

..... O M I S S I S .....

**8.10. Proposta di attivazione di una procedura di reclutamento di un posto di ricercatore a tempo determinato di tipologia "A" per il SSD BIO/09 SC 05/D1 presso il Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia "Vittorio Erspamer"**

..... O M I S S I S .....

**DELIBERAZIONE N. 106/21**

**IL CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE**

- **Letta la relazione istruttoria;**
- **Vista la legge 30 dicembre 2010, n. 240, in particolare l'art. 24, comma 3, lett. a);**
- **Visto lo Statuto dell'Università, emanato con D.R. n. 3689 del 29 ottobre 2012 e ss.mm.ii.;**
- **Visto il Decreto Legislativo n. 49/2012, in particolare gli artt. 5, comma 5, e 7, comma 2;**
- **Vista la nota MIUR prot. n. 8312 del 5.04.2013;**
- **Visto il Regolamento per il reclutamento di ricercatori con contratto a tempo determinato di tipologia "A", emanato con D.R. n. 2578 dell'11.10.2017;**
- **Vista la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 392 del 17.12.2020 di approvazione del bilancio Unico di Ateneo di Previsione annuale autorizzatorio dell'anno 2021;**
- **Vista la delibera del Consiglio di Amministrazione n. 393 del 17.12.2020 di approvazione del bilancio Unico di Ateneo di previsione triennale 2021/2023;**
- **Visto il D.p.c.m. 13.11.2020, pubblicato sulla G.U. 323 del 31.12.2020;**
- **Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia "Vittorio Erspamer" del 27.10.2020;**
- **Vista la nota del 21.12.2020 del Direttore e del RAD del Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia "Vittorio Erspamer";**
- **Vista la nota integrativa del 24.02.2021 del RAD del Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia "Vittorio Erspamer";**
- **Visto il Bando dell'AIRC per Investigator Grant 2019;**
- **Considerato che, come risulta dall'allegato parte integrante e come attestato dal Direttore e dal RAD del Dipartimento, il costo del contratto del ricercatore, pari ad euro 110.733,12, adeguato all'incremento retributivo dell'1,71% stabilito dal D.p.c.m. 13.11.2020 pubblicato in G.U. 323 del 31.12.2020, grava sul budget del Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia "Vittorio Erspamer";**

Consiglio di  
amministrazione

Seduta del  
**8 aprile 2021**

**cologia “Vittorio Erspamer”, in particolare sui fondi del progetto di ricerca Grant individuale AIRC della Prof.ssa Cristina Limatola (ID progetto 23010 CUP B84I19006840007);**

- **Visto il verbale n. 6 del Collegio dei Revisori dei Conti del 3.03.2021, con il quale, esaminata la documentazione giustificativa trasmessa dal Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia “Vittorio Erspamer”, non ha rilevato motivi ostativi all’ulteriore corso del procedimento;**
- **Presenti n. 11, votanti n. 9: con voto unanime espresso nelle forme di legge dalla Rettrice e dai consiglieri: Angeloni, Azzaro, Sfodera, Atelli, Tamburi, Altezza, Taormina, Brescia e Lombardo**

## **DELIBERA**

**di approvare l’attivazione di una procedura selettiva di chiamata per il reclutamento di n. 1 Ricercatore a tempo determinato di tipologia “A”, con regime di impegno a tempo definito, per la durata di tre anni, presso il Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia “Vittorio Erspamer”, Facoltà di Farmacia e Medicina, per il Settore Scientifico-Disciplinare BIO/09 Settore Concorsuale 05/D1 per la realizzazione della linea di ricerca: “*Effect of environmental stimuli on microbiota in mouse models of glioma*”.**

Come risulta dall’allegato parte integrante e come attestato dal Direttore e dal RAD del Dipartimento, il costo del contratto del ricercatore, pari ad euro 110.733,12, adeguato all’incremento retributivo dell’1,71% stabilito dal D.p.c.m. 13.11.2020 pubblicato in G.U. 323 del 31.12.2020, grava sul budget del Dipartimento di Fisiologia e Farmacologia “Vittorio Erspamer”, in particolare sui fondi del progetto di ricerca Grant individuale AIRC della Prof.ssa Cristina Limatola (ID progetto 23010 CUP B84I19006840007).

**Letto e approvato seduta stante per la sola parte dispositiva.**

**LA SEGRETARIA**  
F.to Simonetta Ranalli

**LA PRESIDENTE**  
F.to Antonella Polimeni

..... O M I S S I S .....