



IL RETTORE

- VISTA la Legge del 7 agosto 1990, n. 241 e ss. mm. e ii.;
- 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 e in particolare l'art. 4, comma 7;
- 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 ottobre 2015 di rideterminazione dei settori concorsuali;
- VISTA la risoluzione del Ministero delle Finanze n. 17, prot. n. 2000/30703, del 17 febbraio 2000, sull'esenzione IRAP per gli assegni di ricerca;
- VISTO il Decreto del MIUR n. 102 del 09.03.2011, di determinazione dell'importo minimo lordo annuo degli assegni di ricerca;
- VISTA la deliberazione del Consiglio di Amministrazione del 28 aprile 2011, con cui, in conformità al decreto ministeriale di cui al punto precedente, è stato determinato l'importo annuale dell'assegno di ricerca;
- 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. 4448 del 22 ottobre 2024, pubblicato sul sito web d'ateneo in pari data, con il quale è stata indetta ai sensi dell'art. 22, comma 4, lett. b), della L. n. 240/2010, la selezione pubblica, per titoli e colloquio, degli aspiranti al conferimento di un assegno per la collaborazione ad attività di ricerca, della durata di un anno, rinnovabile, presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura, per il settore concorsuale 09/IMAT-01 - *Scienza e Tecnologia dei Materiali*, settore scientifico-disciplinare IMAT-01/A - *Scienza e tecnologia dei materiali*, dal titolo: *"Sviluppo di Materiali Compositi innovativi e processi di produzione connessi"*, con Responsabile scientifico il prof. Gianluca Cicala, da far gravare sul progetto *"MISE Fondo per la Crescita Sostenibile - Accordi per l'innovazione di cui al D.M. 31 dicembre 2021 e D.D. 18 marzo 2022"*, titolo del progetto *"Sistemi innovativi di fabbricazione flessibile per materiali compositi ecocompatibili totalmente riciclabili"* – CUP: B69J24001400005, di cui è Responsabile scientifico per l'Ateneo di Catania, il Prof. Gianluca Cicala;
- CONSIDERATO che il suddetto assegno di ricerca grava sul finanziamento del Progetto di ricerca *"MISE Fondo per la Crescita Sostenibile - Accordi per l'innovazione di cui al D.M. 31 dicembre 2021 e D.D. 18 marzo 2022"*, titolo del progetto *"Sistemi innovativi di fabbricazione flessibile per materiali compositi ecocompatibili totalmente riciclabili"* – CUP: B69J24001400005, impegno di spesa n. 2024_95941_2 relativo alla copertura finanziaria, giusta nota dell'Area Finanziaria prot. n. 323363 del 9 ottobre 2024;
- VISTA la nota prot. n. 365254 del 14 novembre 2024 del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura, con la quale ha nominato i componenti della commissione giudicatrice della selezione in oggetto, impegnandosi a portare tale provvedimento a ratifica al prossimo Consiglio di Dipartimento;
- VISTI gli atti del concorso e la relativa documentazione, trasmessi all'Area della Ricerca dal Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura con nota prot. n. 382245 del 4 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 un anno, rinnovabile, presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura, per il settore concorsuale 09/IMAT-01 - *Scienza e Tecnologia dei Materiali*, settore scientifico-disciplinare IMAT-01/A - *Scienza e tecnologia dei materiali*, dal titolo: “*Sviluppo di Materiali Compositi innovativi e processi di produzione connessi*”, con Responsabile scientifico il prof. Gianluca Cicala, da far gravare sul progetto “*MISE Fondo per la Crescita Sostenibile - Accordi per l'innovazione di cui al D.M. 31 dicembre 2021 e D.D. 18 marzo 2022*”, titolo del progetto “*Sistemi innovativi di fabbricazione flessibile per materiali compositi ecocompatibili totalmente riciclabili*” – CUP: B69J24001400005, in premessa citato - è emanata la seguente graduatoria generale di merito di coloro che hanno riportato un punteggio complessivo di almeno 65 punti:

- Dott. EVANGELISTA Mattia Pietro Maria totale punti: 73/100

Art. 2 – Il Dott. Evangelista Mattia Pietro Maria 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, 05/12/2024

	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale
05/12/2024	
Prot. 383395	Tit. III Cl. 12
Rep. Decreti	5374

PER IL RETTORE
Il Delegato alla Ricerca
(Prof. Salvatore Baglio)

	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale - Albo Ufficiale
Albo n. 2119	Prot. 383401
Il presente documento è stato affisso all'Albo Ufficiale d'Ateneo dal .. 05/12/2024 al .. 04/01/2025 ...	
Il Responsabile 	