

POR FESR 2014-2020 – OBIETTIVO TEMATICO 2 - AZIONE 2.2.2 -INTERVENTO
 “RETE PER LA SICUREZZA DEL CITTADINO E DEL TERRITORIO. RETI SICUREZZA
 FASE 2” - PROCEDURA APERTA AI SENSI DEGLI ARTT. 3, C. 1 LET. SSS), 60, C. 1
 e 45, DEL D.LGS. N. 50 DEL 2016, PER L’AFFIDAMENTO DEI LAVORI DI
 REALIZZAZIONE IMPIANTI DI VIDEOSORVEGLIANZA NEI COMUNI DI
 ARZACHENA, LA MADDALENA, SANT’ANTONIO DI GALLURA E TELTI” CIG
 8636273DEC CUP - Unione dei Comuni Gallura - 19/03/2021

id	Nome	Ribasso	Stato
1	GE.SI.CASA DI TEDDE MARIO	4,8310%	
2	ETT S.r.l	12,8100%	
3	Gemmo S.p.A.	12,8600%	
4	Telecom Italia S.p.A	13,3340%	
5	Teleco srl	13,9700%	
6	ELETT.R.A. S.R.L	14,3220%	
7	NETCOM	21,9900%	
8	Sistec S.r.l.	23,3000%	
9	UMBRA CONTROL S.R.L.	23,7650%	
10	AR.F.A. TECH S-R-L.	23,8700%	
11	CAMPANIA SONDA SRL	24,1250%	
12	EUNET SRL	24,3000%	
13	AR.PE. TECHNOLOGY S.R.L.	24,3600%	
14	SAGREDO ENGINEERING S.R.L	24,6960%	
15	TECNOIMPIANTI PIZZOLORUSSO S.R.L	24,8500%	
16	SECURITY TRUST.IT SRL	25,0500%	
17	MFC CONSOLIDAMENTI SRL	25,1160%	

id	Nome	Ribasso	Stato
18	P&P AUTOMAZIONI E SICUREZZA	25,6380%	
19	CRISCENZO COSTRUZIONI S.R.L	25,7220%	
20	Pinto Vraca Srl	25,8210%	
21	SPE Electronics S.r.l.	26,0900%	
22	I.M.B.I. SRL	26,2210%	
23	LIGOTTI GREGORIO	26,2890%	
24	Nuova Sicam	26,3650%	
25	Tecnit Srl	26,4010%	VINCITRICE
26	I.R.T.E.T. S.R.L	26,6710%	ESCLUSA -> RIBASSO PARI O SUPERIORE ALLA SOGLIA DI ANOMALIA
27	Selcom SRL	26,9300%	ESCLUSA -> RIBASSO PARI O SUPERIORE ALLA SOGLIA DI ANOMALIA
28	BEYOND SECURITY SRL	27,2330%	ESCLUSA -> RIBASSO PARI O SUPERIORE ALLA SOGLIA DI ANOMALIA
29	CAT SRL	27,5300%	ESCLUSA -> RIBASSO PARI O SUPERIORE ALLA SOGLIA DI ANOMALIA
30	MAX AUTOMAZIONI SRL	27,5890%	ESCLUSA -> RIBASSO PARI O SUPERIORE ALLA SOGLIA DI ANOMALIA
31	DAB SISTEMI INTEGRATI S.R.L	27,9690%	ESCLUSA -> RIBASSO PARI O SUPERIORE ALLA SOGLIA DI ANOMALIA
32	ESSEQUATTRO COSTRUZIONI S.R.L.	28,1410%	ESCLUSA -> RIBASSO PARI O SUPERIORE ALLA SOGLIA DI ANOMALIA
33	CONCORDIA APPALTI DI RIZZO DOMENICO	28,2780%	ESCLUSA -> RIBASSO PARI O SUPERIORE ALLA SOGLIA DI ANOMALIA
34	C. STABILE SANTA CHIARA	28,3060%	ESCLUSA -> RIBASSO PARI O SUPERIORE ALLA SOGLIA DI ANOMALIA

id	Nome	Ribasso	Stato
35	DSC Sistemi di sicurezza SRL	30,3310%	ESCLUSA -> RIBASSO PARI O SUPERIORE ALLA SOGLIA DI ANOMALIA
36	GRUPPO SIM TEL SRL	30,7500%	ESCLUSA -> RIBASSO PARI O SUPERIORE ALLA SOGLIA DI ANOMALIA
37	TECNOTEL SRL	32,7670%	ESCLUSA -> RIBASSO PARI O SUPERIORE ALLA SOGLIA DI ANOMALIA

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 Unione dei Comuni Gallura

Data gara 19/03/2021

Numero offerte ammesse: 37

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:

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	4,8310%
2	12,8100%

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

ID	RIBASSO
3	12,8600%
4	13,3340%
34	28,3060%
35	30,3310%
36	30,7500%
37	32,7670%

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

- **Somma ribassi:** 722,6020%
- **Media ribassi:** 24,9173%

Le offerte che hanno un ribasso inferiore alla media dei ribassi "24,9173" sono escluse.

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

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

$$Sc_{16} \Rightarrow \text{Ribasso}_{16} - \text{Media ribassi} = 25,0500\% - 24,9173\% = 0,1327\%$$

$$Sc_{17} \Rightarrow \text{Ribasso}_{17} - \text{Media ribassi} = 25,1160\% - 24,9173\% = 0,1987\%$$

$$Sc_{18} \Rightarrow \text{Ribasso}_{18} - \text{Media ribassi} = 25,6380\% - 24,9173\% = 0,7207\%$$

$$Sc_{19} \Rightarrow \text{Ribasso}_{19} - \text{Media ribassi} = 25,7220\% - 24,9173\% = 0,8047\%$$

$$Sc_{20} \Rightarrow \text{Ribasso}_{20} - \text{Media ribassi} = 25,8210\% - 24,9173\% = 0,9037\%$$

$$Sc_{21} \Rightarrow \text{Ribasso}_{21} - \text{Media ribassi} = 26,0900\% - 24,9173\% = 1,1727\%$$

$$Sc_{22} \Rightarrow \text{Ribasso}_{22} - \text{Media ribassi} = 26,2210\% - 24,9173\% = 1,3037\%$$

$$Sc_{23} \Rightarrow \text{Ribasso}_{23} - \text{Media ribassi} = 26,2890\% - 24,9173\% = 1,3717\%$$

$$Sc_{24} \Rightarrow \text{Ribasso}_{24} - \text{Media ribassi} = 26,3650\% - 24,9173\% = 1,4477\%$$

$$Sc_{25} \Rightarrow \text{Ribasso}_{25} - \text{Media ribassi} = 26,4010\% - 24,9173\% = 1,4837\%$$

$$Sc_{26} \Rightarrow \text{Ribasso}_{26} - \text{Media ribassi} = 26,6710\% - 24,9173\% = 1,7537\%$$

$$Sc_{27} \Rightarrow \text{Ribasso}_{27} - \text{Media ribassi} = 26,9300\% - 24,9173\% = 2,0127\%$$

$$Sc_{28} \Rightarrow \text{Ribasso}_{28} - \text{Media ribassi} = 27,2330\% - 24,9173\% = 2,3157\%$$

$$Sc_{29} \Rightarrow \text{Ribasso}_{29} - \text{Media ribassi} = 27,5300\% - 24,9173\% = 2,6127\%$$

$$Sc_{30} \Rightarrow \text{Ribasso}_{30} - \text{Media ribassi} = 27,5890\% - 24,9173\% = 2,6717\%$$

$$Sc_{31} \Rightarrow \text{Ribasso}_{31} - \text{Media ribassi} = 27,9690\% - 24,9173\% = 3,0517\%$$

$$Sc_{32} \Rightarrow \text{Ribasso}_{32} - \text{Media ribassi} = 28,1410\% - 24,9173\% = 3,2237\%$$

$$Sc_{33} \Rightarrow \text{Ribasso}_{33} - \text{Media ribassi} = 28,2780\% - 24,9173\% = 3,3607\%$$

$$\text{Scarto medio aritmetico (SMA)} = 30,5424\% / 18 = 1,6968\%$$

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

Prima soglia = media aritmetica + scarto medio

$$\text{Prima soglia} = 24,9173\% + 1,6968\% = 26,6141\%$$

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 = 722,6020%
- Percentuale di decremento = $6 \times 0 = 0\%$

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.

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

$$\text{SOGLIA DI ANOMALIA} = 26,6141\%$$