



**Università
degli Studi
di Palermo**

AREA RICERCA E TRASFERIMENTO TECNOLOGICO
SETTORE DOTTORATI E CONTRATTI PER LA RICERCA
U.O. ASSEGGNI 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. 9621 del 06/12/2023, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 06/12/2023 al n. 4294, 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 12 mesi, dal titolo *Valutazione delle performance di oloturie in sistemi di acquacoltura multi-trofica integrata* di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Matteo Cammarata Tutor prof. Salvatrice Vizzini, da far gravare sui fondi del Progetto INSAIL, ARS01_00934, PON 2014-2020- Codice U-GOV PRJ-0716 WP: Costi Rendicontabili CUP: B66C18000480005, da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare (DiSTeM);
- VISTO** il decreto del Direttore del Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare (DiSTeM), n. 129 del 10/01/2024, 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 12 mesi, dal titolo *Valutazione delle performance di oloturie in sistemi di acquacoltura multi-trofica integrata* di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Matteo Cammarata - Tutor prof. Salvatrice Vizzini, da far gravare sui fondi del Progetto INSAIL, ARS01_00934, PON 2014-2020- Codice PRJ-0716 - CUP: B66C18000480005, da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare, è così costituita:

Prof. Matteo Cammarata
Prof.ssa Salvatrice Vizzini
Prof.ssa Geraldina Signa
Dott.ssa Cristina Andolina

Presidente
Componente
Componente
Supplente

Il Rettore
Prof. Massimo Midiri