



DECRETO N.14
APPROVAZIONE ATTI
Il Direttore del Dipartimento

VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R.427/2021 del 11/02/2021;

VISTA la delibera seduta del Senato Accademico n. 65/2020 del 03.03.2020, con la quale è stato autorizzato il conferimento di un assegno di ricerca annuale, di categoria B, dal titolo "Studi di biologia strutturale su proteine eucariotiche coinvolte in patologie e per il disegno di farmaci innovativi basati su proteine", a gravare interamente sui fondi stanziati dal Senato Accademico;

VISTA la delibera del Consiglio del Dipartimento di Scienze Biochimiche "A. Rossi Fanelli" del 22.12.2020 con la quale è stata approvata la pubblicazione della procedura di selezione per il conferimento di un assegno di ricerca cat. B tipo II;
VERIFICATA la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo delegato;

VISTO il bando n. A/1/2021 Rep. n.18 Prot. n.129 del 03 febbraio2021;

VISTO il Decreto del Direttore del Dipartimento Rep. n.5 Prot.n.482 del 15.03.2021 con cui è stata nominata la Commissione giudicatrice;

VISTO il verbale redatto in data 30 marzo 2021 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 del concorso per il conferimento di un contratto di assegno di ricerca dal titolo: "Studi di biologia strutturale su proteine eucariotiche coinvolte in patologie e per il disegno di farmaci innovativi basati su proteine", da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze Biochimiche "A.Rossi Fanelli".

Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:
Cecile Exertier punti 93/100;

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa Cecile Exertier, è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di un contratto per assegno di ricerca per l'attività suindicata e svolgerà la sua attività presso il Dipartimento di Scienze Biochimiche "A. Rossi Fanelli".

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" al seguente indirizzo: <http://web.uniroma1.it/trasparenza/bandi>

Roma,06.04.2021

IL DIRETTORE
Prof. Alberto Boffi

ORIGINALE FIRMATO AGLI ATTI DELL'UFFICIO
Documento privo di firma perché gestito in formato digitale
Art.3, c.2, D.Lgs. 39/1993 – GU n. 42 del20/2/1993