



VERBALE COMMISSIONE GIUDICATRICE

SECONDA SEDUTA RISERVATA DEL 14/12/2017

CONCORSO DI PROGETTAZIONE A PROCEDURA APERTA IN UNICO GRADO
EX ARTT. 152 E SEG. DEL D.LGS. 18 APRILE 2016, N. 50 E SS.MM.II., PER LA REALIZZAZIONE DI
UN NUOVO EDIFICIO DESTINATO AD AULE PER LA DIDATTICA UNIVERSITARIA, PREVIA
DEMOLIZIONE DI DUE EDIFICI ESISTENTI, PRESSO IL COMPLESSO DI VIA MACHIAVELLI, 30,
FERRARA, MEDIANTE PROCEDURA APERTA COMUNITARIA IN FORMA ANONIMA – CIG
72150775E4.

PREMESSO CHE

- con precedente verbale in data 06/12/2017 veniva convocata la seduta riservata, per il giorno 14/12/2017 alle ore 9:00 presso la sala Riunioni della Ripartizione Lavori Pubblici e Manutenzione;

TUTTO CIÒ PREMESSO

l'anno 2017, il giorno 14 (quattordici) del mese di dicembre, alle ore 9:00, presso la Sala Riunioni della Ripartizione Lavori Pubblici e Manutenzione dell'Università degli Studi di Ferrara, Via Savonarola 9 a Ferrara, il Prof. Nicola Marzot in qualità di Presidente della Commissione giudicatrice della procedura in oggetto, alla presenza continuativa dei componenti della Commissione:

- Arch. Gabriele Lelli;
- Prof. Maurizio Biolcati Rinaldi;

dichiara aperta la seconda seduta riservata della Commissione giudicatrice.

Ferme restando le premesse, considerazioni e valutazioni di cui al verbale della prima seduta riservata, il Presidente e i componenti della Commissione giudicatrice, continuano nella valutazione delle offerte secondo il metodo del "confronto a coppie".

Elemento C

Tecnologie costruttive adottate ai fini della riduzione dei tempi di esecuzione, dei costi e dell'impatto del cantiere.

20

Il Prof. Nicola Marzot, il Prof. Maurizio Biolcati Rinaldi e l'Arch. Gabriele Lelli, valutati gli elaborati progettuali presentati dai singoli concorrenti e in considerazione dei criteri di valutazione descritti all'interno del Disciplinare del Concorso, attribuiscono autonomamente e singolarmente le preferenze di cui agli allegati C.1, C.2 e C.3 del presente verbale a ciascuno dei partecipanti.

Elemento D

Qualità delle soluzioni tecnologiche in ambito impiantistico, di contenimento energetico e di sostenibilità ambientale.

15

Il Prof. Nicola Marzot, il Prof. Maurizio Biolcati Rinaldi e l'Arch. Gabriele Lelli, valutati gli elaborati progettuali presentati dai singoli concorrenti e in considerazione dei criteri di valutazione descritti all'interno del Disciplinare del Concorso, attribuiscono autonomamente e singolarmente le preferenze di cui agli allegati D.1, D.2 e D.3 del presente verbale a ciascuno dei partecipanti.

Elemento E

Qualità delle soluzioni proposte relativamente alla gestione e manutenzione del fabbricato.

5

Il Prof. Nicola Marzot, il Prof. Maurizio Biolcati Rinaldi e l'Arch. Gabriele Lelli, valutati gli elaborati progettuali presentati dai singoli concorrenti e in considerazione dei criteri di valutazione descritti all'interno del Disciplinare del Concorso, attribuiscono autonomamente e singolarmente le preferenze di cui agli allegati E.1, E.2 e E.3 del presente verbale a ciascuno dei partecipanti.

Terminata l'attribuzione delle preferenze la Commissione procede, ai sensi dell'art. 7.4 del Disciplinare, secondo la procedura descritta all'interno delle Linee Guida n. 2 di attuazione del D.lgs. 18 aprile 2016, n. 50.

Impiegando il metodo aggregativo compensatore di cui alle Linee Guida n. 2 di attuazione del D.lgs. 18 aprile 2016, n. 50, si determinerà una graduatoria delle proposte. Il punteggio sarà attribuito utilizzando la seguente formula:

$$P_i = \sum_n [W_i * V_{ai}]$$

Dove:

P_i è il punteggio dell'offerta i -esima;

n è il numero totale dei requisiti;

W_i è il peso o punteggio attribuito al requisito (i);

V_{ai} è il coefficiente della prestazione dell'offerta (a) rispetto al requisito (i) variabile tra zero ed uno.

Per ogni singolo elemento i coefficienti saranno calcolati con il metodo del confronto a coppie. Terminato il "confronto a coppie", verranno sommati i valori attribuiti da parte di tutti i commissari. Tali somme provvisorie verranno trasformate in coefficienti definitivi, riportando ad uno la somma più alta e proporzionando a tale somma massima le somme provvisorie prima calcolate.

Tutti i passaggi aritmetici saranno arrotondati alla terza cifra decimale.

La determinazione delle somme provvisorie, dei coefficienti definitivi e dei punteggi di ogni singolo elemento viene riportata all'interno dell'allegato F) del presente verbale.

I punteggi definitivi attribuiti alle offerte tecniche sono riportati nella graduatoria di cui all'allegato G) del presente verbale.

Il Presidente chiude la seduta alle ore 14:00.

È convocata la seconda seduta pubblica per il giorno 10 gennaio 2018 alle ore 9:00 presso la Sala Consiliare del Complesso S. Lucia, via Ariosto 35 – Ferrara.

I plichi vengono custoditi presso la cassaforte della sala riunioni dell'Area Tecnica.

Al presente verbale si allegano:

- allegato C.1 – attribuzione preferenze elemento C – Prof. Biolcati Rinaldi
- allegato C.2 – attribuzione preferenze elemento C – Arch. Lelli

- allegato C.3 – attribuzione preferenze elemento C – Prof. Marzot
- allegato D.1 – attribuzione preferenze elemento D – Prof. Biolcati Rinaldi
- allegato D.2 – attribuzione preferenze elemento D – Arch. Lelli
- allegato D.3 – attribuzione preferenze elemento D – Prof. Marzot
- allegato E.1 – attribuzione preferenze elemento E – Prof. Biolcati Rinaldi
- allegato E.2 – attribuzione preferenze elemento E – Arch. Lelli
- allegato E.3 – attribuzione preferenze elemento E – Prof. Marzot
- allegato F – determinazione delle somme provvisorie, dei coefficienti definitivi e dei punteggi di ogni singolo elemento;
- allegato G – determinazione dei punteggi definitivi e della graduatoria

Di quanto sopra, si è redatto il presente verbale composto da 3 (tre) facciate che, letto e confermato, viene sottoscritto.

Ferrara, 14/12/2017

Il Presidente:

F.to Prof. Nicola Marzot

I Componenti:

F.to Prof. Maurizio Biolcati Rinaldi

F.to Arch. Gabriele Lelli