

## Elaborazione Calcolo Soglia Anomala

CIG: I00C815454

Criterio di aggiudicazione: Prezzo più basso

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

Offerente	Ribasso %	Offerta Anomala
Ditta 5 S.r.l.	10.0	NO
Ditta 4 S.r.l.	11.0	NO
Ditta 6 S.r.l.	12.0	NO
Ditta 7 S.r.l.	13.0	NO
Ditta 8 S.r.l.	14.0	NO

Numero delle offerte ammesse (A): 5

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): 3

Somma dei ribassi (D): 36.0

Media aritmetica dei ribassi ( $E = D / C$ ): 12.0

Numero delle offerte che superano la media aritmetica (F): 1

Somma degli scarti (G): 1.0

Media degli scarti ( $H = G / F$ ): 1.0Rapporto tra lo scarto medio aritmetico e la media aritmetica dei ribassi ( $I = H / E$ ): 0.08333333333333333

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

Valore soglia anomala ( $SA = E + E \times 20\%$ ): **14.4**