

Art.97 c.2bis/Esclusione automatica		
2. Quando il criterio di aggiudicazione è quello del prezzo più basso e il numero delle offerte ammesse è inferiore a 15, la congruità delle offerte è valutata sulle offerte che presentano un ribasso pari o superiore ad una soglia di anomalia determinata; ai fini della determinazione della congruità delle offerte, al fine di non rendere predeterminabili dagli offerenti i parametri di riferimento per il calcolo della soglia di anomalia, il RUP o la commissione giudicatrice procedono come segue:		
a) calcolo della somma e della media aritmetica dei ribassi percentuali di tutte le offerte ammesse, con esclusione del dieci per cento, arrotondato all'unità superiore, rispettivamente delle offerte di maggior ribasso e quelle di minor ribasso; le offerte aventi un uguale valore di ribasso sono prese in considerazione distintamente nei loro singoli valori; qualora, nell'effettuare il calcolo del dieci per cento, siano presenti una o più offerte di eguale valore rispetto alle offerte da accantonare, dette offerte sono altresì da accantonare;		
b) calcolo dello scarto medio aritmetico dei ribassi percentuali che superano la media calcolata ai sensi della lettera a);		
c) calcolo del rapporto tra lo scarto medio aritmetico di cui alla lettera b) e la media aritmetica di cui alla lettera a);		
d) se il rapporto di cui alla lettera c) è pari o inferiore a 0,15, la soglia di anomalia è pari al valore della media aritmetica di cui alla lettera a) incrementata del 20 per cento della medesima media aritmetica;		
e) se il rapporto di cui alla lettera c) è superiore a 0,15 la soglia di anomalia è calcolata come somma della media aritmetica di cui alla lettera a) e dello scarto medio aritmetico di cui alla lettera b);		
Nome Ditta	Ammessa/taglio all'anomalia	RIBASSI
ERREBIAN	Taglio all/OFFERTA ANOMALA	44,28
STAMPA SUD S.R.L.	OFFERTA ANOMALA	13,33
ZEMA	Ammessa	12,44
SANTIAGO TESSILE SRLS	Ammessa	7,06
CCG S.R.L.	Taglio all/ammissa	2,22
Calcolo del rapporto tra le due medie b) ed a)		0,18
essendo il rapporto tra le medie di cui alle lettere b) ed a) $\geq$ a 0,15, la soglia di anomalia viene calcolata come somma tra la media dei ribassi di cui alla lettera a) e la media degli scarti di cui alla lettera b)		
	12,89	soglia anomalia

Somma ribassi e media lett.a)	Media scarti b)	Prima soglia lett.c)
13,33		
12,44		
7,06	2,39	
32,83	1,50	
	3,88	
10,94	1,94	12,89

L'offerta della Ditta ZEMA è la migliore non anomala, e vince

GRADUATORIA	
ZEMA	1° CLASSIFICATO
SANTIAGO TESSILE SRLS	2° CLASSIFICATO
CCG S.R.L.	3° CLASSIFICATO

#### BUSTA ECONOMICA

		BASE D'ASTA 9.000,00	
		OFFERTA ECONOMICA	% RIBASSO
1	ERREBIAN	5.015,00	44,28
2	STAMPA SUD SRLS	7.800,00	13,33
3	ZEMA	7.880,40	12,44
4	SANTIAGO TESSILE SRLS	8.365,00	7,06
5	CCG S.R.L.	8.800,00	2,22