

RISULTATI COMPITO SCRITTO DI SISTEMI OPERTIVI II DEL 19 LUGLIO 2007

compito N.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
1	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	1,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	-0,5	1,5
2	1,5	1,5	1,5	1,5	-0,5	-0,5	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
3	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	1,5	1,5	1,5	1,5
4	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	-0,5	-0,5	-0,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	-0,5	1,5	1,5	-0,5	-0,5	1,5	-0,5	1,5
5	1,5	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	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
6	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	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
7	1,5	-0,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	-0,5	1,5
8	1,5	1,5	-0,5	1,5	-0,5	1,5	-0,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	-0,5	1,5		1,5	1,5	1,5	-0,5	-0,5		1,5
9	1,5	-0,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	1,5	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
10	-0,5		-0,5	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	-0,5	1,5	1,5	1,5	1,5
11	-0,5	1,5	-0,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	1,5	-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
12	1,5	1,5	-0,5	1,5	1,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	-0,5
tot.domande	14	10,5	8	18	4	14	12	14	12	14	16	12	6	14,5	18	16	10	12	14	9	16
pb. sincron.	4	4	4	6	6	6	3	3	6	3	6	5	3	6	6	6	6	6	6	6	6
eserc. 0	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1,5	2	2	2	2	2	2
totale	20,0	16,5	14,0	26,0	12,0	22,0	17,0	19,0	20,0	19,0	24,0	19,0	11,0	22,5	25,5	24,0	18,0	20,0	22,0	17,0	24,0

partecipanti 82
 ammessi 64 di cui con riserva 10
 percent. 78%

22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46
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	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	1,5	1,5	1,5	1,5	-0,5	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	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	-0,5
1,5	-0,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	1,5	1,5	-0,5	-0,5	1,5	1,5	-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	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	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	-0,5	-0,5	-0,5	-0,5	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		-0,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	1,5	1,5	-0,5	-0,5	1,5	-0,5	-0,5		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	1,5	1,5	1,5	-0,5	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
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	-0,5	1,5	-0,5	-0,5	1,5		1,5	1,5	
1,5	-0,5	-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	-0,5	1,5	-0,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	1,5	1,5	
1,5	-0,5	1,5	1,5	-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	-0,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	
14	1,5	14	18	7	14	18	14	16	16	12	14	-2	8	10	10,5	10	12,5	10	14,5	4	13,5	16	16	5,5
6	6	6	4	5	6	6	6	5	6	6	6	0	5	4	6	6	6	6	6	0	5	6	6	4
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1,5	2	1,5	2	1,5	1,5	2	2	1,5
22,0	9,5	22,0	24,0	14,0	22,0	26,0	22,0	23,0	24,0	20,0	22,0	0,0	15,0	16,0	18,5	17,5	20,5	17,5	22,5	5,5	20,0	24,0	24,0	11,0

47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71
1,5	-0,5	-0,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	-0,5	1,5	1,5	1,5	1,5	-0,5	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	-0,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	1,5	1,5	-0,5	-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	1,5	1,5	-0,5	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	-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	-0,5	-0,5
1,5		1,5	1,5	1,5		-0,5	1,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	1,5	-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		1,5	1,5	1,5	1,5		1,5	-0,5	1,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	-0,5
1,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	-0,5	-0,5	1,5	-0,5	1,5	1,5	-0,5	-0,5	-0,5	1,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	-0,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	-0,5
			-0,5	1,5	1,5	1,5	-0,5	-0,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	-0,5	-0,5	-0,5	-0,5		1,5	1,5	1,5	1,5	-0,5	-0,5	1,5
-0,5	-0,5	1,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	-0,5	-0,5	1,5	-0,5	1,5	-0,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	-0,5
-0,5	1,5	-0,5	1,5	1,5		1,5	-0,5	1,5	-0,5	-0,5		1,5	1,5	1,5	-0,5	-0,5	1,5	-0,5	-0,5	1,5	1,5	-0,5	-0,5	
1,5	-0,5	-0,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5		-0,5	1,5	-0,5	-0,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	
1,5	1,5	-0,5	-0,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	-0,5	-0,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
10,5	5	7	12	18	11	10,5	14	14	8	14	7	12,5	10	14	10	2,5	14,5	8	12	18	12	-2	12	1
4	6	4	6	4	5	5	6	6	6	4	6	6	6	6	4	4	5	4	6	6	5	4	6	6
2	2	2	2	1,5	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1,5	1,5	2	2	2	2	2	2	2	2	2
16,5	13,0	13,0	20,0	23,5	18,0	17,5	22,0	22,0	16,0	20,0	15,0	20,5	18,0	21,5	15,5	8,5	21,5	14,0	20,0	26,0	19,0	4,0	20,0	9,0

72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82
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	-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	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	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	1,5	-0,5	1,5	1,5	-0,5	-0,5		1,5
		1,5	1,5	-0,5		-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	-0,5	1,5	1,5		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	-0,5	-0,5	1,5	-0,5	1,5		1,5	-0,5		1,5
14,5	10,5	12	18	-1	15	9	12	14	0	4
5	5	0	4	4	4	5	4	6		0
1,5	2	2	2	2	2	2	2	2		2
21,0	17,5	14,0	24,0	5,0	21,0	16,0	18,0	22,0	0,0	6,0