

RIEPILOGO OFFERTE ECONOMICHE

	<i>Denominazione Operatore Economico</i>	<i>Importo totale Offerta</i>
1	SISTEMI HW COMITEC	€ 32.560,00
2	KORA SISTEMI	€ 34.630,00
3	INFOBIT	€ 38.720,00
4	PUCCIUFFICIO	€ 39.218,00
5	ONEDOC	€ 40.989,80
6	ECO LASER INFORMATICA	€ 41.860,00
7	BAGNETTI SRL	€ 45.900,00
8	PRODOTTI E SERVIZI	€ 45.900,00

OFFERTE ANOMALE

IMPORTO A BASE D'ASTA	€ 46.000,00
-----------------------	--------------------

CALCOLO ANOMALIA

DEFINIZIONE DEL RIBASSO PERCENTUALE ED ECONOMICO

	<u>Operatore Economico</u>	<u>Ribasso Percentuale</u>	<u>Ribasso Economico</u>
1	SISTEMI HW COMITEC	29,22	€ 13.440,00
2	KORA SISTEMI	24,72	€ 11.370,00
3	INFOBIT	15,83	€ 7.280,00
4	PUCCIUFFICIO	14,74	€ 6.782,00
5	ONEDOC	10,89	€ 5.010,20
6	ECO LASER INFORMATICA	9,00	€ 4.140,00
7	BAGNETTI SRL	0,22	€ 100,00
8	PRODOTTI E SERVIZI	0,22	€ 100,00

TAGLIO DELLE ALI E MEDIA ARITMETICA DEI RIBASSI

	<u>Operatore Economico</u>	<u>Ribasso Percentuale</u>	<u>Somma ribassi %</u>	<u>Media Arit. %</u>	Esclusione del 10%
2	KORA SISTEMI	24,72	75,18	15,04	
3	INFOBIT	15,83			
4	PUCCIUFFICIO	14,74			
5	ONEDOC	10,89			
6	ECO LASER INFORMATICA	9,00			

a) calcolo 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;

SCARTO DEI RIBASSI			b) calcolo dello scarto medio aritmetico dei ribassi percentuali che superano la media calcolata ai sensi della lettera a);
Operatore Economico	Differenza tra rib% e media aritm.	Media degli scarti %	
KORA SISTEMI	9,68	5,24	
INFOBIT	0,79		
PUCCIUFFICIO	-0,29		
ONEDOC	-4,14		

RAPPORTO TRA SCARTO MEDIO ARITMETICO E LA MEDIA ARITMETICA	c) calcolo del rapporto tra lo scarto medio aritmetico di cui alla lettera b) e la media aritmetica di cui alla lettera a);
0,35	

LETTERA D)	SOGLIA DI ANOMALIA
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).	20,27