

## Elaborazione Calcolo Soglia Anomala

CIG: 85090019C0

Criterio di aggiudicazione: Prezzo più basso

(art. 97, comma 2 D.Lgs n.50/2016)

Offerente	Ribasso %	Offerta Anomala
Tralice Costruzioni S.r.l.	3.53	NO
ENCON S.r.l.	5.0	NO
ECOLOGISTICA SERVIZI SRL	6.0	NO
Fratelli Gentile Francesco e Raffaele Autotrasporti e Commercio Rottami Metallici Srl	7.5	NO
GEA CONSULTING SRL	8.623	NO
Ecologia Aliperti Srl	15.3	NO
ECOBUILDING SRL	19.17	NO
Furino Ecologia srl	20.5	NO
MAYA SRL	21.0	NO
G.F. SERVICE S.r.l.	23.0	SI
PRONTO INTERVENTI SIDA DI BUTERA FRANCESCO	23.391	SI
ECOLEVER SRL	23.55	SI
AD LOGISTICA S.R.L.	24.0	SI
I.V.R.A. Srl con unico socio	24.4	SI
R-tre Srl	25.0	SI
ISOMAN	25.9	SI
ECO-AMBIENTE SRL	26.22	SI
Effe service srl	26.368	SI
Ecoambiente Srl	27.12	SI

Numero delle offerte ammesse (A): 19

Dimensione dell'ala (B = A x 10%): 2

Numero di offerte incluse nell'ala con ribassi minori: 2

Numero di offerte incluse nell'ala con ribassi maggiori: 2

Numero delle offerte centrali (C): 15

Somma dei ribassi (D): 293.554

Media aritmetica dei ribassi ( $E = D / C$ ): 19.57

Numero delle offerte che superano la media aritmetica (F): 10

Somma degli scarti (G): 41.261

Media degli scarti ( $H = G / F$ ): 4.126

Somma della media aritmetica dei ribassi e dello scarto medio aritmetico ( $I = E + H$ ): 23.696

Prima cifra dopo la virgola della somma dei ribassi (L): 5

Seconda cifra dopo la virgola della somma dei ribassi (M): 5

Prodotto delle prime due cifre dopo la virgola ( $N = L \times M$ ): 25

Valore percentuale di decremento ( $O = H * N\%$ ): 1.032

Valore soglia anomala ( $SA = I - O$ ): **22.664**