



Area 4 - FAST  
Accompagnato Beckman  
Dickinson -

2018/DLC/445

# *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;

**VISTA** la Convenzione AIRC "Genetics-driven targeted management of lymphoid malignancies" scadenza 30/09/2018, fascicolo S5A/6, Responsabile Scientifico Carmela Rozera e l'attività di controllo e ricerca svolte dal Servizio Grandi Strumentazioni e Core Facilities;

**CONSIDERATO** che, per la realizzazione degli obiettivi del suindicato progetto è necessario procedere all'espletamento del servizio di Manutenzione preventiva dello strumento FacsCanto IVD -V07300550 indispensabile allo svolgimento delle attività di ricerca, nello specifico per la produzione di farmaci cellulari (cellule Natural Killer), da impiegare nella sperimentazione clinica, e che per la realizzazione degli obiettivi della suindicata attività è necessario procedere all'espletamento del servizio di riparazione dello strumento citofluorimetro FACS Aria (numero configurazione 40059) e dello strumento citofluorimetro LSRII (numero configurazione 40057) indispensabile allo svolgimento delle attività di ricerca, nello specifico per conseguire l'obiettivo principale del FAST che è il funzionamento degli apparecchi in dotazione al Servizio stesso;

**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 10/01/18 con il quale il Dott. Massimo Sanchez, Primo Ricercatore, è stato nominato - ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs. n. 50/2016 - Responsabile Unico del Procedimento - RUP - per l'affidamento del servizio di Manutenzione preventiva dello strumento FacsCanto IVD -V07300550, del citofluorimetro FACS Aria (numero configurazione 40059) e del citofluorimetro LSRII (numero configurazione 40057);

**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 16/03/18 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 e visto che il servizio di assistenza tecnica deve essere effettuato dall' OE Becton Dickinson Italia, al fine di garantire il corretto funzionamento dello strumento e, conseguentemente, la sicurezza dei farmaci cellulari prodotti a tutela della salute dei pazienti nonché all'esigenza di assicurare la ripetibilità degli esiti sperimentali in corso e alla necessità di completare le attività sperimentali afferenti ai vari progetti in corso mediante l'uso delle suddette strumentazioni;

**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 in parola è stato individuato dal RUP in:

Euro 3.686,92= (tremilaseicentottantasei//92), + IVA così come risultante dal preventivo acquisito dal RUP in data 20/02/18 e che tale costo è stato, pertanto, considerato congruo;

Euro 6.464,60= (Seimilaquattrocentosessantaquattro//60), + IVA così come risultante dal preventivo acquisito dal RUP in data 01/02/18 e che tale costo è stato, pertanto, considerato congruo;

**CONSIDERATO** che, relativamente al servizio 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 Becton Dickinson Italia, il servizio di Manutenzione preventiva dello strumento FacsCanto IVD -V07300550 e di riparazione del citofluorimetro FACS Aria (numero configurazione 40059) e dello strumento citofluorimetro LSRII (numero configurazione 40057) 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 dal fatto che l'O.E Becton Dickinson Italia, è la ditta esclusivista per il servizio di Assistenza Tecnica di cui sopra, in Italia inoltre, è dettato dall'esigenza di assicurare la ripetibilità degli esiti sperimentali in corso e dalla necessità di completare le attività sperimentali afferenti ai vari progetti mediante l'uso delle suddette strumentazioni. Il servizio di assistenza tecnica deve essere effettuato dall' OE Becton Dickinson Italia, al fine di garantire il corretto funzionamento dello strumento e, conseguentemente, la sicurezza dei farmaci cellulari prodotti a tutela della salute dei pazienti;



**CONSIDERATO** che il servizio oggetto della sopra citata procedura, dovrà essere effettuato 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 preventiva dello strumento FacsCanto IVD -V07300550 e di riparazione del citofluorimetro FACSAria (numero configurazione 40059) e dello strumento citofluorimetro LSRII (numero configurazione 40057).

### **ART. 2**

L'importo complessivo per l'acquisto di cui all'art. 1 viene stabilito in Euro 12.384,85 == (Dodicimilatrecentottantaquattro/85) = (€10.151,52+ €2.233,33 per 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 il cui impegno è stato prenotato sul Fascicolo S5A/6, Voce di bilancio 2157, Partita 1060/2018, Sub-impegno 2 pari a € 4.498,04 IVA inclusa e Fascicolo 8SOC/1, Voce di bilancio 2157, Partita 1277/2018, Sub-impegno 1 pari a € 7.886,81 IVA inclusa, del Bilancio dell'Istituto Superiore di Sanità per l'Esercizio Finanziario di competenza.

Roma, 20/03/18

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

