



## Elaborazione Calcolo Soglia Anomala

CIG: B7C65A4C43

Criterio di aggiudicazione: Prezzo più basso

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

Offerente	Ribasso %	Offerta Anomala
EUROCOSTRUZIONI SRL	18.36	NO
FZ Calcestruzzi S.r.l.	19.77	NO
Unibuild Consorzio stabile SCARL	24.73	NO
COMPAT SCARL	27.647	NO
I.EMME COSTRUZIONI S.R.L.	28.53	NO
EUROCOSTRUZIONI GROUP S.C.A.R.L.	30.123	NO
COSTRUZIONI EDILI 2001 SRL	30.25	NO
DG SERVICE S.R.L.	30.3	NO
I.M.C. Costruzioni di Salerno Giuseppe & C SAS	30.587	NO
FALVO COSTRUZIONI SRL	31.12	NO
CO.GE.F. S.R.L.S.	31.177	NO
CO.GE.SCA. SRL	31.56	NO
GE.R.CA COSTRUZIONI SRL	31.627	NO
CONCOLINO COSTRUZIONI S.R.L.	31.71	NO
GALLO ERMINIO	31.72	NO
IMPRESA LL.PP. NERVOSO ING. PIETRO	31.73	NO
ITALY APPALTI SRLS	31.891	SI
TIERRE SRL	32.11	SI
IMPRESA INDIVIDUALE NERVOSO ING. OSCAR	32.19	SI
CONSORZIO STABILE MEDIL Società consortile per azioni	32.312	SI
ITALCANTIERI F.LLI MIRANTE S.R.L.	32.323	SI
APPALTO SEMPLICE SRL	32.37	SI



Offerente	Ribasso %	Offerta Anomala
MAPE SRL	32.42	SI
FILVIN SAS DI FILICE VINCENZO & C.	32.46	SI
DLG SRL	32.471	SI
CO.GE.CA. s.a.s. di Perrone Alessandro e c.	32.49	SI
COSTRUZIONI GENERALI SUD SRL	32.493	SI
MARREL S.R.L.	32.538	SI
IMPERSONDA TRIVELLAZIONI BONGIOVANNI S.R.L	32.541	SI
TEKNO S.R.L.	32.55	SI
B.L. COSTRUZIONI S.R.L.	32.67	SI

Numero delle offerte ammesse (A): 31

Dimensione dell'ala (B = A x 10%): 4

Numero di offerte incluse nell'ala con ribassi minori: 4

Numero di offerte incluse nell'ala con ribassi maggiori: 4

Numero delle offerte centrali (C): 23

Somma dei ribassi (D): 725.96

Media aritmetica dei ribassi (E = D / C): 31.56

Numero delle offerte che superano la media aritmetica (F): 15

Somma degli scarti (G): 8.92

Media degli scarti (H = G / F): 0.59

Somma della media aritmetica dei ribassi e dello scarto medio aritmetico (I = E + H): 32.15

Prima cifra dopo la virgola della somma dei ribassi (L): 9

Seconda cifra dopo la virgola della somma dei ribassi (M): 6

Prodotto delle prime due cifre dopo la virgola (N = L x M): 54

Valore percentuale di decremento (O = H \* N%): 0.32

Valore soglia anomala (SA = I - O): **31.83**