

CITTA' DI MOLFETTA

PROVINCIA DI BARI

COPIA DELIBERAZIONE DEL COMMISSARIO PREFETTIZIO

N.14

del 18.04.2006

O G G E T T O

Riqualificazione di Via Dante e di Via S.Domenico – 1° Lotto funzionale. Approvazione in linea tecnica progetto esecutivo. Importo €.1.000.000,00.

L'anno duemilsei, il giorno diciotto del mese di aprile nella Casa Comunale

IL COMMISSARIO PREFETTIZIO

In persona del Dott. Alfonso Magnatta, nominato con Decreto 31 marzo 2006, assistito dal Segretario Generale Dott. Vincenzo Zanzarella, ha adottato la seguente deliberazione:

LA GIUNTA COMUNALE

Premesso che:

- tra le opere previste nel Programma Triennale (anno 2005) approvato con deliberazione del Consiglio Comunale n.12 del 03.04.2003, è inserito il progetto di “Riqualficazione di via Dante e via S. Domenico – 1° Lotto Funzionale , con codice C.U.P. n.C26J04000040004;
- la predetta opera è stata riproposta nel redigendo Programma Triennale 2006-2008 – Elenco annuale 2006, da finanziarsi con mutuo;
- con determinazione dirigenziale n. 01/2002, si affidava all' arch. Eliana de Nichilo l'incarico per la redazione del progetto preliminare per la “Riqualficazione via Dante e via S.Domenico”;
- con deliberazione della Giunta Comunale n.188 dell’08.05.2003 veniva approvato il progetto preliminare della citata opera nell’importo complessivo di €. 3.180.000,00, trasmesso dal professionista incaricato in data 11.02.2002 prot.n.6104;
- con determinazione dirigenziale del Settore LL.PP. n.191 del 24.05.2004, veniva affidato sempre allo stesso tecnico l’incarico per la redazione del progetto definitivo ed esecutivo dei lavori per la “Riqualficazione via Dante e via S. Domenico” relativamente ad un 1° lotto funzionale ;
- con deliberazione della Giunta Comunale n.196 del 30.09.2005 veniva approvato il linea tecnica il progetto definitivo della citata opera, relativamente ad un I° lotto funzionale nell’importo complessivo di € 1.000.000,00, trasmesso dal professionista incaricato in data 15.09.2004 prot. N.40452;
- il Responsabile Unico del procedimento è l’ing. Enzo Balducci;
- preso atto che il tecnico incaricato con nota del 03.11.2005 prot. n. 56039, ha trasmesso il progetto esecutivo presentando gli elaborati progettuali ai sensi dell’art.16 comma 3 della legge 109/94 e successive modificazioni ed integrazioni;
- Vista la nota del 27.12.2005 prot. n. 66049 con cui il Ministero per i Beni e le Attività Culturali ha espresso parere favorevole ai sensi del D.L.vo 22.01.2004 n.42 , all’esecuzione del progetto in questione;
- Il progetto, nella cui area di intervento gravitano i quartieri più antichi della città (medievale, seicentesco, settecentesco), si configura come intervento di organizzazione dello spazio pubblico attraverso la realizzazione di tutti quegli elementi di “decoro” utili alla funzionale fruizione della scena urbana da parte dei suoi abitanti;
- Visto il progetto esecutivo di Riqualficazione di Via Dante e Via S. Domenico – I° lotto funzionale “ dell’importo complessivo di €. 1.000.000,00 distinto secondo il seguente quadro economico:

A) - Importo lavori

A1)-Lavori a base d’asta	€.	669.962,93		
A2)-Oneri per la sicurezza non sogg. a ribasso	“	48.416,87		
Totale A	€.	718.379,80	€.	718.379,80

B) - Somme a disposizione dell'Amm.ne:

B 1)- Spese tecniche e generali	€	136.330,76		
B2)- CNAPAIA (2%B1)	“	2.726,62		
B2)- Per allacciamenti ai pubbl.servizi (Enel,AqP)	“	2.000,00		
B3)-Incent. 2% su A1 art.3 comma 29 L.350/2003	“	14.367,60		
B4)- Spese per pubblicità	“	2.000,00		
B5)- Spese per imprevisti	“	24.545,77		
B6)-IVA 10% su A	“	71.837,98		
B7)-IV A 20% su B1+B2	“	27.811,47		
In uno	€.	281.620,20	“	281.620,20
Importo totale del progetto A+B			€	1.000.000,00

Costituito dai seguenti elaborati:

1 – Relazione tecnica descrittiva

- 2 – Rilievo fotografico
- 3 – Relazione tecnica specialistica: impianto secondario raccolta e convogliamento acque meteoriche
- 4 – Relazione tecnica specialistica: impianto di illuminazione pubblica d'arredo
- 5 – Disciplinare descrittivo e prestazionale degli elementi tecnici
- 6 – Capitolato speciale d'appalto
- 7 - Computo metrico estimativo e Quadro economico
- 8 - Elenco prezzi unitari
- 9 - Piano di sicurezza e coordinamento
- 10 – Piano di manutenzione dell'opera e delle sue parti
- 11 – Quadro dell'incidenza percentuale delle quantità di manodopera

Elenco elaborati grafici :

- Tav. 1 – Stato di fatto: Vincoli urbanistici del contesto, inquadramento dell'intervento e schema della viabilità
- Tav. 2 – Stato di fatto: materiali delle superfici
- Tav. 3 – Stato di fatto: schema della rete idrica
- Tav. 4 – Stato di fatto: schema della rete fognante
- Tav. 5 – Stato di fatto: schema della rete fogna bianca
- Tav. 6 – Stato di fatto : schema delle rete elettrica e di illuminazione pubblica
- Tav. 7 - Stato di fatto: sistemi ed elementi di attrezzamento urbano
- Tav. 8 - Stato di progetto: Stralcio del PRG del Porto ed inquadramento intervento nuova viabilità
- Tav. 9 - Stato di progetto : Planivolumetria dell'area d'intervento
- Tav.10 - Stato di progetto: interventi
- Tav.11.A - Stato di progetto: fasi di realizzazione – Viabilità FASE 1
- Tav.11.B - Stato di progetto: fasi di realizzazione – Viabilità FASE 2
- Tav. 12 - Stato di progetto: Abaco degli elementi e delle lavorazioni superf. nuova pavim in pietra
- Tav.13 - Stato di progetto: Pianta quotata della nuova pavimentazione in pietra di Trani
- Tav.14 - Stato di progetto: Sezione stradale trasversale
- Tav.15 - Stato di progetto: Dett.costruttivi degli elementi di attrezz.to urbano pietra Trani (1:20)
- Tav.16 - Stato di progetto: Dettagli costruttivi degli elementi di attrezz. urbano pietra Trani –Scala di accesso capitaneria e fontana
- Tav.17 - Stato di progetto: Dettagli costruttivi – Schema sinottico delle sistemazioni a verde
- Tav.18 - Sistemi ed elementi di attrezzamento urbano: cartellonistica, segnaletica stradale e punti di conferimento
- Tav.19 - Stato di progetto: Schema dell'impianto di collegamento della canalina superficiale di drenaggio delle acque meteoriche alla condotta esistente di fogna bianca e relativi dettagli costruttivi
- Tav.20.A - Stato di progetto: Schema della rete elettrica e di illuminazione pubblica e quadro elettrico
- Tav.20.B - Stato di progetto: schema delle linee di distribuzione – Quadro d'insieme dettagli costruttivi impianto
- Tav.20.C - Stato di progetto: Quadro elettrico impianto d'illuminazione d'arredo
- Tav.21 - Cronoprogramma – Diagramma di Gantt

Elenco elaborati grafici allegati al PSC :

- PSC 01 Allegato F al PSC: Schema della viabilità interna di cantiere e sistemi di segnalazione nella Fase 1
- PSC 02 Allegato F al PSC : schema della viabilità interna di cantiere e sistemi di segnalazione nella Fase 2
- PSC 03 Allegato F al PSC: Schema della viabilità interna di cantiere e sistemi di segnalazione nella fase 3

Ritenuto il progetto meritevole di approvazione;

Vista la validazione del progetto di cui all'art. 47 e 48 del Regolamento OO.PP. D.P.R. n.554/99 a firma del Responsabile del Procedimento;

Visti i pareri favorevoli espressi dal Capo Settore LL.PP. e dal Capo Settore Economico Finanziario ai sensi dell' art.49 - comma 1 - del TUEEL approvato con Decreto Legislativo n.267/00;

Vista la legge 109/94 e succ. modific.;

Visto il D.L.vo n. 267 del 18.08.2000;

A voti unanimi e favorevoli espressi nei modi di legge;

DELIBERA

l) Approvare in linea tecnica il progetto esecutivo di "Riqualficazione Via Dante e Via S. Domenico – I° lotto funzionale " redatto dall'arch. Eliana de Nichilo dell' importo complessivo di €. 1.000.000,00 distinto secondo il seguente quadro economico:

A) - Importo lavori

A1)-Lavori a base d'asta	€.	669.962,93	
A2)-Oneri per la sicurezza non sogg. a ribasso	“	48.416,87	
Totale A	€.	718.379,80	€. 718.379,80

B) - Somme a disposizione dell'Amm.ne:

B 1)- Spese tecniche e generali	€	136.330,76	
B2)- CNAPAIA (2%B1)	“	2.726,62	
B2)- Per allacciamenti ai pubbl.servizi (Enel,AqP)	“	2.000,00	
B3)-Incent. 2% su A1 art.3 comma 29 L.350/2003	“	14.367,60	
B4)- Spese per pubblicità	“	2.000,00	
B5)- Spese per imprevisti	“	24.545,77	
B6)-IVA 10% su A	“	71.837,98	
B7)-IV A 20% su B1+B2	“	27.811,47	
In uno	€.	281.620,20	“ 281.620,20
Importo totale del progetto A+B			€ 1.000.000,00

Costituito dai seguenti elaborati:

- 1 – Relazione tecnica descrittiva
- 2 – Rilievo fotografico
- 3 – Relazione tecnica specialistica: impianto secondario raccolta e acque meteoriche convogliamento
- 4 – Relazione tecnica specialistica: impianto di illuminazione pubblica d'arredo
- 5 – Disciplinare descrittivo e prestazionale degli elementi tecnici
- 6 – Capitolato speciale d'appalto
- 7 - Computo metrico estimativo e Quadro economico
- 8 - Elenco prezzi unitari
- 9 - Piano di sicurezza e coordinamento
- 10 – Piano di manutenzione dell'opera e delle sue parti
- 11 – Quadro dell'incidenza percentuale delle quantità di manodopera

Elenco elaborati grafici :

- Tav. 1 – Stato di fatto: Vincoli urbanistici del contesto, inquadramento dell'intervento e schema della viabilità
- Tav. 2 – Stato di fatto: materiali delle superfici
- Tav. 3 – Stato di fatto: schema della rete idrica
- Tav. 4 – Stato di fatto: schema della rete fognante
- Tav. 5 – Stato di fatto: schema della rete fogna bianca
- Tav. 6 – Stato di fatto : schema delle rete elettrica e di illuminazione pubblica
- Tav. 7 - Stato di fatto: sistemi ed elementi di attrezzamento urbano

- Tav. 8 - Stato di progetto: Stralcio del PRG del Porto ed inquadramento intervento nuova viabilità
- Tav. 9 - Stato di progetto : Planivolumetria dell'area d'intervento
- Tav.10 - Stato di progetto: interventi
- Tav.11.A - Stato di progetto: fasi di realizzazione – Viabilità FASE 1
- Tav.11.B - Stato di progetto: fasi di realizzazione – Viabilità FASE 2
- Tav. 12 - Stato di progetto: Abaco degli elementi e delle lavorazioni superf. nuova pavim in pietra
- Tav.13 - Stato di progetto: Pianta quotata della nuova pavimentazione in pietra di Trani
- Tav.14 - Stato di progetto: Sezione stradale trasversale
- Tav.15 - Stato di progetto: Dett.costruttivi degli elementi di attrezz.to urbano pietra Trani (1:20)
- Tav.16 - Stato di progetto: Dettagli costruttivi degli elementi di attrezz. urbano pietra Trani –Scala di accesso capitaneria e fontana
- Tav.17 - Stato di progetto: Dettagli costruttivi – Schema sinottico delle sistemazioni a verde
- Tav.18 - Sistemi ed elementi di attrezzamento urbano: cartellonistica,segnaletica stradale e punti di conferimento
- Tav.19 - Stato di progetto: Schema dell'impianto di collegamento della canalina superficiale di drenaggio delle acque meteoriche alla condotta esistente di fogna bianca e relativi dettagli costruttivi
- Tav.20.A - Stato di progetto: Schema della rete elettrica e di illuminazione pubblica e quadro elettrico
- Tav.20.B - Stato di progetto: schema delle linee di distribuzione – Quadro d'insieme dettagli costruttivi impianto
- Tav.20.C - Stato di progetto: Quadro elettrico impianto d'illuminazione d'arredo
- Tav.21 - Cronoprogramma – Diagramma di Gantt

Elenco elaborati grafici allegati al PSC :

- PSC 01 Allegato F al PSC: Schema della viabilità interna di cantiere e sistemi di segnalazione nella Fase 1
- PSC 02 Allegato F al PSC : schema della viabilità interna di cantiere e sistemi di segnalazione nella Fase 2
- PSC 03 Allegato F al PSC: Schema della viabilità interna di cantiere e sistemi di segnalazione nella fase 3

2) Confermare Responsabile Unico del Procedimento l'ing. Enzo Balducci.

3) Stabilire che alla suddetta spesa di €. 1.000.000,00 si farà fronte mediante mutuo da contrarre.

4) Trasmettere il presente provvedimento, una volta approvato, al Responsabile del Procedimento, al Capo Settore Economico-Finanziario, al Settore LL.PP. per gli adempimenti di rispettiva competenza.

