



Prot. n.8310RI

## DETERMINA DI AGGIUDICAZIONE

Oggetto: Fornitura di gascromatografo (GC) in grado di operare secondo la tecnica identificata come SIMulated DIStillation (**SIMDIS**) da installare presso il Laboratorio E Servizi Chimici delle Dogane di Milano, Via Marco Bruto n° 14 Milano. Procedura selettiva da esperire con lo strumento della Richiesta Di Offerta pubblicata sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA) Bando: “Beni”/Prodotti: “Ricerca, rilevazione scientifica e diagnosi”/ Iniziativa/Categoria: “Strumenti, apparecchiature e soluzioni per la rilevazione scientifica e la diagnosi (Scheda di RDO per fornitura a corpo)”.

*Conto FD01200030 “Attrezzature ed altri beni”; conto di spesa 1021103000501: “Strumentazione scientifica da acquisire”; articolo: A06.0006.0095 “gascromatografo”.*

## IL FUNZIONARIO DELEGATO

VISTO il D.Leg.vo del 30 luglio 1999, n. 300 di riforma dell’organizzazione di Governo;

VISTO il D.Lgs. 30 marzo 2001, n. 165 e successive modificazioni;

VISTO il D.M. 28 dicembre 2000, n. 1390 istitutivo, tra l’altro, dell’Agenzia delle Dogane;

VISTA la determinazione direttoriale n. 27804/RI del 9 novembre 2010 riguardante il vigente modello organizzativo della Direzione Regionale delle Dogane per la Lombardia;

VISTA la nota prot. n. 36047 del 25 marzo 2015 della Direzione Centrale Personale e Organizzazione, Ufficio gestione dirigenti con la quale è stata affidata la direzione ad interim del Distretto di Milano;

VISTO l’articolo 4 bis, comma 2, del decreto legge 19 giugno 2015, n. 78, convertito con modificazioni dalla legge 6 agosto 2015, n. 125 concernente la delega delle funzioni relative agli uffici di cui i dirigenti delle Agenzie Fiscali hanno assunto le direzioni interinali, comprese quelle relative all’adozione di alcuni atti, a funzionari di terza area;

VISTO il provvedimento di delega del Direttore del Distretto di Milano ad interim prot. n. 6429/RI del 28/09/2017 con il quale è stato delegato al dott. Ignazio Motta lo svolgimento di tutte le funzioni facenti capo al Distretto di Milano ad eccezione di quelle di cui all’art. 17, comma 1, lettere a) c) d-bis) ed e-bis) del D. Lgs. 30 marzo 2001, n. 165;

VISTO il D. Lgs. 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 il Regolamento di amministrazione e il Regolamento di contabilità vigenti;

VISTO il Manuale delle procedure dell'attività negoziale ed il Regolamento per servizi, forniture e lavori in economia vigenti approvato dal Comitato di Gestione nella seduta del 15 dicembre 2016;

CONSIDERATO che questa Direzione Regionale delle Dogane di Milano deve procedere all'affidamento per la fornitura di un gascromatografo (GC) in grado di operare secondo la tecnica identificata come SIMulated DISTillation (SIMDIS), atta ad acquisire, tramite tecnica analitica gascromatografica, una correlazione fra la composizione del campione di prova e la sua distribuzione dell'intervallo di ebollizione, svolta secondo le norme internazionali ISO 3924:2016 e ASTM D 2887-2016a;

VISTA la nota protocollo 6707RI del 10.10.2017 con la quale il Laboratorio e Servizi Chimici di Milano chiedeva la fornitura, installazione e collaudo presso lo stabile sito in Milano, Via Marco Bruto n° 14 della citata apparecchiatura indicandone il costo da porre a base d'asta pari ad € 50.000,00 iva esclusa e l'imputazione della spesa al conto FD 01200030 (Attrezzature ed altri beni) – articolo A0600060095 (gascromatografo) che presenta la necessaria copertura;

DATO ATTO che l'articolo di interesse è presente sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione e che questa Direzione Regionale delle Dogane – Distretto di Milano, Servizio Acquisti e Contratti in ottemperanza alle disposizioni normative ha proceduto ad inserimento di Richiesta Di Offerta sulla citata piattaforma informatica;

VISTA la determinazione protocollo 6762RI del 12.10.2017 con la quale si è provveduto all'indizione della procedura in oggetto dando conto del criterio di aggiudicazione, del valore posto a base d'affidamento oltrechè dell'approvazione dei documenti di gara;

VISTA la determinazione protocollo n° 8006 ri del 24.11.2017 con la quale si dava conto delle operazioni di valutazione delle offerte pervenute dalle seguenti ditte:

1. Perkin Elmer Italia spa – Via Gioberti n° 1 Milano – p.iva 00742090152;
2. SRA Instruments spa – Via alla Castellana n° 3 – Cernusco sul Naviglio (MI) – p.iva 12844250154;
3. Fulltech Instruments – Via del Fontanile Arenato n° 200 Roma – p.iva 08277501006;

nella quale inoltre si dava atto dei costi esposti e della conseguente proposta di aggiudicazione secondo la seguente graduatoria provvisoria di merito:

| <b>Denominazione concorrente</b> | <b>Offerta Economica ( al netto dell'iva)</b>        |
|----------------------------------|--|
| Perkin Elmer Italia spa          | € 33.340,00 (trentatremilatrecentoquaranta/00)       |
| SRA Instruments spa              | € 41.000,00 (quarantunomila/00)                      |
| Fulltech Instruments             | € 48.450,00 (quarantotttomiquattrocentocinquanta/00) |

CONSIDERATO che, dai controlli effettuati presso le procure competenti e presso gli Enti previdenziali non sono emerse situazioni che possano ostare alla definitiva aggiudicazione nei confronti di Perkin Elmer Italia spa – Via Gioberti n° 1 Milano – p.iva 00742090152;

tutto ciò premesso,

### **D E T E R M I N A**

1. di dichiarare aggiudicatario, per la fornitura di un gascromatografo (GC) in grado di operare secondo la tecnica identificata come SIMulated DISTillation (SIMDIS), atta ad acquisire, tramite tecnica analitica gascromatografica, una correlazione fra la composizione del campione di prova e la sua distribuzione dell'intervallo di ebollizione, svolta secondo le norme internazionali ISO 3924:2016 e ASTM D 2887-2016°, la ditta Perkin Elmer Italia spa – Via Gioberti n° 1 Milano – p.iva 00742090152;
2. di dare atto che la graduatoria di merito risulta essere la seguente:

| <b>Denominazione concorrente</b> | <b>Offerta Economica ( al netto dell'iva)</b>        |
|----------------------------------|--|
| Perkin Elmer Italia spa          | € 33.340,00 (trentatremilatrecentoquaranta/00)       |
| SRA Instruments spa              | € 41.000,00 (quarantunomila/00)                      |
| Fulltech Instruments             | € 48.450,00 (quarantotttomiquattrocentocinquanta/00) |

3. di impegnare, a favore di Perkin Elmer Italia spa la somma di € 33.340,00 al netto dell'iva imputando il citato costo al conto FD01200030 “Attrezzature ed altri beni”; conto di spesa 1021103000501: “Strumentazione scientifica da acquisire”; articolo: A06.0006.0095 “gascromatografo” gestito dal Laboratorio e Servizi Chimici;
4. di adottare tutti gli atti necessari per addivenire alla stipula del relativo contratto.

Lo scrivente funzionario delegato, dott. Ignazio Motta, è Responsabile Unico del Procedimento per tutte le fasi della presente gara.

Milano, 05.12.2017

*Il Funzionario delegato*  
f.to Dott. Ignazio Motta<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2 del D.Lgs 39/93.