



**UNIVERSITÀ
DI PARMA**

AREA EDILIZIA E INFRASTRUTTURE

OGGETTO: CIG ZB23B9469B - CUP D99F18001010005 - PL 34526 - Procedura di affidamento diretto di valore inferiore ad € 139.000,00 per l'incarico professionale di Collaudatore statico e tecnico amministrativo dei lavori di miglioramento sismico di Chimica (SIPE 13.01) – Progetto OPP_2017_012, ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. a) del Decreto-legge 16 luglio 2020, n. 76, convertito, con modificazioni, dalla Legge 11 settembre 2020, n. 120.

IL DIRIGENTE AREA EDILIZIA E INFRASTRUTTURE

RICHIAMATO il D.lgs. n. 50 del 18/04/2016 e ss.mm.ii. recante il "Codice dei contratti pubblici";

RICHIAMATO l'art. 1, comma 2, lett. a) del Decreto Legge 16 luglio 2020, n. 76, convertito, con modificazioni, dalla Legge 11 settembre 2020, n. 120 e come modificato dal Decreto legge 31 maggio 2021, n. 77 in forza del quale «[...] le stazioni appaltanti procedono all'affidamento delle attività di esecuzione di lavori, servizi e forniture, nonché dei servizi di ingegneria e architettura, inclusa l'attività di progettazione, di importo inferiore alle soglie di cui all'art. 35 del decreto legislativo 50 del 2016, secondo le seguenti modalità: lett. a) affidamento diretto per lavori di importo inferiore a 150.000 euro e per servizi e forniture, ivi compresi i servizi di ingegneria e architettura e l'attività di progettazione, di importo inferiore a 139.000 euro. In tali casi la stazione appaltante procede all'affidamento diretto, anche senza consultazione di più operatori economici, fermo restando il rispetto dei principi di cui all'articolo 30 del codice dei contratti pubblici di cui al decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50»;

RICHIAMATO il D.P.R. n. 380 del 06/06/2001 recante il «Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia edilizia»;

RICHIAMATA la Legge Regionale 30/10/2008, n. 19 recante «Norme per la riduzione del rischio sismico»;

RICHIAMATO il D.M. 17/10/2018 recante «Norme Tecniche per le costruzioni»;

VISTE le Linee Guida ANAC n. 3 "Nomina, ruolo e compiti del responsabile unico del procedimento per l'affidamento di appalti e concessioni" pubblicate nella G.U.R.I. n. 273 del 22 novembre 2016 e ss.mm.ii.;

VISTE le Linee Guida ANAC n. 4 "Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici" pubblicate nella G.U.R.I. n. 274 del 23 novembre 2016 e ss.mm.ii.;

PREMESSO che è giunta, tramite il portale "PLANET" di Ateneo per la segnalazione degli interventi di manutenzione, la richiesta PL 34526 del 16/06/2023, che riguarda l'affidamento dell'incarico professionale di Collaudatore statico e tecnico amministrativo per l'esecuzione dei lavori di miglioramento sismico di Chimica (SIPE 13.01);

PRESO ATTO che l'intervento risulta necessario per il rispetto della vigente normativa in materia strutturale e sismica e dell'art. 102 del D.lgs. n. 50/2016;



PREMESSO che le aree interessate all'intervento sono i locali interni all'edificio di Chimica (SIPE 13.01);

VISTO l'art. 32, comma 14 del D.lgs. n. 50/2016 il quale prevede che per gli affidamenti diretti la stipula del contratto avvenga mediante corrispondenza secondo l'uso del commercio;

RICHIAMATA la deliberazione del Consiglio di Amministrazione n. 311 del 28.07.2022 con la quale è stato aggiudicato l'Accordo Quadro in unico lotto con più operatori economici per l'affidamento di lavori di importo superiore ad € 150.000,00 da eseguirsi in immobili in uso o in proprietà dell'Ateneo;

RICHIAMATA la deliberazione del Consiglio di Amministrazione n. 187 del 10.05.2022 con la quale è stato approvato il progetto esecutivo del miglioramento sismico dell'edificio di Chimica, ammontante complessivamente ad € 4.000.000,00;

RICHIAMATA altresì la delibera di Consiglio di Amministrazione n. 193 del 20.04.2023 con la quale è stato approvato l'aggiornamento del progetto esecutivo dei lavori di Miglioramento sismico dell'edificio di Chimica e approvato l'affidamento dei lavori mediante contratto attuativo dell'Accordo Quadro di cui al contratto Rep. 1658 del 17/10/2022 per un importo totale di € 3.550.000,00;

CONSIDERATO che ai sensi del comma 7bis dell'art 10 del DL 16/7/2020 n. 76 convertito con L. 11/9/2020 n. 120 occorre procedere alla denuncia delle opere presso l'AINOP;

PRESO ATTO che prima della suddetta denuncia occorre nominare un collaudatore statico, che deve essere indicato nella denuncia stessa;

PREMESSO che il collaudato statico deve essere eseguito da un ingegnere o da un architetto, iscritto all'albo da almeno dieci anni, che non sia intervenuto in alcun modo nella progettazione, direzione, esecuzione dell'opera;

CONSIDERATO che la nomina del collaudatore statico è quindi necessaria per poter dare avvio i lavori, lavori che debbono essere avviati entro la data del 30/06/2023 al fine di ottemperare alle richieste del bando MUR per ottenere il cofinanziamento;

PREMESSO che all'interno dell'Area Edilizia e Infrastrutture i tecnici abilitati stanno svolgendo altre attività o comunque sono a qualche titolo intervenuti nella progettazione o interverranno nell'esecuzione dell'opera;

CONSIDERATO che l'Ing. Livio Mingardi, Responsabile della Unità Organizzativa Servizi Generali e Monitoraggio, in qualità di Responsabile Unico del Procedimento e assegnatario della procedura in oggetto, ha svolto una indagine di mercato con richiesta di preventivi alle seguenti ditte specializzate:

1. Ing. Alessandro Zaccarini, con Studio in Via Tiziano Vecellio, n. 12 – 43124 Parma – C.F. ZCCLSN72T11G337D e P.IVA 02633040346 (- 56.18%);
2. Ing. Emanuele Fantuzzi, con Studio in Via Toscana, n. 45 – 43123 Parma – C.F. FNTMNL65A14G337R (- 40.01%),



individuando l'operatore economico Ing. Alessandro Zaccarini – C.F. ZCCLSN72T11G337D e P.IVA 02633040346, quale soggetto da incaricare per il collaudo statico per un importo complessivo pari a € 27.849,73 oltre IVA di legge e contributo previdenziale, considerando congrua l'offerta presentata;

PRESO ATTO dell'attestazione dell'Ing. Livio Mingardi quale R.U.P dell'affidamento in oggetto dalla quale emergono le risultanze dell'istruttoria dallo stesso svolta, depositata agli atti d'ufficio;

ACCERTATO che il Progetto OPP_2017_012 – Miglioramento sismico Chimica, vincolo di budget n. 2356/2023 presenta la necessaria disponibilità;

ACQUISITA la dichiarazione dell'operatore economico del 16/06/2023, firmata digitalmente, relativa al possesso dei requisiti di carattere generale di cui all'art. 80 D.lgs. n. 50 del 2016;

ACQUISITA la regolarità contributiva dell'operatore economico provata attraverso la Regolarità Contributiva protocollo INARCASSA 0898807.15-06-2023 del 15.06.2023 con scadenza validità il 14.10.2023;

CONSIDERATO che a seguito delle verifiche sul possesso dei requisiti di cui al punto precedente non sussistono - al momento - motivi ostativi all'affidamento;

ACCERTATO che nell'affidamento del presente servizio sono previste esclusivamente attività di tipo intellettuale e sono assenti rischi interferenziali e pertanto nessuna somma riguardante la gestione dei suddetti rischi viene riconosciuta all'operatore economico, né è stato predisposto il DUVRI Documento unico di valutazione dei rischi interferenziali, ai sensi dell'art. 26 D.lgs. 81/2008;

CONSIDERATO che ai sensi delle Linee Guida ANAC n. 4 sopra richiamate, in caso di successivo accertamento del difetto del possesso dei requisiti di cui all'art. 80 D.lgs. n. 50 del 2016, si procederà alla risoluzione del contratto ed al pagamento del corrispettivo pattuito solo con riferimento alle prestazioni già eseguite e nei limiti dell'utilità ricevuta;

RITENUTO che sussistano le condizioni per disporre l'affidamento diretto delle attività sopra meglio identificate;

PRESO ATTO della necessità di procedere all'affidamento del servizio di ingegneria e architettura in oggetto da eseguirsi entro i termini previsti dalla normativa e che in caso di ritardo nella ultimazione dei lavori verrà applicata una penale pari ad € 170,00 per ogni settimana di ritardo;

ATTESO che la ditta esecutrice è tenuta a comunicare gli estremi identificativi del conto corrente dedicato, nonché le generalità ed il codice fiscale delle persone delegate ad operare su di esso, così come previsto dall'art. 3 della L. 136/2010 e ss.mm.ii.;



determina

per le motivazioni citate in premessa, parte integrante del presente dispositivo:

1. di attivare la procedura di affidamento diretto per l'incarico professionale di Collaudatore statico e tecnico amministrativo dei lavori di miglioramento sismico di Chimica (SIPE 13.01) – Progetto OPP_2017_012, all'operatore economico Ing. Alessandro Zaccarini, con Studio in Via Tiziano Vecellio, n. 12 – 43124 Parma – C.F. ZCCLSN72T11G337D e P.IVA 02633040346, per l'importo complessivo di € 27.849,73 (ventisettemilaottocentoquarantanove/73), IVA 22% e contributo previdenziale 4% esclusi;
2. di imputare la spesa complessiva di € 21.949,66 IVA e contributo previdenziale inclusi sul Progetto OPP_2017_012 – Miglioramento sismico Chimica, vincolo di budget n. 2356/2023 che presenta la necessaria copertura finanziaria;
3. di dare atto che nell'affidamento del presente servizio sono previste esclusivamente attività di tipo intellettuale e che sono dunque assenti rischi interferenziali, senza la necessità di richiedere né alcuna somma riguardante la gestione dei suddetti rischi in capo all'operatore economico, né di predisporre il DUVRI Documento unico di valutazione dei rischi interferenziali, ai sensi dell'art. 26 D.lgs. 81/2008;
4. di autorizzare gli uffici competenti alla stipula dell'ordine ed alle pubblicazioni previste dalla normativa, con espressa previsione che in caso di ritardo nella consegna degli elaborati da eseguirsi entro i termini previsti dalla normativa e che in caso di ritardo nella ultimazione dei lavori verrà applicata una penale pari ad € 170,00 per ogni settimana di ritardo e che in caso di successivo accertamento del difetto del possesso dei requisiti di cui all'art. 80 D.lgs. 50 del 2016, si procederà alla risoluzione del contratto ed al pagamento del corrispettivo pattuito solo con riferimento alle prestazioni già eseguite e nei limiti dell'utilità ricevuta.

IL DIRIGENTE D'AREA

Ing. Alessandro Bertani

Firmato digitalmente ai sensi del D.lgs. n. 82/2005



UNIVERSITÀ DI PARMA

AREA EDILIZIA E INFRASTRUTTURE

U.O.R. - Unità Organizzativa Responsabile	Area Dirigenziale EDILIZIA E INFRASTRUTTURE	Il Dirigente Ing. Alessandro Bertani
R.P.A. Responsabile del Procedimento Amministrativo	U.O. Servizi Generali e Monitoraggio	Il Responsabile Ing. Livio Mingardi
Supporto all'istruttoria	U.O. Contratti Pubblici – Direzione Generale	Dott. Francesco Gentile