



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

AREA
TECNICA, EDILIZIA
E SOSTENIBILITÀ



AVVISO PER MANIFESTAZIONE DI INTERESSE RIVOLTO AI DIPENDENTI TECNICI DI ALTRE PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI PER IL CONFERIMENTO DEL SEGUENTE INCARICO DI COLLAUDO DI OPERE PUBBLICHE AI SENSI DELL'ART. 116 D.LGS. 36/2023: COLLAUDO STATICO IN CORSO D'OPERA E FINALE DEI LAVORI DI MESSA IN SICUREZZA E RIPRISTINO DEI LUOGHI INTERESSATI DALLA FRANA AVVENUTA IN DATA 17/05/2023 IN VIA TOLARA DI SOPRA N. 93/2 E 93/3 AD OZZANO DELL'EMILIA (BO) - CUP: J72B24000250005 IMPORTO COMPLESSIVO DELLE OPERE ASSOGGETTATE A COLLAUDO € 575.695,27

Richiamato l'art. 116 comma 4 del D.Lgs.36/2023, ove viene previsto che la stazione appaltante affida il collaudo di proprie opere pubbliche, in via principale a propri dipendenti, in via subordinata a dipendenti tecnici di altre Pubbliche Amministrazioni e, in via ulteriormente subordinata, la stazione appaltante affida l'incarico con le modalità previste dal codice.

Vista l'indagine esplorativa, effettuata a mezzo avviso al personale tecnico interno in data 04/04/2024 intesa a verificare la possibilità che l'incarico in oggetto potesse essere eseguito all'interno degli uffici, sulla base delle esperienze, professionalità e carichi di lavoro degli eventuali soggetti interessati;

Considerato che l'indagine di cui sopra ha avuto esito negativo;

Considerato che è necessario verificare la presenza di tecnici di altre pubbliche amministrazioni, in possesso dei requisiti previsti nell'Allegato II.14 del D.Lgs. 36/2023 all'art. 30 e dei requisiti previsti dall'art. 7 secondo periodo della L.1086/71 e dall'art. 67 del D.P.R. 380/2001, con elevata e specifica professionalità commisurata alla tipologia e categoria degli interventi, alla loro complessità ed al relativo importo, interessati al conferimento dell'incarico di collaudo statico in corso d'opera e finale dei lavori di messa in sicurezza e ripristino dei luoghi interessati dalla frana avvenuta in data 17/05/2023 in via Tolara di Sopra n. 93/2 e 93/3 ad Ozzano dell'Emilia (BO) Importo lavori: € 575.695,27;

Vista l'approvazione di tale avviso tramite Provvedimento della Delegata del Dirigente dell'Area Tecnica, Edilizia e Sostenibilità in data 18/07/2024 Prot. n. 204004 Repertorio n. 4372/2024.

TUTTO CIÒ PREMESSO

Si rende noto che il presente avviso è finalizzato ad acquisire le manifestazioni di interesse da parte di dipendenti di altre pubbliche amministrazioni, in possesso dei requisiti per la partecipazione di cui al punto successivo, da invitare a presentare offerta, secondo le modalità in seguito indicate.

La manifestazione di interesse ha il solo scopo di comunicare a questa Amministrazione la disponibilità ad essere invitati a presentare l'offerta.

Si fa presente che i lavori in oggetto saranno suddivisi in due fasi rispettivamente di importo stimato pari a circa ad € 150.000,00 e ad € 425.695,27.

SETTORE APPALTI ED ESECUZIONE

UFFICIO SERVIZI E FORNITURE

L.GO TROMBETTI, 3 | 40100 BOLOGNA | ITALIA | TEL. + 39 051 2099019 |

ATES.CONTRATTI@UNIBO.IT



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

AREA
TECNICA, EDILIZIA
E SOSTENIBILITÀ



REQUISITI PER LA PARTECIPAZIONE

Possono presentare la propria candidatura, alla data di scadenza del presente avviso, i soggetti in possesso dei seguenti requisiti:

1. tecnico dipendente di altra Amministrazione aggiudicatrice con contratto a tempo indeterminato;
2. diploma di laurea magistrale in ingegneria o architettura come previsto dalla normativa vigente;
3. abilitazione all'esercizio della professione, nonché iscrizione nel rispettivo ordine professionale da almeno dieci anni;
4. possesso dei requisiti previsti dalle normative vigenti e dal presente avviso pubblico per lo svolgimento dell'incarico in oggetto:
4. a) avere espletato positivamente, nei 10 anni antecedenti la data di pubblicazione del presente avviso, incarichi di collaudo statico di lavori tipologicamente analoghi a quelli oggetto del presente avviso (specificare nel curriculum il periodo temporale e gli importi degli incarichi);
5. non trovarsi in alcuna delle situazioni di esclusione dalle procedure di affidamento di incarichi di collaudo previste dalle vigenti normative;
6. nel triennio antecedente non aver avuto rapporti di lavoro autonomo o subordinato con gli operatori economici a qualsiasi titolo coinvolti nell'esecuzione del contratto;
7. non svolgere o aver svolto attività di controllo, verifica, progettazione, approvazione, autorizzazione, vigilanza o direzione sul contratto da collaudare;
8. non aver partecipato alla procedura di gara.

CORRISPETTIVO DELL'INCARICO

Il corrispettivo da riconoscere al soggetto incaricato del collaudo in argomento, trattandosi di affidamento a tecnici dipendenti di altra pubblica amministrazione è determinato in base a quanto previsto dall'art.116, comma 4 del D.Lgs. 36/2023. Pertanto, il corrispettivo da porre a base di offerta per l'incarico da affidare, costituito dal compenso e dalle spese ed oneri accessori è stato determinato applicando le tabelle del DM 17/06/2016, ed ammonta per il **collaudo statico in corso d'opera e finale relativo alla prima fase di lavori ad € 4.270,43 di cui € 3.416,34 come compenso professionale ed € 854,09 per spese generali forfettarie e per il collaudo statico in corso d'opera e finale relativo alla seconda fase di lavori ad € 9.063,27 di cui € 7.250,62 come compenso professionale ed 1.812,65 per spese generali forfettarie.**

A detto corrispettivo si applicheranno, lo sconto percentuale unico offerto e la riduzione prevista dalle disposizioni di cui all'art. 61 comma 9 del decreto-legge 25 giugno 2008 n.112 convertito, con modificazioni, dalla legge 6 agosto 2008 n.133. Il corrispettivo è da considerare onnicomprensivo forfettario per le prestazioni, comprese le spese di trasferta. Sull'importo al netto della riduzione ai sensi del D.L. 112/2008 da corrispondere al collaudatore saranno trattenute le quote INPS ed INAIL a carico del percipiente. La somma dovrà essere poi assoggettata a tassazione IRPEF dal collaudatore sulla base delle aliquote di propria competenza.

SETTORE APPALTI ED ESECUZIONE

UFFICIO SERVIZI E FORNITURE

L.GO TROMBETTI, 3 | 40100 BOLOGNA | ITALIA | TEL. + 39 051 2099019 |

ATES.CONTRATTI@UNIBO.IT



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

AREA
TECNICA, EDILIZIA
E SOSTENIBILITÀ



MODALITA' E CRITERIO DI SELEZIONE

I tecnici dipendenti pubblici che abbiano fatto pervenire nel termine previsto la manifestazione di interesse, che risultino in possesso dei requisiti richiesti, saranno invitati per iscritto a presentare offerta da parte di questa Amministrazione. Al riguardo si precisa che saranno invitati a presentare offerta soltanto i soggetti in possesso di adeguata e dimostrata esperienza professionale, maturata nell'attività di servizi di collaudo statico inerenti a lavori con importo delle opere uguale o superiore a quelli in oggetto. Il possesso di detto requisito sarà accertato dal RUP sulla base del curriculum presentato dagli interessati.

Si specifica che verranno valutati esclusivamente servizi di collaudo statico inerenti opere pubbliche che abbiano conseguito il certificato di collaudo definitivo (art. 116 comma 2 D.lgs. 36/2023).

La relativa valutazione attiene al solo possesso del requisito richiesto e non concorre alla formazione di graduatoria finale di merito della presente procedura.

La selezione tra i soggetti invitati avverrà mediante il criterio del minor prezzo, determinato mediante ribasso percentuale unico sull'importo del corrispettivo posto a base di gara del presente incarico di cui al punto precedente.

Si evidenzia che la prestazione richiesta dovrà essere espletata da soggetti di elevata e comprovata professionalità, che assicurino costante assolvimento degli impegni propri della figura del collaudatore.

L'Amministrazione si riserva di non affidare l'incarico in questione qualora ritenga che le professionalità candidatesi non offrano le sufficienti garanzie per un idoneo espletamento del servizio.

MODALITA' DI PRESENTAZIONE DELLA MANIFESTAZIONE DI INTERESSE

I dipendenti pubblici di altre amministrazioni pubbliche che intendano partecipare alla procedura, in possesso dei requisiti sopra indicati, dovranno presentare la seguente documentazione:

- a) Domanda di candidatura sottoscritta digitalmente con la quale il dipendente pubblico chiede di partecipare alla procedura in oggetto e dichiara a sensi del DPR 445/2000 il possesso dei requisiti per la partecipazione, redatta utilizzando il facsimile allegato al presente avviso (Allegato n.1);
- b) curriculum professionale del dipendente, sottoscritto digitalmente (indicare esclusivamente incarichi di collaudo).

La suddetta documentazione dovrà pervenire a questa Amministrazione **entro le ore 12:00 del giorno 02/08/2024** a pena di esclusione nella seguente modalità:

a mezzo PEC esclusivamente all'indirizzo scriviunibo@pec.unibo.it

SETTORE APPALTI ED ESECUZIONE

UFFICIO SERVIZI E FORNITURE

L.GO TROMBETTI, 3 | 40100 BOLOGNA | ITALIA | TEL. + 39 051 2099019 |

ATES.CONTRATTI@UNIBO.IT



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

AREA
TECNICA, EDILIZIA
E SOSTENIBILITÀ



Non sono valide le e-mail provenienti da caselle di posta non certificata.

La citata PEC deve riportare nell'oggetto la seguente dicitura:

“MANIFESTAZIONE DI INTERESSE RIVOLTO AI DIPENDENTI TECNICI DI ALTRE PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI PER IL CONFERIMENTO DEL SEGUENTE INCARICO DI COLLAUDO DI OPERE PUBBLICHE AI SENSI DELL'ART. 116 DEL D.LGS. 36/2023: COLLAUDO STATICO IN CORSO D'OPERA E FINALE DEI LAVORI DI MESSA IN SICUREZZA E RIPRISTINO DEI LUOGHI INTERESSATI DALLA FRANA AVVENUTA IN DATA 17/05/2023 IN VIA TOLARA DI SOPRA N. 93/2 E 93/3 AD OZZANO DELL'EMILIA (BO) - CUP: J72B24000250005” SEGUITA DA COGNOME E NOME.

L'invio della candidatura è a totale ed esclusivo rischio del mittente e rimane esclusa ogni responsabilità dell'Amministrazione ove per qualsiasi motivo, l'istanza non pervenga entro il previsto termine di scadenza all'indirizzo di destinazione. Il termine di presentazione della candidatura è perentorio e farà fede la data e l'orario del Protocollo dell'Ente o del messaggio indicati dal sistema di posta elettronica certificata.

TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

I dati personali richiesti per la partecipazione al presente avviso saranno trattati esclusivamente per le finalità connesse all'espletamento della procedura cui si riferiscono e nel rispetto degli obblighi previsti dalla normativa in materia e in particolare del Codice approvato con il D.lgs. 30.6.2003, n.196 e ss.mm.ii. e del GDPR Regolamento europeo 2016/679. Il conferimento dei dati costituisce presupposto necessario per la partecipazione alla procedura di cui trattasi. I trattamenti sono effettuati a cura delle persone fisiche autorizzate allo svolgimento della relativa procedura. I dati personali oggetto di trattamento possono essere comunicati a soggetti terzi, pubblici e privati, in ottemperanza agli obblighi di legge, di regolamento e/o contrattuali. L'interessato può esercitare i diritti previsti dal Capo III del Regolamento UE 2016/679 ed in particolare il diritto di accedere ai propri dati personali di chiederne la rettifica, la limitazione o la cancellazione nonché di opporsi al loro trattamento fatta salva l'esistenza di motivi legittimi da parte del Titolare.

ALTRE INFORMAZIONI

Il presente avviso non costituisce proposta contrattuale e non vincola in alcun modo l'Amministrazione all'affidamento dell'incarico.

Non possono partecipare alla presente procedura i soggetti che si trovano nelle condizioni di incompatibilità indicate nell'art.116 comma 6 del D.lgs.36/2023.

Il progetto è stato redatto dalla società ENSER SRL.

Si fa presente, che per quanto riguarda la condizione di incompatibilità di cui all'art.116 comma 6 lettera c) del D.lgs.36/2023 i lavori in oggetto devono ancora essere affidati da questa Amministrazione.

SETTORE APPALTI ED ESECUZIONE

UFFICIO SERVIZI E FORNITURE

L.GO TROMBETTI, 3 | 40100 BOLOGNA | ITALIA | TEL. + 39 051 2099019 |

ATES.CONTRATTI@UNIBO.IT



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

AREA
TECNICA, EDILIZIA
E SOSTENIBILITÀ



L'eventuale decadenza del collaudatore per l'incompatibilità di cui sopra verrà accertata successivamente nel momento in cui verranno individuati tutti gli aggiudicatari e gli esecutori dei lavori coinvolti nelle diverse fasi dell'intervento in questione

In caso di accertata incompatibilità il candidato collaudatore non potrà avere nulla a che pretendere

Per il soggetto affidatario dovrà essere rilasciata autorizzazione all'espletamento dell'incarico da parte dell'Amministrazione di appartenenza ai sensi dell'art.53 del D.Lgs. 165/2001.

L'Amministrazione si riserva di interrompere in qualsiasi momento, per ragioni di sua esclusiva competenza, il procedimento avviato, senza che i soggetti richiedenti possano vantare alcuna pretesa.

L'Amministrazione, prima di procedere al provvedimento di nomina del collaudatore, si riserva di verificare quanto dichiarato dal tecnico individuato, con l'avvertenza che in caso di esito negativo dell'accertamento, si procederà con la revoca dell'eventuale incarico affidato e alla comunicazione alle autorità giudiziarie competenti per falsa dichiarazione. Per tutto quanto non espressamente previsto si fa rinvio alla vigente normativa in materia.

Il Responsabile unico del progetto, ai sensi dell'art.15 del D.Lgs. n.36/2023, è il dott. Geologo Luciano Ricucci.

Per eventuali ulteriori informazioni è possibile scrivere al seguente indirizzo: luciano.ricucci@unibo.it

Il presente avviso è pubblicato nel sito internet di questa Amministrazione www.unibo.it al link: "https://unibo.ubuy.cineca.it/PortaleAppalti", per giorni 15 giorni naturali e consecutivi.

Allegato:

- 1) Allegato n. 1 - domanda di candidatura

LA DELEGATA DEL DIRIGENTE ATES
F.to digitalmente Arch. Anna Vecchi

**SETTORE APPALTI ED ESECUZIONE
UFFICIO SERVIZI E FORNITURE**

L.GO TROMBETTI, 3 | 40100 BOLOGNA | ITALIA | TEL. + 39 051 2099019 |

ATES.CONTRATTI@UNIBO.IT



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

AREA
TECNICA, EDILIZIA
E SOSTENIBILITÀ



**SETTORE APPALTI ED ESECUZIONE
UFFICIO SERVIZI E FORNITURE
L.GO TROMBETTI, 3 | 40100 BOLOGNA | ITALIA | TEL. + 39 051 2099019 |
ATES.CONTRATTI@UNIBO.IT**