

Determina N. 13/2017 del 03/02/2017

Oggetto: Determina a contrarre per l'espletamento di una procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara ai sensi dell'art. 63 comma 3 lett. b) D. Lgs 50/2016 per l'affidamento della fornitura di uno "Spettrometro di massa singolo quadrupolo" da integrare al sistema "GC Trace 1300" acquistato nel 2016 - (ID: DC28/2016/007) - CIG. N. 6959074987

Il Direttore Generale

Premesso che:

- con Deliberazione del Consiglio di Amministrazione n. 28 del 23/11/2016 (Approvazione del preventivo 2017) è stato autorizzato il piano degli investimenti di Innovhub SSI relativo all'anno 2017, comprendente tra l'altro la fornitura di uno "Spettrometro di massa singolo quadrupolo" destinato al Laboratorio Sostanze Grasse e Derivati dell'Area di Business Oli e Grassi;
- tale sistema/modulo è destinato a integrare l'apparecchio "Gascromatografo GC Trace 1300" acquistato nel 2016 da Thermo Fisher Scientific (Determina n. 24 del 05/02/2016) e in uso presso l'Area di Business Oli e Grassi;
- tale Gascromatografo è strutturato in maniera modulare ed è progettato affinché possa essere progressivamente integrato con nuovi analizzatori o nuove parti, che si rendano eventualmente necessarie, anche in ragione di possibili evoluzioni tecnologiche e al fine di garantirne l'ottimale funzionalità;
- il perseguimento dell'obiettivo strategico di ampliare la gamma di servizi analitici attraverso la messa a punto di nuove metodiche per la rilevazione delle frodi nel settore alimentare richiede l'ammodernamento della strumentazione in dotazione al laboratorio in questione e che, sotto questo punto di vista, l'integrazione prospettata deve considerarsi essenziale;

Considerato che:

- come indicato nella relazione di infungibilità predisposta dal Responsabile di Settore "Micronutrienti e Sicurezza" e nella dichiarazione di unicità di Thermo Fisher Scientific (entrambe allegate) l'unico "Spettrometro di massa singolo quadrupolo" interfacciabile con i Gascromatografi "Trace 1300 GC series" risulta essere quello fornito dalla stessa Thermo Fisher Scientific, che pertanto presenta caratteristiche tecniche che si possono definire infungibili in quanto moduli di diverso tipo non risulterebbero compatibili con il sistema in uso sia dal punto di vista delle connessioni hardware che della comunicazione software;

Determina N. 13/2017 del 03/02/2017

Accertati i presupposti che giustificano l'infungibilità del prodotto che si intende acquistare e verificata la sussistenza delle condizioni alle quali l'art. 63 c. 3 lett. b del D.lgs. n. 50/2016 consente l'utilizzo della procedura negoziata senza preventiva pubblicazione del bando;

Ritenuto, pertanto, di avviare tale procedura per l'acquisto di uno "Spettrometro di massa singolo quadrupolo" da integrare al sistema "GC Trace 1300", per un importo complessivo stimato pari a € 50.000,00 + IVA comprensivi di € 100,00 di oneri per la sicurezza invitando a partecipare esclusivamente Thermo fisher Scientific SpA;

Visto l'art. 12 c. 4 dello Statuto di Innovhub-SSI ed i poteri conferiti al Direttore Generale dal Consiglio di Amministrazione con deliberazioni n.19 del 27/07/2011 e n. 19 del 25/05/2016;

Sentito il Controllo di Gestione;

Sentita l'Area Amministrazione e Finanza;

d e t e r m i n a

- 1) di dare avvio alla procedura negoziata senza previa pubblicazione del bando di gara ai sensi dell'art. 63, c. 3, lett. b) del D. Lgs 50/2016 per l'acquisto di uno "Spettrometro di massa singolo quadrupolo" da integrare al sistema "GC Trace 1300" per un importo complessivo a base d'asta di € 50.000,00 + IVA, comprensivi di € 100,00 di oneri per la sicurezza;
- 2) di invitare la società Thermo Fisher Scientific SpA a partecipare alla procedura, come meglio indicato nelle premesse;
- 3) di nominare il Responsabile pro tempore dell'Ufficio Acquisti A.S. procedure complesse Responsabile Unico del Procedimento.

Il Direttore Generale
(Attilio Martinetti)

Voce di budget: Strumenti e attrezzature di laboratorio
Centro di costo: A 41100
Ufficio Acquisti Aziende Speciali Procedure Complesse
Responsabile di procedimento: Oihane Barrio