



IL RETTORE

- VISTA la Legge n. 168 del 9 maggio 1989, recante norme sull'autonomia universitaria;
- VISTO l'art.1, co.449 della Legge 296/2006 e ss.mm. e ii., che prevede anche per le istituzioni universitarie l'obbligo di approvvigionarsi mediante le convenzioni-quadro stipulate da Consip Spa;
- VISTO l'art.1, co 450 della Legge 296/2006 e ss.mm. e ii., che prevede l'obbligo, per gli acquisti di beni e di servizi, di importo pari o superiore a € 1.000,00 ed inferiore alla soglia di rilievo comunitario, di ricorrere al MEPA (Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione) gestito da Consip Spa, ovvero ad altri mercati elettronici;
- VISTA la Legge del 13 agosto 2010 n. 136 e ss.mm. ed ii. con cui sono stati previsti obblighi connessi alla tracciabilità dei flussi finanziari;
- VISTO il D.Lgs.18 aprile 2016 n.50 "Codice dei contratti pubblici";
- VISTA la Delibera dell'ANAC n.1097 del 27 ottobre 2016 – Linee guida n.4 di attuazione del D.lgs. 18 aprile 2016, n.50 e ss.mm. e ii., recanti "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici" aggiornate al Decreto Legislativo 19 aprile 2017, n. 56 con delibera del Consiglio n.206 del 1 marzo 2018;



- VISTO il Regolamento per l'attività contrattuale di Ateneo, emanato con Decreto n.274 del 25 maggio 2009;
- VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza" emanato con decreto rettorale n.3689 del 29 ottobre 2012, e pubblicato sulla G.U. - Serie Generale n.26I dell'8 novembre 2012 e modificato con decreto rettorale n.2892 del 18 settembre 2015, pubblicato sulla G.U. - Serie Generale n.230 del 3 ottobre 2015;
- VISTA la Delibera del Consiglio di Amministrazione di approvazione del Regolamento per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità n.315 del 18 dicembre 2014, modificato con delibera del Consiglio di Amministrazione n.311 del 27 ottobre 2015, emanato con Decreto Rettoriale n.65 del 13 gennaio 2016;
- VISTA la Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 474 del 19 dicembre 2017 di approvazione del bilancio di previsione annuale autorizzatorio dell'anno 2018 e del bilancio preventivo unico di Ateneo non autorizzatorio in contabilità finanziaria 2018;
- VISTA la Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 475 del 19 dicembre 2017 di approvazione del bilancio unico di Ateneo di previsione triennale 2018-2020;
- VISTO il Decreto Rettoriale n. 1458 del 15 giugno 2016, con cui si è conferito l'incarico di R.U.P. alla dr.ssa Bruna Sbriccoli per le procedure di affidamento di servizi e forniture per le esigenze del Laboratorio Chimico per la Sicurezza e del Centro di Medicina Occupazionale;



- VISTO il Decreto Rettorale n.1459 del 15 giugno 2016 con cui la dott.ssa Bruna Sbriccoli è stata delegata a far ricorso ai sistemi delle Convenzioni e del Mercato Elettronico della P.A. come punto ordinante per l'approvvigionamento di beni e servizi di competenza del Laboratorio Chimico della Sicurezza e del Centro di Medicina Occupazionale;
- VISTO il Decreto Rettorale n. 977 del 30 marzo 2018, con il quale si modificava il decreto rettorale n.1458 del 15 giugno 2016 confermando la dottoressa Bruna Sbriccoli, quale Responsabile Unico del Procedimento, sino a tutto il 31.12.2018, per l'acquisto di beni e servizi, indicati nel decreto, fino all'importo massimo per ciascuno acquisto inferiore ad Euro 221.000,00 IVA esclusa, per le esigenze del Centro di Medicina Occupazionale e del Laboratorio Chimico per la Sicurezza;
- CONSIDERATO che il Responsabile Unico del Procedimento, dott.ssa Bruna Sbriccoli, con nota prot. 18865 del 2 marzo 2018, chiedeva l'attivazione del procedimento per l'affidamento del servizio di assistenza tecnica della durata triennale, sul Sistema LC 1260 della serie Infinity II di produzione Agilent Technologies, composto di: HPLC, autocampionatore, rivelatore DAD, rivelatore a fluorescenza, pompa binaria, necessario per lo svolgimento delle attività del Laboratorio Chimico per la Sicurezza di questa Università;
- CONSIDERATO che l'assistenza tecnica agli strumenti sopra elencati, che comprende anche la riparazione presso il centro di assistenza con inclusi le parti di ricambio e i prodotti di consumo necessari per la riparazione, è necessaria



per garantire il corretto funzionamento del Sistema LC 1260 Infinity II in possesso del Laboratorio Chimico per la Sicurezza di questa Università per l'esecuzione delle analisi degli IPA;

VERIFICATO

da parte del Responsabile Unico del Procedimento, dott.ssa Bruna Sbriccoli, che:

- il servizio non è presente nelle Convenzioni attive stipulate da CONSIP Spa;
- il servizio non è presente sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione;
- che, a seguito di consultazioni di mercato anche con la collaborazione del Responsabile del Laboratorio Chimico per la Sicurezza, prof.ssa Curini Roberta, il servizio di assistenza tecnica sul Sistema LC 1260 della serie Infinity II, in possesso del Laboratorio Chimico per la Sicurezza, di produzione Agilent Technologies, può essere erogato solo dalla ditta Agilent Technologies Italia S.p.a, con sede a Cernusco sul Naviglio (MI), interamente appartenente al gruppo Agilent Technologies, in quanto l'unico fornitore di servizi di assistenza e di consulenza tecnico applicativa, con tecnici addestrati e qualificati, della strumentazione Agilent Technologies;
- l'importo presunto per l'affidamento del servizio di assistenza tecnica della durata triennale, con decorrenza dall' 1 giugno 2018, sul Sistema LC 1260 della serie Infinity II, è pari ad € 15.523,20 + IVA;

CONSIDERATO

che l'importo massimo rientra nei limiti di valore previsti dall'art.36, comma 2 lett. a) del D. Lgs. 50/2016;



- RITENUTI i motivi sopra citati rispondenti alle finalità di pubblico interesse perseguite da questa Amministrazione;
- RITENUTO pertanto, data l'irreperibilità del servizio richiesto sul MEPA e per i motivi sopra esposti, di procedere all'acquisto autonomo fuori dal MEPA, con la ditta fornitrice Agilent Technologies Italia S.p.a, con sede a Cernusco sul Naviglio, provincia di Milano;
- VISTA l'offerta n.5000519456 del 5 febbraio 2018 della Ditta Agilent Technologies Italia S.p.a. con sede a Cernusco sul Naviglio (MI), di importo pari ad Euro 18.938,30 IVA compresa (€ 15.523,20 + IVA € 3.415,10) che è ritenuta congrua dal R.U.P. per le motivazioni esposte;
- CONSIDERATO che saranno garantiti tutti gli adempimenti ex art.3 della legge n.136/2010 (tracciabilità dei flussi finanziari);

DECRETA

- Di autorizzare, per le motivazioni indicate in premessa, la stipula di un contratto di assistenza tecnica della durata triennale, con decorrenza dal primo giugno 2018, sul Sistema LC 1260 della serie Infinity II di produzione Agilent Technologies, composto di: HPLC, autocampionatore, rivelatore DAD, rivelatore a fluorescenza, pompa binaria, necessario per lo svolgimento delle attività del Laboratorio Chimico per la Sicurezza di questa Università, mediante affidamento diretto al di fuori del MEPA, per un importo pari ad Euro 18.938,30 IVA compresa (€ 15.523,20 + IVA € 3.415,10), previa verifica della sussistenza dei requisiti ex art. 80 D. Lgs. n. 50/2016;
- L'accantonamento di budget di Euro 18.938,30 IVA compresa (€ 15.523,20 + IVA € 3.415,10) sul conto di bilancio "A.C. 13.02.040.010 *Manutenzione ordinaria e riparazione di*



apparecchiature" del Laboratorio Chimico per la Sicurezza (UA.S.001.RET.UDS.LCS - COFOG MP.M4.P8.09.8) O.O. 4.6, per l'assistenza tecnica agli strumenti sopra indicati necessaria per garantirne il corretto funzionamento e permettere, al Laboratorio Chimico per la Sicurezza, l'esecuzione delle analisi degli IPA, da parte della ditta Agilent Technologies S.p.a. con sede a Cernusco sul Naviglio (MI), come da offerta sopra richiamata.

- La spesa di Euro 18.938,30 IVA compresa (€ 15.523,20 + IVA € 3.415,10) sarà così ripartita:
 - € 3.682,45 per l'anno 2018
 - € 6.312,76 per l'anno 2019
 - € 6.312,76 per l'anno 2020
 - € 2.630,33 per l'anno 2021

F.to IL RETTORE

DECRETO N. 1384/2018
PROTOCOLLO N. 44660 DEL 25/05/2018