

DECRETO DIRIGENZIALE N.

0564

del 27 GIU. 2019

Pag. 1  
Atti n. 1653/2017

avente come oggetto: **PROGETTO DI RICERCA DAL TITOLO: "COMBINAZIONE DEL SISTEMA DI EDITING GENETICO CON PROTEINE E NANOPARTICELLE PER LA CURA DELL'ATASSIA DI FRIEDREICH": RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. YVAN TORRENTE: ISTITUZIONE DI UNA BORSA DI STUDIO SUL TEMA N. 3.**

**ATTESTAZIONE REGOLARITA' ISTRUTTORIA E LEGITTIMITA' DEL PROVVEDIMENTO**

**1. Esposizione del contenuto del decreto**

richiesta di istituzione di una borsa di studio sul tema n. 3, da destinare alla UOC Neurologia della Fondazione, su fondi codice progetto PR-0274, da parte del Prof. Yvan Torrente;

**2. Estremi relativi ai principali documenti e/o normative citate**

- Nota 30.05.2019 del Prof. Yvan Torrente, in atti n. 1653/2017;

**3. Attestazione contabile**

Il presente decreto comporta oneri pari a € 22.000,00;

Pratica gestita da Laura Berlingeri

Responsabile del procedimento

Direzione Scientifica

Prof. Silvano Bosari





DECRETO DIRIGENZIALE N.

n 564

del

27 GIU. 2019

Pag. 2  
Atti n. 1653/2017

**ATTESTAZIONE COPERTURA ECONOMICA/PATRIMONIALE**

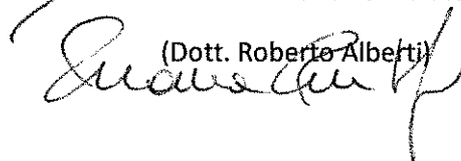
Il costo complessivo di € 22.000,00 sarà imputato nel BPE così come segue:

| BILANCIO      | N. CONTO E<br>DESCRIZION<br>E | N.<br>IMPEGNO | PROGETTO | IMPORTO<br>2019 | IMPORTO<br>2020  | IMPORTO<br>2021 | TOTALI           |
|---------------|-------------------------------|---------------|----------|-----------------|------------------|-----------------|------------------|
| SAN           |                               |               |          |                 |                  |                 |                  |
|               |                               |               |          |                 |                  |                 |                  |
|               |                               |               |          |                 |                  |                 |                  |
| <b>Totale</b> |                               |               |          |                 |                  |                 |                  |
| RIC           | 600110<br>borsa di<br>studio  | 2019001227    | PR-0274  | 5.500,00        | 16.500,00        |                 | 22.000,00        |
|               |                               |               |          |                 |                  |                 |                  |
|               |                               |               |          |                 |                  |                 |                  |
| <b>Totale</b> |                               |               |          | <b>5.500,00</b> | <b>16.500,00</b> |                 | <b>22.000,00</b> |
| <b>TOTALE</b> |                               |               |          | <b>5.500,00</b> | <b>16.500,00</b> |                 | <b>22.000,00</b> |

Milano,

Il Direttore della UOC Gestione Economico-Finanziaria

(Dott. Roberto Alberti)






DECRETO DIRIGENZIALE N.

0564

del

27 GIU. 2019

Atti n. 1653/2017

**OGGETTO: PROGETTO DI RICERCA DAL TITOLO: "COMBINAZIONE DEL SISTEMA DI EDITING GENETICO CON PROTEINE E NANOPARTICELLE PER LA CURA DELL'ATASSIA DI FRIEDREICH": RESPONSABILE SCIENTIFICO PROF. YVAN TORRENTE: ISTITUZIONE DI UNA BORSA DI STUDIO SUL TEMA N. 3.**

**IL DIRIGENTE RESPONSABILE**

**VISTO** il vigente "Regolamento delle funzioni di gestione da parte dei dirigenti delegati della Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico", approvato con determinazione n. 2719 del 22.12.2016;

**RICHIAMATA** la determinazione del Direttore Generale n. 947 del 17.05.2018, con la quale si prende atto dell'erogazione liberale, a sostegno del progetto "COMBINAZIONE DEL SISTEMA DI EDITING GENETICO CON PROTEINE E NANOPARTICELLE PER LA CURA DELL'ATASSIA DI FRIEDREICH", di cui è Responsabile Scientifico il Prof. Yvan Torrente;

**VALUTATA** la richiesta della Prof. Yvan Torrente, pervenuta con nota in atti alleg. 1653/2017, con la quale lo stesso chiede l'istituzione di una borsa di studio, sul tema n. 3, nell'ambito del progetto dal titolo: "COMBINAZIONE DEL SISTEMA DI EDITING GENETICO CON PROTEINE E NANOPARTICELLE PER LA CURA DELL'ATASSIA DI FRIEDREICH", da destinare alla UOC Neurologia della Fondazione, con le seguenti caratteristiche:

- onere complessivo: € 22.000,00.=;
- durata: mesi 12;
- titolo di studio: Laurea Magistrale in Scienze Biologiche;
- esperienza: conoscenza approfondita delle tecniche di biologia cellulare e molecolare; particolare esperienza nella manipolazione di modelli animali murini (trattamenti in vivo e valutazioni funzionali e comportamentali);

**RAVVISATA** l'accogliabilità della suddetta richiesta, coerente con quanto disciplinato dal regolamento di cui alla determinazione n. 2643 del 15.12.2016;

**RITENUTO**, di costituire apposita Commissione Esaminatrice, avente il compito di sovrintendere all'assegnazione della borsa di studio di cui sopra, composta come segue:

- Il Direttore Scientifico, o suo delegato, con funzioni di Presidente;
- Componente dirigente indicato dal Direttore Scientifico;
- Componente dirigente o funzionario della Direzione Scientifica, della Direzione Sanitaria o della Direzione Amministrativa secondo l'area di competenza;

**ATTESO** che la Direzione Scientifica ha predisposto l'apposito avviso di selezione (in atti 1653/2017);

**VISTA** l'attestazione di regolarità istruttoria e di legittimità del provvedimento;

**VISTA** l'attestazione di copertura economica/patrimoniale;





DECRETO DIRIGENZIALE N.

0564

del 27 GIU. 2019

Pag. 4  
Atti n. 1653/2017

**DATO ATTO** che le predette attestazioni costituiscono parte integrante del presente atto;

**DATO ATTO** che il Responsabile del procedimento è il Direttore Scientifico;

**DECRETA**

Per tutti i motivi in premessa indicati, di:

1. indire selezione per l'istituzione di una borsa di studio, su fondi del progetto sopra menzionato, sul tema n. 3, della durata di mesi 12, da destinare alla UOC Neurologia della Fondazione;
2. dare atto che il costo complessivo di € 22.000,00 sarà imputato nel BPE per l'anno 2019, 2020, fondo codice progetto PR-0274, impegno n. 2019001227;
3. dare atto che le attestazioni richiamate in premessa formano parte integrante del presente atto;
4. disporre la trasmissione del presente provvedimento al Collegio Sindacale ai sensi dell'art. 3-ter del D.Lgs. n. 502/1992 e s.m. e dell'art. 12 comma 14 della L.R. n. 33/2009, così come modificata dalla L.R. n. 23/2015;
5. disporre la pubblicazione del presente provvedimento all'Albo online dell'Azienda, dando atto che lo stesso è immediatamente esecutivo (art. 17 comma 6, L.R. n. 33/2009 così come sostituito dall'art. 1 della L.R. n. 23/2015);
6. disporre l'invio del presente decreto alle Unità Operative interessate.

**IL DIRETTORE SCIENTIFICO**

(Prof. Silvano Bosari)

