



Prot. n. 912 /R.I.

DETERMINA A CONTRARRE

Taratura di Strumento multifunzione datalogger Delta Ohm, mod.
DO 9847K in dotazione al Laboratorio Chimico di Venezia.

IL DIRIGENTE DEL DISTRETTO

VISTO il D.Lgs.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.Lgs.18 aprile 2016 n.50 "Nuovo Codice dei Contratti Pubblici di lavori, servizi e forniture";

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

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

VISTO il D.L. n. 95 del 2012 (c.d. "*Decreto Spending Review*"), convertito dalla Legge 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 n. 488/99 o gli altri strumenti messi a disposizione da "Consip" S.p.A. e dalle altre Centrali di Committenza esistenti, e l'art. 1, comma 494 della Legge n. 208/15 (c.d. "*Legge di stabilità 2016*"), che prevede l'obbligo di approvvigionamento tramite il Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione, gestito da "Consip" S.p.A., per gli acquisti di beni e servizi di importo superiore ad € 1.000,00 da parte delle Amministrazioni Pubbliche;

PREMESSO che con nota 577/RI del 08.02.2019 il Laboratorio chimico di Venezia ha qui comunicato la necessità - in base al Sistema di Qualità adottato dal Laboratorio - di provvedere per l'anno in corso, al servizio di taratura della strumentazione in oggetto. Nella stessa nota il Laboratorio specifica che la taratura si rende necessaria relativamente alla certificazione, con marchio Accredia, di n. 3 catene termometriche con multimetro DO 9847K utilizzato in processi accreditati - con certificazione ACCREDIA - delle seguenti catene termometriche composte da strumento multifunzione datalogger Delta Ohm, mod.DO 9847K, e da:

1) sonda di temperatura ad immersione sensore Pt100 a filo (TP427I) completa di modulo SICRAM da

tarare nei seguenti punti: -20°C, 0°C, 4°C, 15°C, 20°C, 25°C;

2) termocoppie Cr/Al (tipo K) con gambo ICONEL Ø6x300 mm, da tarare nei seguenti punti: 250°C, 600°C, 650°C, 775°C, 1100°C;

3) termocoppie Cr/Al (tipo K) con gambo ICONEL Ø3x500 mm, da tarare nei seguenti punti: 50, 105, 130, 170 e 200°C;

più un modulo elettronico SICRAM per il collegamento delle termocoppie tipo K allo strumento multifunzione datalogger;

CONSIDERATO che il servizio richiesto è offerto dal Politecnico di Milano, che opera in Mepa, nell' iniziativa: "Servizi di valutazione della conformità" nella categoria: "Taratura di strumenti di misurazione", il quale propone una misurazione migliorativa, rispetto al punto 2 del capitolato, e corrisponde a quanto richiesto dall'ufficio destinatario per gli intervalli d'incertezza di taratura necessari, ed altresì include il ritiro e la riconsegna delle strumentazioni interessate;

CONSIDERATO che l'art. 36, comma 2, lettera a del codice degli Appalti prevede che l'affidamento e l'esecuzione di lavori, servizi e forniture di importo inferiore a € 40.000,00 possa avvenire tramite affidamento diretto;

VISTA la disponibilità di budget, nella voce di conto FD03150010 – manutenzione strumenti chimici dotazione all'ufficio interessato;

CONSIDERATO che da una preliminare indagine del Servizio Acquisti e Contratti, ne è emerso che per il servizio in questione è prevista una spesa di c.a. € 800,00+IVA;

PRESO ATTO che il Codice Identificativo Gara è il: Z872769D3B;

PRESO ATTO che il Codice Contabile Articolo è il C02.0004.0001 "manutenzioni strumenti chimici";

DETERMINA

di avviare una trattativa diretta di cui all'art.36, comma 2, lettera A) – D.Lgs n. 50/2016 con l'operatore economico Politecnico di Milano per la fornitura del servizio di misurazione richiesto, per un costo massimo di € 800,00 IVA esclusa, da imputare sul conto di budget FD03150010 *attrezzature tecniche per laboratori chimici*;

Nel procedimento le funzioni ed i compiti di R.U.P vengono assegnati ad Annalisa Monda.

Venezia, li 5/03/2019

Per Il Direttore del Distretto “ad interim”
Dr. Umberto Figliuolo

Firmato Digitalmente