

gara POR FESR 2014/2020 Programma Agenda Urbana Asse VI - Azione  
6.3.1. - Interventi di realizzazione del completamento/collegamento piste  
ciclabili urbane: Pista ciclabile di Via Lungonera Savoia I Lotto -  
COMUNE DI TERNI - 10/10/2019

id	Nome	Ribasso	Stato
1	MA.CA DI CANDIDA MARIO	6,3400%	
2	PACI COSTRUZIONI SRL	7,7580%	
3	SCAVITEC DI FUSARO PINO	14,7120%	
4	MINICUCCI CAIRO SRL	18,1590%	
5	SICURSTRADE 2000 S.R.L.	18,3670%	
6	SAMOTER DEL GEOM. MUNNO ANTONIO	19,6240%	
7	IDEALSTRADE SRL	19,7890%	
8	ANTONIO PICONE	21,1670%	
9	GBL COSTRUZIONI S.R.L.	21,7470%	
10	EDILWAL COSTRUTTORI SRL	22,5100%	
11	ECO SCAVI SRL	23,8300%	
12	SA.FO. COSTRUZIONI	24,8970%	VINCITRICE
13	ARKEDIL SRL	25,1920%	ESCLUSA -> RIBASSO PARI O SUPERIORE ALLA SOGLIA DI ANOMALIA
14	IMPRESA CALABRESE ANTONIO	25,5020%	ESCLUSA -> RIBASSO PARI O SUPERIORE ALLA SOGLIA DI ANOMALIA

Questo sito utilizza i Cookies. Continuando la navigazione l'utente acconsente al loro utilizzo. [Continua](#) [Maggiori informazioni \(/privacy\)](#)

X

id	Nome	Ribasso	Stato
15	CSA COSTRUZIONI SRL	25,9100%	ESCLUSA -> RIBASSO PARI O SUPERIORE ALLA SOGLIA DI ANOMALIA
16	DITTA PICONI EVIDIO DI PICONI GIAN CARLO	26,5000%	ESCLUSA -> RIBASSO PARI O SUPERIORE ALLA SOGLIA DI ANOMALIA
17	COGEM SRL	26,6300%	ESCLUSA -> RIBASSO PARI O SUPERIORE ALLA SOGLIA DI ANOMALIA
18	ESSE.CI. SRL	26,7800%	ESCLUSA -> RIBASSO PARI O SUPERIORE ALLA SOGLIA DI ANOMALIA
19	ENEA APPALTI SRL	27,5550%	ESCLUSA -> RIBASSO PARI O SUPERIORE ALLA SOGLIA DI ANOMALIA
20	TECNO IMPREDIL GROUP SRL UNIPERSONALE	28,3782%	ESCLUSA -> RIBASSO PARI O SUPERIORE ALLA SOGLIA DI ANOMALIA
21	ARDEATINA APPALTI SRL	28,4280%	ESCLUSA -> RIBASSO PARI O SUPERIORE ALLA SOGLIA DI ANOMALIA
22	VS COSTRUZIONI SRL	29,5550%	ESCLUSA -> RIBASSO PARI O SUPERIORE ALLA SOGLIA DI ANOMALIA
23	EDIL PI.MA. SRL	29,7030%	ESCLUSA -> RIBASSO PARI O SUPERIORE ALLA SOGLIA DI ANOMALIA
24	PUNTO E LINEA SAS	41,1200%	ESCLUSA -> RIBASSO PARI O SUPERIORE ALLA SOGLIA DI ANOMALIA

Questo sito utilizza i Cookies. Continuando la navigazione l'utente acconsente al loro utilizzo. **Continua** [Maggiori informazioni \(/privacy\)](#)

# RELAZIONE CALCOLO ANOMALIA DELL'OFFERTA

## Criterio di aggiudicazione "Prezzo più basso"

Per offerta anomala si intende un'offerta anormalmente bassa rispetto all'entità delle prestazioni richieste dal bando e che, al contempo, suscita il sospetto della scarsa serietà dell'offerta medesima e di una possibile non corretta esecuzione della prestazione contrattuale, per il fatto di non assicurare all'operatore economico un adeguato profitto.

L'art. 97 del **Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50** recante "*Codice dei contratti pubblici*" (Gazzetta Ufficiale 19/04/2016, n. 91 - S.O. n. 10) stabilisce le modalità di individuazione e valutazione delle offerte anomale, in funzione del criterio di aggiudicazione prescelto:

- **offerta economicamente più vantaggiosa** - si effettua una analisi comparativa dei punteggi ottenuti dai singoli offerenti (art. 97, co. 3 del Codice, vedi anche par. 6);
- **prezzo più basso** - sono previste due differenti modalità di calcolo, distinte in base al numero di offerte ammesse, prevedendo l'individuazione di una soglia di anomalia (art. 97, co. 2 e 2-bis del Codice).

In quest'ultimo caso, ossia quando il criterio di aggiudicazione è quello del minor prezzo, l'appalto viene aggiudicato all'operatore economico che presenta l'offerta di maggior ribasso tra quelle ritenute comunque "sostenibili". La linea di demarcazione, tra offerte sospette di non essere sostenibili e quelle presumibilmente congrue, è determinata dalla stazione appaltante calcolando la soglia di anomalia secondo i parametri aritmetici dettati dall'art. 97 del Codice.

**GARA BANDITA DA COMUNE DI TERNI**

**Data gara 10/10/2019**

**Numero offerte ammesse: 24**

In questo caso, essendo il numero di offerte ammesse pari o superiore a 15, per il calcolo della soglia di anomalia si prende in considerazione l'**art. 97, comma 2 del Codice dei contratti** e quindi si effettuano i seguenti calcoli:

Questo sito utilizza i Cookies. Continuando la navigazione l'utente acconsente al loro utilizzo. **Continua** [Maggiori informazioni \(/privacy\)](#)

X

1. Si escludono il 10% delle offerte con maggior ribasso e il 10% delle offerte di minor ribasso (10% arrotondato all'unità superiore). Nel caso di specie sono eliminate le offerte con ID:

ID	RIBASSO
1	6,3400%
2	7,7580%
3	14,7120%
22	29,5550%
23	29,7030%
24	41,1200%

2. Si effettua la somma e la media aritmetica dei ribassi percentuali delle offerte rimaste. In questo caso:

- **Somma ribassi:** 430,9652%
- **Media ribassi:** 23,9425%

Le offerte che hanno un ribasso inferiore alla media dei ribassi "23,9425" sono escluse.

3. Si effettua il calcolo dello scarto aritmetico tra i ribassi e la media dei ribassi delle offerte rimaste:

$$Sc_n = \text{Ribasso}_n - \text{Media ribassi}$$

$$Sc_{12} \Rightarrow \text{Ribasso}_{12} - \text{Media ribassi} = 24,8970\% - 23,9425\% = 0,9545\%$$

$$Sc_{13} \Rightarrow \text{Ribasso}_{13} - \text{Media ribassi} = 25,1920\% - 23,9425\% = 1,2495\%$$

$$Sc_{14} \Rightarrow \text{Ribasso}_{14} - \text{Media ribassi} = 25,5020\% - 23,9425\% = 1,5595\%$$

$$Sc_{15} \Rightarrow \text{Ribasso}_{15} - \text{Media ribassi} = 25,9100\% - 23,9425\% = 1,9675\%$$

$$Sc_{16} \Rightarrow \text{Ribasso}_{16} - \text{Media ribassi} = 26,5000\% - 23,9425\% = 2,5575\%$$

$$Sc_{17} \Rightarrow \text{Ribasso}_{17} - \text{Media ribassi} = 26,6300\% - 23,9425\% = 2,6875\%$$

$$Sc_{18} \Rightarrow \text{Ribasso}_{18} - \text{Media ribassi} = 26,7800\% - 23,9425\% = 2,8375\%$$

$$Sc_{19} \Rightarrow \text{Ribasso}_{19} - \text{Media ribassi} = 27,5550\% - 23,9425\% = 3,6125\%$$

$$Sc_{20} \Rightarrow \text{Ribasso}_{20} - \text{Media ribassi} = 28,3782\% - 23,9425\% = 4,4357\%$$

$$Sc_{21} \Rightarrow \text{Ribasso}_{21} - \text{Media ribassi} = 28,4280\% - 23,9425\% = 4,4855\%$$

*Handwritten signature and initials in blue ink.*

X

Questo sito utilizza i cookie per migliorare la tua esperienza di navigazione. [Continua](#) [Maggiori informazioni \(/privacy\)](#)

$$\text{Scarto medio aritmetico (SMA)} = 26,3471\% / 10 = 2,6347\%$$

4. Si calcola la soglia come somma della media aritmetica e dello scarto medio.

$$\text{Prima soglia} = \text{media aritmetica} + \text{scarto medio}$$

$$\text{Prima soglia} = 23,9425\% + 2,6347\% = 26,5772\%$$

5. La soglia calcolata al punto 4 viene decrementata di un valore percentuale pari al prodotto delle prime due cifre dopo la virgola della somma dei ribassi calcolata al punto 2.

- Somma Ribassi = 430,9652%
- Percentuale di decremento =  $9 \times 6 = 54\%$

6. La soglia di anomalia è pari al valore di cui al punto 4 decrementato del valore di cui al punto 5 applicato allo scarto medio aritmetico.

$$\text{SOGLIA DI ANOMALIA} = \text{Prima soglia} - \text{SMA} \times \text{Percentuale di decremento}$$

$$\text{SOGLIA DI ANOMALIA} = 25,1545\%$$

