



UNIONE EUROPEA  
FESR

REPUBBLICA  
ITALIANA

REGIONE  
SICILIANA

PO FESR SICILIA  
2014-2020

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI CATANIA

## IL RETTORE

- 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. e 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;
- VISTO il Regolamento per il conferimento di assegni di ricerca modificato con D.R. 3391 del 4.10.2021;
- VISTI il D.M. del 18 marzo 2015, 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 del 8.10.2019 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 che l'Assessorato delle Attività Produttive della Regione Sicilia con D.D.G. n. 3527/5.S del 15 novembre 2019 di finanziamento ha approvato, nell'ambito dall'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" del PO FESR Sicilia 2014/2020 di cui al D.D.G. n. 1349/5.S del 14.06.2017 e *ss.mm.ii.*, il progetto di ricerca n. 08ME2110000209 - "*ProTIDol - Validazione di un prodotto terapeutico innovativo per la gestione del dolore cronico primario limitando l'infiammazione persistente e la neuroinfiammazione associate*", CUP G48I18001100007, codice Caronte SI\_1\_22961, di cui sono responsabili scientifici, rispettivamente, per l'Ateneo di Catania il prof. Mario Zappia e per il Dipartimento di Scienze Chimiche il prof. Emerito Enrico Rizzarelli;
- VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze Chimiche del 19 febbraio 2021, trasmessa con nota istruttoria del 30 aprile 2021, prot. n. 372793, con la quale è stata approvata la richiesta di attivazione e il relativo bando per n. 1 assegno di ricerca, per il settore concorsuale 03/A1 "Chimica Analitica", settore scientifico disciplinare CHIM/01 "Chimica Analitica", ai sensi dell'art. 1, punto 2, lett. b) del regolamento per il conferimento di assegni di ricerca di cui all'art. 22 della legge 240 del 30 dicembre 2010, dal titolo: "Determinazione analitica di PEA-Oxa e suoi metaboliti in biofluidi e tessuti", con responsabile scientifico il prof. Alessandro Giuffrida, da far gravare sul finanziamento del sopracitato progetto PO FESR Sicilia;
- VISTI il D.R. n. 1668, del 19 maggio 2021 di indizione della selezione pubblica, per titoli e colloquio, degli aspiranti al conferimento di un assegno per la collaborazione ad attività di ricerca, ai sensi dell'art. 1 lettera b) del suddetto regolamento per il conferimento di assegni di ricerca, come sopra indicato nella prefata delibera, e il D.R. n. 2347 del 12 luglio 2021, pubblicato sul sito web d'ateneo in pari data, con il quale la selezione è stata dichiarata deserta, per mancanza di candidati;
- VISTA la nota del 02.07.2021, prot. 567236, con la quale il Direttore del Dipartimento di Scienze Chimiche ha richiesto la ripubblicazione del sopracitato bando con gli stessi requisiti della precedente selezione;
- VISTI il D.R. n. n. 2441 del 19 luglio 2021, pubblicato sul sito web d'ateneo in pari data, con il quale è stata nuovamente indetta la sopra citata selezione pubblica e il D.R. n. 3611 del 15 ottobre 2021 con il quale è stata dichiarata deserta per mancanza di candidati idonei;

VISTA la nota del 07.10.2021, prot. 765415, con la quale il Direttore del Dipartimento di Scienze Chimiche ha chiesto nuovamente la pubblicazione del bando con gli stessi requisiti della precedente selezione;

VISTO il D.R. n. 3636 del 10 ottobre 2021, pubblicato sul sito web d'ateneo in pari data, con il quale è stata nuovamente indetta la sopra citata selezione pubblica;

VISTE la nota del 3 dicembre 2021, prot. n. 886624, del Direttore del Dipartimento di Scienze Chimiche con il quale ha nominato la commissione giudicatrice della selezione in oggetto e la delibera del Consiglio del Dipartimento del 15 dicembre 2022 di approvazione di tale nomina a ratifica;

CONSIDERATA la comunicazione del 2 settembre 2021, prot. n. 99985 del 3 marzo, del Presidente della Commissione giudicatrice, prof. Alessandro Giuffrida, approvata dal vice Direttore del Dipartimento di Scienze Chimiche, con la quale sono stati trasmessi gli atti del concorso e comunicava l'assenza di candidati alla selezione;

VISTI gli atti concorsuali e accertatene la regolarità formale da parte degli uffici preposti.

### DECRETA

Art. 1 – Per le motivazioni indicate in premessa, la selezione pubblica, per titoli e colloquio, degli aspiranti al conferimento di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca di durata annuale, rinnovabile, presso il Dipartimento di Scienze Chimiche, per il settore 03/A1 “Chimica Analitica”, settore scientifico disciplinare CHIM/01 “Chimica Analitica”, dal titolo: “Determinazione analitica di PEA-Oxa e suoi metaboliti in biofluidi e tessuti”, con responsabile scientifico il prof. Alessandro Giuffrida, di cui al bando emanato con D.R. n. 3636 del 18 ottobre 2021, è dichiarata deserta per mancanza di candidati.

Art. 2 – La selezione di cui in premessa è, pertanto, conclusa senza l'attribuzione dell'assegno di ricerca.

Art. 3 – Il presente provvedimento sarà reso pubblico mediante affissione all'Albo on line sul sito web di Ateneo. I termini per le eventuali impugnative decorrono dalla data di pubblicazione.

Catania, li 07/03/2022

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale
07 MAR. 2022
Prot. 106975 Tit. VII Cl. 1
Rep. Decret. n°. 700



Baglio  
Salvatore  
04.03.2022  
16:05:43  
GMT+00:00

Per IL RETTORE  
Il Delegato alla Ricerca  
(prof. Salvatore Baglio)

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale - Albo Ufficiale
Albo n. 266 prot. 107007
Il presente documento è stato affisso all'Albo Ufficiale di Ateneo dal 07/03/2022 al 06/04/2022.
Il Responsabile