



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Dipartimento di Chimica e tecnologie del farmaco

Codice AR-B 2/2022

Id. 19/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 11/02/22 da **ROMANO SILVESTRI**;
- VISTA** la copertura economico-finanziaria sui fondi: **000202_21_PNP_SILVESTRI---SILVESTRI AIRC 2021 (IG 24703) (EUR 19.367,00 CUP B89J21000080007 - Responsabile Scientifico, SILVESTRI R.)**
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del 17/02/22 con la quale è stata approvata l'attivazione di n. 1 assegno di ricerca 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_PNP_SILVESTRI---SILVESTRI AIRC 2021 (IG 24703) (CUP B89J21000080007 - Responsabile Scientifico, SILVESTRI R.)**;
- VISTO** il bando **AR-B 2/2022** prot.n. 286 del 21/02/22 scaduto il 23/03/22;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento, seduta del 25/03/22 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 25/03/22, e disposta con provvedimento del Direttore del Dipartimento di Chimica e tecnologie del farmaco del 28/03/22 prot.n. 570;
- VISTO** il verbale dei criteri di valutazione titoli redatto in data 20/04/22, il verbale della valutazione titoli redatto in data 27/04/22 ed il verbale del colloquio redatto in data 05/05/22 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. 1 **Assegno di ricerca Cat. B** per "**Targenting di beta-canenina e proteina di Dishevelled quale strategia sinergica nel tumore coloretale**", presso il Dipartimento di Chimica e tecnologie del farmaco.

ART. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

Candidato	Punteggio
PUXEDDU MICHELA	96,00/100,00



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Dipartimento di Chimica e tecnologie del farmaco

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, la dott.ssa PUXEDDU MICHELA con punti 96,00, è dichiarata vincitrice del concorso pubblico per il conferimento di n. **1 Assegno di ricerca Cat. B** per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico **SILVESTRI R.** e svolgerà la sua 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, **05/05/22**

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 Il 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