



Comando Generale dell'Arma dei Carabinieri

IV Reparto – Direzione di Veterinaria

TABELLA ATTRIBUZIONE PUNTEGGI

Criterio di aggiudicazione: mediante offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'art. 95 comma 2 del D.lgs. n. 50/2016, sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo ai sensi dell'art. 95 comma 6 del D.lgs. n. 50/2016, con valutazione dell'anomalia delle offerte, come previsto dall'art. 97 comma 3 del D.lgs. n. 50/16, e con i seguenti criteri di valutazione secondo le corrispondenti ponderazioni sotto enunciate:

	Elementi offerta economica	Macro	Punti
A	Sconto sul prezzo posto a base d'asta.	30	30

	Elementi offerta tecnica	Macro	Punti
B	Possesso di certificazioni da parte dell'impresa al momento della presentazione offerta: <ul style="list-style-type: none">● Possesso certificazione ISO 9001: 10 PUNTI;● Possesso certificazione ISO 14001: 20 PUNTI;● Possesso certificazione ISO OHSAS 18001 o 45001: 20 PUNTI.	70	50
C	Servizio straordinario a carattere occasionale e temporaneo, su chiamata.		10
D	Servizio di reperibilità con numero dedicato "24 ore su 24", "7 giorni su 7".		10

Il punteggio totale massimo ottenibile è quindi pari a 100 e sarà pari alla somma dei punteggi attribuiti alle componenti A), B), C), e D).

Ai sensi dell'art. 77 del D.lgs. n. 50/2016 la valutazione delle offerte dal punto di vista tecnico ed economico sarà effettuata da una Commissione giudicatrice, nominata dalla Stazione Appaltante ai sensi del succitato art. 77 commi 7 e 12 dopo la presentazione delle offerte, sulla base dei criteri di valutazione e con i valori ponderali sopra riportati ed utilizzando, per l'attribuzione del punteggio all'offerta economica, la formula di seguito evidenziata.

I valori saranno arrotondati alla seconda cifra decimale applicando la seguente prescrizione: se la terza cifra ha un valore compreso tra 1 e 5, l'arrotondamento sarà per difetto, mentre se la terza cifra ha un valore compreso tra 6 e 9, l'arrotondamento sarà per eccesso.

Formula da applicare per attribuire il punteggio all'offerta economica:

$$\mathbf{E} = \mathbf{30} \times \mathbf{S_{off}} / \mathbf{S_{max}}$$

dove:

$$E = \textit{Punteggio offerta economica del concorrente}$$

$$S_{max} = \textit{Sconto offerto più alto}$$

$$S_{off} = \textit{Sconto offerto dal concorrente in esame}$$