

DETERMINAZIONE A CONTRARRE E AD IMPEGNARE LA SPESA n. 147/2017
(ex art. 32 c. 2 del D. Lgs. 50/2016)

PROT. 3749/RI del 23 novembre 2017

OGGETTO: Fornitura di materiale da laboratorio Anton Paar per il Laboratorio Chimico di Torino.

IL DIRETTORE 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 (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 regionali;

VISTA la Determinazione del Direttore dell'Agenzia prot. N. 31866/RU del 27/12/2013 con la quale è stata istituita ed attivata, a decorrere dal 1° gennaio 2014, la Direzione Interregionale per la Liguria, il Piemonte e la Valle d'Aosta;

PREMESSO che:

Con nota prot. n. 3466/RI del 7 novembre 2017 il Laboratorio Chimico di Torino chiede l'acquisizione del seguente materiale di consumo:

Descrizione	Quantità
Cartucce per stampante Citizen CBM 910, cod. Anton Paar 8139 (Ribbon cartridge for Citizen printer CBM910, cod. IR91 – XR30 - 3000101)	30 pezzi
Tappi per fiale da 12 ml (conf. da 1000 pezzi), cod. Anton Paar 6427 (Caps for 12 ml vial standard – 1000 pcs)	4 confezioni
Density Standards ultra pure waters 5x10ml cod. Anton Paar 96044	1 confezione da 5 pezzi

CONSIDERATO che con la medesima nota il Laboratorio chimico ha precisato che *“tali materiali sono dedicati alle strumentazioni DM4500 e DM4500M di produzione Anton Paar in uso presso questo laboratorio e, data la specificità della strumentazione, i codici Anton Paar indicati sono da ritenersi non sostituibili da equivalenti”*;

CONSIDERATO che per gli acquisti sottosoglia il mercato elettronico della pubblica amministrazione prevede la possibilità di consultare un catalogo on-line di prodotti e servizi offerti da una pluralità di fornitori e verificato che, in relazione alla specifica richiesta, il servizio è reperibile sul MEPA;

VISTO che per tale fornitura è stata avviata la Richiesta di Offerta (RdO) sul Mepa n.1762356 indirizzata a tutte le ditte presenti nella categoria “BENI - Ricerca, rilevazione scientifica e diagnostica - Opzioni, accessori e consumabili per apparecchiature da laboratorio (esclusi i reagenti e i reattivi diagnostici)” con base d’asta pari ad euro 600,00;

CONSIDERATO che la predetta RDO è andata deserta e che, come comunicato con nota Prot. 3723/RI del 22.11.2017, da una successiva indagine di mercato svolta dal Laboratorio Chimico di Torino, è scaturito che la spesa stimata sia di circa €800,00 (ottocento/00) IVA esclusa;

EVIDENZIATO che l’aggiudicazione del servizio sarà effettuata, ai sensi dell’art. 95, comma 4 – del D.Lgs.18 aprile 2016 n.50, secondo il criterio del prezzo più basso;

PRESO ATTO che il Codice Identificativo Gara è il seguente: **ZB720A9266**;

PRESO ATTO che il Codice Contabile Articolo è il C02.0003.0003;

DETERMINA

di procedere alla pubblicazione sul MEPA di una Richiesta di Offerta (RdO) indirizzata a tutte le ditte presenti nella categoria “BENI - Ricerca, rilevazione scientifica e diagnostica - Opzioni, accessori e consumabili per apparecchiature da laboratorio (esclusi i reagenti e i reattivi diagnostici) – materiale da laboratorio”, con sede d'affari in Piemonte;

di stabilire che l'aggiudicazione verrà effettuata al prezzo totale, ai sensi dell'art. 95, comma 4 lettera a) del D.Lgs.n.50/2016;

di stabilire che l'importo complessivo massimo a base d'asta sia di €800,00 (ottocento/00) IVA esclusa, oneri per la sicurezza ed interferenziali pari a zero;

di provvedere all'aggiudicazione anche in presenza di una sola offerta valida;

di approvare l'allegato capitolato tecnico amministrativo;

Ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs.50/2016 , l'Ing. Domenico MAIO, Direttore dei Laboratori e Servizi Chimici, è Responsabile del Procedimento e Direttore dell'Esecuzione.

Il Direttore del Distretto

Dott. Davide Aimar

(Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2 del D.Lgs 39/93)