







PO FEAMP 2014/2020 Mis. 2.47 "Innovazione" – Art. 47 Reg. UE n. 508/2014 Progetto INAQUA-2-0 - Cod. 0004/INA/20 - CUP B89J20002390009

OGGETTO: Selezione pubblica per il conferimento di n. 3 (tre) assegni di ricerca SSD BIO/09 dal titolo "Analisi delle performance e degli effetti di diete funzionali e dei loro componenti nutrizionali in modelli in vivo (pesci teleostei) e in vitro (cellule e tessuti)" – referente scientifico Prof. Tiziano Verri.

Approvazione Atti.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- VISTA la legge 30 dicembre 2010, n. 240 ed in particolare l'art.22;
- VISTO il vigente "Regolamento per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca, di cui all'art. 22 della legge 30 dicembre 2010, n.240" di questa Università, emanato con D.R.n.932 del 03/08/2011 e successive modifiche (D.R.n.184 dell'11.03.2015);
- VISTO il D.D. n. 341 del 02/05/2022 con cui è stata approvata la procedura di selezione pubblica per l'attivazione di n. 3 (tre) assegni di ricerca SSD BIO/09 dal titolo "Analisi delle performance e degli effetti di diete funzionali e dei loro componenti nutrizionali in modelli in vivo (pesci teleostei) e in vitro (cellule e tessuti)" referente scientifico Prof. Tiziano Verri:
- VISTO il D.D. n. 486 del 20/06/2022 di nomina della commissione giudicatrice della selezione in oggetto;
- VISTI i verbali, assunti al protocollo con n. 132096 del 26/07/2022, redatti dalla succitata commissione dai quali risultano le seguenti valutazioni:

Nominativo	Titoli e pubblicazion i	Prova Orale	Valutazion e Totale
Aurora Mazzei	25,75/60	18/60	43,75/60
Laura Pecoraro	23,10/60	18/60	41,10/60

- CONSIDERATO che nella seduta del 20/06/2022 (Verbale n. 1) la Commissione ha stabilito che il punteggio minimo per l'attribuzione dell'assegno di ricerca non debba essere inferiore a 36 punti;
- PRESO ATTO che il bando prevedeva il conferimento di 3 assegni di ricerca e che sono stati ammessi alla prova orale soltanto due su quattro candidati;
- VERIFICATA la regolarità della procedura;
- CONSIDERATO che la spesa, per un importo di € 24.000,00 /annuo (comprensivo degli oneri a carico dell'Amministrazione) per ciascun assegno, graverà sul progetto di ricerca INACQUA-2-O (CUP B89J20002390009) in gestione presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione, vincolo n. 4236/2022;









PO FEAMP 2014/2020 Mis. 2.47 "Innovazione" – Art. 47 Reg. UE n. 508/2014 Progetto INAQUA-2-0 - Cod. 0004/INA/20 - CUP B89J20002390009

DECRETA

- Art. 1 Approvare, per le causali di cui in premessa, gli atti della selezione pubblica per il conferimento di n. 3 (tre) assegni di ricerca SSD BIO/09 dal titolo "Analisi delle performance e degli effetti di diete funzionali e dei loro componenti nutrizionali in modelli in vivo (pesci teleostei) e in vitro (cellule e tessuti)" referente scientifico Prof. Tiziano Verri approvata con D.D. n. 341 del 02/05/2022.
- **Art. 2** Approvare la seguente graduatoria:

Nominativo	Titoli e pubblicazioni	Prova Orale	Valutazione Totale
Aurora Mazzei	25,75/60	18/60	43,75/60
Laura Pecoraro	23,10/60	18/60	41,10/60

- **Art. 3** Dichiarare vincitrici e assegnatarie di due delle tre posizioni bandite con la selezione medesima la dott.ssa Aurora Mazzei e la dott.ssa Laura Pecoraro.
- **Art. 4** Dichiarare vacante la terza posizione per assenza di candidati idonei.
- **Art. 5** Le vincitrici, ai sensi di quanto previsto dal bando di concorso e dal Regolamento d'Ateneo citati in premessa, svolgeranno l'attività di ricerca, di cui all'oggetto, presso questo Dipartimento. La predetta attività avrà inizio il primo giorno del mese successivo alla data di sottoscrizione del contratto.
- **Art. 6** Approvare la bozza di contratto da sottoscrivere con le vincitrici, che si allega al presente decreto per farne parte integrante e sostanziale.
- Art. 7 Dare atto che la spesa per l'attivazione degli Assegni di Ricerca di cui trattasi pari ad € 19.456,36 oltre agli oneri a carico dell'Amministrazione pari a € 4.543,64 per ciascun assegno, graverà sul progetto di ricerca INACQUA-2-O (CUP B89J20002390009) in gestione presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione, vincolo n. 4236/2022.
- **Art. 8** Pubblicare il presente atto all'Albo Ufficiale dell'Università del Salento ed a quello del Dipartimento di Scienze e Tecnologie Biologiche ed Ambientali.
- **Art. 9** Notificare il presente atto alla dott.ssa Aurora Mazzei, alla dott.ssa Laura Pecoraro e alla Ripartizione Affari Finanziari.

Il Direttore del Di.S.Te.B.A. (Prof. Ludovico Valli)

Alla Raccolta Alle interessate All'Ufficio Stipendi Alla Pubblicazione