



2018/DLC/851

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 per la realizzazione del Fasc. 8AAC1C "Ricerca corrente 2018" per le attività Nazionali ed Internazionali dei Laboratori di Referenza del World Organization for Anila Health, Centro di collaborazione del WHO per Echinococcosi' sottoscritta in data 01/01/2018, con scadenza 31/12/2018;

CONSIDERATO che, per la realizzazione degli obiettivi del suindicato progetto è necessario procedere all'acquisto di un servizio d'intervento tecnico di manutenzione e certificazione della bilancia XP26, PC codice 11106021, costruita e distribuita dalla Ditta Mettler Toledo ed è inserita in un sistema di qualità. Tale intervento, e la relativa certificazione, sono essenziali in un sistema accreditato e soggetto a ispezione annuale;

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;

RITENUTO che, nel rispetto di quanto previsto dal Codice dei contratti pubblici, dalle Linee Guida dell'ANAC in materia di affidamenti diretti e dalla normativa in materia di prezzi di riferimento in ambito non sanitario, gli stessi non potranno superare i € 40.000,00 + IVA;

VISTO il proprio Decreto in data 14/05/2018 con il quale il Dott. Edoardo Pozio qualifica Dirigente di Ricerca, è stato nominato - ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs. n. 50/2016 - Responsabile Unico del Procedimento - RUP - per l'affidamento della fornitura del servizio d'intervento tecnico di manutenzione;

VISTA la relazione del RUP in data 14/05/2018 nella quale sono state elencate le prescrizioni e le caratteristiche tecniche dell'oggetto della fornitura, e motivata la necessità dell'acquisto in relazione alle esigenze progettuali;

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 630,00 = (seicentotrenta/00), + IVA così come risultante dal preventivo acquisito dal RUP in data 14/05/2018 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. 36 del D.Lgs. n. 50/2016 che disciplina l'acquisizione dei lavori, servizi e forniture di importo inferiore alla c.d. "soglia comunitaria";

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 pertanto, che per la fornitura in parola verrà attivata una procedura sotto la soglia comunitaria ai sensi di quanto disposto dal sopra citato art. 36, mediante il ricorso ad un affidamento diretto fuori Me.Pa;

CONSIDERATO che, alla luce delle risultanze presentate dal RUP, si procederà ad affidare alla Ditta Mettler Toledo SPA il servizio d'intervento tecnico di manutenzione e certificazione, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. a) del D.Lgs. n. 50/2016;

CONSIDERATO L'affidamento diretto al sopra citato Operatore Economico è motivato dal fatto di assicurare la ripetibilità degli esiti degli esperimenti in corso, nonché dalla necessità di garantire e assicurare il rispetto degli standard previsti dalla normativa di seguito indicata: UNI EN ISO 10012, 2004 e UNI EN ISO 8855-1:2004. L'affidamento di tali servizi ad operatori diversi dal produttore delle apparecchiature, non garantisce una sufficiente qualità del risultato. Inoltre, la scelta di un operatore diverso dal produttore, comporterebbe che questi debba comunque interfacciarsi con il produttore, con conseguente mancata tempestività degli interventi dell'apparecchiatura;

CONSIDERATO il servizio oggetto della sopra citata procedura, dovrà essere effettuato entro il 30/11/2018;

DECRETA

ART. 1

Viene attivata, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. a) del D.Lgs. n. 50/2016, la procedura di affidamento diretto fuori Me.PA, finalizzata all'acquisto del servizio d'intervento tecnico di manutenzione e certificazione della bilancia XP26, PC codice 11106021

ART. 2

L'importo complessivo per l'acquisto di cui all'art. 1 viene stabilito in Euro 768,60= (settecentosessantotto/60) = (€ 630,00 + € 138,60 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 sulla voce di bilancio 2157 - Fascicolo 8AAC1C, Partita 3002, Sub-impegno 1 del Bilancio dell'Istituto Superiore di Sanità per l'Esercizio Finanziario di competenza.

Roma, 12/06/2018

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