



Centrale Acquisti

Decreto n. 133678 (1438)
del 30/09/2016

Il Direttore Generale,

VISTO il d.lgs. 18 aprile 2016 n. 50 recante “Attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE sull'aggiudicazione dei contratti di concessione, sugli appalti pubblici e sulle procedure d'appalto degli enti erogatori nei settori dell'acqua, dell'energia, dei trasporti e dei servizi postali, nonché per il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture” (G.U.n. 91 del 19 aprile 2016);

VISTO il D. Lgs n. 165/2001 e s.m. (Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche);

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Firenze;

VISTO il Regolamento di Amministrazione, Finanza e Contabilità dell'Università degli Studi di Firenze;

VISTO il Regolamento per l'attività contrattuale dell'Università degli Studi di Firenze;

VISTA la vigente normativa in materia di spending review;

VISTA la delibera del Consiglio di Dipartimento di Chimica “Ugo Schiff” del 12/09/2016 con la quale si evidenzia la necessità di provvedere all'acquisizione di due strumenti denominati:

1) SISTEMA CONSOLE FT-NMR AVANCE III HD per applicazioni di biologia strutturale con utilizzo di CryoProbe TCI e TXO per un importo base di € 581.900,00+IVA e 2) SPETTROMETRO PER Q-Band CW/FT-EPR della serie ELEXSYS E580 per un importo base di €850.000,00+IVA;

VISTA la relazione tecnica della prof.ssa Lucia Banci, contenente la dichiarazione di esclusività e specificità tecnica degli strumenti, tanto da rendersi necessario il ricorso



all'ipotesi di acquisizione da un unico fornitore ai sensi dell'art. 63 comma 2 lett. b) del D.lgs n. 50/2016, e richiamate le motivazioni tecniche in essa contenute;

PRESO ATTO dalla sopracitata delibera che la copertura finanziaria della spesa graverà: per €130.000,00 su fondi della convenzione tra il Dipartimento di Chimica Ugo Schiff – CERM dell'Università di Firenze ed il Dipartimento di Scienze Biomediche del C.N.R., CUP: B92I15000300005 del 05/05/2015 cod. progetto INSTRUCT15; per €1.166.918,00 su fondi della convenzione tra il Dipartimento di Chimica Ugo Schiff – CERM dell'Università di Firenze ed il Dipartimento di Scienze Biomediche del C.N.R. , CUP: B92I15000960005 del 30/03/2016 cod. progetto INSTRUCT16; per € 450.000,00 su contributo Ente Cassa di Risparmio Firenze, progetto CRF 20121014;

VISTO in particolare l'art. 63 del D.lgs n. 50/2016 che al comma 2 lett. b) prevede che nel caso di appalti pubblici di lavori, forniture e servizi, la procedura negoziata senza previa pubblicazione può essere utilizzata nel caso in cui la concorrenza è assente per motivi tecnici; RITENUTA la propria esclusiva competenza sulla approvazione degli atti della presente procedura ai sensi dell'art. 3 c. 4 lett. d) punto 1) del D. R. rep. 1297 prot. 98990 del 10/12/2014 recante "*Regolamento dell'attività contrattuale dell'Università degli Studi di Firenze*";

tutto ciò premesso e richiamato

DECRETA

- a) l'indizione di una procedura negoziata senza previa indizione di un bando di gara ex art. 63 comma 2 lett. b) del D. lgs n. 50/2016 per l'acquisizione di due strumenti: 1) SISTEMA CONSOLE FT-NMR AVANCE III HD per applicazioni di biologia strutturale con utilizzo di CryoProbe TCI e TXO per un importo base di €581.900,00+IVA e 2) SPETTROMETRO PER Q-Band per un importo base di €850.000,00+IVA dall'impresa Bruker Italia Srl, Via Vincenzo Lancetti n. 43 Milano;
- b) di aggiudicare tramite criterio del prezzo più basso ex art. 95 comma 4 del D. lgs n. 50/2016;
- c) che l'impegno di spesa graverà sui fondi: per €130.000,00 su fondi della convenzione tra il Dipartimento di Chimica Ugo Schiff – CERM dell'Università di Firenze ed il Dipartimento di Scienze Biomediche del C.N.R. , CUP: B92I15000300005 del 05/05/2015 cod. progetto INSTRUCT15; per €1.166.918,00 su fondi della convenzione



tra il Dipartimento di Chimica Ugo Schiff – CERM dell’Università di Firenze ed il Dipartimento di Scienze Biomediche del C.N.R. , CUP: B92I15000960005 del 30/03/2016 cod. progetto INSTRUCT16; per € 450.000,00 su contributo Ente Cassa di Risparmio Firenze, progetto CRF 20121014 “Instruct16” e “Instruct15”,

- d) il responsabile del procedimento è la prof.ssa Roberta Pierattelli;
- e) i codici CIG sono: per 1) SISTEMA CONSOLE FT-NMR AVANCE III HD per applicazioni di biologia strutturale con utilizzo di CryoProbe TCI e TXO, CIG n. 67998505BB; per 2) SPETTROMETRO PER Q-Band, CIG n. 679986414A.
- f) il presente decreto è soggetto a pubblicazione sull’albo ufficiale di Ateneo.

Firenze lì 30/09/2016

f.to Il Direttore Generale
Dottoressa Beatrice Sassi

Il presente decreto è sottoposto a pubblicazione sull'Albo Ufficiale d'Ateneo.