



## 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 n. 136 del 13 agosto 2010 e ss.mm. ed ii. con cui sono stati previsti obblighi connessi alla tracciabilità dei flussi finanziari;
- VISTO il D. Lgs. n.50 del 18 aprile 2016 "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 Rettorale 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 Rettorale n.1459 del 15 giugno 2016 con il quale la dottoressa 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;

VISTA la nota prot. n. 59058 del 13 luglio 2018 con la quale il Responsabile Unico del Procedimento, dottoressa Bruna Sbriccoli, chiede per il Laboratorio Chimico per la Sicurezza di questa Università la fornitura di quanto segue:

- Di materiale di consumo specifico per il campionamento degli idrocarburi policiclici aromatici, e in particolare, di n.50 cartucce del tipo Resin 24230 standard 8x70 mm, 50/100mg, marca Recom e n.1 confezione da 50 pezzi di membrane PTFE 2.0nm diametro 37mm, marca Recom;



- Del servizio di calibrazione con emissione del Certificato Primario su 5 punti, rilasciato da ente UKAS, per i due flussimetri digitali Defender 510 della BIOS in possesso del Laboratorio;

E precisava che:

- Il materiale di consumo indicato è quello in grado di dare le migliori garanzie dal punto di vista analitico per le prove di laboratorio;
- Che i flussimetri digitali, per i quali è stato richiesto il servizio di calibrazione, necessari per la taratura delle pompe utilizzate dal laboratorio per il campionamento dei composti organici volatili, devono essere sottoposti a verifiche e certificazioni periodiche per poter operare in conformità alle norme UNI EN 1232-1999 e UNI EN 12919-2001 che regolano i controlli di accuratezza e precisione dei campionatori;

VERIFICATO

da parte del Responsabile Unico del Procedimento, dottoressa Bruna Sbriccoli, che:

- Sia il bene che il servizio richiesti non sono presenti nelle Convenzioni attive stipulate da CONSIP Spa;
- Sia il bene che il servizio richiesti sono presenti sul Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione;
- L'importo presunto previsto totale, per la fornitura del bene e del servizio, è pari ad € 2.389,60 + IVA 22% € 525,71 e, precisamente, per l'acquisto del materiale di consumo in oggetto, è pari ad € 569,60 + IVA 22% €



125,31 e per il servizio di calibrazione in oggetto è pari ad € 1.820,00 + IVA 22% € 400,40;

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

CONSIDERATO che, come indicato nella nota sopra menzionata, il Rup, dottoressa Bruna Sbriccoli, a seguito di consultazione delle possibili ditte fornitrici effettuata sul Me.Pa., individuava la ditta ASCISSE S.r.l., con sede a Roma, perché in grado di soddisfare, sia nei tempi che nelle modalità richieste, la fornitura dei beni e del servizio e che il prezzo sopra indicato per ciascuno è congruo come dichiarato dal Rup;

VISTA la nota prot. n. 66977 del 22 agosto 2018, inviata ad integrazione della nota sopra citata, con la quale il Responsabile Unico del Procedimento, dottoressa Bruna Sbriccoli, precisava che:

- Il fornitore ASCISSE S.r.l., individuato dopo attenta ricerca di mercato eseguito anche con il supporto del personale tecnico del Laboratorio Chimico per la Sicurezza (LCS), risulta, a quella data, l'unico fornitore presente nella "Vetrina Iniziative" del Me.Pa. in grado di offrire il bene e il servizio con le caratteristiche indicate dal Responsabile del laboratorio in oggetto;
- Che la ditta indicata, essendo ubicata a Roma, garantisce, in tempi brevi, il ritiro e la riconsegna dei flussimetri indispensabili per l'esercizio



dell'attività del laboratorio, in quanto la calibrazione viene effettuata presso la loro sede;

RITENUTI i motivi sopra citati rispondenti alle finalità di pubblico interesse perseguite da questa Amministrazione;

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, l'affidamento alla ditta ASCISSE S.r.l, con sede a Roma, mediante ordine diretto di acquisto (ODA) sul Me.Pa., per un importo totale pari ad Euro 2.389,60 + IVA 22% pari ad Euro 525,71 (€ 2.915,31 IVA 22% compresa), previa verifica della sussistenza dei requisiti ex art. 80 D. Lgs. n. 50/2016, della fornitura per il Laboratorio Chimico per la Sicurezza (LCS) di questa Università di quanto segue:
  - Di materiale di consumo specifico per il campionamento degli idrocarburi policiclici aromatici, e in particolare, di n.50 cartucce del tipo Resin 24230 standard 8x70 mm, 50/100mg, marca Recom e n.1 confezione da 50 pezzi di membrane PTFE 2.0nm diametro 37mm, marca Recom per un importo pari ad € 569,60 + IVA 22% di € 125,31;
  - Del servizio di calibrazione con emissione del Certificato Primario su 5 punti, rilasciato da ente UKAS, per i due flussimetri digitali Defender 510 della BIOS in possesso del Laboratorio per un importo pari ad € 1.820,00 + IVA 22% € 400,40;



- L'accantonamento di budget di importo complessivo pari ad Euro 2.389,60 + IVA 22% pari ad Euro 525,71 (€ 2.915,31 IVA 22% compresa), per la fornitura dei bene e del servizio sotto indicati del Laboratorio Chimico per la Sicurezza (LCS) di questa Università da parte della ditta ASCISSE S.r.l., con sede a Roma, così come meglio specificato di seguito:
  - Euro 694,91 IVA 22% compresa (€ 569,60 + IVA di € 125,31) sul conto di bilancio "A.C. 05.01.010.010 *Materiale di consumo per laboratori*" del Laboratorio Chimico per la Sicurezza (UA.S.001.RET.UDS.LCS - COFOG MP.M4.P8.09.8) Obiettivo 4.6, anno 2018, per il materiale di consumo specifico per il campionamento degli idrocarburi policiclici aromatici, e in particolare, di n.50 cartucce del tipo Resin 24230 standard 8x70 mm, 50/100mg, marca Recom e n.1 confezione da 50 pezzi di membrane PTFE 2.0nm diametro 37mm, marca Recom;
  - Euro 2.220,40 IVA 22% compresa (€ 1.820,00 + IVA € 400,40) sul conto di bilancio "A.C. 13.02.040.010 *Manutenzione ordinaria e riparazioni di apparecchiature*" del Laboratorio Chimico per la Sicurezza (UA.S.001.RET.UDS.LCS - COFOG MP.M4.P8.09.8) Obiettivo 4.6, anno 2018, per il servizio di calibrazione con emissione del Certificato Primario su 5 punti, rilasciato da ente UKAS, per i due flussimetri digitali Defender 510 della BIOS in possesso del Laboratorio.

F.TO IL RETTORE

DECRETO N. 2342/2018

PROTOCOLLO N. 74798 DEL 26/09/2018