



COMUNE DI BEINASCO
Città Metropolitana di Torino

Piazza Vittorio Alfieri 7 – 10092 BEINASCO (TO)
tel. 01139891 – fax 0113989382
P.E.C.: protocollo@comune.beinasco.legalmail.it

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE

N. 561 del 29 ottobre 2024

AREA TECNICA E DELLO SVILUPPO TERRITORIALE

SERVIZIO LAVORI PUBBLICI

OGGETTO: Approvazione progetto di fattibilità tecnico economica e progetto esecutivo per i lavori di ripristino dell'arco di accesso alla loggia coperta di via Fornasio.

LA DIRIGENTE

Premesso che:

- ❑ sono stati rilevati dei cedimenti dell'arco di accesso alla loggia coperta sita in via Maria Teresa Fornasio a Beinasco, di proprietà comunale;
- ❑ con determinazione dirigenziale n. 292 del 30.5.2024 è stato affidato all'ing. Matteo TOPATIGH di Studio TES, con sede in Villar Dora (TO), P.IVA: 12402850015, CF: TPTMTT94A25L219L, l'incarico per la progettazione strutturale di ripristino dell'arco di accesso alla loggia coperta sita in via Maria Teresa Fornasio a Beinasco, comprensiva di denuncia sismica, direzione lavori, contabilità e C.R.E., per l'importo di Euro 4.000,00= oltre contributo integrativo 4% pari a Euro 160,00= e oltre I.V.A. 22% pari a Euro 915,20= e così per complessivi Euro 5.075,20=;
- ❑ con provvedimento dirigenziale del 30.5.2024, in applicazione del modello organizzativo adottato dal Comune in osservanza del principio di auto-organizzazione amministrativa di cui all'articolo 7 del D.Lgs. 31.3.2023, n. 36, il geom. Roger MARTINA, direttore del settore Lavori Pubblici, è stato nominato Responsabile Unico del Progetto (R.U.P.) dell'intervento in oggetto.

Visto il progetto di fattibilità tecnico economica e progetto esecutivo per i lavori di ripristino dell'arco di accesso alla loggia coperta di via Fornasio, redatto da Studio TES in data 24.9.2024, pervenuto al protocollo comunale in data 24.9.2024 e registrato al n. 27026, costituito dai seguenti elaborati tecnici:

- Relazione generale;
- Relazione tecnica;
- Relazione di calcolo;
- Piano di manutenzione;
- Capitolato speciale d'appalto;
- Elenco prezzi;
- Computo metrico;
- Stima incidenza manodopera;
- Quadro tecnico economico;
- Cronoprogramma;
- Tavola unica.

Considerato che il costo complessivo dell'intervento proposto ammonta a complessivi Euro 40.000,00=, ed è così rideterminato:

	DESCRIZIONE	IMPORTI
1	Importo lavori opere edili soggetto a ribasso	22.299,75 €
2	Oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso	1.974,65 €
3	Totale lavori	24.274,40 €
	Somme a disposizione della stazione appaltante	
4	IVA al 22% su lavori	5.340,37 €
5	Spese tecniche progettazione e direzione lavori opere strutturali, inarcassa e I.V.A. compresi	5.075,20 €
6	Incentivo per funzioni tecniche di cui all'art. 45 del D.Lgs. 36/2023, nella misura del 2%	485,49 €
7	Allacciamenti ai pubblici servizi e superamento eventuali interferenze	1.700,00 €
8	Spese per collaudo statico	1.100,00 €
9	Imprevisti (art. 5, comma 2, Allegato I.7 D.Lgs. 36/2023), arrotondamenti, accantonamenti (artt. 60-120 D.Lgs. 36/2023)	2.024,54 €
	Totale somme a disposizione S.A.	15.725,60 €
	TOTALE GENERALE	40.000,00 €

Dato atto che l'onere derivante dall'esecuzione del suddetto intervento trova copertura finanziaria ad apposite voci di bilancio 2024.

Ritenuto pertanto necessario, al fine di provvedere all'avvio della procedura di affidamento, approvare gli elaborati tecnici del progetto esecutivo dell'intervento in oggetto.

DETERMINA

1. di approvare, per i motivi illustrati in premessa, il progetto di fattibilità tecnico economica e progetto esecutivo per i lavori di ripristino dell'arco di accesso alla loggia coperta di via Fornasio, redatto da Studio TES, con sede in Villar Dora (TO), P.IVA: 12402850015, CF: TPTMTT94A25L219L, in data 24.9.2024, pervenuto al protocollo comunale in data 24.9.2024 e registrato al n. 27026, costituito dai seguenti elaborati tecnici:
 - 1.1. Relazione generale, allegato A);
 - 1.2. Relazione tecnica, allegato B);
 - 1.3. Relazione di calcolo, allegato C);
 - 1.4. Piano di manutenzione, allegato D);
 - 1.5. Capitolato speciale d'appalto, allegato E);
 - 1.6. Elenco prezzi, allegato F);
 - 1.7. Computo metrico, allegato G);
 - 1.8. Stima incidenza manodopera, allegato H);
 - 1.9. Quadro tecnico economico, allegato I);
 - 1.10. Cronoprogramma, allegato L);
 - 1.11. Tavola unica, allegato M);

2. di dare atto che l'onere derivante dal presente provvedimento, quantificato in complessivi Euro 40.000,00=, trova copertura finanziaria per Euro 5.075,20= a specifica voce di spesa del bilancio di previsione 2024-2026, esercizio 2024, come segue:

BILANCIO 2024	
PEG - PARTE SPESA	IMPEGNO importo e descrizione
Missione 01 “Servizi Istituzionali, generali e di gestione” Programma 06 “Ufficio Tecnico” Codice Meccanografico 0106103 Voce di bilancio 160.000.02 “Incarichi professionali” Oggetto: progettazione rinforzi strutturali arco via M.T. Fornasio	Euro 5.075,20= (imp. 2024-689)

3. di prenotare l'impegno dell'onere rimanente, quantificato in complessivi Euro 34.924,80=, a specifica voce di spesa del bilancio di previsione 2024-2026, esercizio 2024, come segue:

BILANCIO 2024	
PEG - PARTE SPESA	IMPEGNO importo e descrizione
Missione 10 “Trasporti e diritto alla mobilità” Programma 05 “Viabilità e infrastrutture stradali” Codice Meccanografico 1005202 Voce di bilancio 1030.000.33 “Piccoli interventi di straordinaria manutenzione vie, piazze, aree verdi, eliminazione barriere architettoniche, fornitura arredo urbano e giochi bimbi” Oggetto: lavori di ripristino dell'arco di accesso alla log- gia coperta di via Fornasio	Euro 34.924,80=

4. di nominare direttore dei lavori architettonici l'arch. Grazia CARBONI, istruttore tecnico del settore Lavori Pubblici;
5. di demandare al R.U.P. l'espletamento delle procedure per l'affidamento dell'intervento.

X:\LAVORI PUBBLICI\Determine\2024\Approvazione progetto esecutivo rinforzo arco via Fornasio_Topatigh.docx

**LA DIRIGENTE
(DOLFINI MARINA)***

* Documento informatico firmato digitalmente in data 29 ottobre 2024 ai sensi del D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82.