



DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA

D.D. n. 63 del 07/06/2022

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Bari, emanato con D.R. n. 423 in data 04/02/2019 (pubblicato sulla G.U. *Serie generale* n. 46 del 23/02/2019);
VISTO il Regolamento Generale di Ateneo emanato con D. R. n. 2884 del 05/04/2000 e ss.mm.ii.;
VISTO il D.Lgs. 30/03/2001, n. 165 e s.m.i.;
VISTO il "Regolamento per il conferimento di incarichi individuali con contratti di lavoro autonomo, di natura occasionale o coordinata e continuativa" dell'Università degli Studi di Bari, emanato con D.R. n. 1653 del 5 marzo 2010;
VISTO il D.D. n. 56 del 23/05/2022 con cui è stata indetta una selezione pubblica, per titoli, per la stipula di un contratto di lavoro autonomo di natura professionale nell'ambito del Progetto di Ricerca APPROCCI INNOVATIVI PER UNA ACQUACOLTURA INTEGRATA E SOSTENIBILE – FEAMP Misura 2.47 (Responsabile Scientifico prof. Roberto Carlucci);
CONSIDERATO che in data 06/06/2022, alle ore 12,00, è scaduto il termine ultimo per la presentazione delle domande di partecipazione alla selezione in parola;
RITENUTO pertanto di dover nominare la Commissione esaminatrice per la suddetta selezione pubblica;
ACQUISITA la disponibilità degli interessati,

DECRETA

Art. 1

Viene nominata la commissione di valutazione comparativa motivata dei curricula ai fini dell'affidamento di un contratto di lavoro autonomo di natura professionale, da svolgersi nell'ambito del Progetto sopra citato:

- Prof. Roberto Carlucci (Presidente) – P.A. presso il Dip. di Biologia;
- Prof. Gianfranco D'Onghia (Componente) – P.O. presso Dip. di Biologia;
- Dott.ssa Giulia Cipriano (Componente) – Ricercatore presso il Dip. di Biologia;
- Sig.ra Carmela Pontrelli (Segretario Verbalizzante) - amministrativo presso il Dip. di Biologia.

La suddetta Commissione, per l'espletamento delle procedure di valutazione, si riunirà il giorno 14 giugno 2022 alle ore 09.00.

Bari, 07/06/2022

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
F.to Prof. GIUSEPPE CORRIERO