

DD 87 del 5 Aprile 2023

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- 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 Aldo Moro, emanato con Decreto Rettorale n. 1653 del 5 Marzo 2010;
- VISTO il Bando DD n. 52 del 7.03.2023, con cui è stata indetta una selezione pubblica per l’affidamento di un contratto di lavoro autonomo avente ad oggetto: **Caratterizzazione qualitativa e quantitativa del profilo relativo ai macronutrienti (azoto e fosforo) nelle acque e nelle biomasse algali**, nell’ambito del progetto “PO FEAMP 2014/2020 – Misura 2.47 - Innovazione art. 47 Reg. 508/2014 - Titolo Progetto: Approcci innovativi per una acquacoltura integrata e sostenibile”, finanziato dalla Regione Puglia;
- VISTO il DD n. 75 del 23/03/2023 con cui è stata nominata la Commissione esaminatrice della suddetta selezione;
- VISTO il Verbale redatto dalla citata Commissione;
- ACCERTATA la regolarità formale della procedura selettiva espletata;

DECRETA

Art. 1

Sono approvati gli atti della selezione pubblica, per titoli, per l’affidamento di n. 1 contratto di lavoro autonomo.

Art. 2

E’ approvata la seguente graduatoria di merito della selezione di cui al precedente art. 1, così come formulata dalla Commissione esaminatrice:

1. RAGONE Annamaria

punti 20/50

Art. 3

E’ dichiarata vincitrice della selezione di cui trattasi, sotto condizione sospensiva dell’accertamento del possesso dei requisiti per la stipula del relativo contratto, la

Dott.^{ssa} Annamaria RAGONE.

Art.4

Il presente provvedimento sarà pubblicato sul sito dell’Università degli Studi di Bari Aldo Moro- Dipartimento di Bioscienze, Biotecnologie e Ambiente al seguente indirizzo: <https://www.uniba.it/it/ricerca/dipartimenti/dbba/amministrazione-trasparente/concorsi-e-selezioni> e all’Albo Pretorio on-line della stessa Università all’indirizzo <http://www.uniba.it/ateneo/albo-pretorio>.

Bari, 5 Aprile 2023

**IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI BIOSCIENZE, BIOTECNOLOGIE E AMBIENTE
(Prof. Luigi PALMIERI)**