

Prot.: 3252/ RI

**Oggetto: Servizio di riparazione del Gascromatografo TRACE GC ULTRA ( matricola 320090095 – prodotto da THERMO FISHER SCIENTIFIC spa) in uso presso il Laboratorio chimico di Savona - Autorizzazione Trattativa diretta su MePA con la società THERMO FISHER SCIENTIFIC S.P.A. ex art. 36, comma 2, lettera a) del D. Lgs. n. 50/2016.**

**CIG: Z322E59208**

### **IL DIRETTORE DELL'UFFICIO DI SUPPORTO**

**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. 2299 RI del 6 luglio 2020 l'Ufficio Antifrode – Sezione Laboratori di questa Direzione ha rappresentato la necessità di procedere alla riparazione **del** Gascromatografo TRACE GC ULTRA ( matricola 320090095) prodotto da Thermo Fisher Scientific spa, in uso presso il Laboratorio chimico di Savona , il cui funzionamento è necessario per il corretto svolgimento delle attività sia istituzionali che di mercato effettuate nell'ambito dell'analisi di sostanze stupefacenti:

**PRESO ATTO** che l'affidamento del contratto di manutenzione di detto strumento è attualmente oggetto di gara comunitaria gestita dalla competente Direzione centrale che, nelle more dell'espletamento della procedura di gara, ha comunicato alle Direzioni territoriali con nota prot. 22941/RU del 17 gennaio 2020 la necessità di gestire localmente le manutenzioni di tali apparecchiature, utilizzando le risorse dei propri centri di costo;

**CONSIDERATO** che la ditta Thermo Fisher Scientific S.p.A., con nota del 3.07.2020

- ha stimato il costo presumibile in Euro 3394,04 oltre IVA (preventivo n. 10026/FG/AU del 29/5/2020),
- ha precisato che l'intervento darà effettuato dai tecnici della ditta AUTOMATION srl che opera in regime di subappalto in quanto unica ditta alla quale Thermo Fisher Scientific spa fornisce le parti di ricambio originali necessarie per gli interventi di manutenzione;
- ha precisato che la fatturazione e la responsabilità del buon fine dei lavori sono a carico di Thermo Fisher Scientific spa;

**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;
- in considerazione dell'urgenza dell'intervento e della procedura in corso a livello centrale per l'attivazione di contratto di manutenzione "full risk", è opportuno rivolgersi direttamente alla ditta produttrice della strumentazione da riparare;
- il valore del servizio 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 servizio non sono presenti convenzioni CONSIP né altre iniziative sul portale "Acquisti in rete", ma che lo stesso è riferibile al Bando "Servizi - Servizi di assistenza, manutenzione e riparazione di beni e apparecchiature" 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 THERMO FISHER SCIENTIFIC S.P.A. sono stati effettuati 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, in quanto imprevedibile, non è stata indicata nella programmazione degli acquisti di beni e servizi per il biennio 2020-2021, ma, in quanto inferiore a Euro 40.000,00 sarà comunicata in sede di variazione della stessa;
  - la spesa sarà imputata sul conto di budget 2020 FD03150010 "Spese di manutenzione strumentazione scientifica" dell'Ufficio Antifrode - Sezione Laboratori, codice contabile articolo C02.0004.0001 "manutenzione strumenti chimici";
  - il Codice Identificativo Gara (CIG) è Z322E59208
- 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 THERMO FISHER SCIENTIFIC S.P.A., con sede legale a Rodano (MI), in Strada Rivoltana - Codice Fiscale e Partita IVA 07817950152 per la fornitura del servizio di riparazione del Gascromatografo TRACE GC ULTRA ( matricola 320090095) prodotto da Thermo Fisher Scientific spa, in uso presso il Laboratorio chimico di Savona, secondo quanto indicato nel preventivo n.10026/FG/AU del 29/5/2020.

## **ARTICOLO 2**

Il corrispettivo per il servizio richiesto è stimato in Euro 3394,04 (tremilatrecentonovantaquattro/04) IVA esclusa, salvo eventuale conguaglio a intervento ultimato.

## **ARTICOLO 3**

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

## **ARTICOLO 4**

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

## **ARTICOLO 5**

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 6**

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, 17 settembre 2020

IL DIRETTORE DELL'UFFICIO  
Dott. Davide Aimar  
*Firma autografa sostituita a mezzo stampa  
ai sensi dell'art. 3, comma 2, D.Lgs. n. 39/93*

Responsabile del procedimento: dott.ssa Alessandra Carretta