



Codice BS-J 2/2023
Prot. n. 1651 del 25/05/23
Rep. n.212 Class.III/12

Id. 274/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 **17/02/23** da **MATTIA GIOVANNI CRESPI**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **000330_20_H2_CRESP - 1025 Progetto H2020-SESAR "ICARUS" (Crespi) (EUR 10.000,00 - Responsabile Scientifico, CRESPI M.)**
- VISTA** la Delibera del Consiglio di Dipartimento del **22/02/23** con cui è stata approvata l'attivazione della presente procedura di valutazione comparativa;
- VISTO** il bando **BS-J 2/2023** prot.n. **825** del **16/03/23** scaduto il **05/04/23**;
- VISTO** il D-RAD **1/2023** prot.n. **923** del **24/03/23**;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del **27/04/23** 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 **27/04/23**, e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale del **05/05/23** prot.n. **1401**;
- VISTO** il verbale della valutazione titoli redatto in data 23/05/23 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 **"Collaborazione allo sviluppo di modelli e algoritmi in meteorologia GNSS"**, presso il Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale.

ART. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Candidato	Punteggio
-----------	-----------



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Dipartimento di Ingegneria civile, edile e ambientale

FRATINI RACHELE	25,00/25,00
-----------------	-------------

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa FRATINI RACHELE con punti 25,00, 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 **CRESPI M.** 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, **25/05/23**

F.to Il Direttore
prof. FRANCESCO NAPOLITANO

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 ROSALBA SIMEONE

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