



**AGENZIA DELLE DOGANE  
E DEI MONOPOLI**

**Prot. n. 3668/RI**

**Direzione Interregionale per il Lazio e l'Abruzzo  
Distretto di Roma**

**DETERMINA DI AGGIUDICAZIONE**

**Oggetto:** Affidamento della fornitura di n. 1 sistema d'iniezione del tipo PTV (Programmed Temperature Vaporization - Vaporizzazione a temperatura programmata) da installare su un gascromatografo GC Trace Ultra già in dotazione al Laboratorio Chimico di Roma della Direzione Interregionale per il Lazio e l'Abruzzo, per effettuare la determinazione della distribuzione dell'intervallo di ebollizione con il metodo gascromatografico secondo la norma UNI EN ISO 3924:2010 per i prodotti petroliferi, in particolare gasolio.

C.I.G.: Z2C2167882.

**IL DIRETTORE DEL DISTRETTO**

**VISTO** il D. Lgs. 30 luglio 1999, n. 300, di riforma dell'organizzazione del Governo;

**VISTO** il D. Lgs. 30 marzo 2001 n. 165 e successive modificazioni che reca norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche;

**VISTO** il D.L. n. 95 del 2012 (Spending Review) convertito con modificazioni dalla L. n. 135 del 2012 che prevede l'obbligo per le amministrazioni pubbliche di approvvigionarsi mediante le Convenzioni di cui all'art. 26, comma 1, della Legge 488/1999, o gli altri strumenti messi a disposizione da Consip e dalle centrali di Committenza regionale;

**VISTO** il D. Lgs. 18 aprile 2016 n. 50 "Nuovo Codice dei Contratti Pubblici di lavori, servizi e forniture modificato e implementato dal D. Lgs. 19 aprile 2017 n. 56";

**VISTI** il Regolamento di Amministrazione e il Regolamento di Contabilità dell'Agenzia delle Dogane così come modificato con Determina n. 255 del Comitato in data 1° dicembre 2014;

**VISTO** il "Manuale delle procedure dell'attività negoziale";

**VISTO** che con Determina a contrarre prot. n. 3562/RI del 20 dicembre 2017 di questo Distretto è stata pubblicata sul Mercato Elettronico della P.A. al bando "BENI" - Categoria "Ricerca, rilevazione scientifica e diagnostica" una trattativa diretta - n. 362219 del 20.12.2017 - per la

DIREZIONE INTERREGIONALE PER IL LAZIO E L'ABRUZZO  
DISTRETTO DI ROMA  
SERVIZIO ACQUISTI E CONTRATTI

00184 Roma Via dei Quattro Cantoni n. 50 Tel. 06.46200626 – e mail. dis.roma.acquisti@agenziadogane.it

fornitura di n. 1 sistema d'iniezione del tipo PTV (Programmed Temperature Vaporization - Vaporizzazione a temperatura programmata) da installare su un gascromatografo GC Trace Ultra, già in dotazione al Laboratorio Chimico di Roma, per effettuare la determinazione della distribuzione dell'intervallo di ebollizione con il metodo gascromatografico secondo la norma UNI EN ISO 3924:2010 (Equivalente alla norma ASTM D2887) per i prodotti petroliferi, in particolare gasolio, indirizzata alla ditta Thermo Fisher Scientific Spa per un importo massimo stimato di € 6.894,45 IVA esclusa, da imputare sul conto di budget FD 01200030;

**CONSIDERATO** che entro il termine di presentazione dell'offerta, stabilito per il 28 dicembre 2017 alle ore 18:00, si è proceduto alla verifica dell'offerta (n. identificativo n. 194749) presentata dalla ditta Thermo Fisher Scientific Spa per un importo pari a € 6.893,45 (seimilaottocentonovantatre/45) IVA esclusa;

**CONSIDERATO** che tutte le operazioni di gara sono state svolte nel pieno rispetto della vigente normativa in materia;

#### **DETERMINA**

- **di aggiudicare** alla ditta Thermo Fisher Scientific Spa la fornitura di n. 1 sistema d'iniezione del tipo PTV (Programmed Temperature Vaporization - Vaporizzazione a temperatura programmata) da installare su un gascromatografo GC Trace Ultra, già in dotazione al Laboratorio Chimico di Roma, per effettuare la determinazione della distribuzione dell'intervallo di ebollizione con il metodo gascromatografico secondo la norma UNI EN ISO 3924:2010 (Equivalente alla norma ASTM D2887) per i prodotti petroliferi, in particolare gasolio, necessario al Laboratorio Chimico di Roma, per l'importo di a € 6.893,45 (seimilaottocentonovantatre/45) IVA esclusa;
- **di procedere alla relativa stipula del contratto**, generato dal portale Mepa/Consip con validazione a mezzo firma digitale, conformemente a quanto previsto dall'art. 52 delle Regole del Sistema di e-Procurement, con la ditta Thermo Fisher Scientific Spa.

Roma, 29 dicembre 2017

*Il Direttore del Distretto*  
Dott.ssa Francesca Torricelli  
Firmato digitalmente