



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Dipartimento di Chimica

D.D. n. 158/2017
Prot. n. 2818 del 25/10/2017 classif. X/4

Determina a contrarre e di affidamento – Affidamento diretto
(assenza convenzione CONSIP e presenza sul MEPA) – Trattativa Diretta

Il Responsabile Amministrativo Delegato

- VISTO** il Decreto Legislativo del 30 marzo 2001, n. 165 “*Norme generali sull’ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche*”;
- VISTO** lo Statuto di Ateneo, emanato con D.R. n. 3689 del 20/10/2012;
- VISTE** le Delibere del Consiglio di Amministrazione n. 315 del 18/12/2014 e n. 311 del 27/10/2015 con le quali è stato rispettivamente approvato e modificato il Regolamento per l’Amministrazione, la finanza e la contabilità di Ateneo, emanato con Decreto Rettorale n. 65 del 13/01/16;
- VISTO** il Regolamento dell’attività contrattuale di Ateneo, emanato con Decreto Rettorale n. 274 del 25/05/2009;
- VISTO** il Decreto Legislativo 50/2016 e ss.mm. e ii., in particolare gli artt. 29, 31,36 e 95 (nel caso di unicità del fornitore citare: artt. 29, 31, 63 e 95);
- 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 servizi, di importo pari o superiore a 1.000,00 Euro 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 Disposizione di delega del Direttore Generale n. 794/2015 D.D. n. 5406/2016 prot. n. 0090931 del 30/12/2016
- VISTA** la Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 426/16 del 20/12/2016 con la quale è stato approvato il Bilancio Unico di Ateneo di previsione annuale autorizzatorio 2017;
- VISTA** la Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 427/16 del 20/12/2016 con la quale è stato approvato il Bilancio Unico di Ateneo di previsione triennale 2017 - 2019;
- VISTE** le Linee Guida dell’ANAC n. 3, recanti «Nomina, ruolo e compiti del responsabile unico del procedimento per l’affidamento di appalti e concessioni», pubblicate nella Gazzetta Ufficiale Serie Generale n. 273 del 22 novembre 2016;



- VISTE** le Linee guida n. 4, 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” pubblicate sulla Gazzetta Ufficiale n. 274 del 23 novembre 2016;
- VISTE** le circolari del Direttore Generale prot. n. 9066 dell’11/02/2016, n. 24552 del 12/04/2016 e n. 43457 del 14/06/2016 aventi ad oggetto “Modifiche normative in materia di contratti pubblici di lavori, servizi e forniture;
- VISTA** la delibera del Consiglio di Dipartimento del 18/10/2016 con la quale è stato approvato il Budget anno 2017 del dipartimento di Chimica;
- VISTA** la richiesta per l’acquisto del prodotto Arduino starter Kit Italy e di altri prodotti vari (come da allegato Mepa) necessari per la progettazione di un nuovo prototipo di postazione per le esperienze del Laboratorio didattico di Chimica Fisica I (manutenzione e esercizio del laboratorio, approvvigionamento DPI), formulata dal Prof. Camillo La Mesa con nota del 16/10/2017 nella quale è precisato che:
- i beni/servizio, oggetti dell’acquisti, è indispensabile alla progettazione di un nuovo prototipo di postazione per le esperienze di laboratorio didattico di Chimica Fisica I;
 - il bene/servizio non è presente nelle Convenzioni attive stipulate da CONSIP SpA;
 - il bene/servizio è presente sul MEPA;
 - l’importo presunto per l’acquisto del bene/servizio è pari ad € 505,30+IVA;
- VISTO** il parere favorevole alla richiesta d’acquisto del Direttore del Dipartimento reso in data 18/10/2017,
- CONSIDERATO** che è stato individuato quale RUP dell’acquisto di cui trattasi la Sig.ra Stefania Giorno, afferente al Dipartimento di Chimica, come da delibera del Consiglio di Dipartimento del 15/03/2017 d.d. 28/2017 e disposizione del Rad n. 107/2017;
- 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 si tratta di beni/servizi aventi caratteristiche standardizzate;
- RITENUTI** i motivi, addotti nella richiesta sopracitata, rispondenti alle finalità di pubblico interesse perseguite dall’Amministrazione;
- CONSIDERATO** che è stata individuata dal richiedente a seguito di indagine di mercato informale la ditta RS COMPONENTS SRL in quanto il bene principale da acquistare (Arduino Starter Kit Italy) ha il prezzo minore (come da allegato Mepa) e per gli altri prodotti si affida l’acquisto alla stessa ditta per questioni di economicità per evitare spese di spedizione derivanti dall’acquisto degli stessi singolarmente non raggiungendo il lotto minimo di acquisto e di conseguenza alla stessa ditta si vuole affidare la fornitura tramite affidamento diretto (trattativa diretta n. 272062 nell’ambito del Mercato Elettronico - MePA)



CONSIDERATO che saranno garantiti tutti gli adempimenti ex art. 3 della legge n. 136/2010 (tracciabilità dei flussi finanziari);

VISTA l'offerta presentata dalla ditta RS COMPONENTS SRL tramite trattativa diretta n. 272062 di € 486,08 esclusa iva e ritenuta congrua dal richiedente Camillo La Mesa;

ACCERTATA la disponibilità sul B.U. esercizio 2017;

DETERMINA

1. La nomina quale Responsabile Unico del Procedimento, per l'acquisto del prodotto Arduino starter Kit Italy e di altri prodotti vari (come da allegato Mepa) necessari per la progettazione di un nuovo prototipo di postazione per le esperienze del Laboratorio didattico di Chimica Fisica I, della Sig.ra Stefania Giorno, in possesso dei requisiti professionali di cui alle Linee Guida ANAC n. 3 citate in premessa;
2. di autorizzare l'affidamento alla ditta RS COMPONENTS SRL dell'acquisto del prodotto Arduino starter Kit Italy e di altri prodotti vari (come da allegato Mepa) necessari per la progettazione di un nuovo prototipo di postazione per le esperienze del Laboratorio didattico di Chimica Fisica I, per i motivi indicati in premessa, formulata dal Prof. Camillo la Mesa, mediante Trattativa Diretta n. 272062 sul MEPA, per un importo pari ad € 486,08+IVA, previa verifica della sussistenza dei requisiti ex art. 80 D. Lgs. n. 50/2016;
3. di autorizzare l'imputazione dell'importo di € 593,02 (IVA inclusa) sul conto di bilancio G.C.05.01.010.010 dell'Unità Analitica UA.S.004.LAB, di cui è Responsabile il Prof. Aldo Laganà.

La presente determina, fatto salvo quanto previsto dall'art. 1, comma 32 Legge n. 190/2012 e dal D. Lgs. n. 33/2013, è pubblicata, ai sensi dell'art. 29 D. Lgs. n. 50/2016, sul sito web dell'Amministrazione

**F.TO Il Responsabile Amministrativo Delegato
Dott.ssa Giovanna Bianco**