



UNIVERSITÀ
DI SIENA
1240

UFFICIO TECNICO

Disposizione RUP

Classificazione: IX/2

N. allegati: 0

Lavori di manutenzione straordinaria dell'impianto aria compressa a servizio dell'NMR Bruker 600 MHz installato al Piano terra del lotto 2 del Polo Scientifico di S. Miniato

IL RESPONSABILE UNICO PROCEDIMENTO

- Visto lo statuto dell'Università degli Studi di Siena, emanato con D.R. n. 164/2012 del 7 febbraio 2012;
- visto il Decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50 e in particolare l'articolo 36 che consente per appalti di lavori, servizi e forniture di procedere con affidamenti diretti;
- vista la linea guida ANAC n. 4 sugli affidamenti di importo inferiore alla soglia comunitaria;
- visto il Regolamento di Ateneo per l'amministrazione, la finanza e la contabilità dell'Università degli Studi di Siena, così come modificato con D.R. n. 375/99-2000 del 31/12/1999 entrato in vigore dal 02/02/2017;
- vista la D.D.A. n. 63 del 19 maggio 2011 con cui si è provveduto al riassetto provvisorio dei servizi generali dell'Università degli Studi di Siena secondo le linee generali e sulla base degli obiettivi descritti nella proposta presentata dal Direttore Amministrativo al Consiglio di Amministrazione del 4 marzo 2011 e dallo stesso condivisa e con cui si è provveduto ad attribuire i relativi incarichi di responsabilità;
- visti i successivi atti di organizzazione interna delle unità organizzative individuate con la suddetta D.D.A. 63/2011, in cui sono altresì attribuiti gli incarichi di responsabilità delle unità organizzative con cui sono state conferite funzioni specialistiche e/o di responsabilità di cui all'art. 91 comma 1 del citato CCNL;
- visto il D.D.G. n. 352/2017 del 3 aprile 2017 con il quale vengono prorogate le funzioni di responsabilità fino al 31 marzo 2018;
- visto il D.D.G. n. 1007/2016 del 27 settembre 2016 con il quale viene rinnovato e conferito all'Ing. Massimiliano Pagni l'incarico di Responsabile Unico del Procedimento;
- visto la Delibera del CDA del 23 dicembre 2016 - "Bilancio unico di Ateneo di previsione annuale autorizzatorio 2017";
- visto l'art. 32 del D.Lgs 50/2016 che consente di "procedere ad affidamento diretto tramite determina a contrarre, o atto equivalente, che contenga, in modo semplificato, l'oggetto dell'affidamento, l'importo, il fornitore, le ragioni della scelta del fornitore, il possesso da parte sua dei requisiti di carattere generale, nonché il possesso dei requisiti tecnico-professionali, ove richiesti";
- preso atto del trasferimento dello strumento NMR 600 MHz avvenuto nel settembre;
- preso atto dei lavori effettuati per gli adeguamenti dei locali in cui è stato installato lo strumento NMR 600 MHz, al Piano terra del lotto 2 del Polo Scientifico di S. Miniato;
- preso atto che il produttore dello strumento in oggetto è Bruker Italia S.r.l. Unipersonale;



UNIVERSITÀ DI SIENA

1240

- data la necessità di fornire lo strumento di un flusso di aria compressa con caratteristiche di portata, pressione costante e grado di umidità ben determinati;
- verificata la necessità di rivedere completamente l'impianto di aria compressa a servizio dei tre NMR installati nei locali al Piano terra del lotto 2 del Polo Scientifico di S. Miniato;
- verificate le indagini di mercato effettuate con alcune ditte del territorio al fine di installare un nuovo impianto di aria compressa;
- verificato il peso e la complessità delle specifiche suddette del flusso di aria compressa, che difficilmente sarebbero state garantite e certificate da apparecchiature normalmente fornite ed installate;
- verificato il preventivo della ditta Bruker Italia S.r.l. Unipersonale relativo alla fornitura ed installazione di un gruppo compressore d'aria secondo le specifiche funzionali al corretto uso dello strumento NMR 600 MHz (Prot. UNISI n. 94703 – X/4 del 29/08/2017), ritenuto congruo;
- rilevato conveniente per l'Università, sia in termini temporali che economici, affidare alla ditta Bruker Italia S.r.l. Unipersonale il presente incarico;

DISPONE

1. di procedere all'affidamento dei lavori di manutenzione straordinaria dell'impianto aria compressa a servizio dell'NMR Bruker 600 MHz installato al Piano terra del lotto 2 del Polo Scientifico di S. Miniato, ai sensi dell'art. 36 del D.Lgs 50/2016, alla ditta Bruker Italia S.r.l. Unipersonale, per l'importo pari a euro 11.000,00 + IVA 22%, secondo quanto specificato nel preventivo di cui al Prot. UNISI n. 94703 – X/4 del 29/08/2017;
2. di nominare quale Responsabile Unico del Procedimento l'ing. Massimiliano Pagni;
3. di far gravare la spesa complessiva pari a euro 13.420,00 sul conto CA.A.01.02.02.01 - Impianti specifici e macchinari

Siena, data della firma digitale

Il Responsabile unico del procedimento

Ing. Massimiliano Pagni

Il titolare dei fondi

Ing. Massimiliano Pagni