



**IL DIRETTORE**  
**Prot.887 del 28/05/2020**

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 Consiglio del Dipartimento del 9 Aprile 2020 con la quale è stata approvata la pubblicazione del bando 5/2020 prot. 729 del 14/04/2020  
VISTA la copertura economico-finanziaria sui fondi del progetto di ricerca: Progetti Medi di ateneo – 2019, progetto finanziato: "Interazioni di isoflavoni naturali e di sintesi ad attività antitumorale con aminoacidi: uno studio combinato di spettrometria di massa, spettroscopia IR e calcoli teorici." - Responsabile Prof.ssa Barbara Chiavarino  
VERIFICATA la regolarità amministrativo-gestionale da parte del Responsabile Amministrativo Delegato del Dipartimento;  
VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento del 18/05/2020 in cui viene approvata la Commissione Esaminatrice 842 del 18/05/2020.  
VISTI i verbali del 19 – 20 e 22

**DISPONE**

**ART.1**

Sono approvati gli atti del concorso per il conferimento di un assegno di ricerca per il SSD CHIM/03 progetto: Interazioni di isoflavoni naturali e di sintesi ad attività antitumorale con aminoacidi: uno studio combinato di spettrometria di massa, spettroscopia IR e calcoli teorici.", presso il Dipartimento di Chimica e Tecnologie del Farmaco dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" (Responsabile Scientifico Prof.ssa Barbara Chiavarino).

**ART.2**

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:  
Dott. Alessandro Maccelli punteggio 89/100.

**ART.3**

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il Dott. Alessandro Maccelli è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di un contratto per assegno di ricerca per le attività suindicate 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.

Roma, 28/05/2020

f.to IL DIRETTORE  
Prof. Bruno Botta