



Anno 2021 _____

Tit. III _____

Cl. 13 _____

Fasc. 2021-III/13.7

N. Allegati: 3 _____

Rif. _____

AJ

Oggetto: Indizione di una selezione per il conferimento di una borsa di studio per attività di ricerca dal titolo: “Evaluation of Ganaxolone on GABAA Receptor Expression in a neuronal model of CDKL5 Deficiency Disorder” - responsabile prof.ssa Charlotte Kilstrup-Nielsen.

IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO

- richiamato lo Statuto di Ateneo;
- richiamato il Decreto del Rettore dell'Università degli Studi dell'Insubria, 30 settembre 2011, n. 1215 istitutivo del Dipartimento di Biotecnologie e Scienze della Vita;
- richiamato il Regolamento per il conferimento delle borse di studio per attività di ricerca emanato con D.R. 22 maggio 2013, n. 538, in vigore dal 6 giugno 2013;
- considerata la richiesta della dott.ssa Charlotte Kilstrup-Nielsen, prot. 725 del 18 marzo 2021, di istituzione di una borsa di studio per attività di ricerca dal titolo “Evaluation of Ganaxolone on GABAA Receptor Expression in a neuronal model of CDKL5 Deficiency Disorder” della durata di 3 mesi;
- visto l'art. 18 comma 5 L. 240/2010 come modificato dal D. L. n. 5 del 9/02/2012 convertito con Legge n. 35 del 4/04/2012;
- accertata dal Segretario amministrativo la regolarità contabile della spesa di importo complessivo pari a € 3.000,00 lordo Ateneo esente IRPEF (art. 4 Legge n. 476/1984) e IRAP (art. 4 D. Lgs. n. 422/1998 e art. 5 L. n. 289/2002) che graverà sui fondi del progetto “KIL010MARINUS - Evaluation of Ganaxolone on GABAA Receptor Expression in a neuronal model of CDKL5 Deficiency” - di cui è responsabile la prof.ssa Charlotte Kilstrup-Nielsen - voce COAN CA.04.46.05.05.01, UA.00.03, budget 2021;
- ravvisata l'impossibilità di convocare il Consiglio di Dipartimento in tempo utile affinché venga istruita la relativa pratica;

DECRETA

1. L'indizione di una selezione per titoli ed eventuale colloquio per il conferimento di una borsa di studio per attività di ricerca dal titolo “Evaluation of Ganaxolone on GABAA





- Receptor Expression in a neuronal model of CDKL5 Deficiency Disorder”- responsabile prof.ssa Charlotte Kilstrup-Nielsen – della durata di mesi 3;
2. di incaricare la Segreteria Amministrativa del Dipartimento di Biotecnologie e Scienze della Vita dell'esecuzione del presente provvedimento che verrà registrato nel repertorio generale dei decreti e sottoposto alla ratifica dal Consiglio di Dipartimento nella prima seduta utile.

Varese, *data della firma digitale*

Il Direttore del Dipartimento
(Prof. Luigi Valdatta)
Firmato digitalmente

Si allegano:

- 1) Bando
- 2) Allegato A
- 3) Allegato B

Responsabile del Procedimento Amministrativo (L. 241/1990): Adriana Jacona
Tel. +39 0332 421392 – fax +39 0332 421326 – adriana.jacona@uninsubria.it