

Elaborazione Calcolo Soglia Anomala

CIG: I005B54535

Criterio di aggiudicazione: Prezzo più basso

METODO A (Allegato II.2 D.Lgs n.36/2023)

Offerente	Ribasso %	Offerta Anomala
Ditta 6 S.r.l.	10.0	NO
Ditta 11 S.r.l.	11.9	NO
Ditta 12 S.r.l.	12.5	NO
Ditta 7 S.r.l.	13.88	NO
Ditta 8 S.r.l.	15.77	NO
Ditta 5 S.r.l.	18.0	SI

Numero delle offerte ammesse (A): 6

Dimensione dell'ala ($B = A \times 10\%$): 1

Numero di offerte incluse nell'ala con ribassi minori: 1

Numero di offerte incluse nell'ala con ribassi maggiori: 1

Numero delle offerte centrali (C): 4

Somma dei ribassi (D): 54.05

Media aritmetica dei ribassi ($E = D / C$): 13.5125

Numero delle offerte che superano la media aritmetica (F): 2

Somma degli scarti (G): 2.625

Media degli scarti ($H = G / F$): 1.3125Rapporto tra lo scarto medio aritmetico e la media aritmetica dei ribassi ($I = H / E$): 0.097132284921369102682701203

Il rapporto tra lo scarto medio aritmetico e la media aritmetica dei ribassi non è maggiore di 0.15

Valore soglia anomala ($SA = E + E \times 20\%$): **16.215**