



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. 7411 del 19/10/2023, affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo in data 19/10/2023 al n. 3558, 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: "Stima della dispersione di particelle di plastica in mare mediante modellistica lagrangiana", di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Giuseppe Cirao e Tutor il Prof. Fulvio Capodici, da far gravare sui fondi del Progetto AGILE EO INFORMATION DEVELOPMENT (GDAID): MARINE ENVIRONMENT BLUE ECONOMY, di cui alla Convenzione stipulata tra Planetek Italia s.r.l. e il Dipartimento di Ingegneria, CUP: B72B23000120007, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria - DING, importo lordo comprensivo anche degli oneri a carico dell'Amministrazione € 26.000,00 – codice progetto U-GOV CON-0561- senza WP;
- VISTO** il verbale n. 12, punto 13 del 28/11/2023, della Giunta di Dipartimento, 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: Stima della dispersione di particelle di plastica in mare mediante modellistica lagrangiana", di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Giuseppe Cirao e Tutor il Prof. Fulvio Capodici, da far gravare sui fondi del Progetto AGILE EO INFORMATION DEVELOPMENT (GDAID): MARINE ENVIRONMENT BLUE ECONOMY, di cui alla Convenzione stipulata tra Planetek Italia s.r.l. e il Dipartimento di Ingegneria, da svolgersi presso il Dipartimento di Ingegneria - DING, è così costituita:

Prof. Giuseppe Cirao  
Prof.ssa Marcella Cannarozzo  
Dott. Fulvio Capodici  
Dott. Dario Pumo

Responsabile Scientifico

Presidente  
Componente  
Componente  
Supplente

Il Rettore  
Prof. Massimo Midiri