



2018/DLC/399

# *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 Progetto "Ricerca e sviluppo di una farina innovativa destinata ai bambini della seconda e terza infanzia", sottoscritta in data 21.07.2017, con scadenza 20.04.2019, la Convenzione per la realizzazione del Progetto "Rf-2011-02350023 - Evaluation of the potential application of bivalve shellfish as bioindicators of pollution for viral pathogens in coastal waters of southern Italy", sottoscritta in data 03.03.2015, con scadenza 24.11.2018 e la Convenzione nell'ambito del Progetto "Impatto ambientale e sicurezza degli alimenti: uno studio integrato per valutare l'esposizione a fattori di rischio ambientale dei residenti nella regione Campania", sottoscritta in data 30.01.2018, con scadenza 29.01.2020;

**CONSIDERATO** che, per la realizzazione degli obiettivi dei suindicati progetti è necessario procedere all'acquisto di prodotti per biologia molecolare indispensabili ed essenziali allo svolgimento delle attività di ricerca, nello specifico è necessario tale acquisto per poter effettuare analisi di Real-time PCR; inoltre le attività prevedono la valutazione di vitalità del virus negli epatopancreas di cozze. Tali esperimenti richiedono la coltivazione in vitro mediante opportuni terreni di crescita e l'analisi di risultati di nuovo mediante Real-time, saggi di immunocitochimica e analisi dell'estratto proteico. Si prende in considerazione, inoltre la verifica della sicurezza degli alimenti per valutare l'esposizione a fattori di rischio ambientali e a tal fine verranno testati con tecniche di biologia molecolare alcuni alimenti o prodotti di origine animale. Si rende quindi necessario l'acquisto di alcuni prodotti per biologia molecolare, in quanto tali prodotti sono stati utilizzati nella messa a punto e la validazione delle metodiche utilizzate e permettono una corretta riproducibilità delle analisi;

**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 20.02.2018 con il quale il Dr. Carlo Brera, qualifica Primo Ricercatore, è stata nominato - ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs. n. 50/2016 - Responsabile Unico del Procedimento – RUP - per l'affidamento della fornitura di prodotti per biologia molecolare;

**VISTA** la relazione del RUP in data 23.03.2018 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 2.800,60 = (duemilaottocento/60), + IVA così come risultante dai preventivi acquisiti dal RUP in data 22.02.2018 ed in data 12.03.2018 e che tali 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. 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 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. 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 EUROCLONE, la fornitura di prodotti per biologia molecolare, 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 dall'elevato livello di affidabilità ed inoltre trattasi di un Operatore di comprovata solidità che da anni distribuisce varie forniture in Istituto, garantendo affidabilità nella consegna e rispondendo puntualmente a quanto richiesto. Inoltre tali prodotti vengono richiesti a codesto Operatore in quanto sono stati già presi in considerazione nelle fasi preliminari dei progetti per la messa a punto e la validazione delle metodiche utilizzate, permettendo una corretta riproducibilità delle analisi;

**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. 36, comma 2, lett. a) del D.Lgs. n. 50/2016, la procedura con affidamento diretto acquisto diretto fuori Me.PA, finalizzata all'affidamento della fornitura di prodotti per biologia molecolare;

### **ART. 2**

L'importo complessivo per l'acquisto di cui all'art. 1 viene stabilito in Euro 3.416,73 (tremilaquattrocentosedici/73) = (€ 2.800,60+ € 616,13 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 sui seguenti fascicoli:

Fascicolo W3D, Voce di bilancio 2078, Partita 1166/2018, Sub-impegno 2, CUP I85I17001110005 per Euro 1.952,73= (millenovecentocinquantadue/73) = (€ 1.600,60 + € 352,13 per IVA 22%),

Fascicolo J52, Voce di bilancio 2078, Partita 1444/2018, Sub-impegno 1, CUP I85I15000060005 per Euro 523,38 (cinquecentoventitre/38) = (€ 429,00 + € 94,38 per IVA 22%),

Fascicolo X22, Voce di bilancio 2078, Partita 1465/2018, Sub-impegno 1, CUP I85E18000200005 per Euro 940,62 (novencentotrenta/62) = (€ 771,00 + € 169,62 per IVA 22%)

del Bilancio dell'Istituto Superiore di Sanità per l'Esercizio Finanziario 2018.

Roma, 05/04/2018

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