



Codice BS-J 35/2021  
Prot. n. 109 del 27/01/22  
Rep. n.12 Class.VII/1

Id. 3/DAA  
[doc.8]

## PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

### IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- 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 **16/11/21** da **ALBERTO SINIBALDI**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **Regione Lazio-POR FESR Lazio 2014-2020-Gruppi di Ricerca 2020 -prot A0375-2020-36630 -ERBB2 (EUR 8.955,00 CUP H85F21000250009 - Responsabile Scientifico, SINIBALDI A.)**
- VISTA** la Delibera del Consiglio di Dipartimento del **03/12/21** con cui è stata approvata l'attivazione della presente procedura di valutazione comparativa;
- VISTO** il bando **BS-J 35/2021** prot.n. **1860** del **07/12/21** scaduto il **27/12/21**;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del **18/01/22** 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 **18/01/22**, e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Scienze di base e applicate per l'ingegneria del **21/01/22** prot.n. **76**;
- VISTO** il verbale della valutazione titoli redatto in data 25/01/22 ed il verbale del colloquio redatto in data 26/01/22 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 **“Rivelazione di marcatori tumorali mediante biosensori ottici basati su onde di superficie di Bloch su cristalli fotonici unidimensionali”**, presso il Dipartimento di Scienze di base e applicate per l'ingegneria.

#### ART. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Candidato	Punteggio
POLITI GABRIELE	25/35



**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

**Dipartimento di Scienze di base e applicate per l'ingegneria**

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. POLITI GABRIELE con punti 15, è dichiarato vincitore 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 **SINIBALDI A.** 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, **27/01/22**

F.to Il Direttore  
prof. ADALBERTO SCIUBBA

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 ROBERTA SOLVI

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