

Determinazione n. 321 del 01.12.2017

Prot. n. 4264/R.I.

OGGETTO: indizione procedura ai sensi dell'art. 36, c. 2, lett. b), con applicazione del criterio del "minor prezzo" ex art. 95, c. 4, lett. b) del D. lgs. n. 50/2016 e s.m.i. da realizzare mediante Richiesta Di Offerta (R.D.O.) condotta sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione finalizzata all'affidamento della fornitura di upgrade per n. 2 gascromatografi attualmente in dotazione al Laboratorio chimico di Palermo.

CIG: Z7E2112826

IL DIRETTORE DEL DISTRETTO DI PALERMO

Visto il D. lgs. n. 300 del 30.03.2001 di riforma dell'organizzazione di Governo, il cui art. 57 ha istituito l'Agenzia delle Dogane;

Visto l'art. 23 *quater*, c. 1, del D.L. n. 95 del 06.07.2012, convertito con modificazioni nella Legge n. 135 del 07.08.2012, che ha disposto l'incorporazione dell'Amministrazione autonoma dei Monopoli di Stato nell'Agenzia delle Dogane a decorrere dal 01.12.2012;

Visti il Regolamento di Amministrazione ed il Regolamento di Contabilità dell'Agenzia delle Dogane vigenti alla data del presente provvedimento;

Visto, altresì, il "Manuale delle procedure dell'attività negoziale" dell'Agenzia delle Dogane, approvato dal Comitato di gestione nella seduta del 15.12.2016;

Visto il D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.i. "Codice dei contratti pubblici" e, in particolare, l'art. 32, c. 2, del medesimo Decreto;

Vista la nota prot. n. 19685/RU del 08.11.2017 a firma del Direttore Regionale *ad interim* dell'Agenzia delle Dogane e dei Monopoli – Area Dogane per la Sicilia recante disposizioni in materia di "Flusso degli acquisti di beni e servizi";

Vista la nota prot. n. 4200/RI del 28.11.2017, trasmessa dal Responsabile della Posizione Organizzativa Temporanea dei Laboratori e Servizi chimici di questa Direzione regionale, con cui è stato segnalato un ripetuto malfunzionamento e diversi guasti a varie componenti del gascromatografo,

equipaggiato con iniettore OC, prodotto dalla THERMOFISHER S.p.A. - Thermofisher Trace 1300 - eventi *“che hanno limitato notevolmente la capacità operativa del Laboratorio chimico nel cruciale settore degli oli di oliva”*;

Preso atto che in detta nota è stato comunicato che *“al fine di evitare il fermo delle determinazioni coinvolte e, quindi, il blocco dell’attività analitica nel settore, si propone [omissis] di acquistare due kit iniettore OC e le parti necessarie al fine di upgradare due gascromatografi, prodotti dalla Thermofisher S.p.A. ed equipaggiati con iniettori SSL, in due con iniettori OC”*;

Preso atto, altresì, che nella succitata nota, si afferma che tale acquisizione è da realizzarsi con attrezzature prodotte dalla THERMO FISHER S.p.A. *“in quanto l’analoga strumentazione prodotta da altra ditta non sarebbe compatibile ed interfacciabile col sistema attualmente in servizio”*;

Preso atto della segnalazione di specificità dell’attrezzatura richiesta, la cui opportunità a procedere si ritiene di dover temperare, tuttavia, con i principi di libera concorrenza, non discriminazione, trasparenza, nel rispetto, altresì, dei principi di economicità, efficacia e tempestività;

Considerato, pertanto, che è opportuno indire una procedura competitiva ai sensi dell’art. 36, c. 2, lett. b) del D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.i., con applicazione del criterio del minor prezzo - attese le caratteristiche comunque standardizzate dei prodotti - da realizzarsi mediante R.D.O. condotta nel Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione, estendendo l’invito a tutti gli Operatori economici abilitati nella categoria *“Beni - Ricerca, rilevazione scientifica e diagnostica”*;

Considerato che, vista la tipologia dell’appalto, non si ritiene opportuno procedere alla suddivisione in lotti distinti;

Verificata l’inesistenza di Convenzioni Consip relative alla fornitura del bene di che trattasi;

Considerato che l’art. 1, c. 450, della L. n. 296/2006, come modificato dall’art. 1, c. 495, lett. b), della L. n. 208/2015, ha previsto l’obbligo per le Agenzie fiscali di ricorrere al Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione per tutti gli acquisti ivi disponibili se l’importo è pari o superiore ad € 1.000,00;

Dato atto che il bene è presente nel Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione, nella categoria *“Beni - Ricerca, rilevazione scientifica e diagnostica”*;

Attestata la capienza della spesa complessiva stimata in € 32.900,00, determinati sulla scorta di indagini di mercato, che graverà sul conto di budget *“Attrezzature e altri beni”* FD 01200030

assegnato al Centro di costo “Laboratori e Servizi chimici” di questa Direzione regionale - codice anagrafica articoli A6.0006.0003;

Vista ed approvata la documentazione di gara della procedura di che trattasi, qui interamente richiamata, sebbene non materialmente allegata;

Considerata l’assenza di rischi da interferenze come specificato all’art. 14, comma 3 del “Regolamento per servizi, forniture e lavori in economia”, approvato con Deliberazione del Comitato di Gestione n. 243 del 30.07.2014;

Tutto quanto premesso

DETERMINA

- di indire una procedura competitiva ai sensi dell’art. 36, c. 2, lett. b) del D. Lgs. n. 50/2016 e s.m.i., con applicazione del criterio del minor prezzo, ex art. 95, c. 4, lett. b) finalizzata all’acquisizione di upgrade per n. 2 gascromatografi attualmente in dotazione al Laboratorio chimico di Palermo, da realizzare mediante R.D.O. da pubblicare sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione, nella categoria “Beni - Ricerca, rilevazione scientifica e diagnostica”, estendendo l’invito a tutti gli operatori economici ivi abilitati;
- di autorizzare la spesa complessiva presunta pari ad € 32.900,00, che graverà sul conto di budget “Attrezzature e altri beni” FD 01200030 assegnato al Centro di costo “Laboratori e Servizi chimici” di questa Direzione regionale - codice anagrafica articoli A6.0006.0003;
- di nominare quale Responsabile Unico del Procedimento la dottoressa Domenica Scalici, Funzionario amministrativo in servizio presso il Laboratorio chimico di Palermo e Direttore dell’esecuzione del contratto, il Responsabile della Posizione Organizzativa Temporanea dei Laboratori e Servizi chimici regionali.

Il Direttore del Distretto

Dott. Davide Calì

Firmato