



2018/dlc/586

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 che, Nell'ambito delle ordinarie attività di controllo e ricerca svolte dal Dipartimento Sicurezza Alimentare Nutrizione e Sanità Pubblica Veterinaria, ricerca corrente 2018 Fasc. 8ABC, Resp. Scient. Umberto Agrimi, CUP I85E18000120005 è necessario procedere all'affidamento della fornitura di prodotti di biologia molecolare, (Kit Elisa) metodo immunoenzimatico in colorimetria per il dosaggio quantitativa su micropozzetto degli anticorpi IgA contro la transglutaminasi tissutale umana nella diagnosi della malattia celiaca;

CONSIDERATO che, per la realizzazione degli obiettivi di tali attività è necessario procedere all'acquisto dei Kit Elisa per la rivelazione delle IgA antritransglutaminasi;

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;

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

VISTO il Decreto in data 20/02/2018 con il quale Dott. Marco Silano, Primo Ricercatore presso il Dipartimento di Sicurezza Alimentare Nutrizione e Sanità Pubblica Veterinaria, è stata nominato - ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs. n. 50/2016 - Responsabile Unico del Procedimento - RUP - per l'affidamento della fornitura in premessa;

VISTA la relazione del RUP in data 24/04/2018 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 la fornitura in parola è stato individuato dal RUP in Euro 580,00 = (cinquecentottanta/00 + IVA) così come risultante dal preventivo acquisito dal RUP in data 26/02/2018 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 "procedura negoziata senza previa pubblicazione..." 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 Dlgs 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. 63, mediante il ricorso ad un affidamento diretto fuori MePA.

CONSIDERATO che, alla luce delle risultanze presentate dal RUP, si procederà ad affidare alla Ditta all'OE EUROSPITAL S.r.l., con sede a Trieste. – Via Flavia, 122 - C.A.P. 34147 (C.F./I.V.A. n. 00047510326) la fornitura di prodotti di biologia molecolare, ai sensi dell'art. 63, comma 2, lett. b) del D.Lgs. n. 50/2016;

CONSIDERATO che l'affidamento diretto al sopra citato Operatore Economico è motivato dall'affidabilità ed alto livello qualitativo dei prodotti EUROSPITAL S.r.l., che sono gli unici materiali in grado di garantire il mantenimento e la riproducibilità degli standard sperimentali e la fornitura dei suddetti materiale di biologia molecolare è può essere effettuata solo dal suddetto operatore economico essendo esclusività nella distribuzione dei prodotti richiesti. Pertanto l'O.E. scelto, è l'unico in grado di effettuare la fornitura;

CONSIDERATO che la fornitura oggetto della sopra citata procedura acquisto diretto fuori Me.PA, dovrà essere effettuata 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, lett. b) del D.Lgs. n. 50/2016, la procedura negoziata senza previa pubblicazione fuori Me.PA, finalizzata all'affidamento della fornitura di materiale di biologia molecolare;

ART. 2

L'importo complessivo per l'acquisto di cui all'art. 1 viene stabilito in Euro 707,60 = (settecentosette/60) = (€ 580,00 + 127,60 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 sul Fascicolo relativa spesa complessiva dovrà essere fatta gravare sui fondi disponibili sulla voce di bilancio, Fasc. ABC, partita 1719/2018, U 2078, Sub-impegno 1 = Euro 707,60 CUP: I85E18000120005 del Bilancio dell'Istituto Superiore di Sanità per l'Esercizio Finanziario di competenza.

Roma, 27/04/2018

*IL DIRETTORE CENTRALE DELLE RISORSE
UMANE ED ECONOMICHE
DR.SSA ROSA M. MARTOCCI*

