

 UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale - Albo Ufficiale	
Albo n. 1533.....	Prot. 209807...
Il presente documento è stato affisso all'Albo Ufficiale d'Ateneo dal 25/10/23... al 24/11/23... Il Responsabile 	



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA

IL RETTORE

 UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale	
25/10/2023	
Prot. 209795.....	Tit. III Cl. 12
Rep. Decreti 4029.....	

- Vista la Legge 9 maggio 1989, n. 168;
- vista la Legge del 7 agosto 1990, n. 241 e ss. mm.ii.;
- visto il Decreto legislativo del 30 marzo 2001, n. 165 e ss. mm. ii.;
- visto il vigente Statuto dell'Università degli Studi di Catania;
- visto il vigente Regolamento 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;
- visto il Regolamento per il conferimento degli assegni di collaborazione alla ricerca modificato con D.R. n. 3391, del 4 ottobre 2021;
- visto 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. 3181 del 29 agosto 2023, 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/A4 "Geofisica", per il settore scientifico-disciplinare GEO/11 "Geofisica Applicata", della durata di un anno (rinnovabile), dal titolo: "Applicazione di metodologie geofisiche a supporto di indagini idrogeologiche" - Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali - Responsabile Scientifico Prof. Sebastiano Imposa;
- considerato che il suddetto assegno di ricerca grava sul finanziamento assegnato all'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 A4.1 della Linea d'intervento L4 "Potenziamento, adeguamento e implementazione della rete di monitoraggio quantitativo dei corpi idrici sotterranei - definizione dei modelli concettuali – Attività A.4.1 "Completamento e aggiornamento analisi di rischio previa implementazione dei modelli concettuali e aggiornamento analisi pressioni e relativi impatti 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, nell'ambito del Piano Operativo Ambiente - 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 prot. n. 198797, del 4 ottobre 2023, di nomina della Commissione giudicatrice della suddetta selezione, designata nella seduta del Consiglio del medesimo Dipartimento in data 25 settembre 2023;
- vista la nota del Presidente della Commissione giudicatrice della suddetta selezione, Prof. Andrea Cannata, del 13 ottobre 2023, prot. n. 208176 con la quale sono stati trasmessi gli atti della selezione pubblica in argomento;
- visti gli atti concorsuali ed accertatane la regolarità formale da parte degli uffici preposti;

D E C R E T A

Art. 1 – Per il conferimento di un assegno per la collaborazione ad attività di ricerca per il settore concorsuale 04/A4 “Geofisica”, settore scientifico-disciplinare GEO/11 “Geofisica Applicata”, della durata di un anno (rinnovabile), dal titolo: “Applicazione di metodologie geofisiche a supporto di indagini idrogeologiche”, Dipartimento di Scienze Biologiche, Geologiche e Ambientali, di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Sebastiano Imposa, da far gravare sul finanziamento assegnato al sopracitato Accordo di collaborazione sottoscritto nell’ambito del Programma Piano Operativo Ambiente - POA FSC 2014-2020, per l’attuazione delle attività A4.1 della Linea d’intervento L4 - CUP F62G16000000001, di cui è Responsabile scientifico, per l’Ateneo di Catania, la Prof.ssa Giovanna Pappalardo, bandito con D.R. n. 3181, del 29 agosto 2023, in premessa citato, è emanata la seguente graduatoria generale di merito di coloro che hanno riportato un punteggio complessivo di almeno 55 punti:

1. dott.ssa Sabrina GRASSI

totale punti: 87/100

Art. 2 – La dott.ssa Sabrina Grassi, è dichiarata vincitrice della selezione medesima, sotto condizione del possesso dei requisiti richiesti dal bando di selezione citato in premessa.

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, 25/10/2023

PER IL RETTORE
Il Delegato alla Ricerca
Prof. Salvatore Baglio