

## Elaborazione Calcolo Soglia Anomala

CIG: B0A5D6F06A

Criterio di aggiudicazione: Prezzo più basso

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

Offerente	Ribasso %	Offerta Anomala
MVS ENVIRONMENTAL GROUP SRL	0.5	NO
BAUDINO F.LLI SRL	1.12	NO
COSTRADE S.R.L.	2.22	NO
I.C.F.A. SRL	4.21	NO
IMPRESA EDILE ARTIGIANA BARUS PAOLO DI BARUS MORENO & C. SAS	6.59	NO
DITTA JOURDAN ROBERTO	7.3	NO
Blu Costruzioni Srl	7.937	SI
teknostrade srl	9.771	SI
d'angelo group srl	12.76	SI

Numero delle offerte ammesse (A): 9

Dimensione dell'ala (B = A x 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): 7

Somma dei ribassi (D): 39.148

Media aritmetica dei ribassi (E = D / C): 5.5925714286

Numero delle offerte che superano la media aritmetica (F): 4

Somma degli scarti (G): 9.2277142856

Media degli scarti (H = G / F): 2.3069285714

Rapporto tra lo scarto medio aritmetico e la media aritmetica dei ribassi (I = H / E): 0.412498722788328912216264795584876546

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

Valore soglia anomala (SA = E + H): **7.8995**