



2021/DLC/225

Istituto Superiore di Sanità

IL DIRETTORE CENTRALE DELLE RISORSE UMANE ED ECONOMICHE

VISTI il D.lgs. 18/04/2016 n. 50 e s.m.i., il Regolamento concernente la disciplina amministrativa contabile dell'Istituto Superiore di Sanità;

VISTO il D.L. n. 76 del 16/07/2020, convertito in Legge 11/09/2020, n. 120 recante “Misure urgenti per la semplificazione e l’innovazione digitale”;

VISTA l'attività di Sorveglianza sanitaria tramite sequenziamento del SARS-CoV-2, fascicolo 1SSS, Responsabile Dott. Marco Crescenzi;

CONSIDERATO che, per la realizzazione degli obiettivi della suindicata attività è necessario procedere all’acquisto di reagenti **per la produzione, quantizzazione e per il sequenziamento di campioni Sars-Cov-2** con lo strumento Ion GeneStudio S5 System dalla Life Technologies;

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 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 è presente sulla piattaforma Me.PA il “metaprodotto” concernente la fornitura di interesse, sarà opportuno ricorrere allo stesso, ai sensi di quanto previsto dalla normativa (l’art. 1, comma 450 della legge n. 296/2006 così come modificato dalla Legge n. 94/2012 e dalla Legge n. 228/2012);

CONSIDERATO quanto sopra, l’importo stimato, per il servizio in parola è stato individuato in Euro 91.336,00 = (novantunomilatrecentotrentasei//00) inclusa IVA;

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;

CONSIDERATO che il suddetto acquisto **per la fornitura di reagenti per la produzione, quantizzazione e per il sequenziamento di campioni Sars-Cov-2** viene avviato con urgenza e per emergenza COVID-19, per cui in ottemperanza dell’art 8 comma 1 lettera d del Dl n. 76/2020 si provvederà ad un aggiornamento del programma biennale degli acquisti di beni e servizi, per il biennio 2021-2022;

VISTO il Decreto del 10/02/2021 con cui il Dott. Marco Crescenzi, Primo Ricercatore presso il Servizio Grandi Strumentazioni e Core Facilities è stato nominato - ai sensi dell’art. 31 del

D.lgs. n. 50/2016 e s.m.i. (in seguito anche “**Codice**”) - Responsabile Unico del Procedimento (in seguito anche “**R.U.P.**”) per procedura finalizzata all’affidamento del servizio sopra indicato;

VISTO l’articolo 1 del d.l. 76/20, convertito nella legge 120/2020, dispone che “Al fine di incentivare gli investimenti pubblici nel settore delle infrastrutture e dei servizi pubblici, nonché al fine di far fronte alle ricadute economiche negative a seguito delle misure di contenimento e dell’emergenza sanitaria globale del COVID-19, in deroga agli articoli 36, comma 2, e 157, comma 2, del decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50, recante Codice dei contratti pubblici, si applicano le procedure di affidamento di cui ai commi 2, 3 e 4, qualora la determina a contrarre o altro atto di avvio del procedimento equivalente sia adottato entro il 31 dicembre 2021”;

VISTO l’articolo 1, comma 2, lett. a) del dl 76/20, convertito nella legge 120/2020, disciplina le procedure per l’affidamento diretto di lavori, servizi e forniture sotto soglia e prevede che la stazione appaltante possa affidare direttamente appalti di servizi e forniture di importo inferiore a 75.000 euro;

VISTA la nota del R.U.P. in data 29/01/21 nella quale sono state elencate le prescrizioni e le caratteristiche tecniche dell’oggetto della fornitura di reagenti ritenuti gli unici in grado di garantire la riproducibilità dell’attività in corso e la ditta Life Technologies è distributrice in esclusiva degli stessi, garantendo giusti tempi di consegna;

ACCERTATA la disponibilità della somma necessaria al pagamento delle spese sulla Voce 2078, Fasc. 1SSS Bilancio 2021 dell’Istituto Superiore di Sanità;

DETERMINA

ART. 1

Viene attivata, ai sensi dell’art. 1, comma 2, lett. b. D.L. 76/2020 convertito dalla Legge 120/2020, la procedura di affidamento diretto tramite piattaforma MePA, finalizzata all’acquisto di prodotti necessari per gli esperimenti di sequenziamento del Sars-Cov-2 con lo strumento Ion GeneStudio S5 System dalla Life Technologies, esclusivista di vendita dei prodotti necessari alla prosecuzione dell’attività in corso.

ART. 2

L’importo complessivo per il servizio è pari ad Euro 91.336,00= (novantunomilatrecentotrentasei//00) (inclusi oneri fiscali e IVA), il costo per oneri della sicurezza da rischi di interferenza è pari a zero.

ART. 3

Alla relativa spesa verrà fatto fronte con i fondi del fascicolo 1SSS per l’attività di Sorveglianza sanitaria tramite sequenziamento del SARS-CoV-2, Responsabile dott. Marco Crescenzi voce 2078 del bilancio dell’Istituto Superiore di Sanità esercizio finanziario 2021.

Roma, 22/02/2021

**IL DIRETTORE CENTRALE
DELLE RISORSE UMANE ED ECONOMICHE
(Dott.ssa Rosa M. MARTOCCIA)**