



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale - Albo Ufficiale	
Albo n. 773.....	Prot. 140951...
Il presente documento è stato affisso all'Albo Ufficiale d'Ateneo dal 12/05/23..... al 12/06/23.....	
Il Responsabile	

IL RETTORE

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale	
12/05/2023	
Prot. 140950.....	Tit. I.I.I.Cl. 12
Rep. Decreti 1930.....	

- Vista la Legge del 09 maggio 1989, n.168;
- visto lo Statuto dell'Università degli Studi di Catania;
- visto il Regolamento Generale di Ateneo;
- vista la Legge del 7 agosto 1990, n. 241 e ss. mm.ii.;
- vista la Legge del 30 dicembre 2010, n. 240, e in particolare l'art. 22 recante la nuova disciplina degli assegni di ricerca;
- visto il Decreto legislativo del 30 marzo 2001, n.165 e ss. mm. e ii;
- visto il vigente Regolamento per il conferimento degli assegni di ricerca, in particolare l'art.12, comma 2;
- visto il D.M. del 18 marzo 2005, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale del 5 aprile 2005 n. 78, di rideterminazione e aggiornamento dei settori scientifici disciplinari e il D.M. n. 855 del 30 ottobre 2015 di rideterminazione dei settori concorsuali;
- visti i DD.RR. n. 2961, dell'8 ottobre 2019, e n. 3412, del 5 novembre 2019, che attribuiscono al Prof. Salvatore Baglio, delegato alla Ricerca dell'Ateneo, la delega alla firma dei relativi atti e provvedimenti;
- visto il D.R. n.812 del 15 marzo 2022, pubblicato sul sito web d'ateneo in pari data, con il quale è stata indetta la selezione pubblica, per titoli e colloquio, degli aspiranti al conferimento di n.1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca, per il settore concorsuale 03/B1 "Fondamenti delle Scienze Chimiche e Sistemi Inorganici", settore scientifico-disciplinare CHIM/03 "Chimica Generale e Inorganica", titolo della ricerca: **"Progettazione, preparazione e caratterizzazione di sistemi fotocromici in liposomi"**, progetto di ricerca: PRIN 2017 – codice cineca identificativo del progetto 201732PY3X_002, macrosettore "PE5" - titolo: "Photoresponsive host- guest functional systems in liposomes (PHOLIES)" - CUP: E64I19001890001; Dipartimento di Scienze del Farmaco e della Salute; Responsabile Scientifico: prof.ssa Aurore Fraix;
- visto il D.R. del 23 maggio 2022, n.1729, prot. n.203029, con il quale è stata emanata la graduatoria generale di merito e dichiarato vincitore del sopra citato assegno il dott. Thomas Lécuyer;
- visto il contratto di collaborazione alla ricerca relativo all'assegno di cui sopra, stipulato in data 1 giugno 2022, per la durata di un anno;
- vista la delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze del Farmaco e della Salute del 27 febbraio 2023, con la quale è stata approvata ai sensi dell'art.12 comma 2 del vigente regolamento per gli assegni di ricerca il rinnovo, per la durata di sei mesi, dell'assegno di ricerca di cui è titolare il dott. Thomas Lécuyer, giusta richiesta del Responsabile del responsabile scientifico;
- vista la nota istruttoria n.57 del 15 marzo 2023, acquisita al prot. al n.116023 in data 17 marzo 2023, del medesimo dipartimento;
- visto l'impegno di spesa n.2023_24311_2 relativo alla copertura finanziaria del suddetto assegno di ricerca, giusta nota dell'Area Finanziaria del 13 aprile 2023, prot. n.128120;

DECRETA:

Art.1 – Per i motivi indicati in premessa, è rinnovato l'assegno di ricerca di cui il dott. Thomas Lécuyer è titolare, per la durata di sei mesi, a far data dall' 1 giugno 2023 fino al 30 novembre 2023.

Art.2 – L'assegno di cui all'art.1 è pari ad Euro 9.683,50 lordi, per la durata semestrale del rinnovo del contratto e al netto degli oneri a carico dell'amministrazione erogante ed è corrisposto in rate mensili.

Art.3 – L'Area Finanziaria è autorizzata, per il periodo indicato al precedente art.1, a disporre la liquidazione degli assegni e ad emettere i relativi mandati di pagamento in rate mensili di Euro 1.613,92 lorde, salvo quanto previsto dall'art.10, comma 1 ter, del regolamento per il conferimento degli assegni di ricerca.

Catania, 12/05/2023

**Per il Rettore
Il Delegato alla Ricerca
(Prof. S. Baglio)**