



**PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI**

**IL DIRETTORE  
DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DI BASE E APPLICATE PER L'INGEGNERIA**

- 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 **13/01/25** da **ROBERTO LI VOTI**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **MAGNET Q I Fase - Ministero Difesa - Prof.ssa Sibilìa (Codice UGOV: 000300\_23\_CTN\_SIBILIA\_MAGNET\_Q\_I\_FASE [Codice Progetto: a2014.061]) (EUR 16.243,00 CUP B83C23002790001 - Responsabile Scientifico, LI VOTI R.)**
- VISTA** la Delibera del Consiglio di Dipartimento del **21/01/25** con cui è stata approvata l'attivazione della presente procedura di valutazione comparativa;
- VISTO** il bando **BS-J 4/2025** prot.n. **203** del **29/01/25** scaduto il **19/02/25**;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del **18/03/25** 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 **18/03/25**, e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Scienze di base e applicate per l'ingegneria del **21/03/25** prot.n. **895**;
- VISTO** il verbale dei criteri di valutazione titoli redatto in data 25/03/25, il verbale della valutazione titoli redatto in data 26/03/25 dalla Commissione giudicatrice e conservati presso gli archivi del Dipartimento di Scienze di base e applicate per l'ingegneria;
- VERIFICATA** la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento di Scienze di base e applicate per l'ingegneria.

**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 **“Attività sperimentale nell’ambito della generazione e applicazione di fasci ottici nanostrutturati”**, presso il Dipartimento di Scienze di base e applicate per l'ingegneria.

**ART. 2**

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:



SAPIENZA  
UNIVERSITÀ DI ROMA

Candidato
RICCIO SARA

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa RICCIO SARA, 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 **LI VOTI R.** e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Scienze di base e applicate per l'ingegneria.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Scienze di base e applicate per l'ingegneria e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, **03/04/25**

F.to Il Direttore  
prof. ROBERTO LI VOTI

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai  
sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93

Visto Il Responsabile amministrativo delegato  
dott.ssa ANNA VIGORITO

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai  
sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93