



Codice BS-J 3/2025  
Prot. 1648 del 14/04/2025  
Rep.72 Class. III/12

Id. 589/DAA  
[doc.8]

## PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

### IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE, EDILE E 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 **26/02/25** da **AGOSTINA CHIAVOLA**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **Progetti di Ricerca Grandi - Progetti Grandi anno 2024 n. protocollo RG124190DA707449 (EUR 9.100,00 - Responsabile Scientifico, CHIAVOLA A.)**
- VISTA** la Delibera del Consiglio di Dipartimento del **26/02/25** con cui è stata approvata l'attivazione della presente procedura di valutazione comparativa;
- VISTO** il bando **BS-J 3/2025** prot.n. **1098** del **11/03/25** scaduto il **25/03/25**;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del **09/04/25** in cui sono stati nominati i membri della Commissione di valutazione di cui al predetto bando;
- VISTA** la nomina della Commissione, deliberata dal Consiglio di Dipartimento nella seduta del **09/04/25**, e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale del **10/04/25** prot.n. **1582**;
- VISTO** il verbale della valutazione titoli redatto in data 14/04/25 dalla Commissione giudicatrice e conservato presso gli archivi del Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale;
- VERIFICATA** la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento di Ingegneria civile, edile e 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 **"Utilizzo di isotopi stabili come strumento avanzato per il tracciamento della contaminazione nel riutilizzo delle acque reflue depurate in agricoltura"**, presso il Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale.

#### ART. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Candidato	Punteggio
VENANZI GIORDANA	30,00/25,00



SAPIENZA  
UNIVERSITÀ DI ROMA

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa VENANZI GIORDANA con punti 30,00, 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 **CHIAVOLA A.** e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale.

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

Roma, **14/04/25**

F.to digitalmente

Il Direttore  
prof. FRANCESCO NAPOLITANO

F.to digitalmente

La Responsabile amministrativa delegata  
dott.ssa ROSALBA SIMEONE