



UNIVERSITÀ  
DI SIENA  
1240

DIVISIONE TECNICA

D.RUP

Classificazione: X/4

N. allegati: 0

**Acquisizione di un servizio di consulenza per la verifica acustica e conseguente progettazione degli adeguamenti delle Aule Magne del Polo Giuridico in Via Mattioli, 10 a Siena e progettazione acustica della nuova Aula Magna del Complesso Didattico Le Scotte a Siena  
CIG: Z0327F652ACUP e CUP: B66B19000080005**

#### IL RESPONSABILE UNICO PROCEDIMENTO

- Visto lo statuto dell'Università degli Studi di Siena, emanato con D.R. n. 164/2012 del 7 febbraio 2012;
- viste le leggi sull'Istruzione Universitaria;
- 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";
- vista la linea guida ANAC n. 4 sugli affidamenti di importo inferiore alla soglia comunitaria approvata dal Consiglio dell'autorità con delibera n. 1097 del 26 ottobre 2016 e la proposta di aggiornamento al D. Lgs 19 aprile 2017 n. 56 pubblicata da ANAC;
- visto il Decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50 "Codice dei contratti pubblici" e in particolare l'art. 36 del D.Lgs 50/2016 "Codice dei contratti pubblici" che disciplina le modalità di affidamento dei contratti di servizi e lavori pubblici "sotto soglia";
- visto il Decreto legislativo 9 aprile 2008, n. 81 e s.m.i. "Tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro";
- visto il D.Lgs 56/2017 "Disposizioni integrative e correttive al D.Lgs 18 aprile 2016 n. 50"
- 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



# UNIVERSITÀ DI SIENA

1240

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. 298/2018 del 29 marzo 2018 con il quale vengono prorogate le funzioni di responsabilità fino al 31 dicembre 2018;

- visto il D.D.G., Prot. n. 35290-VII/4 del 27/09/2016, con il quale viene rinnovato e conferito all'Ing. Massimiliano Pagni l'incarico di Responsabile Unico del Procedimento;

- visto il Bilancio unico di ateneo di previsione annuale autorizzatorio 2019, approvato dal Consiglio di amministrazione nella seduta del 21 dicembre 2018, Rep. n. 345/2018, prot.n. 198721 del 27 dicembre 2018;

- considerate le problematiche acustiche segnalate nelle Aule Magne del Polo Giuridico di Via Mattioli, 10 a Siena durante alcune prove d'esame in lingua straniera e nel corso della proiezione di filmati con prevalenza di audio parlato;

- considerato che, visti i presupposti appena citati, si rende necessaria per tali motivazioni la verifica strumentale in loco delle prestazioni acustiche delle due Aule Magne e, conseguentemente, lo studio progettuale degli interventi di inserimento di pannellature fonoassorbenti/antiriverbero;

- considerate le necessità di procedere ai lavori di manutenzione straordinaria riguardanti la sostituzione di tutti i corpi illuminanti di entrambe le Aule e del sistema di controllo dell'illuminazione;

- considerata la necessità di intervenire sui controsoffitti e sulle vele in cartongesso, già danneggiate da infiltrazioni d'acqua dalle coperture;

- considerata la necessità, per le ragioni precedenti, di montare un ponteggio interno alle due Aule;

- vista la necessità dei lavori di adeguamento della nuova Aula Magna del Complesso Didattico Le Scotte alle normative antincendio e di adeguamento impiantistico in generale, compreso l'aggiornamento tecnologico degli impianti audio-video e, quindi, delle prestazioni acustiche della nuova Aula riprogettata;

- visto l'affidamento dei lavori all'ASSOCIAZIONE TEMPORANEA DI IMPRESE - C.I.T.I.S. Soc. Coop. arl (Mandataria), E.A.CO.S. Soc. Coop. (Mandante), CO.ME.A Soc. Coop. (Mandante), Ditta C.I.T.I.S. Soc. Coop. arl con sede legale in Siena, Strada Statale 73 Ponente n. 37/c-d, contratto Rep. n. 1880/2018, Prot. n. 165860-IX/2 del 12/10/2018;

- visto che era richiesto, in sede di gara d'appalto, il miglioramento delle prestazioni acustiche della nuova Aula Magna;

- visto che la suddetta impresa appaltatrice C.I.T.I.S. Soc. Coop. arl, in sede di presentazione di offerta tecnica, ha prodotto la documentazione richiesta;

- considerato che, verificati i punti precedenti, si rende necessario un approfondimento progettuale riguardante l'acustica dell'Aula;



# UNIVERSITÀ DI SIENA

1240

- considerata l'elevata professionalità dello STUDIO ASSOCIATO ENERGIA, con sede in Viale Marconi, 30/3 – 48018 FAENZA (RA), in particolare dell'Ing. Daniele Tassinari relativamente alla progettazione acustica in genere e accertata la disponibilità della strumentazione per eseguire i rilievi in loco e verificato il curriculum fornito;
- visto il preventivo prodotto dallo STUDIO ASSOCIATO ENERGIA, con sede in Viale Marconi, 30/3 – 48018 FAENZA (RA), per € 16.000,00, oltre CNPAIA e IVA come per legge, Prot. UNISI n. 50887-IX/2 del 13/03/2019, ritenuto congruo;
- considerato che la migliore offerta è quella dello STUDIO ASSOCIATO ENERGIA, con sede in Viale Marconi, 30/3 – 48018 FAENZA (RA), data la difficoltà di reperire professionisti di questo settore ad elevata specificità e trovato nello STUDIO ASSOCIATO ENERGIA un interlocutore perfettamente rispondente al profilo professionale richiesto;
- vista la immediata disponibilità dello STUDIO ASSOCIATO ENERGIA e verificato il possesso dei requisiti di carattere generale, nonché il possesso dei requisiti tecnico-professionali;
- rilevato conveniente per l'Università, sia in termini temporali che economici, affidare allo STUDIO ASSOCIATO ENERGIA, con sede in Viale Marconi, 30/3 – 48018 FAENZA (RA), il presente incarico;
- accertata la necessaria copertura finanziaria della spesa presunta;

## DISPONE

1. di procedere all'affidamento di un servizio di consulenza per la verifica acustica e conseguente progettazione degli adeguamenti delle Aule Magne del Polo Giuridico in Via Mattioli, 10 a Siena e progettazione acustica della nuova Aula Magna del Complesso Didattico Le Scotte a Siena, ai sensi dell'art. 36 del D.Lgs 50/2016, allo STUDIO ASSOCIATO ENERGIA, con sede in Viale Marconi, 30/3 – 48018 FAENZA (RA), per l'importo complessivo pari a euro € 16.000,00, oltre CNPAIA e IVA come per legge, secondo quanto specificato nel preventivo di cui al Prot. UNISI n. 50887-IX/2 del 13/03/2019;
2. di nominare quale Responsabile Unico del Procedimento l'Ing. Massimiliano Pagni della Divisione Tecnica dell'Università di Siena;
3. di far gravare la spesa complessiva pari a € 16.000,00, oltre CNPAIA e IVA come per legge, sul conto CA.A.01.02.08.07 - Consulenze tecniche per interventi edilizi Siena, data della firma digitale

Il Responsabile unico del procedimento

Titolare dei fondi

Ing. Massimiliano Pagni