



Codice BS-J 02/2021
Prot. n. 371 del 26/02/21
Rep. n.44 Class.III/12

Id. 18/DAA
[doc.8]

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

IL DIRETTORE DI 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 **14/12/20** da **MARIACRISTINA ANNESINI**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **000010_20_PNP_AN NES_01 - Enea PTR 2019-2021 Annesini (EUR 15.353,28 CUP I34I19005780001 - Responsabile Scientifico, ANNESINI M.)**
- VISTA** la Delibera del Consiglio di Dipartimento del **18/12/20** con cui è stata approvata l'attivazione della presente procedura di valutazione comparativa;
- VISTO** il bando **BS-J 02/2021** prot.n. **53** del **12/01/21** scaduto il **01/02/21**;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del **23/02/21** 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 **23/02/21**, e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento del **23/02/21** prot.n. **333**;
- VISTO** il verbale della valutazione titoli redatto in data 24/02/21 ed il verbale del colloquio redatto in data 26/02/21 dalla Commissione giudicatrice e conservato presso gli archivi del Dipartimento;
- VERIFICATA** la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento.

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 "**Implementazione di un modello di un elettrolizzatore a carbonati fusi**", presso il Dipartimento Ingegneria chimica materiali ambiente.

ART. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Candidato	Punteggio
MIRCO BEFANI	40/40
ROCCHETTI CHIARA	38/40



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Dipartimento Ingegneria chimica materiali ambiente

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. MIRCO BEFANI con punti 40, 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 **ANNESINI M.** e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento Ingegneria chimica materiali ambiente.

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

Roma, **26/02/21**

F.to Il Direttore
prof. NICOLA VERDONE

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 GIOVANNA BIANCO

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