



Albo n. 1424 Prot. 438198

Il presente documento è stato affisso all'Albo Ufficiale d'Ateneo
dal 24.10.2022 al 24.11.2022

Il Responsabile

IL RETTORE

- VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Catania;
- VISTA la Legge 30.12.2010, n° 240, recante "norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega del Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario", ed in particolare l'art. 18, co.5, lett. f;
- VISTA la legge 04.04.2012, n° 35 di "Conversione in legge, con modificazioni, del decreto legge 9 febbraio 2012, n° 5, recante disposizioni urgenti in materia di semplificazione e di sviluppo" ed in particolare l'art. 49, comma 1, lett. h), che modifica l'art. 18, comma 5, lett. f) della suddetta legge 240/2010;
- VISTO il Regolamento per il conferimento di borse di ricerca di cui al D.R. n° 5 del 04.01.2016, modificato con D.R. n. 2699 del 08.08.2016, e successivamente modificato con D.R. 3835 del 02.11.2021;
- VISTI i DD.RR. n.2961 del 05.04.2019 e n.3412 del 05.11.2019 che attribuiscono al Prof. Salvatore Baglio, delegato alla Ricerca dell'Ateneo, la delega alla firma dei relativi atti e provvedimenti;
- VISTO il D.R. 1407 del 02.05.2022 con il quale è stata indetta presso il Dipartimento di Scienze Chimiche (DSC), Responsabile Scientifico Prof.ssa Vera Muccilli, la selezione per il conferimento di n.2 borse di ricerca per soli titoli della durata di mesi 6 e dell'importo di € 15.000,00 lordi ciascuna, dal titolo "Determinazione analitica mediante HPLC - Diode Array di PEA e PEA-OXA", nell'ambito del programma di ricerca - PO.FESR SICILIA 2014-2020 n.08ME2110000209 - azione 1.1.5 "Sostegno all'avanzamento tecnologico delle imprese attraverso il finanziamento di linee pilota e azioni di validazione precoce dei prodotti e di dimostrazione su larga scala" - Titolo del progetto "Validazione di un prodotto terapeutico innovativo per la gestione del dolore cronico primario limitando l'infiammazione persistente e la neuroinfiammazione associate (ProTIDol)"; CUP:G48I18001100007; Responsabile Scientifico del progetto per l'Ateneo di Catania Prof. Mario Zappia; Responsabile Scientifico del progetto presso il Dipartimento di Scienze Chimiche (DSC) Prof. Alessandro Giuffrida;
- VISTO il D.R. 1974 del 14.06.2022 con il quale veniva emanata la graduatoria generale di merito della selezione sopra citata;
- VISTA la nota prot. n. 236454 del 17.06.2022 relativa al conferimento della borsa di ricerca alla Dott.ssa Dimartino Rosanna, classificatasi seconda nella graduatoria generale di merito di cui al D.R. 1974 del 14.06.2022;
- VISTA la nota prot. n. 246991 del 23.06.2022 relativa all'inizio dell'attività di ricerca della Dott.ssa Dimartino Rosanna;
- VISTA la nota prot. n. 381413 del 27.09.2022 con la quale la Dott.ssa Dimartino Rosanna ha comunicato la rinuncia alla borsa di ricerca conferitagli per sopravvenuti motivi di incompatibilità;
- VISTA la nota prot. n. 411790 del 12.10.2022 con la quale il Responsabile Scientifico Prof.ssa Vera Muccilli, chiede lo scorrimento della graduatoria, di cui al D.R. 1974 del 14.06.2022, al fine di conferire la borsa di ricerca al candidato in posizione utile e di impegnare la somma residua per coprire i mesi rimanenti della durata della borsa;
- VISTA la comunicazione del 21.10.2022, acquisita al protocollo di Ateneo al n. 428021 in pari data, della Dott.ssa Calà Pizzapilo Marta, candidata collocata nella prima posizione utile da assegnare per lo scorrimento della graduatoria di cui al D.R. 1974 del 14.06.2022, con la quale la stessa dichiara di non essere interessata all'attribuzione della borsa per scorrimento;

DECRETA

- Art. 1 La borsa di ricerca dal titolo "Determinazione analitica mediante HPLC - Diode Array di PEA e PEA-OXA", attivata presso il Dipartimento di Scienze Chimiche (DSC), Responsabile Scientifico Prof.ssa Vera Muccilli, di cui al bando emanato con D.R. 1407 del 02.05.2022, è conferita alla **Dott.ssa Contarino Chiara**, collocata in posizione utile della graduatoria generale di merito di cui al D.R. 1974 del 14.06.2022. La suddetta borsa, attivata nell'ambito del programma di ricerca PO.FESR SICILIA 2014-2020 Titolo del progetto "Validazione di un prodotto terapeutico innovativo per la gestione del dolore cronico primario limitando l'infiammazione persistente e la neuroinfiammazione associate (ProTIDol)" CUP: G48I18001100007; ha durata di mesi 3 e importo di € 6.926,24 lordi, comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo. L'erogazione della borsa di ricerca graverà sull'impegno di spesa n°50931/2, indicato dai servizi finanziari dell'Ateneo e allegato alla nota prot. n° 411790 in data 19.10.2022.

Il presente provvedimento sarà reso pubblico mediante affissione all'Albo *on-line* sul sito web di Ateneo. I termini per eventuali impugnative decorrono dalla data di pubblicazione.

Catania, li' 24.10.2022

Prot. 438188 del 24.10.2022

Rep. n. 3736

GB

PER IL RETTORE
Il Delegato alla Ricerca
(Prof. Salvatore Baglio)