



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale - Albo Ufficiale	
Albo n. 19	Prot. 2499
Il presente documento è stato affisso all'Albo Ufficiale d'Ateneo dal .05./01./24..... al .05./02./24.....	
Il Responsabile	

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. 4208 del 7 novembre 2023 con il quale è stata indetta presso il Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura (DICAr), Responsabile Scientifico Prof. David Johnny Peres, la selezione per il conferimento di n.2 borse di ricerca per soli titoli della durata di mesi 6 e dell'importo di € 13.500,00 lordi ciascuna, dal titolo "Sviluppo di modellistica idrologico – idraulica per la difesa dal rischio di allagamento nei tratti di foce", 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), sottoscritto in data 11 novembre 2021, 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. 231676 del 4 dicembre 2023 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. 239183 del 21 dicembre 2023 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.1 borsa di ricerca presso Dipartimento di Ingegneria Civile e Architettura (DICAr) di cui al bando emanato con D.R. n. 4208 del 7 novembre 2023, in premessa citato, Responsabile Scientifico Prof. David Johnny Peres, è emanata la seguente graduatoria generale di merito:
- Dott. ASCHALE Tagele Mossie totale punti: 81/100
- Art. 2 Al Dott. Aschale Tagele Mossie, vincitore della selezione medesima, con le modalità stabilite dalla normativa vigente, viene conferita la borsa di ricerca dal titolo "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 6 e dell'importo di € 13.500,00 lordi, comprensivi degli oneri a carico dell'Ateneo, dovrà concludersi entro la fine 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.
L'erogazione della borsa di ricerca per l'importo di € 13.500,00 graverà sull'impegno di spesa n° 114206 del 30.10.2023, indicato dai servizi finanziari della struttura.
- Art. 3 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' 05/01/2024

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale	
05/01/2024	
Prot. 2494	Tit. III Cl. 12
Rep. Decreti 28	

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