



DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA

D.D. n. 97 del 21/09/2022

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 Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità emanato con D.R. n. 8554 del 16/11/1998 ed in parte modificato con D.R. n. 91 del 08/01/2007;
- 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;
- VISTI il D.D. n. 84 del 22/07/2022, affisso all'albo di questo Dipartimento in pari data, con cui è stata indetta una selezione pubblica, per titoli, per la stipula di un contratto di lavoro autonomo di natura occasionale, così come previsto dal succitato Regolamento per il conferimento di incarichi individuali, previa valutazione comparativa delle istanze pervenute;
- VISTO il D.D. n. 88 del 02/08/2022 con cui è stata nominata la Commissione di valutazione della suddetta selezione;
- VISTI il verbale n. 1 della Commissione esaminatrice, relativo alla riunione del 05/09/2022;
- ACCERTATA la regolarità formale della procedura,

DECRETA

Art. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva pubblica, di cui al Decreto del Direttore n. 84 del 22/07/2022, per l'affidamento di un contratto di lavoro autonomo di natura occasionale della durata di mesi 4 (quattro) e per un importo onnicomprensivo forfettario lordo di 5.000,00 (cinquemila/00) onnicomprensivi, per lo svolgimento della prestazione avente ad oggetto "Allestimento e monitoraggio di un sistema di bioremediation in acquacoltura attraverso l'utilizzo di organismi biorisanatori" nell'ambito del progetto di ricerca FEAMP MIS. 2.47: Approcci innovativi per una acquacoltura integrata e sostenibile, ATTIVITA' 3: Allevamento di nuove specie, invertebrati marini

filtratori e alghe, in grado di ridurre l'impatto degli allevamenti ittici sull'ambiente marino attraverso azioni di bioremediation.

Art. 2

È approvata la seguente graduatoria di merito della selezione pubblica di cui all'art. 1:

N	Cognome e nome	Luogo di nascita	Data di nascita	Punteggio valutazione titoli	Totale punteggio
1	Ravisato Miriam	XXXXXXXXXX	XX/XX/XXXX	17,3/50	17,30/50

Art. 3

È dichiarata vincitrice della selezione di cui all'art. 1, sotto condizione sospensiva dell'accertamento del possesso dei requisiti per la stipula del contratto di lavoro autonomo di natura occasionale, la candidata Ravisato Miriam.

Bari, 21/09/2022

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
f.to Prof. GIUSEPPE CORRIERO