



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
AREA TECNICA, EDILIZIA E SOSTENIBILITÀ

DETERMINA DI NOMINA RUP, APPROVAZIONE DEL PROGETTO ESECUTIVO E A CONTRARRE

OGGETTO: Lavori di sostituzione impianto Sabiem n. 33478 – matr. BO 6797/74 presso l'edificio di Fisiologia Umana in p.zza di Porta San Donato n. 2 (cod. edif. 927) Bologna – Ticket 56087 - CUP: J32B24000140005 - CIG: B045B38067

La DIRIGENTE

VISTO l'articolo 15 del D.lgs. 36/2023 in cui si prevede che:

- nel primo atto di avvio dell'intervento pubblico da realizzare mediante un contratto, le stazioni appaltanti nominano un responsabile unico del progetto (di seguito RUP) per le fasi di programmazione, progettazione, affidamento e per l'esecuzione di ciascuna procedura soggetta al codice;
- il RUP è nominato tra i dipendenti della stazione appaltante, preferibilmente in servizio presso l'unità organizzativa titolare del potere di spesa, in possesso di requisiti e competenze professionali adeguate in relazione ai compiti al medesimo affidati, nel rispetto dell'inquadramento contrattuale e delle relative mansioni;

VISTO l'allegato I.2 al D.lgs. 36/2023, ed in particolare l'articolo 5, in cui sono esplicitati i requisiti di professionalità per poter svolgere il ruolo di responsabile unico di progetto (RUP) nei contratti di lavori;

CONSIDERATO che il Perito ind. Gianluca Piazzi (categoria C – Area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati), in servizio presso l'Area Tecnica Edilizia e Sostenibilità, individuato quale responsabile unico di progetto in relazione all'affidamento di cui all'oggetto, possiede titolo di studio, adeguata esperienza e formazione professionale specifica, come da curriculum vitae, depositato agli atti dei competenti uffici;

PRESO ATTO dell'esigenza, rappresentata dal Perito ind. Gianluca Piazzi, in merito ai Lavori di sostituzione impianto Sabiem n. 33478 – matr. BO 6797/74 presso l'edificio di Fisiologia Umana in p.zza di Porta San Donato n. 2 Bologna – pratica ticket 56087 –, per la quale individua la necessità di affidare i lavori suddetti per ovviare ai reiterati fermi dell'impianto esistente, causa di frequenti disservizi al personale, soprattutto disabile;

VISTO il progetto esecutivo dei lavori suddetti, presentato nella seduta del Comitato Tecnico del 28/12/2023, verificato dal Perito ind. Gianluca Piazzi e validato dal RUP nella medesima data;

PRESO ATTO dell'allegato quadro economico;

ACCERTATA la copertura dell'intero quadro economico per un importo complessivo pari ad € 123.107,20 (IVA e somme a disposizione incluse), a valere sul budget ATES – Area Tecnica Edilizia e Sostenibilità –



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
AREA TECNICA, EDILIZIA E SOSTENIBILITÀ

ATES – UA.A.AMM.ATES – Progetto ASCENSORI_EXASB – Voce coan: CA.EA. 01.01.05.01 “Man. straord. su beni di terzi”;

CONSIDERATO che, ai sensi dell’art 119 co.1 D.lgs. 36/2023 s.m.i., “non può essere affidata a terzi l’integrale esecuzione delle prestazioni o lavorazioni oggetto del contratto di appalto, nonché la prevalente esecuzione delle lavorazioni relative al complesso delle categorie prevalenti e dei contratti ad alta intensità di manodopera”;

VALUTATO in ottemperanza alla suddetta norma, di prevedere, quale quota massima subappaltabile, in relazione alla categoria prevalente, indicata nel quadro economico, la percentuale del 49,99%;

VALUTATO altresì, in conformità dell’art. 119 co. 17, che le lavorazioni oggetto del presente appalto, pur subappaltabili, non possono formare oggetto di ulteriore subappalto, in ragione delle specifiche caratteristiche dell’appalto e dell’esigenza di rafforzare il controllo delle attività di cantiere e più in generale dei luoghi di lavoro o di garantire una più intensa tutela delle condizioni di lavoro e della salute e sicurezza dei lavoratori oppure di prevenire il rischio di infiltrazioni criminali;

TENUTO CONTO che le suddette lavorazioni sono assimilabili alla categoria SOA OS04;

CONSIDERATO che il RUP ha dichiarato di attenersi al principio di rotazione così come declinato nell’avviso di costituzione degli Elenchi telematici aperti e dinamici per la consultazione di operatori economici approvato con Provvedimenti dirigenziali, Repertorio n. 1528/2023, Prot n. 63834 del 09/03/2023 e successive modificazioni apportate con Provvedimento Dirigenziale Repertorio n. 2407-2023, Prot n. 110833 del 26/04/2023, di aver completato l’indagine di mercato e di aver individuato il seguente operatore economico, come più conveniente per l’Amministrazione:

- ✓ In Lift srl - C.F.: 03891300406, per un importo complessivo di € 99.280,00 (IVA 22% esclusa);

DATO ATTO che In Lift srl - C.F.: 03891300406 è iscritto all’elenco operatori economici di Ateneo per importi < 150.000 EURO nella categoria L.OS04 IMPIANTI ELETTROMECCANICI (< 150.000 EURO) FASCIA 3 (FINO A 149.999 EURO);

ACCERTATO che il suddetto operatore economico ha dichiarato il possesso dei requisiti di ordine generale, previsti dagli articoli 94, 95 D. Lgs. n. 36/2023 per la stipula dei contratti con le Amministrazioni Pubbliche, sulla base delle autocertificazioni presentate alla stazione appaltante;

VISTA l’offerta migliorativa pervenuta dall’impresa affidataria In Lift srl – C.F./P.IVA: 03891300406, che ha praticato uno sconto pari ad € 7.456,15 rispetto a quanto stimato nel computo metrico estimativo,



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
AREA TECNICA, EDILIZIA E SOSTENIBILITÀ

presentando dunque un'offerta pari ad € 99.280,00 di cui € 3.400,00 per oneri di sicurezza (IVA 22% esclusa);

VISTO l'art. 50, co. 1, lett. a) del D.Lgs. 36/2023, che disciplina la modalità di affidamento diretto per lavori di importo inferiore a 150.000 euro;

VISTO il modulo predisposizione atti di gara predisposto dal Rup, dove sono indicati gli elementi essenziali dell'affidamento:

- Valore totale stimato: € 99.280,00 IVA e somme a disposizione escluse, articolato come segue:
- € 95.880,00 per lavori a corpo;
- Importo per gli oneri relativi alla sicurezza: € 3.400,00
- Categoria di lavori: similare OS04 – Impianti elettromeccanici
- Luogo: Piazza di Porta S.Donato, 4 Bologna
- Termine per la realizzazione dei lavori: 270 giorni
- SAL: unico, a fine lavori
- CPV: 42416100-6

APPROVA

ARTICOLO 1 – Il progetto esecutivo dei lavori in oggetto validato dal RUP in data 21/12/2023.

ARTICOLO 2 – La copertura della spesa dell'intero quadro economico per un importo pari a complessivi € 123.107,20 (IVA e somme a disposizione incluse), a valere sul budget ATES – Area Tecnica Edilizia e Sostenibilità – ATES – UA.A.AMM.ATES – Progetto ASCENSORI_EXASB – Voce coan: CA.EA. 01.01.05.01 “Man. straord. su beni di terzi”.

DISPONE

ARTICOLO 3 – La nomina del Perito ind. Gianluca Piazzi, quale Responsabile Unico del Progetto in relazione ai “Lavori di sostituzione impianto Sabiem n. 33478 – matr. BO 6797/74 presso l'edificio di Fisiologia Umana in p.zza di Porta San Donato n. 2 Bologna”.

ARTICOLO 4 – L'attribuzione della funzione di Direttore dei Lavori in oggetto al Perito Ind. Antonio Minerva.

INCARICA



ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA
AREA TECNICA, EDILIZIA E SOSTENIBILITÀ

ARTICOLO 5 – Gli uffici competenti di ATES ad ottemperare alla verifica del possesso dei requisiti in capo all'offerente, ai sensi dell'art. 17 co. 5 del D.Lgs. 36/2023.

La DIRIGENTE
Dott.ssa Evarita D'Archivio