



Assessorato Regionale delle infrastrutture e della mobilità

Dipartimento Regionale Tecnico

U.R.E.G.A.

Sezione Territoriale di Palermo

Ente Appaltante: SRR Palermo Area Metropolitana.

Oggetto dell'appalto: Affidamento del servizio di spazzamento, raccolta e trasporto allo smaltimento dei rifiuti solidi differenziati ed indifferenziati compresi quelli assimilati ed altri servizi di igiene pubblica nei sei comuni della SRR Palermo, Area metropolitana: Belmonte Mezzagno, Borgetto, Capaci, Partinico, Santa Flavia e Ustica – CIG 843215419C.

Verbale di Valutazione delle Offerte tecniche ed economiche
(Commissione giudicatrice ex art. 9 c. 22 l.r. n.12/2011)

SEDUTA PUBBLICA N.2

L'anno **duemilaventuno** il giorno **22** del mese di **Gennaio** alle ore **13,00** in Palermo, presso la sala gare dell'U.R.E.G.A. Sezione Provinciale di Palermo sita al 4° piano della Via U.A. Amico, 19, si è riunita la Commissione giudicatrice deputata alla valutazione delle offerte tecniche ed economiche, ai sensi dell'art. 9 comma 22 della L.R. n. 12/2012 introdotto dall'art. 1 della L.R. n. 1/2017, così costituita:

Avv. Signorello Girolamo – Presidente

Ing. Butera Vincenzo - Componente esperto B2.32

Dott. Valentino Marco – Componente designato dalla Stazione Appaltante,
giusta nota della SRR Palermo, area metropolitana prot. n. 0006198 del 26/11/2020, per espletare la gara relativa all'appalto in oggetto indicato da

aggiudicarsi ai sensi del combinato disposto dell'art. 19 comma 1 lett. b) della L.R. 12/07/2011 n. 12 e dell' art. 9 comma 20 della L.R. 12/2011 così come introdotto dall'art. 1 della L.R. n. 1/2017, applicando il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa di cui all'articolo 95 del D.lgs n. 50/2016, da valutarsi sulla base degli elementi e dei relativi fattori ponderali indicati nel disciplinare di gara, per il complessivo importo di €. 62.292.289,42 di cui €. 61.784.531,62 per lavori a base d'asta ed €. 507.757,81 per oneri di sicurezza non soggetti a ribasso.

Svolge le funzioni di verbalizzante il Funzionario Direttivo Giovanni Siino.

Il Presidente rende pubblico il punteggio attribuito all'impresa concorrente nelle valutazioni dell'offerta tecnica presentata, così come di seguito riportato punti **41.90**.

E' presente in remoto l'avv. Marco Palermo della Dusty .

Il RAG a questo punto consegna al Presidente una busta sigillata, così denominata: "Busta- C-password offerta economica" all'interno della quale è custodita la password.

Il Presidente, verificatane l'integrità, procede all'apertura della busta "C" contenente la password, relativa all'attivazione della fase di riscontro dell'offerta economica e rappresenta che per la valutazione si procederà secondo quanto previsto dal disciplinare di gara utilizzando la seguente formula:

(per $A_i \leq A_{soglia}$) $V(a)_i = X \cdot A_i / A_{soglia}$

(per $A_i > A_{soglia}$) $V(a)_i = X + [(1,00 - X) \cdot (A_i - A_{soglia}) / (A_{max} - A_{soglia})]$ di cui all'allegato P del D.P.R. 207/2010 con $X = 0.80$.

A questo punto il Presidente procede alla lettura ad alta voce del ribasso



offerto in percentuale dal concorrente, che si riproduce qui di seguito:

Dusty srl **0,5%** .

Dall'applicazione della superiore formula, al ribasso offerto dal concorrente per l'offerta economica, si ottiene che il punteggio attribuito all' offerta economica è il seguente: Dusty srl **24** punti .

A questo punto la Commissione procede alla somma dei punteggi relativi all'offerta tecnica ed economica ottenendo il seguente punteggio totale:

Dusty srl **65,90** punti .

La Commissione, avendo ultimato le attività di propria competenza, rimette gli atti alla Commissione di gara per la proposta di aggiudicazione.

La Commissione dà mandato al R.A.G. di trasmettere il presente verbale alla Commissione di gara e di pubblicare il presente verbale sulla piattaforma SITAS.

Letto confermato e sottoscritto.

Avv. Signorello Girolamo – Presidente

Ing. Butera Vincenzo - Componente esperto B2.32

Dott. Valentino Marco – Componente S. A.

F.D. Giovanni Siino verbalizzante non componente

