

S.U.A. Data 06/10/2025

## Elaborazione Calcolo Soglia Anomala

CIG: B845A21C77

Criterio di aggiudicazione: Prezzo più basso METODO A (Allegato II.2 D.Lgs n.36/2023)

Offerente	Ribasso %	Offerta Anomala
MA.GI.SA. SRL	11.21	NO
IMPRESA GEOM. ESPOSITO BOMBINA	13.1	NO
CO.GE.CA. S.A.S. DI PERRONE ALESSANDRO	15.4	NO
Carlomagno Giuseppe e C. S.A.S. di Vuono Gianfranco	35.0	SI
ELP SRL	37.137	SI

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): 63.5

Media aritmetica dei ribassi (E = D / C): 21.167

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

Somma degli scarti (G): 13.833

Media degli scarti (H = G / F): 13.833

Rapporto tra lo scarto medio aritmetico e la media aritmetica dei ribassi (I = H / E): 0.65351726744460717154060566

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

Valore soglia anomala (SA = E + H): 35.0