



Elaborazione Calcolo Soglia Anomala

CIG: 81707414C6

Criterio di aggiudicazione: Prezzo più basso

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

Offerente	Ribasso %	Offerta Anomala
CONSORZIO STABILE MEDIL S.C.A.R.L.	13.118	NO
SERGI COSTRUZIONI di sergi eugenia	15.11	NO
BRUSONDA SAS DI ANGELO LUCIA & C.	20.35	NO
APPALTITALY CONSORZIO STABILE	22.426	NO
FZ Calcestruzzi S.r.l.	22.487	NO
TARAS PALI SOCIETA' COOPERATIVA	22.864	NO
Conorzio Stabile F2B	28.277	NO
CONSORZIO STABILE AGORAA SCARL	29.589	NO
Calabro Inerti Srl	29.589	NO
COSMO S.r.l.	30.296	NO
ING. GIUSEPPE CHIAPPETTA SRL	30.547	SI
CONPAT SCARL	30.777	SI
COS.IN.CAL. SRL	30.958	SI
CANTIERI ITALIA S.R.L.	31.286	SI
TIERRE S.R.L.	31.596	SI
Algieri Francesco srl unipersonale	31.652	SI
EDIL SERVICE di TERRANOVA ANNUNZIATO	31.684	SI
C.R.G. COSTRUZIONI SRL	31.832	SI
GIAFRA SRL	31.892	SI
G.F.C. COSTRUZIONI S.R.L.	32.222	SI
B.L. COSTRUZIONI S.R.L.	32.718	SI
TEKNO S.R.L.	33.333	SI



Numero delle offerte ammesse (A): 22

Dimensione dell'ala ($B = A \times 10\%$): 3

Numero di offerte incluse nell'ala con ribassi minori: 3

Numero di offerte incluse nell'ala con ribassi maggiori: 3

Numero delle offerte centrali (C): 16

Somma dei ribassi (D): 467.752

Media aritmetica dei ribassi ($E = D / C$): 29.235

Numero delle offerte che superano la media aritmetica (F): 12

Somma degli scarti (G): 20.878

Media degli scarti ($H = G / F$): 1.74

Somma della media aritmetica dei ribassi e dello scarto medio aritmetico ($I = E + H$): 30.975

Prima cifra dopo la virgola della somma dei ribassi (L): 7

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

Prodotto delle prime due cifre dopo la virgola ($N = L \times M$): 35

Valore percentuale di decremento ($O = H * N\%$): 0.609

Valore soglia anomala ($SA = I - O$): **30.366**