

ESENDER_LOGIN:	ENOTICES
CUSTOMER_LOGIN:	ECAS_n002zkh
NO_DOC_EXT:	2019-157366
SOFTWARE_VERSION:	9.11.2
ORGANISATION:	ENOTICES
COUNTRY:	EU
PHONE:	/
E_MAIL:	simone.barbagli@unisi.it

LANGUAGE:	IT
CATEGORY:	ORIG
FORM:	F02
VERSION:	R2.0.9.S03
DATE_EXPECTED_PUBLICATION:	/

## Bando di gara

### Servizi

#### Base giuridica:

Direttiva 2014/24/UE

#### **Sezione I: Amministrazione aggiudicatrice**

I.1) **Denominazione e indirizzi**

Università degli Studi di Siena

80002070524

Via Banchi di Sotto, 55

Siena

53100

Italia

Persona di contatto: Simone Barbagli

Tel.: +39 0577235103

E-mail: [simone.barbagli@unisi.it](mailto:simone.barbagli@unisi.it)

Codice NUTS: ITI19

**Indirizzi Internet:**

Indirizzo principale: <https://www.unisi.it>

Indirizzo del profilo di committente: <https://www.unisi.it/ateneo/adempimenti/amministrazione-trasparente/bandi-di-gara-e-contratti/atti-delle-amministrazione-8>

I.2) **Appalto congiunto**

I.3) **Comunicazione**

I documenti di gara sono disponibili per un accesso gratuito, illimitato e diretto presso: <https://www.unisi.it/ateneo/adempimenti/amministrazione-trasparente/bandi-di-gara-e-contratti/atti-delle-amministrazione-8>

Ulteriori informazioni sono disponibili presso l'indirizzo sopraindicato

Le offerte o le domande di partecipazione vanno inviate in versione elettronica: <https://unisi.ubuy.cineca.it/PortaleAppalti/it/homepage.wp>

La comunicazione elettronica richiede l'utilizzo di strumenti e dispositivi che in genere non sono disponibili.

Questi strumenti e dispositivi sono disponibili per un accesso gratuito, illimitato e diretto presso: <https://unisi.ubuy.cineca.it/PortaleAppalti/it/homepage.wp>

I.4) **Tipo di amministrazione aggiudicatrice**

Organismo di diritto pubblico

I.5) **Principali settori di attività**

Istruzione

#### **Sezione II: Oggetto**

II.1) **Entità dell'appalto**

II.1.1) **Denominazione:**

PROCEDURA APERTA PER L'AFFIDAMENTO DEL SERVIZIO DI CONTROLLO E DI MANUTENZIONE DELLE CAPPE CHIMICHE E BIOLOGICHE E DEGLI ARMADI VENTILATI E DI SICUREZZA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SIENA

Numero di riferimento: CIG 80858362F4

II.1.2) **Codice CPV principale**

50610000

II.1.3) **Tipo di appalto**

Servizi

II.1.4) **Breve descrizione:**

Servizio di manutenzione, ordinaria e straordinaria delle cappe chimiche e biologiche e degli armadi ventilati e di sicurezza (di seguito DPC), finalizzato al controllo e al mantenimento dell'efficienza dei DPC e, qualora necessario, all'esecuzione di interventi di riparazione, compresa la fornitura con posa in opera di eventuali componenti di ricambio presso i propri laboratori siti negli edifici universitari.

II.1.5) **Valore totale stimato**

Valore, IVA esclusa: 1 795 950.00 EUR

II.1.6) **Informazioni relative ai lotti**

Questo appalto è suddiviso in lotti: no

II.2) **Descrizione**

II.2.1) **Denominazione:**

II.2.2) **Codici CPV supplementari**

II.2.3) **Luogo di esecuzione**

Codice NUTS: IT119

Luogo principale di esecuzione:

Il Servizio sarà svolto presso le sedi universitarie a Siena: Edificio Via Aldo Moro 2; Edificio Via Mattioli 4, Edifici Via Laterina 8, Edificio Via Roma 56, Edificio Viale Bracci, 16.

II.2.4) **Descrizione dell'appalto:**

Il presente appalto regola i rapporti tra l'Università degli Studi di Siena e l'Operatore economico affidatario, per l'esecuzione del Servizio di controllo e di manutenzione dei dispositivi di protezione collettiva presenti nei laboratori dell'Ateneo, finalizzato al mantenimento e al miglioramento dell'efficienza degli stessi ubicati nelle varie sedi universitarie nel rispetto della normativa sulla sicurezza di riferimento (art. 71, D.Lgs. 81/08). L'appalto prevede manutenzione programmata e manutenzione non programmata così come indicato nel disciplinare di gara. Gli eventuali interventi di manutenzione non programmata, in cui potranno essere effettuate attività di riparazione o sostituzione, potranno comprendere la fornitura e relativa posa in opera di quanto necessario sostituire così come richiesto dall'Università.

II.2.5) **Criteri di aggiudicazione**

Il prezzo non è il solo criterio di aggiudicazione e tutti i criteri sono indicati solo nei documenti di gara

II.2.6) **Valore stimato**

Valore, IVA esclusa: 1 795 950.00 EUR

II.2.7) **Durata del contratto d'appalto, dell'accordo quadro o del sistema dinamico di acquisizione**

Durata in mesi: 84

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: sì

Descrizione dei rinnovi:

Il contratto originario del servizio di manutenzione programmata e non programmata dei DPC avrà durata di 36 (trentasei) mesi, il rinnovo di ulteriori 48 (quarantotto) mesi

II.2.10) **Informazioni sulle varianti**

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) **Informazioni relative alle opzioni**

Opzioni: sì

Descrizione delle opzioni:

In via opzionale, potrà essere richiesto da parte dell'Università all'Operatore economico che risulterà affidatario della presente procedura la progettazione, la fornitura e l'installazione di un sistema di filtrazione dell'aria emessa dagli impianti di espulsione delle cappe chimiche (individuata dalla Committenza) presenti nei locali tecnici del piano copertura del Polo Scientifico di San Miniato e la relativa sostituzione annuale dei filtri installati. Nel caso in cui sarà attivata tale opzione, l'appaltatore affidatario dovrà comunque presentare un preventivo di spesa che sarà valutato dal RUP e, se approvato, verrà formalizzato tramite un contratto a parte. L'Università, nel caso in cui ritenga non congruo il preventivo presentato, potrà procedere ad assegnare tale intervento ad altra ditta.

II.2.12) **Informazioni relative ai cataloghi elettronici**

II.2.13) **Informazioni relative ai fondi dell'Unione europea**

L'appalto è connesso ad un progetto e/o programma finanziato da fondi dell'Unione europea: no

II.2.14) **Informazioni complementari**

### **Sezione III: Informazioni di carattere giuridico, economico, finanziario e tecnico**

III.1) **Condizioni di partecipazione**

III.1.1) **Abilitazione all'esercizio dell'attività professionale, inclusi i requisiti relativi all'iscrizione nell'albo professionale o nel registro commerciale**

Elenco e breve descrizione delle condizioni:

Iscrizione nel registro tenuto dalla Camera di commercio industria, artigianato e agricoltura oppure nel registro delle commissioni provinciali per l'artigianato per attività dichiarate di manutenzione di DPC per laboratorio e coerenti con quelle oggetto della presente procedura di gara, con l'abilitazione per gli impianti DM 37/2008 lettere:

A) impianti di produzione, trasformazione, trasporto, distribuzione, utilizzazione dell'energia elettrica, impianti di protezione contro le scariche atmosferiche, nonché gli impianti per l'automazione di porte, cancelli e barriere;

C) impianti di riscaldamento, di climatizzazione, di condizionamento e di refrigerazione di qualsiasi natura o specie, comprese le opere di evacuazione dei prodotti della combustione e delle condense, e di ventilazione ed aerazione dei locali;

D) impianti idrici e sanitari di qualsiasi natura o specie;

E) impianti per la distribuzione e l'utilizzazione di gas di qualsiasi tipo, comprese le opere di evacuazione dei prodotti della combustione e ventilazione ed aerazione dei locali.

III.1.2) **Capacità economica e finanziaria**

Criteri di selezione indicati nei documenti di gara

III.1.3) **Capacità professionale e tecnica**

Criteri di selezione indicati nei documenti di gara

III.1.5) **Informazioni concernenti contratti d'appalto riservati**

III.2) **Condizioni relative al contratto d'appalto**

III.2.1) **Informazioni relative ad una particolare professione**

III.2.2) **Condizioni di esecuzione del contratto d'appalto:**

III.2.3) **Informazioni relative al personale responsabile dell'esecuzione del contratto d'appalto**

Obbligo di indicare i nomi e le qualifiche professionali del personale incaricato dell'esecuzione del contratto d'appalto

### **Sezione IV: Procedura**

IV.1) **Descrizione**

- IV.1.1) **Tipo di procedura**  
Procedura aperta
- IV.1.3) **Informazioni su un accordo quadro o un sistema dinamico di acquisizione**
- IV.1.4) **Informazioni relative alla riduzione del numero di soluzioni o di offerte durante la negoziazione o il dialogo**
- IV.1.6) **Informazioni sull'asta elettronica**
- IV.1.8) **Informazioni relative all'accordo sugli appalti pubblici (AAP)**  
L'appalto è disciplinato dall'accordo sugli appalti pubblici: no
- IV.2) **Informazioni di carattere amministrativo**
- IV.2.1) **Pubblicazione precedente relativa alla stessa procedura**
- IV.2.2) **Termine per il ricevimento delle offerte o delle domande di partecipazione**  
Data: 19/12/2019  
Ora locale: 12:00
- IV.2.3) **Data stimata di spedizione ai candidati prescelti degli inviti a presentare offerte o a partecipare**
- IV.2.4) **Lingue utilizzabili per la presentazione delle offerte o delle domande di partecipazione:**  
Italiano
- IV.2.6) **Periodo minimo durante il quale l'offerente è vincolato alla propria offerta**  
Durata in mesi: 6 (dal termine ultimo per il ricevimento delle offerte)
- IV.2.7) **Modalità di apertura delle offerte**  
Data: 20/12/2019  
Ora locale: 10:00  
Luogo:  
Palazzo del Rettorato, via Banchi di Sotto, 55 - 53100 Siena  
Informazioni relative alle persone ammesse e alla procedura di apertura:  
Alla procedura di apertura potranno partecipare i legali rappresentanti/procuratori delle imprese interessate oppure persone munite di specifica delega. In assenza di tali titoli, la partecipazione è ammessa come semplice uditore.  
Il RUP e la Commissione procederanno, nella prima seduta pubblica, a controllare la completezza della documentazione amministrativa presentata.

#### **Sezione VI: Altre informazioni**

- VI.1) **Informazioni relative alla rinnovabilità**  
Si tratta di un appalto rinnovabile: sì
- VI.2) **Informazioni relative ai flussi di lavoro elettronici**
- VI.3) **Informazioni complementari:**  
In via opzionale, potrà essere richiesto da parte dell'Università all'Operatore economico che risulterà affidatario della presente procedura la progettazione, la fornitura, l'installazione e il collaudo di un sistema di filtrazione dell'aria emessa dagli impianti di espulsione delle cappe chimiche (individuate dalla Committenza) presenti nei locali tecnici del piano copertura del Polo Scientifico di San Miniato e la relativa sostituzione annuale dei filtri installati. Nel caso in cui sarà attivata tale opzione, l'appaltatore affidatario dovrà comunque presentare un preventivo di spesa che sarà valutato dal RUP e, se approvato, verrà formalizzato tramite un contratto a parte. L'Università, nel caso in cui ritenga non congruo il preventivo presentato, potrà procedere ad assegnare tale intervento ad altra ditta.

---

VI.4) **Procedure di ricorso**

VI.4.1) **Organismo responsabile delle procedure di ricorso**

Tribunale Amministrativo Regionale Toscana

Via Ricasoli 40

Firenze

50122

Italia

Tel.: +39 055267301

E-mail: [fi\\_ricevimento\\_ricorsi\\_cpa@pec.ga-cert.it](mailto:fi_ricevimento_ricorsi_cpa@pec.ga-cert.it)

Fax: +39 055293382

Indirizzo Internet: <https://www.giustizia-amministrativa.it/cdsintra/cdsintra/Organizzazione/Tribunaliamministrativiregionali/firenze/index.html>

VI.4.2) **Organismo responsabile delle procedure di mediazione**

VI.4.3) **Procedure di ricorso**

VI.4.4) **Servizio presso il quale sono disponibili informazioni sulle procedure di ricorso**

Tribunale amministrativo della Regione Toscana

Via Ricasoli, 40

Firenze

50122

Italia

Tel.: +39 055267301

E-mail: [fi\\_ricevimento\\_ricorsi\\_cpa@pec.ga-cert.it](mailto:fi_ricevimento_ricorsi_cpa@pec.ga-cert.it)

Fax: +39 055293382

Indirizzo Internet: <https://www.giustizia-amministrativa.it/cdsintra/cdsintra/Organizzazione/Tribunaliamministrativiregionali/firenze/index.html>

VI.5) **Data di spedizione del presente avviso:**

12/11/2019