

CITTÀ METROPOLITANA DI PALERMO
DIREZIONE EDILIZIA E BENI CULTURALI

"Servizio di esecuzione delle indagini diagnostiche ed effettuazione delle verifiche tecniche finalizzate alla valutazione del rischio sismico dell'edificio scolastico sede del **Liceo Classico Umberto I di Palermo, via Filippo Parlatore 26/C**, nonché al consequenziale aggiornamento delle mappature previste dall'OPCM no 327412603 Codice Edificio ARES n. 0820534538. CUP: D71 G18000270006 - CIG: 8104903988

VERBALE DI GARA n.3
PER APERTURA BUSTE VIRTUALI "OFFERTA ECONOMICA"

Procedura negoziata ai sensi dell'art. 36 comma 2 lett. b) del D. Lgs.- n° 50/2016 e ss.mm.ii. con il criterio di aggiudicazione dell'offerta economicamente più vantaggiosa ai sensi dell'art. 95 comma 3 lett. b) del D. Lgs n. 50/2016 e ss.mm.ii. - Importo a base di gara € 51.501,43 oltre IVA ed oneri.

L'anno **2020 (duemilaventi)**, il giorno **28 (ventotto)** del mese di **settembre**, alle ore **11,00**, si è riunita per la seduta pubblica effettuata tramite piattaforma telematica ME.PA. www.acquistinretepa.it, la Commissione Tecnica Giudicatrice, nominata con D.D. n.312 del 7/8/2020 così composta:

- Ing. Claudio Delfino - Dirigente della Direzione Edilizia e Beni Culturali .
- Ing. Fabrizio Di Bella - Responsabile Servizio Gestione Edifici scolastici - Bacino Territoriale 4
- Arch. Giuseppa Puleo – Funzionario Direzione Edilizia e Beni Culturali

Con avviso tramite Sistema gli operatori, sono stati informati che il giorno **23/9/2020** alle ore **10,30**, si sarebbe riunita la Commissione Tecnica Giudicatrice;

Il Presidente dà atto che con avvisi inoltrati agli operatori tramite Sistema, la seduta è stata rinviata e fissata per il giorno **28/9/2020** alle ore **11,00** per procedere:

in seduta pubblica a dare conto delle risultanze della valutazione delle offerte tecniche mediante automatica pubblicazione sul sistema e all'apertura delle buste virtuali "**C –Offerta Economica**" contenenti le offerte economiche;

la Commissione Tecnica Giudicatrice

Visto il Verbale di gara in seduta riservata del 16/9/2020 di apertura buste virtuali "Offerte tecniche" e relative valutazioni;

Dato atto che:

- nel suddetto verbale sono state riportate le seguenti valutazioni che, per errata imputazione nel foglio di calcolo del Sistema, definiscono i seguenti punteggi:

Operatore economico	Punteggio tecnico totale OFFERTA TECNICA
• JBPS Engineering & Consulting s.r.l;	42,22
• TPC Progetti s.n.c.	50,25
• RTP Arch. Giuseppe Marotta (Mandatario)	33,19
• B.F. Progetti Studio Associato di Ing. Pierluigi Betti ed Ing. Andrea Fedi	72,44

che pertanto, al fine di procedere alla correzione, con richiesta di intervento tecnico su RdO Mepa del 22/9/2020 tramite Sistema, è stato richiesto lo sblocco della piattaforma;

- che con PEC del 24/9/2020 prot.573302 la Consip Spa ha disposto lo sblocco del Sistema e di conseguenza sono state correttamente riportate nel foglio di calcolo del Sistema le valutazioni tecniche che ha definito la formulazione dei punteggi.

Si dà atto, pertanto che vengono comunicati i punteggi attribuiti alle offerte tecniche come riportati nella seguente **TABELLA RIASSUNTIVA:**

Operatore economico	Punteggio tecnico totale OFFERTA TECNICA
• JBPS Engineering & Consulting s.r.l;	63,51
• TPC Progetti s.n.c.	67,32
• RTP Arch. Giuseppe Marotta (Mandatario)	56,72
• B.F. Progetti Studio Associato di Ing. Pierluigi Betti ed Ing. Andrea Fedi	76,00

La Commissione Tecnica Giudicatrice procede **IN SEDUTA PUBBLICA** all'apertura delle buste virtuali "**C -Offerta economica**" sulla piattaforma telematica del ME.PA. www.acquistinretepa.it dando lettura dei ribassi offerti che vengono riparametrati dal Sistema nel modo seguente:

Operatore economico	Punteggio economico totale
• JBPS Engineering & Consulting s.r.l;	18,49
• TPC Progetti s.n.c.	19,76
• RTP Arch. Giuseppe Marotta (Mandatario)	20,00
• B.F. Progetti Studio Associato di Ing. Pierluigi Betti ed Ing. Andrea Fedi	17,94

Pertanto il punteggio complessivo, dato dalla somma tra il punteggio assegnato alla qualità e il punteggio assegnato al prezzo risulta essere il seguente:

Operatore economico	Punteggio tecnico totale	Punteggio economico totale	Punteggio TOTALE per offerente
JBPS Engineering & Consulting s.r.l	63,51	18,49	82,00
TPC Progetti s.n.c.	67,32	19,76	87,08
RTP Arch. Giuseppe Marotta	56,72	20,00	76,72
B.F. Progetti Studio Associato di Ing. Pierluigi Betti ed Ing. Andrea Fedi	76,00	17,94	93,94

La Commissione, rileva che l'offerta della B.F. Progetti Studio Associato di Ing. Pierluigi Betti ed Ing. Andrea Fedi risulta prima classificata con il punteggio di 93,94.

Vista la modalità di calcolo della soglia di anomalia ovvero "*La congruità è valutata sulle offerte che presentano sia i punti relativi al prezzo, sia la somma dei punti relativi agli altri elementi di valutazione, entrambi pari o superiori ai quattro quinti dei corrispondenti punti massimi previsti*".

Procedendo secondo tali modalità si rileva che l'offerta della B.F. Progetti Studio Associato di Ing. Pierluigi Betti ed Ing. Andrea Fedi pari a 93,94 risulta anomala poiché il punteggio relativo all'offerta tecnica di 76,00 supera la soglia di 64 (pari ai quattro quinti di 80) e il punteggio relativo all'offerta economica di 17,94 supera la soglia di 16 (pari ai quattro quinti di 20,00).

Analogamente procedendo secondo tali modalità si rileva che l'offerta della TPC Progetti s.n.c. seconda classificata con il punteggio di 87,08, risulta anomala.

Pertanto, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 97, comma 3 del D. Lgs. 50/2016, la Commissione procede a richiedere alla B.F. Progetti Studio Associato di Ing. Pierluigi Betti ed Ing. Andrea Fedi prima classificata e alla TPC Progetti s.n.c. seconda classificata, i giustificativi sulla congruità dell'offerta (tecnica e economica) da produrre entro il termine di 5 giorni.

Procede altresì a richiedere

Alle ore 12,00 il Presidente, terminati i lavori, scioglie la seduta.

Di quanto precede si è redatto il presente verbale, previa lettura e conferma, viene sottoscritto come appresso.

LA COMMISSIONE

Il Presidente:



I Componenti:

