

AREA 4 / ACCORDATO / LIFE.11



2018/DLC/282

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;

VISTE le Convenzioni per la realizzazione dei seguenti progetti: "Genetics-driven targeted management of lymphoid malignancies" scadenza 30/09/2018, fascicolo S5A/6 - "Metagenomic search for microbiological determinants of human tumors" 03/11/2018, fascicolo 14FF - Inducible pluripotent stem (ips) cell-derived human astrocytes as a new disease model to shed light into the molecular pathogenesis of megalencephalic leukoencephalopathy with subcortical cysts (mlc) scadenza 13/07/2019, fascicolo 16CF e "Altered host-virus interaction as cause of multiple sclerosis: focus on Epstein-Barr virus and antiviral immune response" scadenza 02/05/2018, fascicolo 14DF;

CONSIDERATO che, per la realizzazione degli obiettivi dei suindicati progetti è necessario procedere all'espletamento del servizio di manutenzione e qualifica OQ/IPV dello strumento Real-Time 7500 Fast numero 27501377 indispensabile allo svolgimento delle attività di ricerca, nello specifico per garantire la produzione di farmaci cellulari (cellule Natural Killer), da impiegare nella sperimentazione clinica per i controlli di qualità sui prodotti cellulari della cell factory dell'ISS, FaBioCell, in ottemperanza alle norme di buona fabbricazione (GMP) relative alla fabbricazione di farmaci cellulari e alla Farmacopea Europea sezione 2.6.7 e dell'acquisto di prodotti per biologia molecolare;

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 15/01/2018 con il quale la Dr.ssa C. Rozera, Primo Ricercatore, è stata nominata - ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs. n. 50/2016 - Responsabile Unico del Procedimento - RUP - per l'affidamento del servizio di manutenzione e qualifica OQ/IPV dello strumento Real-Time 7500 Fast numero 27501377 e l'acquisto dei prodotti per biologia 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 05/03/2018 nella quale sono state elencate le prescrizioni e le caratteristiche tecniche dell'oggetto del servizio, nella quale è motivata la necessità dell'acquisto in relazione alle esigenze progettuali finalizzate ai controlli di qualità sui prodotti cellulari della cell factory dell'ISS, FaBioCell, in ottemperanza alle norme di buona fabbricazione (GMP) relative alla fabbricazione di farmaci cellulari e alla Farmacopea Europea sezione 2.6.7 e l'acquisto di prodotti infungibili per il raggiungimento degli obiettivi posti nei progetti summenzionati;

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 il servizio de l'acquisto dei prodotti in parola è stato individuato dal RUP in Euro 17.511,17= (DICIASETTEMILACINQUECENTOUNDICI//17), + IVA così come risultante dai preventivi acquisiti dal RUP nelle seguenti date 22/01/2018 – 05/02/2018 - 06/02/2018 e 15/02/2018 e che tale costo è stato, pertanto, considerato congruo;

CONSIDERATO che, relativamente al servizio e 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 il servizio 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 Life Technologies Italia, il servizio di Manutenzione e qualifica OQ/IPV dello strumento Real-Time 7500 Fast numero 275013771 e l'acquisto di prodotti per biologia 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 dall'esigenza di garantire il corretto funzionamento dello strumento e, conseguentemente, la sicurezza dei farmaci cellulari prodotti a tutela della salute dei pazienti e la ripetibilità degli esperimenti in corso;

CONSIDERATO che il servizio e la fornitura oggetto della sopra citata procedura, dovranno essere effettuati entro 30 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 che prevede l'aggiudicazione di contratti pubblici mediante procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara, la procedura finalizzata all'aggiudicazione del servizio di Manutenzione e qualifica OQ/IPV dello strumento Real-Time 7500 Fast numero 275013771 e l'acquisto di prodotti per biologia molecolare;

ART. 2

L'importo complessivo per l'acquisto di cui all'art.1 viene stabilito in Euro 21.363,62= (VENTUNOMILATRECENTOSESSANTRE/62) = (COMPRESA IVA 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 i cui impegni sono stati prenotati sui seguenti fascicoli: Fasc. S5A/6, Voce di bilancio U.2157, Partita 831/2018, Sub-impegno 1 di € 8.051,79; Fasc. 14FF, Voce di bilancio U.2078, Partita 893/2018, Sub-impegno 1 di € 623,83; Fasc. 14DF, Voce di bilancio U.2078, Partita 612/2018, Sub-impegno 1 di € 8.418,00; Fasc. 16CF, Voce di bilancio U.2078, Partita 1034/2018, Sub-impegno 1 di € 4.270,00 del Bilancio dell'Istituto Superiore di Sanità per l'Esercizio Finanziario di competenza.

Roma, 12/03/2018

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

