



Codice BS-J 7/2025

Id. 160/DAA

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

**IL DIRETTORE
DEL DIPARTIMENTO DI BIOLOGIA AMBIENTALE**

- VISTO** il Regolamento per l'assegnazione da parte di Dipartimenti di borse di studio per attività di ricerca da istituire con fondi a disposizione dei Dipartimenti e derivanti da convenzioni con altre amministrazioni pubbliche, Enti pubblici/privati/internazionali o imprese in vigore presso la Sapienza Università di Roma, reso esecutivo con D.R. n. 1622 del 22/06/2018;
- VISTA** la richiesta presentata in data **20/01/25** dal Prof. **FABIO SCIUBBA**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **PROGETTO BRIC 22 UNIV.NAPOLI_SCIUBBA ID 08 (Codice UGOV: 302_23_PROGETTO_BRIC_22_UNIV.NAPOLI_SCIUBBA_ID_08) (EUR 7.200,00 CUP E67G23000010005 - Responsabile Scientifico, SCIUBBA F.)**
- TENUTO CONTO** della Delibera del Consiglio di Dipartimento del **24/02/25** con cui è stata approvata l'attivazione della presente procedura di valutazione comparativa;
- VISTO** il bando **BS-J 7/2025** prot.n. **776** del **19/03/25** scaduto in data **08/04/25**;
- VISTO** il provvedimento del Direttore del Dipartimento di Biologia Ambientale **del 17/04/25 prot.n. 1114** con cui sono stati nominati i membri della Commissione di valutazione di cui al predetto bando;
- TENUTO CONTO** della delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del **09/05/2025**, con cui è stata disposta la ratifica del provvedimento del Direttore del Dipartimento di Biologia Ambientale;
- VISTO** il verbale della valutazione titoli redatto in data 23/04/25 ed il verbale del colloquio redatto in data 05/05/25 dalla Commissione giudicatrice e conservati presso gli archivi del Dipartimento di Biologia ambientale;
- VERIFICATA** la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento di Biologia ambientale.

DISPONE

ART. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di n. **1 Borsa di studio per attività di ricerca Junior** per **"Sviluppo di Metodi di Estrazione ed analisi HPLC-MS di biomarker di stress ossidativo da fluidi biologici"**, presso il Dipartimento di Biologia ambientale.

ART. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Candidato	Punteggio
BERTINI GIULIA	omissis/50,00



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa BERTINI GIULIA con punti omissis, è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di n. **1 Borsa di studio per attività di ricerca Junior** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **SCIUBBA F.** e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Biologia ambientale.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Biologia ambientale e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

La Direttrice
prof.ssa LAURA SADORI

Visto Il Responsabile amministrativo delegato
dott.ssa MARIAELISABETTA DESSJ