

DIPARTIMENTO DI CHIMICA
E TECNOLOGIE DEL FARMACO



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

IL DIRETTORE

VISTA la Legge 9.5.1989, n. 168;
VISTA la Legge 30 dicembre 2010, n. 240 ed in particolare l'art. 22;
VISTO lo Statuto dell'Università emanato con D.R. n. 3689 del 29/10/2012;
VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca emanato con D.R. n. 1030/2017 del 07.04.2017;
VISTO il D.M. n. 102 del 09.03.2011 con il quale l'importo minimo lordo annuo degli assegni di ricerca banditi ai sensi della Legge 240/2010 è determinato in una somma pari ad € 19.367,00 al netto degli oneri a carico dell'amministrazione;
VISTE le delibere del Senato Accademico e del Consiglio di Amministrazione, rispettivamente del 12.04.2011 e del 19.04.2011;
VISTA la delibera del Senato Accademico del 16/06/2020 con la quale al Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco sono state attribuite le risorse pari ad euro 57.088,22 per l'attivazione di n. 3 assegni di ricerca;
VISTA la delibera del Consiglio del Dipartimento del 20/07/2020 con la quale è stata approvata la pubblicazione del bando n.9/2020;
CONSIDERATO che la quota di cofinanziamento € 4.757,35 a carico del Dipartimento trova copertura economico-finanziaria su fondi: (SSD CHIM09) - progetto Matera - Responsabile Scientifico, Prof.ssa Maria Antonietta Casadei; (SSD CHIM08) – progetto Miele 2017 - Responsabili Scientifico, Prof. Rino Ragno; (SSD CHIM08) – protocollo di intesa targenting Rhabdomyosarcoma Responsabile Scientifico, Prof. Antonello Mai.
VERIFICATA la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento;
VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 14/09/2020 in cui viene nominata la Commissione Esaminatrice:

Decreta

La nomina della Commissione Esaminatrice per il SSD CHIM/08

Membri effettivi:

Prof. Antonello Mai
Prof. Rino Ragno
Prof. Dante Rotili

Membri supplenti:

Prof. Daniela Secci
Dott.ssa Rossella Fioravanti
Prof. Sergio Valente

Roma, 14 settembre 2020

f.to IL DIRETTORE
Prof. Bruno Botta