Dipartimento di Chimica e tecnologie del farmaco

Codice AR-B 6/2022 Id. 24/DAA [doc.8]

#### PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

### IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 427/2021 dell'

11/02/2021;

VISTA la richiesta presentata in data 29/09/22 da SERGIO VALENTE;

VISTA la copertura economico-finanziaria sui fondi: 000202\_21\_MAP\_VALENTE---PRIN 2020 LS7

2020CW39SJ VALENTE (EUR 38.734,00 CUP B89J21033050001 - Responsabile Scientifico, VALENTE

S.)

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 03/10/22 con la quale è stata approvata l'attivazione di

n. 2 assegno di ricerca per il per il settore scientifico-disciplinare CHIM/08 cat. B Tipologia I da svolgersi presso il Dipartimento di Chimica e tecnologie del farmaco - Università degli Studi di Roma "La Sapienza", per il progetto: 000202\_21\_MAP\_VALENTE---PRIN 2020 LS7 2020CW39SJ VALENTE

(CUP B89J21033050001 - Responsabile Scientifico, VALENTE S.);

VISTO il bando AR-B 6/2022 prot.n. 2045 del 07/10/22 scaduto il 06/11/22;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del 08/11/22 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 08/11/22, e

disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Chimica e tecnologie del farmaco del

**08/11/22** prot.n. **2305**;

VISTO il verbale dei criteri di valutazione titoli redatto in data 25/11/22, il verbale della valutazione titoli

redatto in data 30/11/22 ed il verbale del colloquio redatto in data 20/12/22 dalla Commissione giudicatrice e conservati presso gli archivi del Dipartimento di Chimica e tecnologie del farmaco;

VERIFICATA la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del

Dipartimento di Chimica e tecnologie del farmaco.

### **DISPONE**

# ART. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di n. 2 Assegno di ricerca Cat. B per "Disegno e sintesi di nuovi inibitori delle NADPH ossidasi", presso il Dipartimento di Chimica e tecnologie del farmaco.

# ART. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Candidato	Punteggio
LAMBONA CHIARA	omissis/100,00
RAUCCI ALESSIA	omissis/100,00



# Dipartimento di Chimica e tecnologie del farmaco

QUARANTA MIRIANA omissis/100,00

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa LAMBONA CHIARA e la dott.ssa RAUCCI ALESSIA sono dichiarate vincitrici del concorso pubblico per il conferimento di n. 2 Assegno di ricerca Cat. B per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico VALENTE S. e svolgeranno la loro attività presso il Dipartimento di Chimica e tecnologie del farmaco.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul sito web del Dipartimento di Chimica e tecnologie del farmaco e sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, 21/12/22

F.to Il Direttore prof. CLAUDIO VILLANI

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

Visto II Responsabile amministrativo delegato dott.ssa ANGELINA CHIARANZA

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