



UNIONE  
EUROPEA  
FESR



REPUBBLICA  
ITALIANA



REGIONE  
SICILIANA



PO FESR SICILIA  
2014-2020

## 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 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** il D.R. n. **3700** del 15.12.2020 con il quale è stata indetta, presso il **Dipartimento di Scienze Biomediche e Biotecnologiche (BIOMETEC)**, la selezione per il conferimento di n. 1 borsa di ricerca per titoli e colloquio della durata di **mesi 11** e dell'importo di **€ 11.000,00 lordi**, dal titolo "**Aspetti psicobiologici e fisiologici di patologie croniche e loro interferenza con l'abilità di conduzione di autoveicoli**", da attivare nell'ambito del programma di ricerca "**SAFE Driving by E-health MONitoring (SAFE DEMON), nell'ambito del Progetto P0 FESR SICILIA 2014-2020, 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", D.D.G. N. 3796 del 02.12.2019 PO FESR SICILIA 2014-2020, CUP: G29J18000720007, Scadenza del progetto: Luglio 2022, Responsabile scientifico Prof. Ferdinando Nicoletti;
- VISTO** il verbale 1 del 15.01.2021, trasmesso unitamente alla nota prot. 6147 del 20.01.2021, dove al p. 4.6 il Consiglio del BIOMETEC ha approvato la composizione della commissione giudicatrice proposta relativa al bando citato in premessa;
- VISTA** la nota prot. 364065 del 26.04.2021 con la quale sono stati trasmessi gli atti completi della selezione, dai quali risulta che non è pervenuta alcuna istanza di partecipazione e che il Direttore del dipartimento ha autorizzato la richiesta del Responsabile Scientifico Prof. Ferdinando Nicoletti di svincolo delle somme impegnate;
- VISTI** gli atti concorsuali;

## DECRETA

Per le motivazioni sopra espresse la borsa di ricerca per titoli e colloquio della durata di **mesi 11** e dell'importo di **€ 11.000,00 lordi**, dal titolo "**Aspetti psicobiologici e fisiologici di patologie croniche e loro interferenza con l'abilità di conduzione di autoveicoli**", da attivare nell'ambito del programma di ricerca "**SAFE Driving by E-health MONitoring (SAFE DEMON)**, Progetto P0 FESR SICILIA 2014-2020, 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", D.D.G. N. 3796 del 02.12.2019 PO FESR SICILIA 2014-2020, CUP: G29J18000720007,

Scadenza del progetto: Luglio 2022, Responsabile Scientifico Prof. Ferdinando Nicoletti, **non è attribuita** per mancanza di candidati;

Il Direttore del Dipartimento pertanto ha autorizzato la richiesta del Responsabile Scientifico di svincolo delle somme impegnate, giusta impegno provvisorio N. 904 CO.AN. G32. come annotato sul prot. 358631 del 19.11.2020.

Gli uffici competenti avranno cura di provvedere alla pubblicazione del presente decreto e agli adempimenti consequenziali.

Catania, li 28/04/2021

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

*RB*