



VERBALE DI DELIBERAZIONE

DELLA GIUNTA COMUNALE

N.91 29.07.2010

OGGETTO: AMPLIAMENTO SCUOLA MATERNA DI VALTRIANO - APPROVAZIONE PROGETTO DEFINITIVO

L'anno **duemiladieci** addi **ventinove** del mese di **luglio** alle ore **18,00** nella sala delle adunanze, convocata nei modi di legge, si è legalmente riunita la Giunta Comunale nelle persone dei sotto elencati signori:

CARLI CARLO	SINDACO	P
PETRINI FULVIA	VICESINDACO	P
MACCHIA SERGIO	ASSESSORE	P
MAZZANTI MARA	ASSESSORE	A
ROSSI CIRANO MAURIZIO	ASSESSORE	A
LIPPI ROMINA	ASSESSORE	P
	ESTERNO	

Totale presenti 4
Totale assenti 2

Assiste il Segretario Comunale Sig. **Dott. Petruzzi Fabrizio** il quale provvede alla redazione del presente verbale.

Essendo legale il numero degli intervenuti, il Sig. Carli Carlo nella sua qualità di Sindaco assume la presidenza e dichiara aperta la seduta per la trattazione dell'argomento indicato in oggetto.

PARERI PREVENTIVI

Ai sensi dell'art.49, comma 1 del D.Lgs. 18 agosto 2000 n. 267 si esprime parere favorevole in ordine alla regolarità TECNICA, CONTABILE, della proposta di deliberazione formalizzata col presente atto:

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO TECNICO F.to Dott. Arch Trafeli IL RAGIONIERE

F.to Dott.ssa Ciato

LA GIUNTA COMUNALE

Vista la delibera di G.C. n.109 del 10.10.2009 di adozione del programma triennale delle opere pubbliche per il triennio 2010-2012 e dell'elenco annuale per il 2010;

ritenuto quindi prioritario all'interno dell'elenco annuale 2010 l'intervento di "ampliamento ed adeguamento impiantistico della scuola materna in loc. Valtriano";

preso atto che con determinazione del settore 2 n. 104 del 29.12.2009 è stato affidato l'incarico per la progettazione, D.ll. e coordinamento della sicurezza allo Studio Colucci&Partners rappresentato dal dott. arch. Giuseppe Colucci di Pontedera (PI); risultato primo classificato della graduatoria

preso atto che su richiesta dell'Amministrazione comunale, è stato presentato dal professionista incaricato uno studio di fattibilità inerente un intervento più consistente sulla medesima struttura, atto a garantire una capacità ricettiva superiore dell'attuale da perseguire attraverso un maggiore ampliamento rispetto a quello inizialmente previsto nel progetto definitivo, il tutto per un importo stimato di circa €. 600.000,00 a fronte dei €. 285000,00 previsti;

vista la delibera di G.C. n.29 del 06.05.2010 di adozione della variante al programma triennale delle opere pubbliche per il triennio 2010-2012 e dell'elenco annuale per il 2010;

vista la necessità di procedere con la progettazione delle opere inserite nell'elenco annuale dell'anno 2010;

preso atto che l'attuale struttura del settore tecnico non permette di poter assumere come carichi di lavoro le progettazioni, D.LL. e coordinamenti per la sicurezza degli interventi di cui sopra, sia per i già elevati carichi di lavoro che per la mancanza di specifiche competenze tecniche;

Preso atto che con determinazione del Responsabile del Settore 2° n°54 del 16/06/2010 è stato dato incarico allo Studio Colucci&Partners rappresentato dal dott. arch. Giuseppe Colucci di Pontedera (PI) per la Progettazione, Direzione lavori e Coordinamento per la sicurezza per la Realizzazione dell'Ampliamento della scuola materna in località Valtriano;

vista la convenzione stipulata con lo Studio Colucci&Partners rappresentato dal dott. arch. Giuseppe Colucci di Pontedera (PI) in data 16 giugno 2010, rep. n°26 del 28.06.2010

Visto il progetto preliminare redatto dallo Studio Colucci&Partners di Pontedera (PI) in data 21.06.2010 per un importo complessivo di €. 600.000,00 approvato con determinazione del settore 2 n..58 del 25.06.2010

Visto il progetto definitivo presentato dallo Studio Colucci&Partners di Pontedera (PI) in data 23.07.2010 per un importo complessivo di €. 600.000,00 e costituito dai seguenti elaborati:

- Relazione tecnica generale;
- Computo metrico estimativo e quadro economico
- Valutazione revisionale del clima acustico;
- relazione tecnica rispondenza consumo energetico
- fascicolo dei calcoli
- Elaborati grafici n. 14 tavole);

Visto il parere favorevole rilasciato dall'Ausl 5 di Pisa in data 27.07.2010, prot. n. 25583;

Tenuto conto del parere favorevole espresso sulla proposta di delibera ai sensi del 1° comma dell'art. 49 del D.Lgs. n.267/2000 dal Responsabile del Servizio proponente e dal Responsabile del Servizio Economico-Finanziario;

a voti unanimi legalmente espressi,

DELIBERA

- di approvare il progetto definitivo presentato dallo Studio Colucci&Partners di Pontedera (PI) in data 23.07.2010 per un importo complessivo di €. 600.000,00 e costituito dai seguenti elaborati:
 - Relazione tecnica generale;
 - Computo metrico estimativo e quadro economico
 - Valutazione revisionale del clima acustico;
 - relazione tecnica rispondenza consumo energetico
 - fascicolo dei calcoli
 - Elaborati grafici n. 14 tavole);
- di dare atto che il relativo impegno di spesa sarà preso a seguito dell'approvazione del relativo progetto definitivo/esecutivo;
- di incaricare il Responsabile del Settore 1 alla predisposizione di tutti gli atti necessari alla richiesta di finanziamento di cui in premessa;
- di dichiarare con separata unanime votazione la presente delibera immediatamente eseguibile ai sensi del 4° comma dell'art.134 del D.Lgs. n.267/2000.

Letto, approvato e sottoscritto: IL PRESIDENTE Carli Carlo

L'ASSESSORE ANZIANO Fulvia Petrini	IL SEGRETARIO COMUNALE Dott. Petruzzi Fabrizio
Il sottoscritto Segretario Comunale, visti gli a	atti di'uffcio
ATT	ΓESTA
Che la presente deliberazione:	
 □ è affissa all'Albo Pretorio comunale per que rimarrà fino al □ è stata comunicata con lettera n Consiliari così come prescritto dall'art. 125 □ è stata trasmessa al Prefetto con lettera n comma, D. Lgs 267/2000). 	in data ai signori Capi Gruppo 5, D. Lgs n. 267/2000.
Fauglia, lì	
	IL SEGRETARIO COMUNALE Dott. Petruzzi Fabrizio
Che la presente deliberazione è diventata esec	utiva il giorno
 □ perché dichiarata immediatamente eseguib □ decorsi 10 giorni dalla pubblicazione (art. 1 	
Fauglia, lì	IL SEGRETARIO COMUNALE Dott. Petruzzi Fabrizio