



CITTÀ DI SANTENA

Città Metropolitana di Torino

DETERMINAZIONE DEL RESPONSABILE

AREA 3 - SERVIZI TECNICI

N. 670 DEL 13/12/2023

OGGETTO: CIG: Z963DC1C44 – AFFIDAMENTO DIRETTO E IMPEGNO DI SPESA ALL’ ARCH. FABRIZIO MAROCCO P. IVA 11698240014 C. F. MRCFRZ91E10C627R CON SEDE LEGALE IN PIAZZA GERBIDO, N. 2 – 10023 CHIERI (TO) - CENSIMENTO DEI MATERIALI COMPOSTI DA FIBRE ARTIFICIALI ,ANALISI DI CLASSIFICAZIONE E VALUTAZIONE DEL RISCHIO,PRESSO L’IMMOBILE DI PROPRIETA’ COMUNALE DENOMINATO “ SCUOLA ELEMENTARE C. CAVOUR”, SITO IN VIA VITTORIO VENETO N.23/25 NEL COMUNE DI SANTENA.

Responsabile del Servizio: Arch. Marcello DIMONTE

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

VISTI e RICHIAMATI i provvedimenti con i quali sono stati individuati i Responsabili dei Servizi nell’ambito di questo Ente con i poteri ad assumere gli atti di gestione;

VISTI e RICHIAMATI i provvedimenti con i quali lo scrivente è stato nominato Responsabile del Servizio ed è stato delegato alla sottoscrizione degli atti;

VISTO l’art. 183 del D.lgs. 267/2000;

TENUTE PRESENTI le disposizioni dello Statuto Comunale e del Regolamento di Contabilità, nonché del Regolamento sull’Ordinamento degli Uffici e dei Servizi;

VISTO il bilancio triennale 2023-2025, approvato con deliberazione di Consiglio comunale n. 84 del 22.12.2022, nonché la deliberazione della Giunta comunale n. 1 in data 12.01.2023 di approvazione del PEG per l’anno 2023;

RITENUTO NECESSARIO e POSSIBILE adottare il provvedimento in oggetto per le seguenti motivazioni:



CITTÀ DI SANTENA

Città Metropolitana di Torino

PREMESSO CHE in seguito alla richiesta ricevuta da parte del Dirigente Scolastico dell'Istituto Comprensivo di Santena, è necessario verificare l'eventuale presenza di materiale isolante all'interno dei controsoffitti e provvedere ai necessari controlli per escludere la pericolosità delle fibre artificiali vetrose aeree disperse (FAV) nel plesso della "Scuola Elementare C. Cavour" sita in Via Vittorio Veneto n. 23/25;

DATO ATTO CHE in seguito al divieto di utilizzazione dell'amianto, tra i materiali sostitutivi, le fibre artificiali vetrose (FAV) rappresentano il gruppo commercialmente più utilizzato, trovando interessanti applicazioni dal punto di vista industriale;

SPECIFICATO altresì, che una così vasta diffusione è dovuta alle loro particolari proprietà tecnologiche: elevata stabilità chimica e fisica, non infiammabili, resistenti alle condizioni ambientali e ai microrganismi, proprietà dielettriche e di isolamento dalle sollecitazioni termiche ed acustiche.

RITENUTO pertanto necessario procedere ad una attività di campionamento ed analisi per la verifica ambientale dello stato dell'amianto presente nonché delle fibre artificiali vetrose aeree disperse (FAV) per la valutazione del rischio, in riferimento alle linee guida 211/CSR del 10/11/2016

INDIVIDUATO apposito professionista, specializzato nel settore e dotato di comprovata esperienza, per la formulazione di un'offerta economica per realizzare l'intervento in premessa descritto;

VISTO il preventivo n. 24/2023 del 12-12-2023 con prot. comunale n.15030 del 12/12/23 presentato all'Area 3 – Servizi Tecnici dall'Arch. Fabrizio Marocco p. iva 11698240014 c. f. MRCFRZ91E10C627R con sede legale in Piazza Gerbido, n. 2 – 10023 Chieri (TO) avente ad oggetto: "*Censimento dei materiali composti da fibre artificiali, analisi di classificazione e valutazione del rischio, presso l'immobile di proprietà comunale denominato "Scuola Elementare C. Cavour", sito in Via Vittorio Veneto n.23/25, Santena (TO)*" per importo pari a € 2.880,00 oltre a Cassa Previdenza 4% per complessivi € 2.997,28 (esente iva/ritenuta d'acconto);

PRECISATO che l'offerta prevede :

- Sopralluogo e censimento preliminare, compreso di relazione descrittiva e documentazione fotografica, dei materiali composti da fibre artificiali vetrose.
- N. 3 campionamenti di materiale composto da fibre artificiali vetrose (FAV), a cura di tecnico di laboratorio specializzato
- N. 3 analisi di classificazione materiale composto da fibre artificiali vetrose (FAV), su campioni in massa mediante EDX e ESEM, presso laboratorio autorizzato.
- Censimento dei manufatti composto da fibre artificiali vetrose (FAV) presenti nell'immobile e relazione tecnica di valutazione del rischio, in riferimento alle linee guida 211/CSR del 10/11/2016.

CONSIDERATO CHE l'importo della prestazione è inferiore ad euro 5.000,00 e, pertanto, la stazione appaltante può procedere mediante affidamento diretto dell'incarico senza ricorrere all'utilizzo di piattaforme all'uopo dedicate quali M.E.P.A. ovvero altri mercati elettronici né tampoco si rende necessaria la consultazione di più operatori economici;



CITTÀ DI SANTENA

Città Metropolitana di Torino

DATO ATTO CHE l'affidamento rientra nel campo di applicazione della Legge 13 agosto 2010 n.136 e s.m.i. sulla tracciabilità dei flussi finanziari e che pertanto il presente procedimento è stato registrato presso l'Autorità Nazionale Anticorruzione (A.N.A.C.) ed è contraddistinto dal seguente SMART CIG: Z963DC1C44;

VERIFICATO CHE il Certificato di regolarità contributiva relativo all'Arch. Fabrizio Marocco p. iva 11698240014 c. f. MRCFRZ91E10C627R con sede legale in Piazza Gerbido, n. 2 – 10023 Chieri (TO), risulta regolare nei confronti degli adempimenti contributivi e fiscali;

RILEVATO CHE tale incarico costituisce una prestazione di servizi che non si configurano come attività di studio, ricerca e consulenza, per le quali troverebbe applicazione l'art. 1, co. 42, della Legge 30 dicembre 2004 n. 311, ma trattandosi di servizi che rientrano nell'ambito dei “*servizi attinenti all'architettura e all'ingegneria*“, gli stessi risultano sottoposti alle norme del D. Lgs. 36/2023 “*Codice dei Contratti pubblici*”;

RITENUTO OPPORTUNO procedere, mediante affidamento diretto, al conferimento di incarico per prestazioni professionali del censimento dei materiali composti da fibre artificiali ,analisi di classificazione e valutazione del rischio,presso l'immobile di proprietà comunale denominato “ Scuola Elementare C. Cavour”, sito in Via Vittorio Veneto n.23/25,sito nel Comune di Santena all'Arch. Fabrizio Marocco p. iva 11698240014 c. f. MRCFRZ91E10C627R con sede legale in Piazza Gerbido, n. 2 – 10023 Chieri (TO), per importo pari a € 2.880,00 oltre a Cassa Previdenza 4% per complessivi € 2.997,28(esente iva/ritenuta d'acconto)imputando la spesa sul codice di bilancio 01.06.1, capitolo 1086/99 “*Spese per prestazioni professionali di studio/progettazione/direzione lavori*” - annualità 2023 - esigibilità 2023 - 2024;

VISTI:

- l'art.107 del D. Lgs.267/2000;
- il vigente Statuto Comunale;
- il Regolamento di Contabilità;
- il D. Lgs. 36/2023;
- il D. Lgs. 152/2006 (Codice dell'ambiente);
- il D.Lgs. 81/2008 e s. m. i.

DETERMINA

1. **DI RICHIAMARE** integralmente le premesse quali parti integranti e sostanziali del presente provvedimento.

2. **DI IMPEGNARE**, per i motivi in premessa esposti, la somma complessiva pari ad euro 2.997,28 compreso di Cassa Previdenza 4% (esente iva/ritenuta d'acconto) a favore dell'Arch. Fabrizio Marocco p. iva 11698240014 c. f. MRCFRZ91E10C627R con sede legale in Piazza Gerbido, n. 2 – 10023 Chieri (TO), imputando la spesa a carico del seguente codice di bilancio 01.06.1, capitolo 1086/99 “*Spese per prestazioni professionali di studio/progettazione/direzione lavori*” - annualità 2023 - esigibilità 2023 – 2024.



CITTÀ DI SANTENA

Città Metropolitana di Torino

3. **DI AFFIDARE**, mediante affidamento diretto fuori M.E.P.A. e senza la consultazione di più operatori economici, nell'ambito dei "Servizi attinenti all'architettura e all'ingegneria", l'incarico per lo svolgimento di prestazioni professionali del censimento dei materiali composti da fibre artificiali ,analisi di classificazione e valutazione del rischio,presso l'immobile di proprietà comunale denominato " Scuola Elementare C. Cavour", sito in Via Vittorio Veneto n.23/25,sito nel Comune di Santena all'Arch. Fabrizio Marocco p. iva 11698240014 c. f. MRCFRZ91E10C627R con sede legale in Piazza Gerbido, n. 2 – 10023 Chieri (TO).

4. **DI DARE ATTO** che lo SMART CIG relativo all'affidamento in oggetto è il seguente Z963DC1C44 e che il Certificato di regolarità contributiva relativo all'Arch. Fabrizio Marocco p. iva 11698240014 c. f. MRCFRZ91E10C627R con sede legale in Piazza Gerbido, n. 2 – 10023 Chieri (TO), risulta regolare nei confronti degli adempimenti contributivi e fiscali.

5. **DI INDIVIDUARE**, a norma del Capo II della Legge n. 241/1990, l'arch. Marcello DIMONTE, Responsabile dell'Area 3 – Servizi Tecnici, quale responsabile del presente procedimento.

6. **DI DICHIARARE** che, ai sensi dell'art. 183, comma 7, del D. Lgs. 18 agosto 2000, n. 267, la presente determinazione avrà esecutiva a seguito dell'apposizione del visto di regolarità contabile attestante la copertura finanziaria.

7. **DI DARE ATTO** che avverso la presente determinazione è ammessa, da parte dei soggetti legittimati e secondo le modalità stabilite dal D. Lgs. 02/07/2010, n. 104, proposizione di ricorso giurisdizionale innanzi al T.A.R. Piemonte o – qualora ricorra il caso – proposizione di ricorso straordinario al Presidente della Repubblica.

| | | | | | |
|-----------------------|---------------------------------|----------|------|------|------------------|
| CIG | Z963DC1C44 | | | CUP | |
| CREDITORE | ARCH. FABRIZIO MAROCCO | | | | |
| IBAN | IT 81 P 02008 30800 00010510314 | | | | |
| P. IVA | 11698240014 | | | C.F. | MRCFRZ91E10C627R |
| IMPORTO LORDO | 2.997,28 euro | | | IVA | - |
| CAPITOLO | 1086 | ARTICOLO | 99 | | |
| ANNUALITÀ DI BILANCIO | 2023 | 2024 | 2025 | | |
| IMPORTO ANNUALITÀ | 2.997,28 | | | | |

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO

Firmato digitalmente

F.to: Arch. Marcello DIMONTE



CITTÀ DI SANTENA

Città Metropolitana di Torino

Il provvedimento riprodotto nella presente copia su supporto cartaceo è conforme all'originale contenuto nel fascicolo informatico sottoscritto con firma digitale conforme alle regole tecniche previste dal CAD. I certificati dei firmatari, rilasciati da un Certificatore accreditato, al momento della apposizione della firma digitale risultavano validi e non revocati.

Per le informazioni di dettaglio sulle firme digitali apposte è possibile rivolgersi ai rispettivi certificatori accreditati che detengono il Registro Pubblico dei certificati di firma.