

DT II - DIREZIONE INTERREGIONALE LIGURIA PIEMONTE E VALLE D'AOSTA

Ufficio Risorse

Sezione Acquisti

Prot.: 3575 /RI

OGGETTO: Fornitura urgente di materiale di consumo (reattivi per biologia molecolare) per analisi presso il Reparto di biologia molecolare del Laboratorio Chimico di Genova. Autorizzazione trattativa diretta sul MePA con la ditta VWR INTERNATIONAL SRL C.F./P.IVA 12864800151_Sede legale VIA SAN GIUSTO, 85 20153 MILANO (MI)

CIG: Z092ECDE8A

CUI: 335/2020

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. 3033/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 di biologia molecolare del Laboratorio Chimico di Genova, materiale per le attività analitiche, nello specifico kit per l'estrazione del DNA specifici per lo strumento King Fisher, consumabili per l'analisi “bioburden”, etc.;

VISTO che nella suddetta nota viene evidenziato che la Ditta VWR INTERNATIONAL SRL C.F./P.IVA 12864800151 fornisce reattivi già testati presso il suddetto Laboratorio, utilizzati in prove accreditate e quindi non sostituibili con altri equivalenti;

CONSIDERATO 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 e per ragioni di convenienza economica, è opportuno attivare una procedura di acquisto aperta a tutti i prodotti forniti dalla sopra citata Ditta VWR INTERNATIONAL SRL_C.F./P.IVA 12864800151_Sede legale VIA SAN GIUSTO, 85 20153 MILANO (MI), fino a un importo massimo di € 9000,00 IVA esclusa, come richiesto in sede di programmazione di acquisto dei beni dal Laboratorio stesso;

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 quanto già fornitrice di una serie di reattivi per la biologia molecolare prodotti in esclusiva (acquisto inserito nella programmazione biennale con codice CUI 335/2020), 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, presente a catalogo nel sito web dedicato e/o cartaceo, 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 ribadito l'urgenza di acquistare i suddetti prodotti in uso al Laboratorio seppur non quantificabili a lungo termine ma per i quali si può ipotizzare un minimo di analisi, così come identificati nella seguente tabella:

nr.	Descrizione	Codice
1	Pinzette In acciaio inox 200mm	232-0091
2	Peptone	84620.0500
3	Sodio cloruro	27810.262
4	Tween 20	0777-1L
5	Escherichia coli	483
6	Aspergillus Brasiliensis	0392A
7	Candida Albicans	0443A
8	SAB 4% DEX CONTACT BLISTER TRIPLE WRAP	270884ZI
9	TSA CONTACT BLISTER TRIPLE WRAP	271114ZI
10	nastro adesivo colorato	817-0044
11	indicatore di sterilizzazione	489-1310
12	contenitore alluminio	612-2089

Si è inoltre identificato il seguente **quantitativo minimo** di materiale consumabile, per l'effettuazione di dette analisi, per il quale occorre una fornitura immediata:

nr.	Descrizione	Codice	Quantità
1	MAG-BIND PLANT DNA DS KIT 4X96 PREP (*)	OMEGM1130-01	1

VISTA l'Offerta N.3002340367 del 16 ottobre 2020 pervenuta dalla già citata Soc. VWR INTERNATIONAL SRL_C.F./P.IVA 12864800151, comprendente i prezzi dei materiali di consumo, nonché dei reattivi per la biologia molecolare, sulla base della quale l'importo stimato per l'acquisto del materiale sopra elencato è pari a € 438,00 (Euro quattrocentotrentotto/00), 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 9000,00, 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;
- 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 della Società VWR INTERNATIONAL SRL_C.F./P.IVA 12864800151 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. 335/2020;
- 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 Z092ECDE8A;

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 VWR INTERNATIONAL SRL_C.F./P.IVA 12864800151_Sede legale 20153 MILANO, VIA SAN GIUSTO n.85, per l'acquisto di materiale di consumo e/o di reattivi per biologia molecolare da consegnare al Reparto di Biologia Molecolare del Laboratorio Chimico di Genova, per un importo massimo di € 9000,00 (Euro novemila/00), oltre IVA;

ARTICOLO 2

Si garantisce l'acquisto minimo di € 438,00 (Euro quattrocentotrentotto/00), trasporto e consegna inclusi, oltre IVA, per il materiale necessario in urgenza (kit specifici per l'estrazione del DNA). Sarà eventualmente acquistato, solo in caso di necessità, ulteriore materiale di consumo e/o per biologia molecolare fino alla concorrenza dell'importo di Euro 9000,000 IVA esclusa.

ARTICOLO 3

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

ARTICOLO 4

Le eventuali ulteriori consegne rispetto a quella dei prodotti riportati nella tabella in premessa indicata, 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, 22 Ottobre 2020

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO DI SUPPORTO

Dott. Davide Aimar

Documento firmato digitalmente

Responsabile del procedimento: dott.ssa Alessandra Carretta
Referente per la trattazione: Lucia Piana