



COMUNE DI GENONI

Via Su Paddiu n.2 – 08030- Genoni – P.I.00656230919 -Tel. 0782/810023-0782/810100- Fax 0782/811163
ut.genoni@tiscali.it

Prot. N.
Del

Oggetto: Procedura negoziata per l'affidamento dei servizi di progettazione preliminare, definitiva, direzione dei lavori, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e direzione dei lavori di **REALIZZAZIONE DI UN CANALE DI GUARDIA A PROTEZIONE DELL'ABITATO;**

- VERBALE DI AGGIUDICAZIONE -

L'anno **duemiladieci**, il giorno **ventiquattro** del mese di **maggio**, il Responsabile Unico del Procedimento, Arch. J. Pierino Porru, così come previsto nella lettera di invito, da avvio alle operazioni di apertura dei plichi contenenti le candidature per il conferimento dell'incarico in oggetto.

PREMESSO

- che in data 15.02.2010 si è provveduto alla pubblicazione di un avviso di indagine di mercato finalizzato alla raccolta delle manifestazioni di interesse di operatori economici interessati al conferimento di servizi attinenti all'architettura ed all'ingegneria, per la progettazione preliminare, definitiva, direzione dei lavori, coordinamento della sicurezza in fase di progettazione e direzione dei lavori di **realizzazione di un canale di guardia a protezione dell'abitato.**
- che, nel rispetto dei principi di non discriminazione, parità di trattamento, proporzionalità e trasparenza a fronte di nr. 25 manifestazioni di interesse pervenute, si è provveduto, con determinazione del responsabile del servizio tecnico nr. 79 del 22.04.2010, a selezionare nr. 5 professionisti idonei, da invitare a procedura negoziata, più precisamente sono stati selezionati e invitati i seguenti candidati:
 - 1) Ing. Vacca Nazzareno di Cagliari;
 - 2) Ing. Vargiu Alessia di Quartucciu (Ca);
 - 3) Ing. Guerrieri Filippo di Cagliari;
 - 4) Sirio Ingegneria srl di Cagliari;
 - 5) RTP Ing. Montaldo / Tellus Engineering di Cagliari;
- che con nota prot. n. 1674 del 22.04.2010, si è provveduto a invitare i professionisti selezionati di cui sopra, alla procedura negoziata prevista dall'art. 57 comma 6 del D.Lgs. 163/2006;
- che l'Ing. Nazzareno Vacca di Cagliari, con nota fatta pervenire il 07.05.2010, ha chiesto un posticipo sulla scadenza prevista dalla lettera d'invito per la presentazione delle domande di conferimento dell'incarico;

Tenuto conto che si è riscontrato un effettivo ritardo nella consegna della corrispondenza e che quindi anche allo scopo di garantire la massima partecipazione dei soggetti selezionati si è proceduto a posticipare la scadenza prevista dal 10 maggio al 17 maggio 2010 e alla contestuale comunicazione con nota prot. 1966 del 10.05.2010 agli interessati;

Considerato che nel termine del 17.05.2010, sono pervenuti i pieghi dei seguenti professionisti:

1. Ing. Alessia Vargiu di Quartucciu
2. Sirio Ingegneria srl di Cagliari
3. Ing. Nazzareno Vacca di Cagliari

Procede quindi all'apertura dei pieghi pervenuti, dando atto della loro integrità e prosegue con l'apertura dei plichi "BUSTA A – DOCUMENTAZIONE". Verifica il contenuto e le dichiarazioni prodotte, verifica il rispetto delle condizioni di cui alla lettera d'invito con il seguente risultato:

n.	Soggetto partecipante	rilevi	risultato
01	Ing. Alessia Vargiu di Quartucciu	nessuno	ammesso
02	Sirio Ingegneria srl di Cagliari	nessuno	ammesso
03	Ing. Nazzareno Vacca di Cagliari	nessuno	ammesso

Indi procede all'apertura dei plichi "BUSTA B – OFFERTA TECNICA", contenenti la documentazione tecnica, dopo ave constatato l'idoneità della documentazione, procede alla valutazione tecnica sulle proposte presentate, con particolare riferimento ai seguenti criteri predeterminati, attribuendo loro il peso corrispondente:

CRITERIO: dimostrazione della qualità progettuale(punteggio max attribuibile 20 punti)			
Modalità determinazione punteggio:confronto a coppie			
n.	Soggetto partecipante	COEFF.	PUNTI
01	Ing. Alessia Vargiu di Quartucciu	1,00	20,00
02	Sirio Ingegneria srl di Cagliari	0,25	5,00
03	Ing. Nazzareno Vacca di Cagliari	0,25	0,00
CRITERIO: modalità di svolgimento incarico(punteggio massimo attribuibile 30 punti)			
Modalità determinazione punteggio:confronto a coppie			
n.	Soggetto partecipante	COEFF.	PUNTI
01	Ing. Alessia Vargiu di Quartucciu	1,00	30,00
02	Sirio Ingegneria srl di Cagliari	(*)0,00	0,00

03	Ing. Nazzareno Vacca di Cagliari	0,40	12,00
CRITERIO: ulteriori prestazioni fornite(punteggio massimo attribuibile 25 punti)			
Modalità determinazione punteggio:confronto a coppie			
n.	Soggetto partecipante	COEFF.	PUNTI
01	Ing. Alessia Vargiu di Quartucciu	1,00	25
02	Sirio Ingegneria srl di Cagliari	0,40	10,00
03	Ing. Nazzareno Vacca di Cagliari	0,00	(*) 0,00

(*) L'attribuzione di zero punti deriva esclusivamente dalla prevalenza in termini comparativi delle altre proposte e non ha valore assoluto.

Indi procede all'apertura dei plichi "BUSTA C – OFFERTA TEMPORALE E ECONOMICA", contenenti le offerte relative a alla tempistica e al ribasso sull'importo a base di gara, così come di seguito risultante

n.	Soggetto partecipante	OFFERTA ECONOMICA % di ribasso	TEMPISTICA	
			%	GG in meno
01	Ing. Alessia Vargiu di Quartucciu	23,333	50,00	30
02	Sirio Ingegneria srl di Cagliari	23,500	30,00	18
03	Ing. Nazzareno Vacca di Cagliari	20,000	60,00	36

dopo aver constatato l'idoneità della documentazione, procede alla valutazione delle stesse con l'attribuzione dei relativi coefficienti:

CRITERIO: offerta temporale(punteggio massimo attribuibile 10 punti)			
Modalità determinazione punteggio:coefficiente pari a zero prestazione minima coefficiente pari a uno prestazione massima offerta, valori intermedi per interpolazione lineare			
n.	Soggetto partecipante	coefficiente	PUNTI
01	Ing. Alessia Vargiu di Quartucciu	0,834	8,34
02	Sirio Ingegneria srl di Cagliari	0,500	5,00
03	Ing. Nazzareno Vacca di Cagliari	1,000	10,00

CRITERIO: offerta economica(punteggio massimo attribuibile 15 punti)			
Modalità determinazione punteggio:coefficiente pari a zero prestazione minima coefficiente pari a uno prestazione massima offerta, valori intermedi per interpolazione lineare			
n.	Soggetto partecipante	coefficiente	PUNTI
01	Ing. Alessia Vargiu di Quartucciu	0.993	14,89

02	Sirio Ingegneria srl di Cagliari	1,00	15,00
03	Ing. Nazzareno Vacca di Cagliari	0,852	12,78

Determina l'attribuzione del punteggio complessivo per ogni candidato:

Riepilogo dei punteggi complessivi							
n.	Soggetto partecipante	qualità progettuali	modalità svolgimento incarico	ulteriori prestazioni	offerta temporale	offerta economica	PUNTI
01	Ing. Alessia Vargiu di Quartucciu	20,00	30,00	25,00	8,34	14,89	98,23
02	Sirio Ingegneria srl di Cagliari	5,00	0,00	10,00	5,00	15,00	35,00
03	Ing. Nazzareno Vacca di Cagliari	5,00	12,00	0,00	10,00	12,78	39,78

Procede infine alla verifica della congruità delle offerte ai sensi degli artt. 86, 87, 88 del D.Lgs. 163/2006, e si individuano le offerte anormalmente basse ai sensi dell'art. 20 comma 10 della L.R. 5/2007.

Dalla verifica dei coefficienti, risulta economicamente più vantaggiosa l'offerta presentata dal candidato ingegner Alessia Vargiu di Quartucciu, il quale tra l'altro, ha dimostrato qualità progettuale, modalità di svolgimento dell'incarico e prestazioni aggiuntive, eccellenti. Ha inoltre proposto un sistema innovativo, per il controllo in tempo reale dello sviluppo dell'attività di progettazione da parte del RUP, consentendo allo stesso, mediante accesso controllato ad un sito *web-ftp*, di interagire in tempo reale con il progettista, per la valutazione delle soluzioni proposte e l'inserimento di eventuali correttivi. Per tali motivazioni si ritiene che lo stesso abbia raggiunto l'obiettivo proposto dall'Amministrazione Comunale e pertanto si aggiudica provvisoriamente il servizio, allo stesso, per un importo complessivo di €25.281,82 oltre agli oneri fiscali.

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

Arch. J. Pierino Porru