

Prot.: 3474 /RI

OGGETTO: Fornitura urgente di materiale di consumo (reattivi per biologia molecolare) per analisi OGM presso il Laboratorio Chimico di Genova - Autorizzazione trattativa diretta sul MePA con la ditta TIB MOLBIOL S.R.L.-CF/P.IVA 03400770107 con sede legale in Genova, 16132 Via Rossana Benzi n.10..

CIG: Z152E93D59

CUI: 67/2020

CPV: 33696300-8

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO RISORSE

VISTO il D.Lgs. 300/99 di riforma dell'organizzazione di Governo;

VISTO il D.Lgs.165/2001 e s.m.i.;

VISTO il Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n.50 "Attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE sull'aggiudicazione dei contratti di concessione, sugli appalti pubblici e sulle procedure d'appalto degli enti erogatori nei settori dell'acqua, dell'energia, dei trasporti e dei servizi postali, nonché per il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture";

VISTI lo Statuto, il Regolamento di Amministrazione e il Regolamento di Contabilità dell'Agenzia delle Dogane;

VISTI gli artt. 11 e 14 del Regolamento di contabilità;

PREMESSO che con nota prot. n. 3031/RI del 01 Settembre 2020 l'Ufficio Antifrode e Controlli – Sezione Laboratori di questa Direzione ha rappresentato la necessità e l'urgenza di acquisire per il Reparto OGM del Laboratorio Chimico di Genova, di reattivi per biologia molecolare prodotti dalla ditta Tib Molbiol S.R.L.;

VISTO che nella suddetta nota viene evidenziato che tale Ditta fornisce reattivi per biologia molecolare già testati presso il Laboratorio Chimico di Genova, utilizzati in prove accreditate e quindi non sostituibili con altri equivalenti;

CONSIDERATO inoltre che i reattivi in argomento sono soggetti per loro natura a rapida scadenza e che il Laboratorio per ottimizzare il proprio lavoro e rispondere in tempi adeguati alle richieste non programmabili sia dei clienti istituzionali che privati ha la necessità di reperirli

in modo flessibile e rapido, per ragioni di convenienza economica, è opportuno attivare una procedura di acquisto aperta a tutti i prodotti forniti dalla sopra citata Ditta, fino a un importo massimo di € 2400,00 IVA esclusa;

CONSIDERATA l'opportunità di dare seguito, per i motivi suesposti, alla richiesta della Sezione Laboratori di attivare la procedura di acquisto tramite affidamento diretto alla ditta TIB MOLBIOL S.R.L.-CF/P.IVA 03400770107, in quanto già fornitrice di una serie di reattivi per la biologia molecolare prodotti in esclusiva (acquisto inserito nella programmazione biennale con codice CUI 67/2020), prevedendo un minimo di acquisto garantito e la possibilità di raggiungere l'importo totale dell'affidamento tramite l'acquisto del materiale necessario per dette analisi oppure di materiale prodotto in esclusiva per le ordinarie analisi di biologia molecolare;

VISTA la previsione espressa dalla Sezione Laboratori, che con nota prot.3463/RI del 09 ottobre 2020 ha precisato che i primer/sonde sono prodotti ad hoc in uso al Laboratorio e non quantificabili a lungo termine e per i quale si può ipotizzare un minimo di analisi e si può identificare il seguente quantitativo minimo di materiale consumabile, per l'effettuazione di dette analisi, con consegna immediata:

nr.	Descrizione	Quantità
1	35S BBQ sequenza : 5'-3' lunghezza : 22 mer 6FAM-CAA AgA Tgg ACC CCC ACC CAC g--BBQ scala di sintesi : 0,00 µmol condizione : TMA 15 nmol l purificazione HPLC	1
2	RRS F sequenza : 5'-3' lunghezza : 23 mer gCC ATg TTg TTA ATT TgT gCC AT scala di sintesi : 0,20 µmol condizione : Primer lyo purificazione : GSF	1
3	RRS R sequenza : 5'-3' lunghezza : 25 mer gAA gTT CAT TTC ATT Tgg AgA ggA C scala di sintesi : 0,20 µmol condizione : Primer lyo purificazione : GSF	1
4	Lec multiplex sequenza : 5'-3' lunghezza : 23 mer YAK-AAC Cgg TAg CgT TgC CAg CTT Cg--BBQ scala di sintesi : 0,00 µmol condizione : TMA 15 nmol l purificazione : HPLC	1
5	RRS Probe sequenza : 5'-3' lunghezza : 33 mer 6FAM-CTT gAA AgA TCT gCT AgA gTC AgC TTg TCA gCg--BBQ scala di sintesi : 0,00 µmol condizione : TMA 06 nmol l purificazione : HPLC	1

VISTA l'Offerta N.000005126 dell'8 ottobre 2020 pervenuta dalla già citata Soc. TIB MOLBIOL S.R.L.- CF/P.IVA 03400770107, comprendente i prezzi dei materiali di consumo, nonché dei reattivi per la biologia molecolare, sulla base della quale l'importo per l'acquisto del materiale sopra elencato è pari a Euro 984,50 (novecentoottantaquattro/50) oltre IVA ;

RITENUTO, sulla base delle comunicazioni pervenute dell'Ufficio Antifrode e Controlli – Sezione Laboratori, in premessa indicate, di garantire l'acquisto di materiale per biologia molecolare fino alla concorrenza dell'importo di Euro 2.400,00, IVA esclusa

CONSIDERATO:

- che l'art.36, comma 2, lettera a) del Codice dei contratti prevede che l'affidamento e l'esecuzione di lavori, servizi e forniture di importo inferiore a Euro 40.000,00 possa avvenire tramite affidamento diretto, anche senza previa consultazione di due o più operatori economici;
- l'urgenza di provvedere per rendere al più presto il Laboratorio chimico di Genova operativo nell'esecuzione delle analisi affidate e collegate all'emergenza sanitaria in atto;
- che il valore della fornitura, non supera la soglia prevista per l'affidamento diretto ai sensi dell'art. 36, comma 2 lettera a) del D.Lgs.50/2016;

VERIFICATO che per tale fornitura non sono presenti convenzioni CONSIP né altre iniziative sul portale "Acquisti in rete", ma che lo stesso è riferibile al Bando "BENI – Ricerca, rilevazione scientifica e diagnostica" presente sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MePA);

PRESO ATTO che nell'ambito del MePA è stata istituita la possibilità di utilizzare una procedura per eseguire l'affidamento, oltre all'Ordine diretto e alla Richiesta di offerta, denominata "Trattativa diretta";

CONSIDERATO che la trattativa diretta si configura come una modalità di negoziazione semplificata rispetto alla tradizionale Richiesta di offerta, rivolta a un unico operatore economico, in quanto, non dovendo garantire pluralità di partecipazione, non ne presenta le tipiche caratteristiche, tra cui l'indicazione del criterio di aggiudicazione, l'invito ai fornitori, la gestione delle buste d'offerta, le fasi di aggiudicazione;

PRESO ATTO che la "Trattativa diretta" viene indirizzata a un unico fornitore e risponde a due fattispecie normative: Affidamento Diretto con procedura negoziata, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lettera a) – D.Lgs.n.50/2016, Procedura negoziata senza previa pubblicazione del bando, con un solo operatore economico, ai sensi dell'art. 63, D.Lgs.n.50/2016;

CONSIDERATO che nei confronti di TIB MOLBIOL S.R.L.-CF/P.IVA 03400770107 sono stati avviati i controlli circa il possesso dei requisiti di cui all'art. 80 del D.Lgs.n.50/2016 previsti per affidamenti dell'importo in questione;

RITENUTO di stabilire che:

- nel caso di successivo accertamento del mancato possesso di uno dei requisiti prescritti dall'art. 80 del D.Lgs. n. 50/2016, il contratto nel frattempo stipulato verrà risolto, con pagamento del corrispettivo pattuito solo con riferimento alle prestazioni già eseguite e nei limiti dell'utilità ricevuta con l'incameramento di una penale non inferiore al 10% del valore del contratto;
- contratto sarà altresì risolto dalla Stazione appaltante in caso di gravi inosservanze delle clausole contenute nel patto di integrità;

PRESO ATTO che la spesa:

- è prevista nella programmazione degli acquisti di beni e servizi per il biennio 2020/2021, numero intervento C.U.I. 67/2020;
- sarà imputata sul Budget 2020 dei Laboratori e Servizi chimici – Laboratorio chimico di Genova alla Voce di Conto FD03150020 “Materiale di consumo per laboratori Chimici”
- Codice Contabile Articolo 'C02.0002.0006 “reagente”;

PRESO ATTO che il Codice Identificativo Gara (CIG) è Z152E93D59;

nell'esercizio delle funzioni conferitegli dalla vigente normativa;

DETERMINA

ARTICOLO 1

Per i motivi indicati in premessa, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lettera a) del D.Lgs. n. 50/2016, è autorizzato l'avvio di una trattativa diretta sul Portale MePA con la società Tib Molbiol S.R.L. C.F./P.IVA 03400770107, con sede legale in Genova, Largo Rosanna Benzi n.10, per l'acquisto di materiale di consumo e/o di reattivi per biologia molecolare da consegnare al Reparto OGM del Laboratorio Chimico di Genova, per un importo massimo di e 2.400,00 (Euro duemilaquattrocento/00), oltre IVA;

ARTICOLO 2

Si garantisce l'acquisto minimo di € 984,50 (Euro novecentoottantaquattro/50) IVA esclusa per il materiale necessario in urgenza (primer/sonde) Sarà eventualmente acquistato, solo in caso di necessità, ulteriore materiale di consumo e/o per biologia molecolare fino alla concorrenza dell'importo di Euro 2400,000 IVA esclusa.

ARTICOLO 3

È approvato il Capitolato tecnico amministrativo che disciplina il servizio, allegato al presente atto.

ARTICOLO 4

Le eventuali consegne ulteriori rispetto a quella dei prodotti indicati in tabella indicata in premessa saranno oggetto di apposito ordine di fornitura da parte di questa Direzione

ARTICOLO 5

In caso di gravi inosservanze delle clausole contenute nel Patto di Integrità, il contratto sarà risolto da questa Stazione Appaltante.

ARTICOLO 6

In caso di accertamento del mancato possesso di uno dei requisiti prescritti dall'art. 80 del D.Lgs.n.50/2016, il contratto nel frattempo stipulato verrà risolto, con pagamento del corrispettivo pattuito solo con riferimento alle prestazioni già eseguite e nei limiti dell'utilità ricevuta con l'incameramento di una penale non inferiore al 10% del valore del contratto.

ARTICOLO 7

Ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs.50/2016, Responsabile Unico del Procedimento e Direttore dell'esecuzione è il dott. Emiliano Calcagno, in qualità di POER Sezione Laboratori.

Genova, 12 Ottobre 2020

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO
Dott. Davide Aimar
Documento firmato digitalmente