



IL RETTORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale - Albo Ufficiale	
Albo n. 538.....	Prot. 170566.....
Il presente documento è stato affisso all'Albo Ufficiale d'Ateneo dal ..20./03./24... al ..19./04./24...	
Il Responsabile 	

- 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. 4729 del 6 dicembre 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 07/D1 "Patologia Vegetale e Entomologia", per il settore scientifico-disciplinare AGR/12 "Patologia Vegetale", della durata di un anno (rinnovabile), dal titolo: "Impatto di microrganismi agenti di biocontrollo (mBCA) sulle popolazioni di microrganismi benefici e patogeni del microbioma della rizosfera di pomodoro" - Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente - Responsabile Scientifico Prof.ssa Vittoria Catara;
- visto che il suddetto assegno di ricerca grava sul finanziamento del progetto di ricerca "**PRIN 2022**", Macrosettore LS "*Life Sciences*" - Settore LS9 "*Biotechnology and Biosystems Engineering*" - Sottosettore LS9_9, dal titolo: "**Multi-level INvestigations on microbe-microbe interactions within the plant holobiont to Develop new biocontrol strategies - MIND**", codice cinca identificativo del progetto 2022WB8BC8, CUP E53D23010980006, di cui è Responsabile scientifico la Prof.ssa Vittoria Catara;
- vista la nota del Direttore del Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente del 26 gennaio 2024, prot. n. 122639, di nomina della Commissione giudicatrice della suddetta selezione, designata nella seduta del Consiglio del medesimo Dipartimento in data 17 gennaio 2024;
- vista la nota del Direttore del Dipartimento di Agricoltura, Alimentazione e Ambiente del 18 marzo 2024, prot. n. 168931, con la quale sono stati trasmessi gli atti della selezione pubblica sopra citata;
- visti gli atti concorsuali ed accertatane la regolarità formale da parte degli uffici preposti;

