

Avviso nel sito web TED: <http://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:167294-2018:TEXT:IT:HTML>

**Italia-Parma: Servizi di consulenza in ingegneria strutturale
2018/S 075-167294**

Bando di gara

Servizi

Direttiva 2014/24/UE

Sezione I: Amministrazione aggiudicatrice

I.1) Denominazione e indirizzi

Università degli Studi di Parma
Via Università 12
Parma
43121
Italia
Persona di contatto: Ing. Livio Mingardi
Tel.: +039 0521905968
E-mail: uocmonitoraggio@unipr.it
Codice NUTS: ITH52

Indirizzi Internet:

Indirizzo principale: <http://www.unipr.it/ugov/organizationunit/158005>
Indirizzo del profilo di committente: <http://www.unipr.it>

I.2) Appalto congiunto

I.3) Comunicazione

I documenti di gara sono disponibili per un accesso gratuito, illimitato e diretto presso: <http://www.unipr.it/bandigara/servizi>

Ulteriori informazioni sono disponibili presso l'indirizzo sopraindicato

Le offerte o le domande di partecipazione vanno inviate al seguente indirizzo:

Staff Area dirigenziale Affari generali e legali — Ufficio Protocollo

Via Università 12

Parma

43121

Italia

Tel.: +039 0521034610

E-mail: protocollo@pec.unipr.it

Fax: +039 0521034615

Codice NUTS: ITH52

Indirizzi Internet:

Indirizzo principale: <http://www.unipr.it/ugov/organizationunit/157990>

Indirizzo del profilo di committente: <http://www.unipr.it>

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:

Verifiche di vulnerabilità sismica degli edifici di ateneo

II.1.2) Codice CPV principale

71312000

II.1.3) Tipo di appalto

Servizi

II.1.4) Breve descrizione:

L'Università degli Studi di Parma, con la presente procedura intende affidare all'operatore economico aggiudicatario di ogni lotto la verifica di vulnerabilità sismica di alcuni edifici di ateneo. L'incarico è finalizzato alla realizzazione delle verifiche tecniche ai sensi dell'O.P.C.M. n. 3274/2003 e successive modifiche e integrazioni, mediante rilievi, modellazioni matematiche ed analisi strutturali da eseguire in conformità al D.P.C.M. 21.10.2003 di attuazione della suddetta Ordinanza e successive modifiche e integrazioni e normative statali e regionali vigenti, nonché alla redazione delle relative Schede di sintesi della verifica sismica di «livello 1» e di «livello 2» per gli edifici strategici ai fini della protezione civile o rilevanti in caso di collasso a seguito di evento sismico (O.P.C.M. n. 3274/2003 – articolo 2, commi 3 e 4). È limitata la partecipazione a 1 solo lotto.

II.1.5) Valore totale stimato

Valore, IVA esclusa: 624 358.51 EUR

II.1.6) Informazioni relative ai lotti

Questo appalto è suddiviso in lotti: sì
Le offerte vanno presentate per un solo lotto

II.2) Descrizione

II.2.1) Denominazione:

Verifiche di vulnerabilità sismica degli edifici di ateneo — lotto 4
Lotto n.: 1

II.2.2) Codici CPV supplementari

71312000

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: ITH52
Luogo principale di esecuzione:
Parma.

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Descrizione lotto 4

Il presente lotto riguarda la verifica di vulnerabilità sismica dei seguenti edifici:

- 0101 Palazzo di via Università 12,
- 0102 Palazzina di via Cavestro 7,
- 2401 Complesso conventuale di Paradigna,
- 2402 Chiesa di Paradigna.

Condizioni di esecuzione contratto: i tempi previsti per le verifiche oggetto del presente lotto sono:

— relazione metodologica: giorni 45 naturali e consecutivi dalla comunicazione del Responsabile Unico del Procedimento (RUP) di avvio delle attività di verifica, ivi compreso il reperimento della ulteriore documentazione non fornita dall'amministrazione,
— piano delle indagini: giorni 60 naturali e consecutivi dalla comunicazione del RUP di avvio delle attività,
— relazione sui risultati delle indagini: giorni 15 naturali e consecutivi dalla comunicazione del RUP di avvio delle attività e contestuale consegna dei risultati delle indagini sui materiali relativi agli edifici e delle eventuali indagini geologiche e sismiche e le conseguenti relazioni,
— modellazione strutturale e verifiche di vulnerabilità: giorni 45 naturali e consecutivi dalla comunicazione del RUP di avvio delle attività,
— sintesi dei risultati: 15 giorni naturali e consecutivi dalla comunicazione del RUP di avvio dell'attività.
Le attività dovranno procedere in parallelo su ogni edificio.

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: 325 371.70 EUR

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

Durata in giorni: 180

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.9) Informazioni relative ai limiti al numero di candidati che saranno invitati a partecipare

Numero previsto di candidati: 12

Criteri obiettivi per la selezione del numero limitato di candidati:

3 differenti fasce di mercato in base a fatturato.

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: no

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

CIG: 7437488940.

II.2) Descrizione

II.2.1) Denominazione:

Verifiche di vulnerabilità sismica degli edifici di ateneo — lotto 5

Lotto n.: 2

II.2.2) Codici CPV supplementari

71312000

II.2.3) Luogo di esecuzione

Codice NUTS: ITH52

Luogo principale di esecuzione:

Parma.

II.2.4) Descrizione dell'appalto:

Il presente lotto riguarda la verifica di vulnerabilità sismica dei seguenti edifici:

- 0601, complesso dei Paolotti,
- 0602, palazzina Feroldi,
- 1801, museo di storia naturale,
- 1802, orto botanico,
- 1803, edificio borgo Felino,
- 1804, edificio vicolo Mulini,
- 1902, ex carcere – Bettoli,
- 1903, ex carcere – palazzina Agenti,
- 1904, ex carcere – palazzina Ingresso,
- 1905, ex carcere – palazzina Comando,
- 1906, ex carcere – magazzini,
- 1907, ex carcere – aule,
- 2301, edificio borgo Bosazza,
- 2302, edificio borgo Tanzi.

Condizioni esecuzione contratto: i tempi previsti per le verifiche oggetto del presente lotto sono:

- relazione metodologica: giorni 45 naturali e consecutivi dalla comunicazione del RUP di avvio delle attività di verifica, ivi compreso il reperimento della ulteriore documentazione non fornita dall'amministrazione,
- piano delle indagini: giorni 60 naturali e consecutivi dalla comunicazione del RUP di avvio delle attività,
- relazione sui risultati delle indagini: giorni 15 naturali e consecutivi dalla comunicazione del RUP di avvio delle attività e contestuale consegna dei risultati delle indagini sui materiali relativi agli edifici e delle eventuali indagini geologiche e sismiche e le conseguenti relazioni,
- modellazione strutturale e verifiche di vulnerabilità: giorni 45 naturali e consecutivi dalla comunicazione del RUP di avvio delle attività,
- sintesi dei risultati: 15 giorni naturali e consecutivi dalla comunicazione del RUP di avvio dell'attività.

Le attività dovranno procedere in parallelo su ogni edificio.

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: 298 986.85 EUR

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

Durata in giorni: 180

Il contratto d'appalto è oggetto di rinnovo: no

II.2.9) Informazioni relative ai limiti al numero di candidati che saranno invitati a partecipare

Numero previsto di candidati: 12

Criteri obiettivi per la selezione del numero limitato di candidati:

3 differenti fasce di mercato in base a fatturato.

II.2.10) Informazioni sulle varianti

Sono autorizzate varianti: no

II.2.11) Informazioni relative alle opzioni

Opzioni: no

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

CIG: 7437498183.

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:

Vedi Disciplinare di qualifica.

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:

Condizioni di esecuzione contratto: i tempi previsti per le verifiche oggetto del presente lotto sono:

— relazione metodologica: giorni 45 naturali e consecutivi dalla comunicazione del RUP di avvio delle attività di verifica, ivi compreso il reperimento della ulteriore documentazione non fornita dall'Amministrazione,

— piano delle indagini: giorni 60 naturali e consecutivi dalla comunicazione del RUP di avvio delle attività,

— relazione sui risultati delle indagini: giorni 15 naturali e consecutivi dalla comunicazione del RUP di avvio delle attività e contestuale consegna dei risultati delle indagini sui materiali relativi agli edifici e delle eventuali indagini geologiche e sismiche e le conseguenti relazioni,

— modellazione strutturale e verifiche di vulnerabilità: giorni 45 naturali e consecutivi dalla comunicazione del RUP di avvio delle attività,

— sintesi dei risultati: 15 giorni naturali e consecutivi dalla comunicazione del RUP di avvio dell'attività.

Le a.

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

Sezione IV: Procedura

IV.1) Descrizione

IV.1.1) Tipo di procedura

Procedura ristretta

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: 24/05/2018

Ora locale: 12:00

- IV.2.3) **Data stimata di spedizione ai candidati prescelti degli inviti a presentare offerte o a partecipare**
Data: 29/06/2018
- 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**
- IV.2.7) **Modalità di apertura delle offerte**

Sezione VI: Altre informazioni

- VI.1) **Informazioni relative alla rinnovabilità**
Si tratta di un appalto rinnovabile: no
- VI.2) **Informazioni relative ai flussi di lavoro elettronici**
Sarà accettata la fatturazione elettronica
- VI.3) **Informazioni complementari:**
- VI.4) **Procedure di ricorso**
- VI.4.1) **Organismo responsabile delle procedure di ricorso**
Tribunale Amministrativo Regionale (TAR) dell'Emilia-Romagna
Piazzale Santaflora 7
Parma
43121
Italia
Tel.: +39 0521287177
E-mail: tarpr-segrprotocolloamm@ga-cert.it
Fax: +39 0521208986
Indirizzo Internet: <https://www.giustizia-amministrativa.it/cdsintra/cdsintra/Organizzazione/Tribunaliamministrativiregionali/parma/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**
- VI.5) **Data di spedizione del presente avviso:**
13/04/2018