



**DIREZIONE FINANZIARIA**  
**Settore Gare Contratti e Centrale Unica Appalti ed Economato**  
**Servizio Gare e Contratti**

San Marco n. 4136  
30124 Venezia  
Tel. 041 2748514 / 041 2748546 – Fax 041 2748626

**2° AVVISO DI RETTIFICA BANDO DI GARA**

**OGGETTO: GARA N. 37/2017: AFFIDAMENTO DELL'INCARICO DI PROGETTAZIONE DEFINITIVA ED ESECUTIVA OPERE STRUTTURALI ED IMPIANTISTICHE RELATIVE AL RESTAURO E RISANAMENTO STATICO DEL COMPLESSO EX MANIFATTURA TABACCHI E RISTRUTTURAZIONE AD USO UFFICI GIUDIZIARI DI VENEZIA- II° LOTTO FUNZIONALE. C.I. 13305 – CIG 711693046D.**

Con riferimento al bando di gara prot. n. 315397 del 03/07/2017 e successivo avviso di rettifica prot. n. 321463, pubblicati all'Albo Pretorio del Comune – rispettivamente - dal 03/07/2017 al 04/08/2017 e dal 05/07/2017 al 04/08/2017,

**si precisa che:**

**- alle pagine 24 e 25 del disciplinare di gara, al punto 20.4. Apertura dell'offerta economica e dell'offerta tempo**

**anziché:**

**20.4.1.** In una successiva seduta pubblica, la cui ora e data sarà comunicata ai concorrenti partecipanti alla gara, con avviso sul sito Internet del Comune di Venezia alla pagina **<http://www.comune.venezia.it/node/7481>** e/o **via PEC all'indirizzo digitale indicato dal concorrente**, almeno 2 (due) giorni prima della data fissata, la commissione giudicatrice procederà all'apertura della busta **“C – offerta economica”** e **“D – offerta tempo”** e all'attribuzione dei relativi punteggi, applicando le seguenti formule:

**B1 Ribasso percentuale unico riferito al prezzo - peso Pc=10**

**Ci (per  $A_i \leq A_{soglia}$ ) =  $X \cdot A_i / A_{soglia}$**

**Ci (per  $A_i > A_{soglia}$ ) =  $X + (1,00 - X) \cdot [(A_i - A_{soglia}) / (A_{max} - A_{soglia})]$**

dove

**Ci** = coefficiente attribuito al concorrente iesimo

**Ai** = il valore dell'offerta (ribasso) del concorrente iesimo

**Asoglia** = media aritmetica dei valori delle offerte (ribasso sul prezzo) dei concorrenti

**X** = 0,85

**B2 Riduzione percentuale con riferimento al tempo per il progetto definitivo - peso Pd=10**

$$D_i = T_i / T_{\text{medio}}$$

dove:

**D<sub>i</sub>** = coefficiente attribuito al concorrente iesimo;**T<sub>i</sub>** = la riduzione percentuale del tempo formulata dal concorrente iesimo;**T<sub>medio</sub>** = la media aritmetica delle riduzioni percentuali del tempo.

Per le riduzioni percentuali maggiori della riduzione media il coefficiente è assunto pari ad 1.

**B3 Riduzione percentuale con riferimento al tempo per il progetto esecutivo - peso Pd=10**

$$D_i = T_i / T_{\text{medio}}$$

dove:

**D<sub>i</sub>** = coefficiente attribuito al concorrente iesimo;**T<sub>i</sub>** = la riduzione percentuale del tempo formulata dal concorrente iesimo;**T<sub>medio</sub>** = la media aritmetica delle riduzioni percentuali del tempo.

Per le riduzioni percentuali maggiori della riduzione media il coefficiente è assunto pari ad 1.

**leggasi:**

**20.4.1.** In una successiva seduta pubblica, la cui ora e data sarà comunicata ai concorrenti partecipanti alla gara, con avviso sul sito Internet del Comune di Venezia alla pagina <http://www.comune.venezia.it/node/7481> e/o **via PEC all'indirizzo digitale indicato dal concorrente**, almeno 2 (due) giorni prima della data fissata, la commissione giudicatrice procederà all'apertura della busta "**C - offerta economica**" e "**D - offerta tempo**" e all'attribuzione dei relativi punteggi, applicando le seguenti formule:

**B1 Ribasso percentuale unico riferito al prezzo - peso Pc (dove Pc è il fattore ponderale relativo al ribasso percentuale indicato nell'offerta economica)= 20****C<sub>i</sub> (per  $A_i \leq A_{\text{soglia}}$ ) =  $X * A_i / A_{\text{soglia}}$** **C<sub>i</sub> (per  $A_i > A_{\text{soglia}}$ ) =  $X + (1,00 - X) * [(A_i - A_{\text{soglia}}) / (A_{\text{max}} - A_{\text{soglia}})]$** 

dove

**C<sub>i</sub>**=coefficiente attribuito al concorrente iesimo**A<sub>i</sub>**=il valore dell'offerta (ribasso) del concorrente iesimo**A<sub>soglia</sub>**=media aritmetica dei valori delle offerte (ribasso sul prezzo) dei concorrenti**X**=0,85**B2 Riduzione percentuale con riferimento al tempo per il progetto definitivo - peso Pd1 (dove Pd è il fattore ponderale relativo alla riduzione percentuale indicata nell'offerta economica con riferimento al tempo)= 5**

$$D_i = T_i / T_{\text{medio}}$$

dove:

**D<sub>i</sub>**=coefficiente attribuito al concorrente iesimo;**T<sub>i</sub>**=la riduzione percentuale del tempo formulata dal concorrente iesimo;**T<sub>medio</sub>**=la media aritmetica delle riduzioni percentuali del tempo.

Per le riduzioni percentuali maggiori della riduzione media il coefficiente è assunto pari ad 1.

**B3 Riduzione percentuale con riferimento al tempo per il progetto esecutivo - peso**

**Pd2 (dove Pd è il fattore ponderale relativo alla riduzione percentuale indicata nell'offerta economica con riferimento al tempo)= 5**

$$\mathbf{Di=Ti/Tmedio}$$

dove:

**Di**=coefficiente attribuito al concorrente iesimo;

**Ti**=la riduzione percentuale del tempo formulata dal concorrente iesimo;

**Tmedio**=la media aritmetica delle riduzioni percentuali del tempo.

Per le riduzioni percentuali maggiori della riduzione media il coefficiente è assunto pari ad 1.

Immutato il resto.

Venezia, lì 21/07/2017

Il Dirigente del Settore Gare Contratti  
e Centrale Unica Appalti ed Economato  
Dott. Marzio Ceselin