



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 **D.R. n. 9157 del 28/11/2023**, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 28/11/2023 al n. 4134, con il quale è stata indetta una procedura selettiva pubblica, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 5 assegni per la collaborazione ad attività di ricerca (Tipologia B) da svolgersi presso il **Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare (DiSTeM)**, a valere sui fondi dei progetti **PRIN 2022 - avviso MUR D.D. n. 104 del 02/02/2022**;

VISTO l'**assegno n. 5** di cui al bando emanato con D.R. n. 9157 del 28/11/2023, della durata di 12 mesi, dal titolo: *Utilità di nuovi modelli di invertebrati nella biologia della conservazione: valutazione con approccio multilivello delle minacce alla biodiversità da parte delle nanoplastiche di interesse emergente (NANOPIN; NANOPlastics in INvertebrates)*, da far gravare sui fondi del progetto PRIN 2022, codice progetto: 2022SAHTRX_002, codice U-GOV PRJ-1501, di cui è **Responsabile Scientifico** la **Prof.ssa Maria Giovanna Parisi**, da svolgersi presso il **Dipartimento di Scienze della Terra e del Mare (DiSTeM)**;

VISTO il **D.R. n. 2207 del 21/03/2024** con il quale sono stati riaperti i termini per ulteriori 30 giorni, per la presentazione delle domande di partecipazione al bando sopra citato;

CONSIDERATO che il 20/04/2024 è scaduto il termine per la presentazione delle domande di partecipazione;

VISTO il decreto del Direttore del Dipartimento DiSTeM n. 4565 del 16/05/2024 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 **dell'assegno di ricerca n. 5** di cui al bando emanato **con D.R. n. 9157 del 28/11/2023**, della durata di 12 mesi, dal titolo: *Utilità di nuovi modelli di invertebrati nella biologia della conservazione: valutazione con approccio multilivello delle minacce alla biodiversità da parte delle nanoplastiche di interesse emergente (NANOPIN; NANOPlastics in INvertebrates)*, da far gravare sui fondi del progetto PRIN 2022, 2022SAHTRX_002, codice U-GOV PRJ-1501, di cui è **Responsabile Scientifico** la **Prof.ssa Maria Giovanna Parisi**, 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. ASSEGGNI DI RICERCA

Prof.ssa Maria Giovanna Parisi
Prof. Matteo Cammarata
Dott.ssa Valentina Catania
Dott. Mariano Dara

Responsabile Scientifico

Presidente
Componente
Componente
Supplente

II RETTORE
Prof. Massimo Midiri