



Università
degli Studi di
Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE,
BIOLOGICHE, FARMACEUTICHE
ED AMBIENTALI

LA DIRETTRICE

- VISTO** l'Avviso di selezione prot. n. 48946 del 17/04/2024, relativo all'attribuzione di n. 4 (quattro) Borse per attività di ricerca *post-lauream* per laureati in Biologia ed Ecologia dell'Ambiente Marino Costiero (Classe LM-6) o titolo equipollente, della durata di 7 (sette) mesi e per l'importo di € 11.900,00 (euro undicimilanovecento/00) cadauna, sulla tematica "Figure di supporto alla sperimentazione animale su pesci" nell'ambito del progetto "INSAIL", di cui è responsabile scientifico il prof. Fabio Marino;
- VISTO** il proprio Decreto prot. n. 55280 del 03/05/2024, con il quale è stata costituita la Commissione Giudicatrice, per la valutazione della suddetta selezione;
- VISTO** il proprio Decreto prot. n. 61115 del 15/05/2024 con il quale sono stati approvati gli atti redatti dalla Commissione Giudicatrice in ordine all'avviso di selezione *de quo*, all'interno del quale veniva stabilita al 01/06/2024 la data di decorrenza delle borse;
- VISTA** la nota prot. n. 61684 del 16/05/2024 con la quale il Professore Fabio Marino, nella qualità di responsabile scientifico del progetto "INSAIL", fa richiesta, per esigenze progettuali, di anticipare al 22 maggio p.v. la presa di servizio dei borsisti dott.ri Claudio Gervasi, Giovanni Brancato e Sabrina Natale e di posticipare al 15 giugno p.v. la decorrenza della borsa della dott.ssa Abouda Siwar

DECRETA

È rettificato il Decreto di approvazione atti prot. n. 61115 del 15/05/2024 limitatamente alla data di decorrenza delle borse, che viene stabilita come di seguito:

| <i>Candidati dichiarati vincitori</i> | <i>Data decorrenza borsa</i> |
|---------------------------------------|------------------------------|
| GERVASI Claudio | 22 maggio 2024 |
| NATALE Sabrina | 22 maggio 2024 |
| BRANCATO Giovanni | 22 maggio 2024 |
| ABOUDA Siwar | 15 giugno 2024 |

Il presente Decreto sarà pubblicato sul sito web del Dipartimento di Scienze Chimiche, Biologiche, Farmaceutiche ed Ambientali e sul portale di Ateneo, nella sezione "Bandi e Concorsi", all'interno della pagina relativa al bando ed ha valore di comunicazione ufficiale.

Il presente Decreto sarà sottoposto a ratifica nella prossima riunione utile del Consiglio di Dipartimento.

La Direttrice del Dipartimento
Prof.ssa Nunziacarla Spanò