



2018/DLC/332

# *Istituto Superiore di Sanità*

## **IL DIRETTORE CENTRALE DELLE RISORSE UMANE ED ECONOMICHE**

**VISTI** il D.Lgs. 18/04/2016 n. 50, il Regolamento concernente la disciplina amministrativa contabile dell'Istituto;

### **VISTO:**

- la Convenzione fra il Ministero della Salute – D.G.D.M.S.F. - e l'Istituto Superiore di Sanità, sottoscritta in data 1 marzo 2016 concernente il progetto “Dispositivi medici ad uso topico e loro destinazione d’uso: valutazione sperimentale dei possibili effetti dei componenti a carattere eccipiente”, Responsabile Scientifico Dott. Stefano Pieretti, fascicolo 1S39, CUP I85I15002070005, Voce di Bilancio U. 2078, partita 1026, con scadenza 28 febbraio 2019;
- l'accordo tra il Ministero della Salute e l'Istituto Superiore di Sanità, stipulato il 19/09/2014, concernente la Ricerca Finalizzata RF-2011-02350689 dal titolo “Role of regulatory cells and cytokines in the extent of colonic involvement in patients with ulcerative colitis: implications for patient-oriented therapy”, Responsabile Scientifico Dott.ssa Monica Boirivant, fascicolo 14AF, CUP I85I14000440005, Voce di Bilancio U. 2078, partita 1653, con scadenza 2 maggio 2018;
- l'accordo tra il Ministero della Salute e l'Istituto Superiore di Sanità, stipulato il 19/09/2014 per la realizzazione del progetto "Adenosine A2A receptors as a possible therapeutic target in Niemann-Pick type C disease”, Responsabile Scientifico Dott. Alberto Martire, fascicolo: 14RF, CUP: I85I14000530005, Voce di Bilancio U. 2078, partita 1669, con scadenza 11 novembre 2018;

**CONSIDERATO** che, per la realizzazione degli obiettivi dei suindicati progetti è necessario acquisire specifici *prodotti per biologia cellulare e molecolare* per il proseguimento delle attività sperimentali in corso. Nello specifico rispettivamente:

- Fasc. 1S39: studiare le caratteristiche delle sostanze presenti come eccipienti nei dispositivi medici in modelli cellulari, al fine di ridurre al massimo i possibili effetti indesiderati di questi e determinarne le caratteristiche. Nello specifico si tratta di sieri per il mantenimento di colture cellulari, kit per la determinazione delle citochine coinvolte nei processi infiammatori che potrebbero presentarsi dopo esposizione agli eccipienti. I prodotti di biologia molecolare richiesti sono utili per la determinazione di eventuali contaminazioni di origine micoplasmatica delle colture in esperimento
- Fasc. 14AF: studiare l'espressione genica di citochine infiammatorie e proinfiammatorie di biopsie intestinali di pazienti affetti da colite ulcerosa tramite qPCR. I prodotti richiesti sono fondamentali per allestire esperimenti di espressione genica
- Fasc. 14RF: la genotipizzazione dei topi NPC1 KO e WT e lo svolgimento dell'analisi proteomica, a livello centrale (cervelletto, ippocampo) e periferico (fegato, milza), in animali trattati con agonisti del recettore A2A, come da Progetto allegato alla Convenzione. Per tali attività sono necessari i prodotti richiesti;

**CONSIDERATO** che l'attività progettuale impone che gli acquisti di beni e servizi, necessari per lo svolgimento della stessa, siano legati al raggiungimento di obiettivi predeterminati dai soggetti finanziatori (nazionali ed internazionali), e vengano effettuati nel rispetto delle scadenze di ogni singolo progetto, e talvolta alle scadenze relative ad eventuali piani di lavoro;

**CONSIDERATO** che, nelle more della definizione delle procedure di gara relative alla conclusione degli Accordi Quadro (banditi o in corso di allestimento), concernenti l'acquisizione dei beni e dei servizi indispensabili alle attività di ricerca (prodotti di biologia molecolare, prodotti di biologia cellulare, reagenti, materiale monouso, manutenzione di apparecchiature scientifiche, materiale ICT, ecc.), è necessario garantire la fluidità delle procedure di acquisto, con l'intento di assicurare la realizzazione dell'attività progettuale, nel rispetto dei vincoli sopraindicati;

**VISTO** il proprio Decreto in data 6 marzo 2018 con il quale la Dr.ssa Monica Boirivant, Dirigente di Ricerca in servizio presso il Centro Nazionale per la Ricerca e la Valutazione Preclinica e Clinica dei Farmaci, è stata nominata - ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs. n. 50/2016 - Responsabile Unico del Procedimento – RUP - per l'affidamento della fornitura di *prodotti per biologia cellulare e molecolare*;

**VISTA** la Linea guida n. 8 dell'ANAC "Ricorso a procedure negoziate senza previa pubblicazione di un bando nel caso di forniture e servizi ritenuti infungibili";

**VISTA** la relazione del RUP in data 27 marzo 2018 nella quale sono state elencate le prescrizioni e le caratteristiche tecniche dell'oggetto della fornitura ed in cui è motivata la necessità dell'acquisto in relazione all'esigenza progettuale di assicurare il mantenimento e la riproducibilità degli esiti sperimentali in corso;

**CONSIDERATO** che, così come risultante dalla sopra citata relazione, il RUP ha constatato che non risultano attive Convenzioni CONSIP riferibili alla procedura in parola, e che non sono presenti i prezzi di riferimento di cui all'art. 9, comma 7 del Decreto-Legge 24 aprile 2014, n. 66 (convertito in L. 23 giugno 2014, n. 89);

**CONSIDERATO** che, a seguito dell'analisi suddetta, l'importo previsto per la fornitura in parola è stato individuato dal RUP in Euro 39.810,70 (trentanovemilaottocentodieci/70) + IVA così come risultante dai preventivi acquisiti dal RUP in data 9 e 26 marzo 2018 e che tale costo è stato, pertanto, considerato congruo;

**CONSIDERATO** che, relativamente alla fornitura di che trattasi, il costo per oneri della sicurezza da rischi di interferenza è pari a zero;

**CONSIDERATO** che l'importo previsto per la fornitura di che trattasi risulta inferiore alla soglia indicata dall'art. 35 del D.Lgs. n. 50/2016;

**VISTO** l'art. 63, comma 2, lettera b), del d.lgs. n. 50/2016 che prevede l'aggiudicazione di contratti pubblici mediante procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara;

**VISTA** la deroga al vincolo del ricorso al MEPA secondo l'art. 10, c.3, del D.lgs n. 218 del 25.11.2016 per l'acquisizione di beni e servizi correlati ad attività di ricerca;

**CONSIDERATO** che, alla luce delle risultanze presentate dal RUP, si procederà ad affidare alla Ditta S.I.A.L. S.R.L. la fornitura di *prodotti per biologia cellulare e molecolare*, ai sensi dell'art. 63, comma 2, lett. b), del D.Lgs. n. 50/2016;

**CONSIDERATO** che l'affidamento al sopra citato Operatore Economico è motivato dalla circostanza che la fornitura sopra indicata deve ritenersi infungibile in quanto indispensabile ad assicurare il mantenimento e la riproducibilità degli esiti sperimentali in corso e che l'O.E. individuato è il distributore esclusivo dei prodotti di interesse;

**CONSIDERATO** che la fornitura oggetto della sopra citata procedura, dovrà essere effettuata entro 20 giorni consecutivi decorrenti dalla data di ricezione della lettera di acquisto;

## **DECRETA**

### **ART. 1**

Viene attivata, ai sensi dell'art. 63, comma 2, lettera b), del d.lgs. n. 50/2016 la procedura di acquisto che prevede l'aggiudicazione di contratti pubblici mediante procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara, finalizzata alla fornitura di *prodotti per biologia cellulare e molecolare* con la S.I.A.L. S.R.L.

### **ART. 2**

L'importo complessivo per l'acquisto di cui all'art. 1 viene stabilito in Euro **48.569,08 (quarantottomilacinquecentosessantanove/08)** (€ 39.810,70 + € 8.758,38 per IVA al 22%). Il costo per oneri della sicurezza da rischi di interferenza è pari a zero.

### **ART. 3**

Alla relativa spesa complessiva sarà fatto fronte con i fondi il cui impegno è stato prenotato quanto ad € 19.644,44 (diciannovemilaseicentoquarantaquattro/44) sul Fascicolo 1S39, CUP I85I15002070005, Voce di Bilancio 2078, Partita 1026, Sub-impegno n. 2; quanto ad € 3.273,50 (tremiladuecentosettantatre/50) sul Fascicolo 14AF, CUP I85I14000440005, Voce di Bilancio U. 2078, partita 1653, sub-impegno n. 1; quanto ad € 25.651,11 (venticinquemilaseicentocinquantuno/11) sul Fascicolo 14RF, CUP I85I14000530005, Voce di Bilancio U. 2078, partita 1669, sub-impegno n. 1, del Bilancio dell'Istituto Superiore di Sanità per l'Esercizio Finanziario di competenza.

Roma, **27 MAR 2018**

VISTO: IL DIRETTORE CENTRALE DELLE RISORSE  
UMANE ED ECONOMICHE  
DR.SSA ROSA MARIA MARTOCCIA