

SETTORE 5 - SERVIZI TECNICI E LAVORI PUBBLICI
Servizio U.O. 5.1 Opere Pubbliche e Manutenzioni - Servizi Tecnici

DETERMINAZIONE N. 90 DEL 24/05/2022

OGGETTO: *Incarico professionale per “Servizio attinente l’architettura e l’ingegneria per la progettazione definitiva ed esecutiva del nuovo impianto di riscaldamento della scuola primaria Dino Campana”*
Aggiudicazione incarico.

IL DIRIGENTE

Visto:

- il D. Lgs. 18 Aprile 2016 n. 50 s.m.i. Codice dei contratti pubblici;
- il D.L. 32 del 18/04/2019 “Sblocca-cantieri” convertito con modificazioni dalla L. 55 del 14/06/2019;
- il D.L. 76 del 16/07/2020 convertito dalla L. 120/2020;
- il D.P.R. 207/2010 per le parti non abrogate dal D.Lgs. 50/2016;
- il D. Lgs. 81/2008 s.m.i. Attuazione dell'articolo 1 della legge 3 agosto 2007, n. 123, in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro;
- il D.Lgs. 267/2000 s.m.i. Testo unico delle leggi sull'ordinamento degli enti locali;
- il D.Lgs. 218/2012 s.m.i. Disposizioni integrative e correttive al decreto legislativo 6 settembre 2011, n. 159, recante codice delle leggi antimafia e delle misure di prevenzione, nonché nuove disposizioni in materia di documentazione antimafia, a norma degli articoli 1 e 2, della legge 13 agosto 2010, n. 136;
- l'art. 69 dello Statuto Comunale vigente approvato con Deliberazione di Consiglio Comunale n. 138 del 18.03.2014, relativo alle competenze dirigenziali;
- il Regolamento di Contabilità approvato con Deliberazione di Consiglio Comunale n. 6 del 07/02/2019;

- la deliberazione del Consiglio Comunale n. 16 del 07/04/2022 con la quale è stato approvato il Programma Triennale OO.PP. 2022/2024;
- la deliberazione del Consiglio Comunale n. 17 del 07/04/2022 con la quale è stata approvata la nota di aggiornamento al documento unico di programmazione (DUP) periodo 2022/2024;
- la Delibera di Consiglio Comunale n. 18 del 07/04/2022 con la quale è stato approvato il bilancio di previsione finanziario 2022 -2024 e Piano Triennale degli incarichi di collaborazione 2022-2024;
- la Deliberazione della Giunta Comunale n°38 del 08/04/2022 avente ad oggetto "Approvazione del Piano Esecutivo di Gestione 2022-2024 (art.169 del D.Lgs.267/2000) - parte finanziaria;
- la Deliberazione della Giunta Comunale n°71 del 19/05/2022 avente ad oggetto "Variazione al piano esecutivo di gestione 2022-2024 ai sensi dell'art.175, comma 5-bis, D.lgs. n.267/2000 ;

Richiamata la determinazione dirigenziale del settore 5 – Servizi Tecnici e Lavori Pubblici n 25 del 05/02/2021 con il quale sono state conferite le funzioni di Posizione Organizzativa responsabile della U.O. 5.1 Opere Pubbliche e Manutenzioni – Servizi tecnici, all'ing. Gabriele Passeri;

Premesso:

- Che negli ultimi mesi si sono rilevate rotture alle tubazioni di distribuzione del fluido termovettore nelle scuole primarie e secondarie di primo grado;
- Che a seguito di sopralluoghi da parte del personale tecnico comunale e della ditta di gestione calore CoopService, è stato rilevato un elevato grado generalizzato di usura delle tubazioni di distribuzione;
- Che a tal fine è stato redatto il documento di fattibilità delle alternative progettuali "Nuovi impianti di riscaldamento in 3 scuole D. Campana D. Gabbrielli G. Rodari" e approvato con Deliberazione della Giunta Comunale n. 17 del 03/03/2022;

Considerato:

- Che la situazione più critica si è verificata alla scuola primaria Dino Campana in via Allende, con Quattro rotture nel giro di un paio di mesi;
- Che gli interventi di ripristino alla scuola primaria Campana risultano particolarmente difficoltosi, a causa del passaggio sottosolaio di piano terra delle tubazioni, con spazi estremamente ridotti;
- Che pertanto si ritiene di dover intervenire con una certa celerità, al fine di garantire il servizio per il prossimo anno scolastico;

- Che a tal fine si è richiesto preventivo di spesa per l'esecuzione della progettazione definitiva ed esecutiva al Per. Ind. Enrico Ferraboschi dello Studio Tecnico Associato Sfero con sede in via Ferrucci 95/d a Prato P.IVA 02442630972;
- Che il professionista ha offerto l'importo di €. 14.730,99€ oltre cassa previdenziale al 5% ed IVA all 22% come da pec nostro protocollo n. 12049 del 16/03/2022;
- Che successivamente è stato richiesto anche il preventivo per la progettazione della distribuzione idrico sanitaria interna all'edificio scolastico;
- Che il professionista ha rimesso proprio preventivo di spesa per €. 2.250,00 oltre cassa previdenziale ed IVA;
- Che l'importo offerto equivale ad un ribasso del 30% sulla base della notula professionale calcolata con il DM 17/06/2016 con spese al 10%.

Stabilito che trattandosi di importo inferiore a € 40.000,00, ai sensi dell'art 36 comma 2 lett a) del D. Lgs. 18 Aprile 2016 n. 50 modificato dall'art 1 comma 2 L. 120/2020 l'appalto è aggiudicato mediante affidamento diretto previa procedura concorrenziale;

Dato atto che la legge di Bilancio 2019 L. 145/2018 all'art 1 c. 130, prevede l'obbligo per le Pubbliche Amministrazioni di procedere ad acquisti di beni e servizi esclusivamente tramite strumenti telematici per importi compresi fra € 5.000,00 e la soglia comunitaria;

Preso atto:

- Che a seguito della conversione in legge del D.L.52/2012 che ha modificato l'art. 1 comma 450 della L. 296/2006, le amministrazioni pubbliche per gli acquisti di beni e servizi sotto soglia sono tenute a fare ricorso al mercato elettronico della Pubblica Amministrazione (ovvero ad altri mercati elettronici istituiti ai sensi dell'art. 328 del DPR 207/2010 e s.m.i.) ovvero al sistema telematico messo a disposizione della centrale regionale di riferimento per lo svolgimento delle relative procedure;
- che la Regione Toscana ha messo a disposizione il sistema di appalti telematici degli Enti RTRT – Rete Telematica Regionale Toscana (Sistema telematico Acquisti Regionale della Toscana – START);
- che è stato stabilito di aderire a carattere permanente, al sistema di appalti telematici degli Enti RTRT - Rete Telematica Regionale Toscana e, conseguentemente, al contratto per l'affidamento del ruolo di gestore del Sistema Telematico Acquisti Regionale della Toscana

– START;

- che nella fattispecie in oggetto è stato stabilito di procedere all'affidamento diretto di beni e servizi fino a 40 mila euro mediante l'utilizzo del programma Telematico START all'indirizzo <https://start.e.toscana.it/>;
- che in data 28/04/2022 si è proceduto, tramite il Sistema Telematico Regionale della Toscana START, all'inserimento sul portale <https://start.e.toscana.it/> di una procedura concorrenziale per conferimento incarico professionale per "Servizio attinente l'architettura e l'ingegneria per la progettazione definitiva ed esecutiva del nuovo impianto di riscaldamento della scuola primaria Dino Campana" con i relativi allegati e precisamente:
 - DGUE
 - Domanda di partecipazione
 - Tracciabilità
 - Ulteriori dichiarazioni
 - curriculum vitae
 - lettera d'invito
- che tutta la documentazione richiesta doveva essere prodotta in modalità telematica sul suddetto portale e, ove richiesto, firmata digitalmente;
- che per la suddetta procedura è stato invitato lo studio tecnico associato SFERO P.I e C.F. 02442630972
- che il professionista dovrà confermare il compenso offerto di € 16.980,99 oltre cassa previdenziale al 5% ;
- che il codice CIG del presente affidamento è il seguente Z0D3626D25;

Precisato che la presente aggiudicazione alla sarà efficace successivamente al ricevimento da parte dei competenti Enti delle certificazioni attestanti il possesso dei requisiti previsti dall'art. 80 del D. Ls. 50/2016 e s.m.i. come stabilito dall'art. 32 c. 7 del D. Lgs. n. 50/2016

Preso atto altresì:

- che si provvederà agli obblighi di pubblicazione dei dati concernenti i provvedimenti amministrativi ai sensi e per gli effetti dell'art. 37 del D.Lgs 14/03/2013 n. 33 e dell'art. 29 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i.;
- che Responsabile Unico del Procedimento è l'Ing. Gabriele Passeri Specialista in attività tecniche e progettuali del Settore 5 Servizi Tecnici e lavori pubblici del Comune di Scandicci;

- che il sottoscritto, in qualità di soggetto competente ad adottare il presente provvedimento, secondo quanto previsto dall'art. 42, D.Lgs. 50/2016, non si trova in alcuna situazione di conflitto di interessi con riferimento al procedimento di cui trattasi, ai sensi dell'art. 6-bis, della legge n. 241/1990, dell'art. 7 del D.P.R. n. 62/2013 (Regolamento recante il codice di comportamento dei dipendenti pubblici) e dell'art. 5 del Codice di comportamento del Comune di Scandicci approvato con deliberazione di Giunta comunale n. 32/2014, né ha comunicato di essere in situazione di conflitto di interesse alcuno del personale intervenuto nello svolgimento della presente procedura di affidamento;

Tutto ciò premesso e considerato

D E T E R M I N A

—

Per le motivazioni in premessa esposte che si intendono integralmente richiamate

1. **Di approvare** la progettazione definitiva ed esecutiva del nuovo impianto di riscaldamento della scuola primaria Dino Campana.
2. **Di approvare** la documentazione di seguito riportata, conservata in atti nel fascicolo d'ufficio, e pubblicata sul portale <https://start.e.toscana.it/> per procedura concorrenziale per “Servizio attinente l'architettura e l'ingegneria per la progettazione definitiva ed esecutiva del nuovo impianto di riscaldamento della scuola primaria Dino Campana”
 - DGUE
 - Domanda di partecipazione
 - Tracciabilità
 - Ulteriori dichiarazioni
 - curriculum vitae
 - lettera d'invito
3. **Di dare atto che:**
 - ai sensi dell'art. 32 comma 2 del D.Lgs 50/2016, trattandosi di procedura di cui all'ex articolo 36, c. 2 lett. a) del D.Lgs 50/2016, modificato dall'art 1 comma 2 L. 120/2020 e dalla L. 108/2021, la stazione appaltante procede ad affidamento diretto previa procedura concorrenziale tramite determina unica che costituisce deroga all'art. 192 del T.U.E.L.;

- il contratto sarà stipulato ai sensi dell'art 32 comma 14 D.Lgs. 50/2016, tramite sottoscrizione di lettera commerciale;
- che la presente aggiudicazione alla sarà efficace successivamente al ricevimento da parte dei competenti Enti delle certificazioni attestanti il possesso dei requisiti previsti dall'art. 80 del D. Ls. 50/2016 e s.m.i. come stabilito dall'art. 32 c. 7 del D. Lgs. n. 50/2016
- **Di aggiudicare**, per i motivi in premessa esposti, la FASE 1 e la FASE 2, allo **Studio Tecnico Associato Sfero** con sede in Prato via F. Ferrucci 96/d C.F. E P.IVA 02442630972, l'incarico per il " Servizio attinente l'architettura e l'ingegneria per la progettazione definitiva ed esecutiva del nuovo impianto di riscaldamento della scuola primaria Dino Campana"

4. **Di dare atto che:**

- l'importo contrattuale per l'incarico in oggetto è quantificato in € 16.980,99 oltre cassa previdenziale al 5% per un totale di € 17.830,04 oltre IVA al 22% e così per complessivi € 21.752,65 ;

5. **Di dare atto** che l'importo di cui al punto 4) relativo all'incarico in oggetto è imputato come segue:

- € 21.752,65 sul Cap. 94110/23 "Spese di progettazione" **Missione 04** "Istruzione e diritto allo studio" **Programma 02** "Altri ordini di istruzione non universitaria" Codice di V livello 1030211999 Imp. 1134/2022, (scadenza dell'obbligazione giuridica 31/12/2022);

6. **Di dare atto:**

- che il codice CIG. assegnato alla procedura di cui si tratta è: Z0D3626D25
- che Responsabile Unico del Procedimento, ai sensi del D. Lgs. 50/2016 è l'Ing. Gabriele Passeri – Specialista in attività tecniche e progettuali del Settore 5 Servizi Tecnici e Lavori Pubblici del Comune di Scandicci;
- che si provvederà agli obblighi di pubblicazione dei dati concernenti i provvedimenti amministrativi ai sensi e per gli effetti dell'art. 37 del D.Lgs 14/03/2013 n. 33 e dell'art. 29 del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i.;

8. **Di trasmettere** il presente atto al Messo Comunale per l'affissione all'Albo Pretorio on Line per la durata di quindici giorni ai sensi della normativa vigente.

IL DIRIGENTE

Ing. Paolo Calastrini

Documento informatico firmato digitalmente
ai sensi e per gli effetti del D.P.R. 445/2000,
del D.Lgs. 82/2005, e norme collegate