



UNIVERSITÀ
DI SIENA
1240

UFFICIO TECNICO

Disposizione RUP

Classificazione: X/4

N. allegati: 0

ACQUISIZIONE DI SERVIZIO ATTINENTE ALL'INGEGNERIA PER LA PROGETTAZIONE E DIREZIONE LAVORI DEGLI IMPIANTI MECCANICI DA REALIZZARE PER L'ADEGUAMENTO FUNZIONALE DI ALCUNI LABORATORI DI RICERCA, DIDATTICI E STUDI PER I DOCENTI NEL III LOTTO DEL POLO SCIENTIFICO DI SAN MINIATO DELL'UNIVERSITÀ DI SIENA

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

- Visto lo statuto dell'Università di Siena, emanato con D.R. n. 164/2012 del 7 febbraio 2012;
- visto il Decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50 "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";
- visto il D. Lgs 42/2004 "Codice dei Beni Culturali e del Paesaggio";
- vista la Determinazione n. 973 del 14 settembre 2016 - Linee Guida n. 1, di attuazione del D. Lgs 18 aprile 2016, n. 50, recanti "Indirizzi generali sull'affidamento dei servizi attinenti all'architettura e all'ingegneria";
- considerata la necessità di dover eseguire lavori di Manutenzione Straordinaria per una porzione di edificio denominato Polo Scientifico di San Miniato, riguardanti la riqualificazione degli spazi e degli impianti elettrici e meccanici a servizio dei laboratori didattici e di ricerca localizzati in detta zona dell'edificio;
- considerato che la progettazione di laboratori biologici a livello di contenimento/Biosicurezza 1, 2 e 3 necessita di professionalità specifiche e che tale tipologia di laboratori sono presenti all'interno della zona interessata ai lavori;
- considerato che è necessario adeguare gli impianti meccanici di aspirazione localizzata, climatizzazione e pressurizzazione rispetto al tipo di impianti ed al funzionamento attualmente in essere;
- considerato che all'interno dell'Ufficio Tecnico dell'Università di Siena non sono presenti tecnici con la professionalità richiesta per svolgere un tale progetto;
- considerato che lo Studiotesmotecnico **Lotti Dario** - Per. Ind. Dario Lotti, ha una notevole esperienza in materia di progettazione impiantistica e si è reso disponibile ad un servizio di consulenza per il progetto citato;
- visto il preventivo dello Studiotesmotecnico **Lotti Dario** - Per. Ind. Dario Lotti (Prot. n. 55821 del 20/12/2016) di un importo complessivo pari a € 29.000,00, oltre oneri fiscali (IVA e C.N.P.A.I.A.), considerato congruo;



UNIVERSITÀ
DI SIENA

1240

- considerato che l'incarico proposto potrà essere rimodulato in funzione dell'importo lavori per il momento ipotizzato in € 500.000,00;
- considerato che nel dettaglio l'oggetto della prestazione riguarderà:
 - a) progettazione esecutiva e relativi documenti;
 - b) Direzione Lavori con relativi documenti obbligatori e redazione contabilità lavori;

DISPONE

1. di affidare l'incarico allo Studiatermotecnico **Lotti Dario** - Per. Ind. Dario Lotti, secondo quanto specificato nel preventivo, di cui al Prot. n. 55821 del 20/12/2016;
2. di far gravare la spesa complessiva pari a € 29.000,00, oltre oneri fiscali (IVA e C.N.P.A.I.A.), sulla voce di Budget CA.C.01.02.06 - CONSULENZE LEGALI TECNICHE AMMINISTRATIVE.

Siena, data della firma digitale

Il Responsabile unico del procedimento

Massimiliano Pagni