



**Università
degli Studi
di Palermo**

AREA RICERCA E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO
SETTORE DOTTORATI E CONTRATTI PER LA RICERCA
U.O. ASSEGN DI RICERCA

IL RETTORE

- VISTO** l'art. 22 della Legge 240/2010 del 30/12/2010;
- VISTO** l'art. 8 del Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca emanato con D.R. n. 2760 del 2/07/2021;
- VISTO** il decreto n. 4704 del 07.07.2023, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 07/07/2023 al n. 2421, con il quale è stata indetta una procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca, della durata di 24 mesi, dal titolo: "Sviluppo e validazione in laboratorio di nuove tecnologie per la misura strumentale dei gas vulcanici", di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Alessandro Aiuppa, da far gravare sui fondi del Progetto di ricerca Partenariato Esteso – RETURN - Multi-Risk sciEnce for resilient commUnities undeR a changiNg climate - codice identificativo PE00000005 – PNRR M4C2 – Investimento 1.3 -finanziato dall'Unione europea- NextGenerationEU - decreto MUR n. 1552 dell'11/10/2022- CUP: B73C22001220006, da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare (DiSTeM), importo lordo comprensivo anche degli oneri a carico dell'Amministrazione € 47.779,68 - codice progetto U-GOV PRJ-1171-SPOKE_3-VS di cui € 33.446,00 su WP Ricerca Fondamentale ed € 14.333,00 su WP Ricerca Industriale;
- VISTO** il Decreto del Direttore del Dipartimento sopra indicato n. 5848 del 06/09/2023, da sottoporre a ratifica alla prima seduta utile del Consiglio di Dipartimento, relativo alla proposta della nomina della commissione giudicatrice per la valutazione comparativa dei candidati sulla base dell'esame dei titoli presentati dagli stessi e di un colloquio;
- CONSIDERATO** che, ai sensi dell'art. 4 del bando di concorso citato in premessa, occorre procedere alla nomina della Commissione Giudicatrice;

DECRETA

La Commissione giudicatrice nominata per la procedura selettiva ai fini dell'attivazione di n. 1 assegno, di tipologia B, per la collaborazione all'attività di ricerca, della durata di 24 mesi, dal titolo "Sviluppo e validazione in laboratorio di nuove tecnologie per la misura strumentale dei gas vulcanici", di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Alessandro Aiuppa, da far gravare sui fondi del Progetto di ricerca Partenariato Esteso – RETURN, Multi-Risk sciEnce for resilient commUnities undeR a changiNg climate - codice identificativo PE00000005 – PNRR M4C2 – Investimento 1.3 - finanziato dall'Unione europea- NextGenerationEU - decreto MUR n. 1552 dell'11/10/2022 da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare (DiSTeM), è così costituita:

Prof. Alessandro Aiuppa Responsabile Scientifico
Prof. Silvio Giuseppe Rotolo
Prof.ssa Daniela Varrica
Prof. Marcello Merli

Presidente
Componente
Componente
Supplente

Il Rettore
Prof. Massimo Midiri