



UNIVERSITÀ
degli STUDI
di CATANIA



Ministero dello Sviluppo Economico



UNIONE EUROPEA
Fondazione europea di sviluppo regionale



IMPRESSE E
COMPETITIVITÀ
2014-20
Riaccendiamo lo sviluppo



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;
- VISTI i DD.RR. n.2961 del 08.10.2019 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 il D.R. n. **278** del 01.02.2021 con il quale è stata indetta, presso il **Dipartimento di Scienze del Farmaco e della Salute (DSF)**, su proposta della Prof.ssa Carmela Parenti e **Responsabile Scientifico Prof. Massimo Gulisano**, la selezione per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca per titoli e colloquio della durata di **mesi 6 e dell'importo di € 6.000,00 lordi**, dal titolo "**Valutazione degli effetti tossicologici e/o analgesici di ligandi oppioidi e molecole di origine nutraceutica**", da attivare nell'ambito del programma di ricerca "**Sviluppo di una piattaforma tecnologica per il testing funzionale di molecole a base nutraceutica**", **Responsabile Scientifico Prof. Massimo Gulisano**, Progetto n. F/2001 10/01-03iX45 decreto MISE, Asse 1, azione 1.1.3. del Programma Operativo Nazionale «Imprese e Competitività» 2014-2020 FESR prot. n. 15105 del 22.012020 sportello "Agrifood" - "Sviluppo di una piattaforma tecnologica per il testing funzionale di molecole a base nutraceutica", CUP: B61 B 19000580008;
- VISTO il verbale 4 del 25.02.2021 dove al p.6, b) il Consiglio del DSFS ha approvato la nomina della commissione giudicatrice del bando citato;
- VISTA la nota prot. 64807 del 25.02.2021, con la quale il Direttore del DSFS ha notificato la nomina ai componenti la Commissione giudicatrice;
- VISTA la nota prot. 301233 del 23.03.2021 con la quale sono stati trasmessi gli atti completi della selezione, dai quali risulta che, all'esito della valutazione, i candidati hanno conseguito la seguente votazione complessiva:
- **Dott. Salvatore Spoto** **totale punti: 73/100**
 - **Dott.ssa Silvia Lanteri** **totale punti: 28/100**
- VISTI gli atti concorsuali;

DECRETA

Art. 1 Per il conferimento di n.1 borsa di ricerca presso **Dipartimento di Scienze del Farmaco e della Salute (DSF)**, **Responsabile Scientifico Prof. Massimo Gulisano** di cui al bando emanato con D.R. **278** del 01.02.2021, in premessa citata, è emanata la seguente graduatoria generale di merito:

- **Dott. Salvatore Spoto** **totale punti: 73/100**
- **Dott.ssa Silvia Lanteri** **totale punti: 28/100**

Art. 2 Al **Dott. Salvatore Spoto**, vincitore della selezione medesima, con le modalità stabilite dalla normativa vigente, è conferita la borsa di ricerca dal titolo "**Valutazione degli effetti tossicologici e/o analgesici di ligandi oppioidi e molecole di origine nutraceutica**", Responsabile Scientifico **Prof. Massimo Gulisano**. La borsa di ricerca della durata di mesi **6** e dell'importo di **€ 6.000,00 lordi** (impegno provvisorio n.402 del 14.01.2021, nota istruttoria n.4 dell'11.01.2021, prot.1228 dell'11.01.21;) comprensivi degli eventuali oneri a carico dell'Ateneo, dovrà concludersi entro la data di conclusione del programma di ricerca "**Sviluppo di una piattaforma tecnologica per il testing funzionale di molecole a base nutraceutica**", Responsabile Scientifico **Prof. Massimo Gulisano**, Progetto n. F/2001 10/01-03iX45 decreto MISE, Asse 1, azione 1.1.3. del Programma Operativo Nazionale «Imprese e Competitività» 2014-2020 FESR prot. n. 15105 del 22.012020 sportello "Agrifood" - "Sviluppo di una piattaforma tecnologica per il testing funzionale di molecole a base nutraceutica", CUP: B61 B 19000580008.

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,
25/03/2021

 UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CATANIA Protocollo Generale
25/03/2021
Prot. <u>304193</u> Tit.IIICI.12.
Rep. Decreti <u>992</u>

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