

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. 1293 del 26 marzo 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 1 anno, rinnovabile, presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura, per il settore concorsuale 08/A1 - Idraulica, Idrologia, Costruzioni Idrauliche e Marittime, settore scientifico-disciplinare ICAR/01 - Idraulica, dal titolo: "*Modellazione fisica e numerica dell'interazione tra sedimenti e plastica in flussi dominati da onde e correnti*", con Responsabile scientifico il Prof. Enrico Foti, da far gravare sul progetto PRIN 2022 Macrosettore PE "Physical Sciences and Engineering" settore PE10 "Earth System Science" dal titolo: "*PLAStic Transport due to waves and currents ON Emerged and submerged beaches (PLATONE)*" - CUP: E53D23004320006;
- VISTA la nota prot. n. 214708 del 7 maggio 2024 del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura con la quale ha nominato i componenti della Commissione giudicatrice della selezione sopra citata, con l'impegno di portare tale provvedimento a ratifica al prossimo Consiglio di Dipartimento utile;
- 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. 221955 del 15 maggio 2024, dai quali si evince che non risultano pervenute istanza di partecipazione al bando;
- VISTI gli atti concorsuali ed accertatane la regolarità formale da parte degli uffici preposti;

D E C R E T A

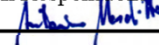
Art. 1 – Il bando di selezione per il conferimento di un assegno per la collaborazione ad attività di ricerca, della durata di 1 anno, rinnovabile, presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura, per il settore concorsuale 08/A1 - Idraulica, Idrologia, Costruzioni Idrauliche e Marittime, settore scientifico-disciplinare ICAR/01 - Idraulica, dal titolo: “*Modellazione fisica e numerica dell’interazione tra sedimenti e plastica in flussi dominati da onde e correnti*”, con Responsabile scientifico il Prof. Enrico Foti, da far gravare sul progetto PRIN 2022 Macrosettore PE “Physical Sciences and Engineering” settore PE10 “Earth System Science” dal titolo: “*PLAStic Transport due to waves and currents ON Emerged and submerged beaches (PLATONE)*” - CUP: E53D23004320006, in premessa citato, è dichiarato deserto per mancanza di candidati.

Art. 2 – Il presente provvedimento sarà reso pubblico mediante affissione all’Albo on line sul sito web di Ateneo. I termini per le eventuali impugnativa decorrono dalla data di pubblicazione.

Catania, 17/05/2024

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

	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale
17/05/2024	
Prot. 223154 Tit. III Cl. 12	
Rep. Decreti 2076	

	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale - Albo Ufficiale
Albo n. 887 Prot. 223180.....	
Il presente documento è stato affisso all’Albo Ufficiale d’Ateneo dal 17/05/2024 ... al 16/06/2024....	
Il Responsabile 	

GB