

**RISULTATI COMPITO SCRITTO DI SISTEMI OPERATIVI II DEL 23 LUGLIO 2009**

compito N.	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
1	1,5	1,5	1,5	-0,5	-0,5	-0,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	-0,5	-0,5	1,5	1,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	1,5	1,5	-0,5
2	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	-0,5
3	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	-0,5	1,5	-0,5	-0,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
4	-0,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	-0,5
5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
6	-0,5	1,5	-0,5	-0,5	1,5	-0,5		1,5	1,5	1,5	-0,5	-0,5	-0,5	1,5	-0,5	-0,5		1,5	1,5	1,5	1,5
7	1,5		1,5	-0,5	1,5	-0,5	-0,5	1,5	1,5	1,5		1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	-0,5	-0,5	1,5	1,5	
8	1,5		-0,5	-0,5	1,5	1,5	1,5	1,5	-0,5		1,5	-0,5	-0,5	-0,5	1,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	-0,5	-0,5
9	1,5		1,5	1,5		-0,5	-0,5	1,5	-0,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
10	1,5		1,5	-0,5	-0,5	1,5	-0,5	1,5	1,5		-0,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5		1,5	1,5	1,5	1,5
11	-0,5		1,5	-0,5		-0,5	1,5	1,5	-0,5		1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5		1,5	1,5	1,5	1,5
12	-0,5		1,5	-0,5		-0,5	1,5	1,5	1,5		1,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	
tot.domande	10	9	14	4	9,5	4	10,5	16	10	10	8,5	10	12	14	16	16	9,5	14	18	16	5,5
pb. sincron.	3	6	4	4	3	3	4	6	0	2	6	0	4	0	3	5	3	3	5	2	3
eserc. 0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
<b>totale</b>	<b>15,0</b>	<b>17,0</b>	<b>20,0</b>	<b>10,0</b>	<b>14,5</b>	<b>9,0</b>	<b>16,5</b>	<b>24,0</b>	<b>12,0</b>	<b>14,0</b>	<b>16,5</b>	<b>12,0</b>	<b>18,0</b>	<b>16,0</b>	<b>21,0</b>	<b>23,0</b>	<b>14,5</b>	<b>19,0</b>	<b>25,0</b>	<b>20,0</b>	<b>10,5</b>

partecipanti 47  
 ammessi 27 di cui con riserva 8  
 percent. 57%

**LE PROVE ORALI SI TERRANNO A PARTIRE DA LUNEDI 27 LUGLIO 2009  
 PRESSO IL DIP. MATEMATICA E APPLICAZIONI**

46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
1,5	1,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	-0,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5		1,5	-0,5	1,5	-0,5
1,5	1,5	-0,5	-0,5	1,5	1,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5		-0,5	1,5	1,5	1,5
1,5	1,5	1,5	-0,5		-0,5	1,5	1,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	-0,5	-0,5	1,5
1,5	1,5	1,5	-0,5		1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5		1,5	1,5	-0,5	1,5	1,5	1,5	1,5	-0,5	-0,5	1,5	1,5
1,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	-0,5	1,5	-0,5	1,5	-0,5	-0,5	1,5	1,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	-0,5	-0,5	-0,5	-0,5	1,5
	1,5	1,5	-0,5	-0,5	1,5	1,5	1,5		1,5	-0,5	1,5		1,5	-0,5	1,5	1,5	-0,5	-0,5	-0,5	1,5	-0,5	-0,5	-0,5	-0,5
1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5		1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	-0,5		1,5		1,5	-0,5	1,5	-0,5	1,5	-0,5	1,5	1,5
1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	1,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	1,5	1,5	-0,5	-0,5	1,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	1,5
1,5	1,5	-0,5	-0,5	1,5		1,5	1,5	-0,5	1,5	1,5	1,5	1,5		1,5	1,5	1,5	1,5	-0,5	1,5		-0,5	-0,5	-0,5	1,5
1,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	1,5		-0,5	-0,5		1,5		1,5	-0,5		1,5	1,5	1,5
1,5	1,5	1,5	-0,5		1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5		-0,5	1,5		1,5			-0,5	1,5	-0,5		1,5
16,5	18	14	2	8	10,5	14	16,5	6,5	18	10	18	14,5	4	8,5	16	11,5	14	5	14,5	5,5	6,5	-2	6,5	14
5	5	2	0	3	2	4	2	2	2	2	3	5	2	2	3	6	5	3	4	3	3	2	3	1
1,5	2	0	2	2	1,5	2	2	2	1,5	2	2	2	2	1,5	2	2	2	2	2	2	2	2	2	0
23,0	25,0	16,0	4,0	13,0	14,0	20,0	20,5	10,5	21,5	14,0	23,0	21,5	8,0	12,0	21,0	19,5	21,0	10,0	20,5	10,5	11,5	2,0	11,5	15,0

71

-0,5

1,5

1,5

1,5

1,5

1,5

1,5

1,5

1,5

1,5

1,5

1,5

16

1

0

17,0