

Calcolo dei coefficienti con il metodo dei confronti a coppie

Commissario CIANCHI

<table border="1"> <tr> <td> <table border="1"> <tr> <td> <table border="1"> <tr> <td>Criterio</td> <td>A1</td> <td>Proposte e migliorie relative alle tende filtranti</td> </tr> </table> </td> </tr> </table> </td> </tr> </table>	<table border="1"> <tr> <td> <table border="1"> <tr> <td>Criterio</td> <td>A1</td> <td>Proposte e migliorie relative alle tende filtranti</td> </tr> </table> </td> </tr> </table>	<table border="1"> <tr> <td>Criterio</td> <td>A1</td> <td>Proposte e migliorie relative alle tende filtranti</td> </tr> </table>	Criterio	A1	Proposte e migliorie relative alle tende filtranti
<table border="1"> <tr> <td> <table border="1"> <tr> <td>Criterio</td> <td>A1</td> <td>Proposte e migliorie relative alle tende filtranti</td> </tr> </table> </td> </tr> </table>	<table border="1"> <tr> <td>Criterio</td> <td>A1</td> <td>Proposte e migliorie relative alle tende filtranti</td> </tr> </table>	Criterio	A1	Proposte e migliorie relative alle tende filtranti	
<table border="1"> <tr> <td>Criterio</td> <td>A1</td> <td>Proposte e migliorie relative alle tende filtranti</td> </tr> </table>	Criterio	A1	Proposte e migliorie relative alle tende filtranti		
Criterio	A1	Proposte e migliorie relative alle tende filtranti			

	O2	O3	O4	O5	O6	O7	O8	O9	O10	O11	O12	O13
O1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
	4	3	2	3	2	3	2	3	4	4	1	4
O2		2	3	2	3	2	2	2	1	1	4	1
		0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1
O3			2	1	2	1	1	1	0	0	3	0
			0	1	0	1	1	1	2	2	0	2
O4				0	1	0	0	0	0	0	2	0
				2	1	2	2	2	3	3	0	3
O5					2	1	1	1	0	0	3	0
					0	1	1	1	2	2	0	2
O6						0	0	0	0	0	2	0
						2	2	2	3	3	0	3
O7							1	1	0	0	3	0
							1	1	2	2	0	2
O8								1	0	0	3	0
								1	2	2	0	2
O9									0	0	3	0
									2	2	0	2
O10										1	4	1
										1	0	1
O11											4	1
											0	1
O12												0
												4

1
23
11
3
8
2
5
4
3
6
5
0

Offerta	Somma
O1	1
O2	27
O3	14
O4	5
O5	14
O6	5
O7	14
O8	14
O9	14
O10	27
O11	27
O12	1
O13	27

4	3	2	6	3	9	10	11	21	22	1	27
---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	---	----