



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. 2317 del 25/03/2024;

VISTO il **D.R. n. 5677 del 11/06/2024**, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 11/06/2024 al n. 2395, 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 (Tipologia B), della durata di 12 mesi, dal titolo: *Studio della vulnerabilità di tartarughe marine mediterranee*, da far gravare sui fondi del progetto **PRIN 2022 PNRR - P2022JB5NB** "Multiple backtrack analysis of strandings to explore hazardous interactions between anthropogenic pressures and sea turtles in the Mediterranean Sea (TURTLEBACK)" - Codice U-GOV PRJ-1613, di cui è **Responsabile Scientifico la Prof.ssa Geraldina Signa**, da svolgersi presso il **Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare (DiSTeM)**;

CONSIDERATO che il 26/06/2024 è scaduto il termine per la presentazione delle domande di partecipazione;

VISTO il decreto del Direttore del Dipartimento sopra menzionato n. 6322 del 27/06/2024 che verrà portato a ratifica nel prossimo Consiglio di Dipartimento, con il quale vengono proposti i nominativi dei componenti della commissione giudicatrice preposta alla valutazione comparativa dei candidati alla procedura selettiva di cui sopra 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 per l'attribuzione di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca (Tipologia B), della durata di 12 mesi, dal titolo: *Studio della vulnerabilità di tartarughe marine mediterranee*, da far gravare sui fondi del progetto **PRIN 2022 PNRR - P2022JB5NB** "Multiple backtrack analysis of strandings to explore hazardous interactions between anthropogenic pressures and sea turtles in the Mediterranean Sea (TURTLEBACK)" - Codice U-GOV PRJ-1613, di cui è **Responsabile Scientifico la Prof.ssa Geraldina Signa**, da svolgersi presso il **Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare (DiSTeM)**, è così costituita:



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

Prof.ssa Geraldina Signa  
Prof.ssa Salvatrice Vizzini  
Dott.ssa Cristina Andolina  
Prof. Agostino Tomasello

Responsabile Scientifico

Presidente  
Componente  
Componente  
Supplente

II RETTORE  
Prof. Massimo Midiri