



2018/DLC/1315

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 l'Accordo di Collaborazione nell'ambito del:

- "DG-SANCO e l'Istituto Superiore di Sanità concernente il "C.E. Framework partnership agreement – EU Reference Laboratory for E. Coli – SI2.777807, Resp. Scient Stefano Morabito, Scadenza 31/12/2018, e le attività analitiche svolte presso il Laboratorio Europeo di Riferimento per E. coli vengono effettuati saggi volti all'identificazione di STEC in matrici complesse. A tale scopo, si rende necessario l'approvvigionamento di reagenti necessari allo svolgimento del metodo ISO TS 13136, in particolare per l'estrazione del DNA da colture di arricchimento, che viene effettuata mediante l'utilizzo di InstaGene Matrix, si rende necessario è necessario procedere all'affidamento della fornitura di reagenti.
- "Studi e ricerche sugli E. coli produttori di Shiga tossine: Evoluzione della virulenza e dei pathway di esposizione per l'uomo" - Fasc. R806 - Scad 31/12/2018 - CUP I8D18000130005, Resp. Scient Stefano Morabito, e le attività analitiche svolte presso il Laboratorio Europeo di Riferimento per E. coli si rende necessario l'acquisto di chef plug molds per la preparazione di blocchetti di DNA totale per la successiva corso PFGE e di nuovi elettrodi per la camera elettroforetica per effettuare le sessioni di training e per la preparazione degli studi interlaboratorio a beneficio dei Laboratori Nazionali di Riferimento sull'applicazione dell'elettroforesi in campo pulsato (PFGE),
- Progetto "Salmonella e Campylobacter: nuovi approcci analitici per la valutazione del rischio associata al consumo dei prodotti tipici di origine animale, Fasc K26, Scad. 30/09/2018 – CUP I8I51600020005 – Resp. Scient. Elisabetta Delibato, il cui obiettivo principale è lo sviluppo di piattaforme molecolare per la determinazione e quantificazione di salmonella e campylobacter, vi è la necessità di procedere all'acquisto di prodotti di biologia molecolare

CONSIDERATO che, per la realizzazione degli obiettivi della suindicata è necessario procedere all'acquisto di reagenti e materiale di consumo tale acquisto è indispensabile allo svolgimento: delle attività di ricerca, nello specifico:

- reagenti: per l'identificazione di STEC in matrici complesse
- prodotti di biologia molecolare: chef plug molds per la preparazione di blocchetti di DNA totale

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 09/02/2018 con il quale il Dott. Stefano Morabito, I Ricercatore, è stato nominato - ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs. n. 50/2016 - Responsabile Unico del Procedimento - RUP - per l'affidamento della fornitura in parola;

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 29/08/2018 nella quale sono state elencate le prescrizioni e le caratteristiche tecniche dell'oggetto della fornitura, nella quale è motivata la necessità dell'acquisto in relazione alle esigenze progettuali e dall'esigenza di assicurare la ripetibilità degli esiti sperimentali in corso, dalla necessità di completare le attività sperimentali afferenti all'attività commerciale ed istituzionale su indicata.

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 € 999,00 (non imponibile IVA ai sensi dell'art. 72, comma 3, del D.P.R. n. 633/72 ed € 7.761,95 (al netto di IVA) così come risultante dai preventivi dell'OE **BIO-RAD LABORATORIES** no. MDO/2018020460 del 14/02/2018, no. LMO/2018060489 del 18/06/2018, no. LMO/2018060574 del 20/06/2018 e no. LM/2018070108 del 06/07/2018, acquisiti dal RUP scrivente e che tale costi sono stati, pertanto, considerati congrui;

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 **BIO-RAD LABORATORIES**, la fornitura di reagenti e prodotti di biologia molecolare ai sensi dell'art. 63, comma 2, lett. b) del D.Lgs. n. 50/2016;

CONSIDERATO L'affidamento al sopra citato Operatore Economico **BIO-RAD LABORATORIES** è dettato dall'esigenza di assicurare la ripetibilità degli esiti sperimentali in corso, dalla necessità di completare le attività sperimentali afferenti al progetto di ricerca sopraindicata. L'OE **BIO-RAD LABORATORIES** è distributore in esclusiva dei prodotti necessari all'attività (cfr. dichiarazione di esclusività allegata alle offerte), e ci si rivolge a questo OE per il Sistema di Gestione della Qualità, con particolare riferimento alle analisi di revisione in attesa di convocazione presso il Laboratorio Nazionale di Riferimento per E. coli.

CONSIDERATO che la fornitura oggetto della sopra citata procedura, 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, 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, finalizzata all'aggiudicazione della fornitura di cui in premessa;

ART. 2

L'importo complessivo per l'acquisto di cui all'art. 1, viene stabilito per l'attività istituzionale in € 999,00 (non imponibile IVA ai sensi dell'art. 72, comma 3, del D.P.R. n. 633/72) ed € 9.469,57 (novemilaquattrocentosessantanove/57) = (€ 7.761,95 + € 1.707,62 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 sui seguenti fascicoli:

- Fascicolo X54, Voci di bilancio U 2058, Partita Contabile 3838/2018 Sub-impegno 1 = Euro 999,00 - CUP. I85D18000600005
- Fascicolo R806, Voci di bilancio U 2058, Partita Contabile 3897/2018, Sub-impegno 1 = Euro 633,55 - CUP: I8D18000130005
- Fascicolo X26, Voci di bilancio U 2078, Partita Contabile 3806/2018, Sub-impegno 1 per Euro 8.836,02 - CUP: I8I51600020005

del Bilancio dell'Istituto Superiore di Sanità per l'Esercizio Finanziario di competenza.

Roma, 30/08/2018

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

