

DECRETO DIRIGENZIALE N.

0146

del 7 MAR. 2019

Pag. 1

Atti n. 1237/2016

avente come oggetto: **PROGETTO DI RICERCA DAL TITOLO "ALS AND FTD: CHANGING PARADIGMS IN THE GENOTYPE-PHENOTYPE CORRELATION DUE TO C9ORF72 AND OTHER GENE CHARACTERIZATION" FINANZIATO DAL MINISTERO DELLA SALUTE IN COLLABORAZIONE CON IRCCS ISTITUTO AUXOLOGICO ITALIANO QUALE CAPOFILA SOTTO LA RESPONSABILITA' SCIENTIFICA DEL PROF. GIACOMO COMI: ISTITUZIONE DI NN. 5 BORSE DI STUDIO SUI TEMI NN. 2-3-4-5-6**

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

**1. Esposizione del contenuto del decreto**

richiesta di istituzione di nn. 5 borse di studio sui temi nn. 2-3-4-5-6, da destinare alla UOC Neurologia della Fondazione, su fondi di Ricerca PR-0252, da parte del Prof. Giacomo Comi;

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

- Nota 29.01.2019 del Prof. Giacomo Comi, in atti n. 1237/2016;

**3. Attestazione contabile**

Il presente decreto comporta oneri pari a € 50.000,00;

Pratica gestita da Laura Berlingeri

Responsabile del procedimento

Direzione Scientifica

8 Prof. Silvano Bosari





DECRETO DIRIGENZIALE N.

0146

del - 7 MAR. 2019

Pag. 2  
Atti n. 1237/2016

**ATTESTAZIONE COPERTURA ECONOMICA/PATRIMONIALE**

Il costo complessivo di € 50.000,00 sarà imputato nel BPE così come segue:

BILANCIO	N. CONTO E DESCRIZIONE	N. IMPEGNO	PROGETTO	IMPORTO 2019	IMPORTO 2020	IMPORTO 2021	TOTALI
SAN							
<b>Totale</b>							
RIC	600110 borsa di studio	2019000447 2019000448	PR-0252	9.500,00			9.500,00
	600110 borsa di studio	2019000449 2019000450	PR-0252	9.500,00			9.500,00
	600110 borsa di studio	2019000451 2019000452	PR-0252	9.500,00			9.500,00
	600110 borsa di studio	2019000453 2019000454	PR-0252	12.000,00			12.000,00
	600110 borsa di studio	2019000455 2019000456	PR-0252	9.500,00			9.500,00
<b>Totale</b>				<b>16.650,00</b>	<b>1.850,00</b>		<b>18.500,00</b>
<b>TOTALE</b>				<b>16.650,00</b>	<b>1.850,00</b>		<b>18.500,00</b>

Milano,

Il Direttore della UOC Gestione Economico-Finanziaria

(Dott. Roberto Alberti)





01.45

1-7 MAR. 2019

Pag. 3

DECRETO DIRIGENZIALE N.

del

Atti n. 1237/2016

**OGGETTO: PROGETTO DI RICERCA DAL TITOLO "ALS AND FTD: CHANGING PARADIGMS IN THE GENOTYPE-PHENOTYPE CORRELATION DUE TO C9ORF72 AND OTHER GENE CHARACTERIZATION" FINANZIATO DAL MINISTERO DELLA SALUTE IN COLLABORAZIONE CON IRCCS ISTITUTO AUXOLOGICO ITALIANO QUALE CAPOFILA SOTTO LA RESPONSABILITA' SCIENTIFICA DEL PROF. GIACOMO COMI: ISTITUZIONE DI NN. 5 BORSE DI STUDIO SUI TEMI NN. 2-3-4-5-6.**

#### 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 n. 2713 del 22.12.2016, con la quale si prende atto del finanziamento di € 106.000,00 da parte del Ministero della Salute, per la collaborazione con IRCCS ISTITUTO AUXOLOGICO ITALIANO quale capofila al progetto di ricerca dal titolo: "ALS AND FTD: CHANGING PARADIGMS IN THE GENOTYPE-PHENOTYPE CORRELATION DUE TO C9ORF72 AND OTHER GENE CHARACTERIZATION" nell'ambito del bando di ricerca finalizzata 2013 finanziato dal Ministero della Salute, sotto la responsabilita' scientifica del Prof. Giacomo Comi;

**VALUTATE** le richieste del Prof. Giacomo Comi, pervenute con note in atti alleg. 1237/2016, con le quali lo stesso chiede l'istituzione di nn. 5 borse di studio, sui temi nn. 2-3-4-5-6, nell'ambito del progetto dal titolo: "ALS AND FTD: CHANGING PARADIGMS IN THE GENOTYPE-PHENOTYPE CORRELATION DUE TO C9ORF72 AND OTHER GENE CHARACTERIZATION", da destinare alla UOC Neurologia della Fondazione, con le seguenti caratteristiche:

#### **borsa di studio tema n. 2:**

- onere complessivo: € 9.500,00.=;
- durata: mesi 6;
- titolo di studio: Laurea Triennale in Tecniche di Laboratorio Biomedico;
- esperienza: dimestichezza nell'utilizzo di tecniche di Biochimica (dosaggi enzimatici, proteici, analisi di espressione di proteine) e immunoistochimica.; esperienza in laboratorio nell'ambito delle malattie neuromuscolari;

#### **borsa di studio tema n. 3:**

- onere complessivo: € 9.500,00.=;
- durata: mesi 6;
- titolo di studio: Laurea Triennale in Scienze Biologiche;
- esperienza: dimestichezza nell'utilizzo di colture cellulari e differenziamento neuronale, dimestichezza nell'utilizzo di tecniche di biologia molecolare, analisi di espressione genica e proteica;

#### **borsa di studio tema n. 4:**

- onere complessivo: € 9.500,00.=;
- durata: mesi 6;
- titolo di studio: Laurea in Biologia Molecolare della Cellula o Biotecnologie Mediche;





DECRETO DIRIGENZIALE N.

0146

del

7 MAR. 2019

Pag. 4

Atti n. 1237/2016

- esperienza: dimestichezza nell'utilizzo di tecniche di biochimica, biologia molecolare e istologia; dimestichezza nell'utilizzo di modelli di patologie in vitro e in vivo;

**borsa di studio tema n. 5:**

- onere complessivo: € 12.000,00.=;
- durata: mesi 6;
- titolo di studio: Laurea Magistrale in Scienze Biotechnologiche Veterinarie;
- esperienza: dimestichezza nell'utilizzo di tecniche di Biologia Molecolare, Biochimica, Istologia e Biologia Cellulare; esperienza pregressa maturata in laboratorio in ricerca di base e preclinica nell'ambito di malattie neurodegenerative e del motoneurone;

**borsa di studio tema n. 6:**

- onere complessivo: € 9.500,00.=;
- durata: mesi 6;
- titolo di studio: Laurea Triennale in Tecniche di Laboratorio Biomedico;
- esperienza: dimestichezza nell'utilizzo di tecniche di Biologia Molecolare, Biochimica, Istologia e Biologia Cellulare; esperienza in laboratorio nell'ambito di malattie neuromuscolari;

**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 1237/2016);

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

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

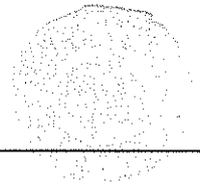
**DATO ATTO** che le predette attestazioni costituiscono parte integrante del presente atto;

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

**DECRETA**

Per tutti i motivi in premessa indicati, di:





7 MAR. 2016

Pag. 5

Atti n. 1237/2016

DECRETO DIRIGENZIALE N.

0146

del

1. indire selezione per l'istituzione di nn. 5 borse di studio, su fondi del progetto sopra menzionato, sui temi nn. 2-3-4-5-6, della durata di mesi 6 ciascuna, da destinare alla UOC Neurologia della Fondazione;
2. dare atto che il costo complessivo di € 50.000,00 sarà imputato nel BPE per l'anno 2019, cod. progetto PR-0252, impegni nn. 2019000447, 2019000448, 2019000449, 2019000450, 2019000451, 2019000452, 2019000453, 2019000454, 2019000455, 2019000456;
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)



