 28 giugno 2023 Grant Agreement Project n. 101097296, CUP B63C23000380009, di cui è responsabile scientifico, per l'Ateneo di Catania, il prof. Antonio Costa;
- Vista la nota del 24 gennaio 2024, prot. n. 120094 del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura con la quale ha nominato la commissione giudicatrice della selezione in oggetto, giusta delibera del Consiglio di Dipartimento del 22.01.2024;
- Visti gli atti del concorso e la relativa documentazione, trasmessi all'Area della Ricerca dal Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura con prot. n. 150213 del 21.02.2024;
- Visti gli atti concorsuali e accertatene la regolarità formale da parte degli uffici preposti;

## D E C R E T A

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/B1 "Tecnologie e sistemi di lavorazione", il settore scientifico disciplinare ING-IND/16 "Tecnologia e sistemi di lavorazione", dal titolo: "*Modelli di simulazione e algoritmi di ottimizzazione per la pianificazione della produzione dei semiconduttori*" con responsabile scientifico il prof. Antonio Costa, da svolgere presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura, da far gravare sui fondi

del programma HORIZON-JU-IA (HI-CONNECTS), call HORIZON-KDT-JU-2021-1-IA, dal titolo: "Heterogeneous Integration for Connectivity and Sustainability", D.D. n. 2044 del 28 giugno 2023 Grant Agreement Project n. 101097296, CUP B63C23000380009, di cui è responsabile scientifico, per l'Ateneo di Catania, il prof. Antonio Costa, bandito con D.R. n. 5110 del 28.12.2023, 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. Giuseppe Oriti | totale punti 65/100 |
|-------------------------|---------------------|

Art. 2 – Il dott. Giuseppe Oriti è dichiarato vincitore 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, lì 23/02/2024

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

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale
23/02/2024
Prot. 151602..... Tit. III Cl. 12
Rep. Decreti 767.....

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale - Albo Ufficiale
Albo n. 334..... Prot. 151618.... Il presente documento è stato affisso all'Albo Ufficiale d'Ateneo dal 23./02./24.... al 24./03./24....
Il Responsabile 