



Prot.. 1105/RI

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

DETERMINA A CONTRARRE

Oggetto: procedura negoziata indetta ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. a) del D.Lgs 50/2016 e s.m.i., mediante trattativa diretta sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione, avente ad oggetto il servizio di riparazione di n. 3 distillatori del settore prodotti petroliferi in dotazione al Laboratorio Chimico di Roma.

Iniziativa su MePA: Servizi: "Servizi di assistenza, manutenzione e riparazioni di beni e apparecchiature".

Importo stimato: € 7.407,19 (*euro*: settemilaquattrocentosette/19) IVA esclusa.

Codice C.I.G.: ZC426DA5BA

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";

VISTA la nota n. 978/RI del 14/03/2019 con la quale il Laboratorio Chimico di Roma ha avanzato richiesta per la riparazione di n. 3 distillatori del settore petrolifero sottolineando che all'attualità viene utilizzato un solo distillatore su 4 con notevole ritardo dei tempi di analisi;

VISTO che nella suddetta nota sono indicati i seguenti strumenti da sottoporre a riparazione, nonché il dettaglio degli interventi da eseguire le parti da sostituire:

- DISTILLATORE OPTIDIST matr. 03802,
- Distillatore HERZOG MP 627 matr. 046272052,
- Distillatore HERZOG MP 627 matr. 046272050;

CONSIDERATO che allegata alla nota n. 978/RI/2018, il predetto Laboratorio chimico ha trasmesso l'offerta n. 154/00 del 14/03/2019 della Società European Technology, già affidataria del contratto stipulato dalla competente Struttura centrale per il Servizio di manutenzione degli strumenti in argomento fino al 31 dicembre 2018;

PRESO ATTO che il Laboratorio medesimo ha espresso il proprio parere tecnico positivo sull'offerta n. 154/00 del 14/03/2019 presentata dalla citata Società European Technology per l'importo di € 7.407,19 (euro: settemilaquattrocentosette/19) IVA esclusa;

PRESO ATTO che non sono attive Convenzioni CONSIP aventi ad oggetto servizi/beni comparabili con quelli oggetto della presente procedura;

CONSIDERATO che l'art. 36, comma 2 lett. a) del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i., prevede che le stazioni appaltanti possano procedere "... per affidamenti di importo inferiore a 40.000 euro, mediante affidamento diretto...";

PRESO ATTO che in data 6 agosto 2016 nell'ambito del MEPA è stata istituita la possibilità di utilizzare una nuova procedura per eseguire l'affidamento, oltre all'ordine diretto ed alla Richiesta di offerta, denominata "Trattativa diretta";

VISTO che sul Mercato Elettronico della P.A. è attivo il bando Servizi: "Servizi di assistenza, manutenzione e riparazioni di beni e apparecchiature", attinente all'oggetto della presente procedura e che la Società European Technology Srl risulta registrata al predetto bando;

VISTO che l'oggetto del contratto che questo Distretto stipulerà è il Servizio di riparazione di n. 3 distillatori del settore prodotti petroliferi in dotazione al Laboratorio chimico di Roma;

DATO ATTO che con nota prot. n. 1167/RU dell'1 aprile u.s. l'UDC/Amministrazione ha comunicato che, pur non essendovi piena capienza sul conto specifico di spesa FD03150010, inserito da questa Direzione Interregionale nel Piano degli acquisti/investimenti 2019-2020, vi è una capienza di € 17.677,64 (diciassettemilasettecentosettasette/64) sulla natura FD 0315 e, pertanto, è possibile procedere all'impegno per l'importo stimato da porre a base d'asta, pari a € 7.407,19 (euro: settemilaquattrocentosette/19) IVA esclusa;

VISTO che la stipula del contratto per quanto in argomento si perfezionerà nel momento in cui il Documento di stipula firmato digitalmente verrà caricato sul portale del Me.PA. (art. 52 delle Regole del Sistema di e-procurement) e, in particolare, il contratto sarà il “Documento di Stipula” generato dal sistema e sottoscritto a mezzo firma digitale dal Punto Ordinante;

ADOTTA LA SEGUENTE DETERMINAZIONE

ARTICOLO 1

E' attivata una trattativa diretta sul MePA, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. a), del D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i., al Bando Servizi: “Servizi di assistenza, manutenzione e riparazioni di beni e apparecchiature”, con la Società European Technology Srl, per il Servizio di riparazione di n. 3 distillatori del settore prodotti petroliferi in dotazione al Laboratorio chimico di Roma, per un importo stimato da porre a base d'asta di € 7.407,19 (euro: settemilaquattrocentosette/19) IVA esclusa, da imputare sul conto di budget FD0315.

ARTICOLO 2

Si approvano, quali documenti di gara, il Disciplinare di gara ed i relativi allegati.

ARTICOLO 3

Il sig. Enrico Pucci è individuato quale Punto Istruttore per la trattativa diretta in argomento.

ART. 4

La Dott.ssa Barbara D'Amico, funzionario assegnato al Servizio Acquisti e Contratti, è individuata quale Responsabile del Procedimento amministrativo e il Dott. Giuseppe Carletti, Funzionario titolare della Posizione Organizzativa Temporanea del Laboratorio Chimico di Roma, è individuato quale Direttore dell'Esecuzione del contratto.

Il Dott. Giuseppe Carletti è il Responsabile unico del Procedimento.

Roma, 2 aprile 2019

*Il Direttore del Distretto
Francesca Torricelli
Firmato digitalmente*