

IL RETTORE

- Vista la Legge del 9 maggio 1989, n.168;
- Vista 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 lo Statuto dell'Università degli Studi di Catania;
- Visto il vigente Regolamento Generale di Ateneo;
- Vista la Legge del 30 dicembre 2010, n. 240 e in particolare l'art. 22 recante la nuova disciplina degli assegni 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 ottobre 2015 di rideterminazione dei settori concorsuali;
- 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. 1050 del 12 marzo 2024, pubblicato all'Albo on-line 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 ai sensi dell'art. 1, punto 2, lettera b) del suddetto regolamento per il conferimento degli assegni di ricerca, per il settore concorsuale 04/A3 "Geologia Applicata, Geografia Fisica e Geomorfologia", per il settore scientifico-disciplinare GEO/04 "Geografia Fisica e Geomorfologia", della durata di un anno (rinnovabile), dal titolo: "Studio dell'interazione tra dinamica fluviale e di versante", Responsabile Scientifico Prof. Simone Mineo - Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali, da far gravare sull'Accordo di collaborazione tra la Regione Siciliana - Dipartimento dell'Autorità di Bacino del Distretto Idrografico della Sicilia (AdB) e il Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali dell'Università degli Studi di Catania, per l'attuazione delle attività A2.1 della Linea d'intervento L2 *"Individuazione delle alterazioni morfologiche significative dei corpi idrici - Studi per i Programmi di gestione dei sedimenti art. 117 comma 2 quater D. Lgs 152/2006 – Attività A.2.1 "Completamento e aggiornamento analisi rischio pressioni idromorfologiche del Progetto «Autorità di Bacino del Distretto Idrografico della Sicilia – Interventi per il miglioramento della qualità dei corpi idrici»" – Sotto Piano "Interventi per la tutela del territorio e delle acque" Asse 2 - Linea d'azione 2.3.1 "Interventi per il miglioramento della qualità dei corpi idrici", CUP F62G16000000001, POA FSC 2014-2020, di cui è Responsabile scientifico, per l'Ateneo di Catania, la Prof.ssa Giovanna Pappalardo;*
- Vista la nota del Direttore del Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali del 29 aprile 2024, prot. n. 204216, di nomina della Commissione giudicatrice della suddetta selezione, designata nella seduta del Consiglio del medesimo Dipartimento in data 17 aprile 2024;

- Visti gli atti della selezione pubblica sopra citata, trasmessi con nota del 7 maggio 2024, protocollata al n. 215450, in data 8 maggio 2024, dalla Prof.ssa Giovanna Pappalardo, Presidente della citata Commissione giudicatrice, e in particolare i verbali redatti dalla sopra citata Commissione Giudicatrice, e nello specifico il verbale n. 2, dal quale si risulta, che nessuno candidato ha presentato istanza di partecipazione alla suddetta selezione;
- Preso atto che, in base a quanto attestato dalla summenzionata Commissione giudicatrice, non vi sono candidati idonei per l'emanazione della graduatoria generale di merito;
- Accertato che nessun candidato ha presentato istanza di partecipazione alla suddetta selezione e verificata la regolarità formale del procedimento di selezione in questione;


D E C R E T A

Art. 1 – Per i motivi indicati in premessa, la selezione pubblica, per titoli e colloquio, degli aspiranti al conferimento di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca della durata di un anno, rinnovabile, per il settore concorsuale 04/A3 “Geologia Applicata, Geografia Fisica e Geomorfologia”, per il settore scientifico-disciplinare GEO/04 “Geografia Fisica e Geomorfologia”, dal titolo: “Studio dell’interazione tra dinamica fluviale e di versante”, con Responsabile Scientifico Prof. Simone Mineo, da svolgere presso il Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali, nell’ambito dell’Accordo di collaborazione tra la Regione Siciliana - Dipartimento dell’Autorità di Bacino del Distretto Idrografico della Sicilia (AdB) e il Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali dell’Università degli Studi di Catania, per l’attuazione delle attività A2.1 della Linea d’intervento L2 - CUP F62G16000000001 - POA FSC 2014-2020, emanata con D.R. n. 1050 del 12 marzo 2024, in premessa citata, **è dichiarata deserta per mancanza di candidati, poiché nessuno ha presentato istanza di partecipazione alla selezione in argomento.**

Art. 2 – La selezione pubblica di cui in premessa si è, pertanto, conclusa senza l’attribuzione dell’assegno di ricerca.


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, 10/05/2024

	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA	
	Protocollo Generale	
	10/05/2024	
	Prot.218354.....	Tit. III Cl.12
Rep. Decreti1966.....		

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

msg

	UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA	
	Protocollo Generale - Albo Ufficiale	
	Albo n.832.....	Prot.218356.....
	Il presente documento è stato affisso all'Albo Ufficiale d'Ateneo dal ...10/05/2024... al ...09/06/2024...	
Il Responsabile 