



## IL RETTORE

- VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Catania;
- VISTA la Legge 30.12.2010, n° 240, recante "norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega del Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario", ed in particolare l'art. 18, co.5, lett. f;
- VISTA la legge 04.04.2012, n° 35 di "Conversione in legge, con modificazioni, del decreto legge 9 febbraio 2012, n° 5, recante disposizioni urgenti in materia di semplificazione e di sviluppo" ed in particolare l'art. 49, comma 1, lett. h), che modifica l'art. 18, comma 5, lett. f) della suddetta legge 240/2010;
- VISTO il Regolamento per il conferimento di borse di ricerca di cui al D.R. n° 5 del 04.01.2016, modificato con D.R. n. 2699 del 08.08.2016 e successivamente modificato con D.R. 3835 del 02.11.2021;
- VISTI i DD.RR. n.2961 del 05.04.2019 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. 589 del 13 febbraio 2024 con il quale è stata indetta presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura (DICAr), la selezione per il conferimento di n.2 borse di ricerca per soli titoli della durata di mesi 3 e dell'importo di € 7.000,00 lordi ciascuna, dal titolo "Supporto tecnico per lo sviluppo di modellistica idrologico-idraulica per la difesa dal rischio di allagamento nei tratti di foce", Responsabile Scientifico Prof. David Johnny Peres, nell'ambito del programma di ricerca: Progetto "Studio e ricerca per l'analisi di efficienza e di affidabilità di opere di difesa, conseguente modellistica di allagamento in attuazione della direttiva 2007/60" – CUP: G69J17000810001, a valere sui fondi della programmazione Piano Azione Coesione (PAC) 2007-2013 III Fase - Nuove azioni regionali – Linea di Azione 5.B6 "Interventi di mitigazione del rischio idrogeologico" - Sottoazione A3 "Interventi non strutturali (Studi indagini e reti di monitoraggio) tramite l'Accordo di Collaborazione Scientifica stipulato tra la Regione Siciliana "Dipartimento dell'Autorità di Bacino del Distretto Idrografico della Sicilia – AdB Sicilia" e l'Università degli Studi di Catania - Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura (DICAr), Scadenza prorogata all'1 giugno 2024; Responsabile Scientifico del progetto il Prof. Antonino Cancelliere del Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura (DICAr).
- VISTA la nota prot. n. 172892 del 26 marzo 2024 con la quale il Direttore del Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura (DICAr), ha nominato i componenti della Commissione giudicatrice della selezione sopra citata, impegnandosi a portare tale provvedimento a ratifica al prossimo Consiglio di Dipartimento;
- VISTA la nota prot. n. 195121 dell'11 aprile 2024 con la quale sono stati trasmessi gli atti della Commissione giudicatrice e la relativa documentazione all'Area della Ricerca;
- CONSIDERATO che dagli atti della Commissione giudicatrice risulta essere pervenuta una sola istanza di partecipazione al bando per l'attribuzione di n. 2 borse di ricerca e pertanto si procederà al conferimento di una sola borsa di ricerca dichiarando la seconda deserta per mancanza di candidati;
- VISTI gli atti concorsuali e accertatene la regolarità formale da parte degli uffici preposti;

## DECRETA

- Art. 1 Per il conferimento di n.2 borse di ricerca presso Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura (DICAr) di cui al bando emanato con D.R. n. 589 del 13 febbraio 2024, in premessa citato, Responsabile Scientifico Prof. David Johnny Peres, è emanata la seguente graduatoria generale di merito:
- Dott.ssa STRAZZERI Eleonora totale punti: 66/100
- Art. 2 Alla Dott.ssa Strazzeri Eleonora, vincitrice della selezione medesima, con le modalità stabilite dalla normativa vigente, viene conferita la borsa di ricerca dal titolo "Supporto tecnico per lo sviluppo di modellistica idrologico-idraulica per la difesa dal rischio di allagamento nei tratti di foce", Responsabile Scientifico Prof. David Johnny Peres. La borsa di ricerca della durata di mesi 3 e dell'importo di € 7.000,00 lordi, comprensivi degli oneri a carico dell'Ateneo, dovrà concludersi entro la fine del programma di ricerca: "Studio e ricerca per l'analisi di efficienza e di affidabilità di opere di difesa, conseguente modellistica di allagamento in attuazione della direttiva 2007/60" – CUP: G69J17000810001, citato in premessa.  
L'erogazione della borsa di ricerca per l'importo di € 7.000,00 graverà sull'impegno di spesa n° 12313\_2 del 07.02.2024, indicato dai servizi finanziari della struttura.
- Art. 3 La seconda borsa di ricerca non viene attribuita per mancanza di candidati.
- Art. 4 Il presente provvedimento sarà reso pubblico mediante affissione all'Albo *on-line* sul sito web di Ateneo. I termini per eventuali impugnative decorrono dalla data di pubblicazione.

Catania, li' 15/04/2024

	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale
15/04/2024	
Prot. ....	196870 Tit. III-Cl. 12
Rep. Decreti	1591

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

	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale - Albo Ufficiale
Albo n. ....	690 Prot. 196889
Il presente documento è stato affisso all'Albo Ufficiale d'Ateneo dal 15/04/2024 al 15/05/2024	
Il Responsabile	