



CENTRALE UNICA DI COMMITTENZA

Area Sele - Picentini

Area CUC Comune di Bellizzi (Comune Capofila)

Via D. Manin, 23 - 84092 Bellizzi (SA)

Bellizzi, 19.01.2018

Atti di gara n. 2017/032

PROCEDURA APERTA PER L'APPALTO DEI LAVORI DI
"RISTRUTTURAZIONE ED AMPLIAMENTO DELLA RETE DI DISTRIBUZIONE IDRICA ZONE BASSE - I LOTTO"
CIG: 7318727494 - CUP: G16B12000000004

ERRATA CORRIGE

Premesso che nell'ambito del Bando/Disciplinare di gara relativo alla procedura di cui all'oggetto si rileva che:

- a pag 15 viene indicato che "Per l'attribuzione del punteggio per l'elemento prezzo si utilizza il metodo bilineare così come previsto dalle linee Guida n. 2 dell'ANAC";
- a pag. 16 viene indicato che "Per quanto riguarda i criteri di valutazione, aventi natura quantitativa (offerta tempo e offerta economica), i coefficienti variabili tra zero ed uno saranno determinati attraverso la formula di seguito indicata: $C_i = A_i / A_{max}$ "

Considerato che si tratta di un mero errore materiale anche in relazione al fatto che nella determinazione a contrarre del Responsabile del Settore Area Tecnica del Comune di Campagna n. 157 del 15.12.2017 (Reg. Gen. n. 1591 del 18.12.2017) viene espressamente indicato che "Per l'attribuzione del punteggio per l'elemento prezzo si utilizza il metodo bilineare così come previsto dalle linee Guida n. 2 dell'ANAC"

Con la presente si comunica che:

1. Per quanto riguarda l'attribuzione del punteggio relativo all'ELEMENTO TEMPO si utilizzerà il *metodo di interpolazione lineare* di cui alla formula di seguito riportata;

$$C_i = A_i / A_{max}$$

2. Per quanto riguarda l'attribuzione del punteggio relativo all'ELEMENTO PREZZO si utilizzerà la *formula di interpolazione bi-lineare* di cui alla formula di seguito riportata

$$\begin{aligned} \text{Se } A_i \leq A_{soglia} & \quad C_i = X * A_i / A_{soglia} \\ \text{Se } A_i > A_{soglia} & \quad C_i = X + (1 - X) * [(A_i - A_{soglia}) / (A_{max} - A_{soglia})] \end{aligned}$$

dove:

- C_i = coefficiente attribuito al concorrente i-esimo
 A_i = valore dell'offerta (ribasso) del concorrente i-esimo
 A_{soglia} = media aritmetica dei valori delle offerte (ribasso) dei concorrenti
 A_{max} = valore dell'offerta (ribasso) più conveniente
 X = 0,85

Il Responsabile della
Centrale Unica di Committenza SELE PICENTINI
f.to ing. Pino Schiavo