

786
DETERMINAZIONI DIRIGENZIALI N.

del

19 OTT. 2017

Atti n. 1397/2014 all. 17

oggetto: RICERCA CORRENTE 2018 – EROGAZIONE LIBERALE A FAVORE DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO – DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE E CLINICHE "LUIGI SACCO" PER LA PROSECUZIONE DEL PROGETTO DI RICERCA "PARACETAMOLO ED IBUPROFENE NEL TRATTAMENTO DEL DOTTO ARTERIOSO DI BOTTALLO: IMPATTO CLINICO E BIOMEDICO IN DUE COORTI DI NEONATI PREMATURI"

ATTESTAZIONE REGOLARITA' ISTRUTTORIA E LEGITTIMITA' DEL PROVVEDIMENTO

1. Breve esposizione del contenuto della determinazione

Erogazione liberale dell'importo di € 25.000,00 a favore dell'Università degli studi di Milano – Dipartimento di Scienze Biomediche e Cliniche "Luigi Sacco" e conseguente rinnovo dell'assegno di ricerca già assegnato alla Dott.ssa Stefania Adelaide Antoniazzi con determinazione n. 2161 del 17.10.2014 per la prosecuzione dello studio connesso al progetto in oggetto.

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

- Determinazione n. 2161 del 17.10.2014;
- Nota 27.07.2017 del Prof. Emilio Clementi, in atti n. 1397/2014 all. 12
- Nota 07.09.2017 del Direttore Scientifico, in atti n. 1397/2014 all. 13
- Estratto del verbale n. 11/2017 dell'Università degli Studi di Milano, Dipartimento di Scienze Biomediche e Cliniche "Luigi Sacco", in atti n. 1397/2014 all. 14

3. Attestazione contabile

La presente determina comporta oneri pari a € 25.000,00.

Pratica gestita da: Silvia Panico

Responsabile del procedimento
Direzione Scientifica

(Prof. Silvano Bosari)





786

del 19 OTT. 2017

Pag. 2

DETERMINAZIONI DIRIGENZIALI N.

Atti n. 1397/2014 all. 17

ATTESTAZIONE COPERTURA ECONOMICA/PATRIMONIALE

Il costo complessivo di € 25.000,00 sarà imputato nel BPE così come segue:

BILANCIO	N. CONTO E DESCRIZIONE	N. IMPEGNO	PROGETTO	IMPORTO 2017	IMPORTO 2018	IMPORTO 2019	TOTALI
SAN							
Totale							
RIC	420322 Partecipazione a progetti altri Enti Pubblici	2017002223	RC 14 – FONDO – CdR 060 CdC R01	€ 25.000,00			€ 25.000,00
Totale				€ 25.000,00			€ 25.000,00
TOTALE				€ 25.000,00			€ 25.000,00

Milano,

Il Direttore della UOC Gestione Economico-Finanziaria

(Dott. Roberto Alberti)





786



19 OTT. 2017

Pag. 3

DETERMINAZIONI DIRIGENZIALI N.

del

Atti n. 1397/2014 all. 17

OGGETTO: RICERCA CORRENTE 2018 – EROGAZIONE LIBERALE A FAVORE DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MILANO – DIPARTIMENTO DI SCIENZE BIOMEDICHE E CLINICHE "LUIGI SACCO" PER LA PROSECUZIONE DEL PROGETTO DI RICERCA "PARACETAMOLO ED IBUPROFENE NEL TRATTAMENTO DEL DOTTO ARTERIOSO DI BOTTALLO: IMPATTO CLINICO E BIOMEDICO IN DUE COORTI DI NEONATI PREMATURI"

IL DIRETTORE SCIENTIFICO

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;

CONSIDERATO l'interesse della Fondazione a stipulare accordi di collaborazione scientifica per sviluppare la propria attività di ricerca, nonché per la particolare significatività del tema in oggetto, rientrante nella missione scientifica della Fondazione;

RICHIAMATA la determinazione n. 2161 del 17.10.2014;

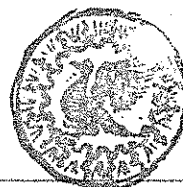
RICEVUTA la nota 27.07.2017 (all. 12 presenti atti) con la quale il Prof. Emilio Clementi, afferente al Dipartimento di Scienze Biomediche e Cliniche "Luigi Sacco", manifesta l'intenzione di proseguire la progettualità di ricerca in collaborazione con la Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico, avente come obiettivo la prosecuzione del progetto sull'efficacia terapeutica di alcuni farmaci antiinfiammatori nel trattamento di patologie del bambino incluso il dotto arterioso di Bottallo, valutando la correlazione tra outcomes clinici e parametri farmacocinetici e farmacogenetici, supportando anche il lavoro derivante dalla convenzione di Servizio di Farmacologia Clinica in essere tra la U.O. di Farmacologia Clinica universitaria dell'Ospedale Luigi Sacco – Polo Universitario, ASST Fatebenefratelli Sacco e la Fondazione;

ATTESO che con la medesima nota 27.07.2017 il Prof. Clementi, al fine del raggiungimento di tali obiettivi, chiede di poter procedere al rinnovo dell'assegno di ricerca assegnato alla Dott.ssa Stefania Adelaide Antoniazzi, ricercatrice già vincitrice del concorso pubblico bandito dall'Università degli Studi di Milano in data 25.06.2014, la quale continuerà a svolgere per il quarto ed ultimo anno la propria attività "ponte" tra le due strutture e, a tal scopo, avanza alla Direzione Scientifica del Policlinico la richiesta di erogazione di un contributo liberale da destinare al rinnovo – per l'ulteriore durata di 12 mesi - dell'assegno di ricerca di cui trattasi;

VISTA la nota 07.09.2017 del Direttore Scientifico, Prof. Silvano Bosari (all. 13 presenti atti) con la quale lo stesso approva l'erogazione della donazione liberale per un importo pari ad € 25.000,00 da destinare all'iniziativa di cui sopra;

CONSIDERATO che tale donazione non crea alcun ulteriore vincolo tra il Policlinico e l'Università degli Studi di Milano e non costituisce corrispettivo relativo a cessioni di servizi e, come tale, non è soggetta ad IVA, a norma degli Artt. 1, 2 e 4, DPR 633 e successive modifiche.





786



del 19 OTT. 2017

Pag. 4

DETERMINAZIONI DIRIGENZIALI N.

Atti n. 1397/2014 all. 17

PRESO ATTO che, per quanto sopra espresso, la Direzione Scientifica si impegna a corrispondere all'Università degli Studi di Milano - Dipartimento di Scienze Biomediche e Cliniche "Luigi Sacco", l'importo di € 25.000,00 da imputarsi ai fondi per l'attività di Ricerca Corrente 2018, importo da corrispondersi mediante bonifico bancario da effettuarsi sul c/c intestato all'Università degli Studi di Milano - Banca Intesa San Paolo - Via Verdi 8, Milano (IBAN: IT97 G030 6909 4000 0000 0463 971);

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;

DETERMINA

Per tutti i motivi in premessa indicati, di:

1. accogliere la richiesta dell'Università degli Studi di Milano - Dipartimento di Scienze Biomediche e Cliniche "Luigi Sacco" - esplicitata nella nota 27.07.2017 a firma del Prof. Emilio Clementi - ad erogare un contributo liberale volontario da destinare alla copertura economica per il rinnovo dell'assegno di ricerca assegnato alla Dott.ssa Stefania Adelaide Antoniazzi, ricercatrice specializzata, per la durata di 12 mesi, destinato alla prosecuzione del progetto sull'efficacia terapeutica di alcuni farmaci antiinfiammatori nel trattamento di patologie del bambino incluso il dotto arterioso di Bottallo, valutando la correlazione tra outcomes clinici e parametri farmacocinetici e farmacogenetici, supportando anche il lavoro derivante dalla convenzione di Servizio di Farmacologia Clinica in essere tra la U.O. di Farmacologia Clinica universitaria dell'Ospedale Luigi Sacco - Polo Universitario, ASST Fatebenefratelli Sacco e la Fondazione;
2. prendere atto che tale donazione non crea alcun ulteriore vincolo tra la Fondazione IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico e l'Università degli Studi di Milano e non costituisce corrispettivo relativo a cessioni di servizi e, come tale, non è soggetta ad IVA, a norma degli Artt. 1, 2 e 4, DPR 633 e successive modifiche;
3. dare atto che il costo complessivo di € 25.000,00 sarà imputato nel BPE della Ricerca Corrente - RC 14 FONDO, impegno n. 2017002223;
4. dare atto che le attestazioni richiamate in premessa formano parte integrante del presente atto;
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);





786



del 19 OTT. 2017

Pag. 5

DETERMINAZIONI DIRIGENZIALI N.

Atti n. 1397/2014 all. 17

6. disporre l'invio della presente determinazione alle Unità Operative interessate.

IL DIRETTORE SCIENTIFICO
(Prof. Silvana Bosari)

UOS/UOC proponente	Direzione Scientifica
Pratica gestita da	Silvia Panico 