

Elaborazione Calcolo Soglia Anomala

CIG: 9765914F2A

Criterio di aggiudicazione: Prezzo più basso

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

Offerente	Ribasso %	Offerta Anomala
MKE-ECOLOGISTICA S.R.L.	4.99	NO
Tralice Costruzioni S.r.l.	14.2	NO
MAYA SRL	15.0	NO
GEA CONSULTING SRL	15.16	NO
EDIL CAVA SANTA MARIA LA BRUNA S.R.L.	17.02	NO
ECOLOGY SYSTEM SRL	18.25	NO
PLANETARIA SRL	19.0	NO
TORTORA GUIDO SRL	20.17	NO
AD LOGISTICA S.R.L.	22.5	NO
ALAN SRL	26.0	NO
INCHEM SRL	26.0	NO
R-tre Srl	26.1	NO
CTL ECOLOGY SRL	27.25	NO
MARTE SRL	27.55	NO
Ecologia Aliperti Srl	29.33	SI
LO SCUDIERO SRL	30.0	SI
Sideco srl	30.08	SI
Ecoambiente Srl	30.42	SI
I.V.R.A. Srl con unico socio	35.35	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): 349.41

Media aritmetica dei ribassi ($E = D / C$): 23.294

Numero delle offerte che superano la media aritmetica (F): 8

Somma degli scarti (G): 35.958

Media degli scarti ($H = G / F$): 4.495

Somma della media aritmetica dei ribassi e dello scarto medio aritmetico ($I = E + H$): 27.789

Prima cifra dopo la virgola della somma dei ribassi (L): 4

Seconda cifra dopo la virgola della somma dei ribassi (M): 1

Prodotto delle prime due cifre dopo la virgola ($N = L \times M$): 4

Valore percentuale di decremento ($O = H * N\%$): 0.18

Valore soglia anomala ($SA = I - O$): **27.609**