



DETERMINAZIONE N. 7

del 13 GEN. 2016

Atti n. 1756/2014 all. 5

Oggetto: PROGETTO EUROPEO – ACQUISTO DI TUBI CUSTOMIZZATI PER CITOMETRIA PER L'U.O. ALLERGOLOGIA E IMMUNOLOGIA CLINICA.

IL DIRETTORE GENERALE,

Premesso che è obiettivo primario della Fondazione IRCCS, in quanto eccellenza un ambito sanitario, garantire un alto livello prestazionale in ogni ambito specialistico per cui è accedi tata, sia nel settore della ricerca che della diagnostica e cura;

Vista la determinazione n. 2451 del 20/11/2013 (atti 1726/2013 all.2) con la quale la Fondazione IRCCS accettava di collaborare all'espletamento di tutte le procedure amministrative volte alla finalizzazione dell'accordo per il progetto di ricerca "MOLECULAR RECLASSIFICATION TO FIND CLINICALLY ESEFUL BIOMARKERS FOR SYSTEMIC AUTOIMMUNE DISEASES MECHANISM FOR THE IMPROVEMENT OF DRUG DEVELOPMENT AND THERAPY (PRECISESADS)", che vede la UCB Pharma SA, di Bruxelles (B) quale ente capofila e la U.O. Allergologia e IMMUNOLOGIA CLINICA della Fondazione, centro collaborante n. 6, sotto la responsabilità scientifica del Prof. Lorenzo Beretta;

Visto il testo della "Description Work" (Annex i Grant Agreement n. 115565), nell'ambito dei progetti di ricerca del programma europeo INNOVATIVE MEDICINES INITIATE (IMI), sottoscritto dall'ente coordinatore UCB Pharma SA, di Bruxelles (B), in cui la Fondazione IRCCS si colloca come unità operativa collaborante n. 6 e dal quale si evince che il progetto di ricerca sopracitato ha il seguente titolo:

Titolo: "MOLECULAR RECLASSIFICATION TO FIND CLINICALLY ESEFUL BIOMARKERS FOR SYSTEMIC AUTOIMMUNE DISEASES MECHANISM FOR THE IMPROVEMENT OF DRUG DEVELOPMENT AND THERAPY (PRECISESADS)";

Vista in atti 1756/2014 all.4) la nota del Responsabile del progetto dell'U.O. Allergologia e Immunologia Clinica, con la quale si richiede per lo svolgimento del progetto l'acquisto di tubi Duraclone customizzati per le necessità della ricerca in parola.

L'articolo Duraclone è prodotto e commercializzato esclusivamente da Beckman Coulter e dai suoi partner di distribuzione e non è disponibile altrimenti.

Il prodotto Duraclone si avvale di una tecnologia brevettata che assicura un cocktail di anticorpi monoclonali liofilizzati in una forma altamente standardizzata per l'uso in citometria.

La linea Duraclone include anche prodotti costruiti secondo specifiche del cliente (definiti prodotti di "Custom design") e come tali non sono disponibili se non tramite Beckman Coulter o i suoi partner autorizzati alla distribuzione;

IRCCS di natura pubblica



DETERMINAZIONE N.

7 del 13 GEN. 2015

Atti n. 1756/2014 all. 5

Considerato quanto sopra esposto, l'U.O.C. Approvvigionamenti, dando atto che la spesa prevista è di € 23.000,00 , esente IVA essendo un progetto europeo, propone di affidare l'acquisto di suddetto materiale alla ditta Beckman Coulter s.r.l.;

Dato atto che, per la spesa relativa a quanto sopra, l'U.O.C. Economico Finanziaria ha registrato l'onere derivante dal presente provvedimento sul relativo conto;

CON i pareri favorevoli del Direttore Scientifico, del Direttore sanitario e del Direttore amministrativo,

DETERMINA

- 1) di autorizzare, per le motivazioni di cui sopra, l'acquisto dei tubi customizzati alla ditta Beckman Coulter s.r.l.;
- 2) di dare atto che il costo di cui sopra, come da rapporto dell'U.O.C. Economico Finanziaria, è stato registrato come segue:

Conto economico	Esercizio	Importo IVA compresa	Numero Impegno
400181	2014	€ 23.000,00	2015000014

IL DIRETTORE GENERALE
 (Dr. Luigi Macchi)

IL DIRETTORE SCIENTIFICO
 (Prof. Pier Mannuccio Mannucci)

IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO
 (Dott. Osvaldo Basilio)

IL DIRETTORE SANITARIO
 (Dr.ssa Anna Pavan)

PROCEDIMENTO presso U.O. APPROVVIGIONAMENTI
 RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Avv. Gianluca Bracchi
 PRATICA TRATTATA DA: Annalisa Mossetti

REGISTRATA ALL'UFFICIO DELLE DETERMINAZIONI
 IN DATA 13 GEN. 2015

IRCCS di natura pubblica