



2018/DLC/599

# *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;

**CONSIDERATO** che, nell'ambito della Convenzione stipulata in data 30/01/2018 fra l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Mezzogiorno e l'Istituto Superiore di Sanità, dal titolo "Impatto ambientale e sicurezza degli alimenti: uno studio integrato per valutare l'esposizione a fattori di rischio ambientale dei residenti nella regione Campania", Fascicolo X221, scadenza 29/01/2020, di cui è responsabile scientifico Ilaria Di Bartolo, il cui CUP: I85E18000200005, è necessario acquistare **prodotti di biologia molecolare** per la messa a punto e la validazione delle metodiche utilizzate per valutare l'esposizione a fattori di rischio ambientale di alcuni alimenti e prodotti di origine animale;

nell'ambito del progetto di Ricerca Rfinalizzata RF-20114-02350023 dal titolo "Evaluation of the potential application of bivalve shellfish as bioindicators of pollution for viral pathogens in coastal waters of southern Italy", scadenza 24/11/2018, Fascicolo J52, CUP: I85I15000060005, di cui è Responsabile Scientifico Marina Monini è necessario procedere all'acquisto di **prodotti di biologia molecolare** per ESEGUIRE LE ANALISI IN Real-time PCR per la valutazione di vitalità del virus negli epatopancreas di cozze mediante la coltivazione in vitro con terreni di coltura;

e che nell'ambito dell'Accordo di collaborazione sottoscritto tra l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale di Lombardia ed Emilia Romagna e l'Istituto Superiore di Sanità in data 24/11/2016, dal titolo "Studio di campo finalizzato a ridurre l'utilizzo di antimicrobici nel settore suinicolo", scadenza 30/11/2019, Fascicolo W20, CUP: I85I16001420005, di cui è responsabile scientifico Michela Tarantino, è necessario procedere all'acquisto di **prodotti di biologia molecolare** per lo studio dei geni coinvolti nella risposta immunitaria negli studi di campo;

che nell'ambito della Convenzione stipulata in data 30/01/2018 fra l'Istituto Zooprofilattico Sperimentale del Mezzogiorno e l'Istituto Superiore di Sanità, dal titolo "Impatto ambientale e sicurezza degli alimenti: uno studio integrato per valutare l'esposizione a fattori di rischio ambientale dei residenti nella regione Campania", Fascicolo X224, scadenza 29/01/2020, di cui è responsabile scientifico Francesco Cubadda, il cui CUP: I85E18000200005, è necessario acquistare **prodotti di biologia molecolare** per la messa a punto e la validazione delle metodiche utilizzate per valutare l'esposizione a fattori di rischio ambientale di alcuni alimenti e prodotti di origine animale;

che, nell'ambito dell'Accordo di Collaborazione stipulato in data 01/07/2017 fra il Ministero della Salute e l'Istituto Superiore di Sanità, dal titolo "Attività di sorveglianza genetica e di caratterizzazione dei ceppi delle encefalopatie spongiformi trasmissibili", Fascicolo 2S49, scadenza 30/06/2018, di cui è responsabile scientifico Gabriele Vaccari, il cui CUP:

I85117000800005, è necessario acquistare **prodotti di biologia molecolare** per la realizzazione di piani di selezione genetica per i caratteri di resistenza alle EST e la conduzione di approfondimenti analitici mirati alla caratterizzazione dei ceppi di prione ed allo studio del gene della proteina prionica di tutti i casi di EST confermati;

**CONSIDERATO** che l'attività progettuale e di ricerca 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 09/03/2018 con il quale il **Dott. Umberto Agrimi**, 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 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 26/04/2018 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 per le attività sperimentali afferenti al progetto di ricerca sopraindicato;

**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 individuato, al netto dello sconto, in **Euro = 17.052,31 + IVA**, così come risultante dal preventivo dell'OE **LIFE TECHNOLOGIES ITALIA** n. D2091076 del 09.03.2018, acquisito dal RUP 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, 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 **LIFE TECHNOLOGIES ITALIA**, la fornitura di in premessa, ai sensi dell'art. 63, comma 2, lett. b) del D.Lgs. n. 50/2016;

**CONSIDERATO** l'affidamento al sopra citato Operatore Economico **LIFE TECHNOLOGIES ITALIA** è distributore in esclusiva dei prodotti oggetto della fornitura (cfr. **dichiarazione di esclusività** allegata all'offerta), inoltre in relazione alla disponibilità di protocolli validati ed ottimizzati per i kit da essa forniti e per la compatibilità di tali prodotti con le piattaforme di real-time PCR disponibili in laboratorio, i prodotti forniti dall'OE suddetto sono stati utilizzati nella messa a punto e validazione delle metodiche utilizzate e permettono la corretta riproducibilità delle analisi;

**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 al netto dello sconto, in **Euro= 20.803,86** (ventimilaottocentotre/86) = (€ 17.052,31 al netto dello sconto + € 3.751,55 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 sulle seguenti voci di bilancio U:

- 2078, p.c. 1530, Sub-impegno 1, per Euro=1463,25, Fascicolo X221, CUP: I85E18000200005
- 2078, p.c. 1447, Sub-impegno 1, per Euro=4.272,60, Fascicolo J52 – CUP: I85I000060005
- 2078, p.c. 1490, Sub-impegno 1, per Euro=262,15, Fascicolo W20 – CUP: I85I16001420005
- 2078, p.c. 1991, Sub-impegno 1, per Euro=13.962,70, Fascicolo X224 – CUP: I85E18000200005
- 2059, p.c. 1992, Sub-impegno 1, per Euro=314,03, Fascicolo X224 – CUP: I85E18000200005
- 2078, p.c. 2240, Sub-impegno 1, per Euro=529,13, Fascicolo 2S49 – CUP: I85I17000800005

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

Roma, 26/04/2018

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