

RISULTATI ESAMI SCRITTI DI SISTEMI OPERTIVI II DEL 19 GIUGNO 2006

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	-0,5	1,5		1,5	-0,5	1,5	1,5	-0,5	-0,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	1,5	-0,5
2	1,5	1,5	1,5	-0,5	-0,5		-0,5	-0,5	1,5		-0,5		1,5	1,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	-0,5	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	-0,5	1,5	1,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	1,5	1,5	1,5
4	1,5	-0,5	-0,5	-0,5	-0,5		1,5	1,5	-0,5	-0,5	-0,5	1,5	-0,5	1,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	1,5	1,5	1,5
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	1,5	1,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	1,5
6	1,5	1,5	1,5	1,5	-0,5		-0,5	1,5	-0,5	1,5	-0,5	-0,5	-0,5	1,5	1,5	1,5	-0,5	-0,5	-0,5	1,5	-0,5
7	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	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
8	1,5	1,5	-0,5	1,5	-0,5		-0,5	-0,5	1,5	-0,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	-0,5	-0,5	-0,5	1,5	-0,5	-0,5	1,5
9	1,5	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	-0,5	-0,5	1,5	-0,5
10	-0,5	-0,5	-0,5	1,5	1,5		-0,5	1,5	-0,5	-0,5	-0,5	-0,5		1,5	1,5	-0,5	-0,5	1,5	1,5	-0,5	1,5
11	-0,5	-0,5	-0,5	-0,5	-0,5		-0,5	-0,5	-0,5			-0,5	-0,5	-0,5	-0,5		1,5	-0,5	-0,5	-0,5	
12	-0,5		-0,5	-0,5	-0,5		1,5	-0,5	-0,5		-0,5			1,5	-0,5		-0,5	1,5	-0,5	-0,5	
tot.domande	12	10,5	8	4	2	0	6	2	4	7,5	0,5	5	2	14	10	11	4	10	4	10	7
pb. sincron.	4	5	4	2	0		3	0	1	4	1	3	3	3	5	4	4	3	0	2	1
bonus	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
totale	18,0	17,5	14,0	8,0	4,0	2,0	11,0	4,0	7,0	13,5	3,5	10,0	7,0	19,0	17,0	17,0	10,0	15,0	6,0	14,0	10,0

partecipanti 120
 ammessi 51 di cui con riserva 19
 percent. 43%

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
-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	1,5	1,5	-0,5	1,5	-0,5	1,5	1,5	-0,5	-0,5
1,5	-0,5	-0,5	-0,5	1,5	-0,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	1,5	-0,5	-0,5	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	-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	-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	1,5	-0,5	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	-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	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	-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	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	-0,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
-0,5	-0,5	1,5	-0,5	1,5	-0,5	-0,5	1,5	-0,5	1,5	-0,5	1,5	1,5	1,5	-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	-0,5	-0,5	1,5	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	-0,5	-0,5	-0,5	-0,5	1,5	-0,5	1,5	-0,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5		-0,5		-0,5	-0,5	-0,5	-0,5	-0,5	-0,5	1,5	1,5
-0,5		-0,5	-0,5	1,5	-0,5	1,5	-0,5	-0,5	1,5	-0,5	-0,5	-0,5	-0,5	-0,5	1,5		-0,5	-0,5	-0,5	-0,5	-0,5	-0,5	-0,5	-0,5
-0,5		-0,5		-0,5	-0,5	-0,5	1,5	-0,5	-0,5	-0,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	-0,5	-0,5	-0,5	-0,5	-0,5	1,5	-0,5	-0,5	-0,5	-0,5
2,5	3,5	10	2,5	10	6	8	16	-2	8	8	14	12	12	8,5	12,5	8,5	12,5	4	0	4,5	10	12	8	8
4	4	5	4	3	3	3	5	0	4	4	4	4	4	0	3	3	3	5	0	2	3	5	3	4
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
8,5	9,5	17,0	8,5	15,0	11,0	13,0	23,0	0,0	14,0	14,0	20,0	18,0	18,0	10,5	17,5	13,5	17,5	11,0	2,0	8,5	15,0	19,0	13,0	14,0

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	1,5	-0,5	-0,5	-0,5	1,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	1,5	-0,5	-0,5	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	-0,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	-0,5	-0,5	-0,5	1,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	1,5
1,5	1,5	1,5	1,5	-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	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	-0,5	1,5	-0,5	-0,5	-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	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	-0,5	-0,5	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	-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	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	1,5	-0,5	1,5	-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
1,5	1,5	1,5	-0,5	-0,5		1,5	1,5	-0,5	1,5	-0,5	1,5	-0,5	1,5	1,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	1,5	-0,5		1,5	1,5	
1,5	1,5	-0,5	-0,5	1,5	-0,5	-0,5	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
-0,5	-0,5	-0,5	-0,5	1,5	-0,5	1,5	-0,5	1,5	1,5	-0,5	-0,5	-0,5	-0,5	-0,5	-0,5	-0,5	1,5	1,5	1,5	-0,5	-0,5	-0,5	-0,5	-0,5
1,5	-0,5	-0,5	-0,5	-0,5	-0,5	-0,5	1,5	-0,5	1,5	-0,5	1,5	1,5		1,5	-0,5	1,5	1,5	1,5	-0,5	-0,5				-0,5
16	12	6	6	8	0,5	12	14	6	16,5	2,5	12	6	14,5	16	6	14	14	16	6	6	9,5	9	10	5
4	4	3	2	4	1	0	5	1	3	3	3	3	4	3	0	4	3	4	4	0	4	4	5	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
22,0	18,0	11,0	10,0	14,0	3,5	14,0	21,0	9,0	21,5	7,5	17,0	11,0	20,5	21,0	8,0	20,0	19,0	22,0	12,0	8,0	15,5	15,0	17,0	8,0

72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96
1,5	-0,5	1,5	-0,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	-0,5	-0,5	1,5	-0,5		-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	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	1,5	-0,5		1,5	-0,5	-0,5	1,5
1,5	1,5	-0,5	1,5	1,5	1,5	1,5	-0,5	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	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	1,5	-0,5	-0,5	-0,5	-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	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	-0,5	-0,5	1,5	1,5	1,5	1,5	-0,5		-0,5	-0,5	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	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
-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	1,5	1,5	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	1,5	1,5	1,5	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	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
-0,5	-0,5	-0,5	-0,5	1,5	-0,5	-0,5	-0,5	-0,5	-0,5	-0,5	1,5	-0,5	-0,5		-0,5	-0,5	-0,5	-0,5	-0,5		-0,5	1,5	-0,5	-0,5
1,5	-0,5	-0,5	1,5	-0,5	-0,5	-0,5	-0,5	-0,5	-0,5	1,5	-0,5	-0,5	-0,5		-0,5	-0,5	-0,5	-0,5				1,5	-0,5	-0,5
6,5	8	6	10	4,5	12,5	12	10	10	14	14	14	12	2	0	6	10	14	10	5,5	3	5,5	14	6	8
2	3	0	3	3	3	3	4	3	5	5	5	4	3		4	3	5	3	1	2	3	4	2	4
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
10,5	13,0	8,0	15,0	9,5	17,5	17,0	16,0	15,0	21,0	21,0	21,0	18,0	7,0	2,0	12,0	15,0	21,0	15,0	8,5	7,0	10,5	20,0	10,0	14,0

97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120
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	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	1,5		-0,5	-0,5	-0,5	-0,5	-0,5	-0,5	-0,5	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	-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	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	-0,5	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	1,5		1,5	1,5	1,5	1,5	-0,5	-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	-0,5	-0,5	1,5	-0,5	1,5		1,5	-0,5	-0,5	1,5	1,5	-0,5	-0,5	-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	-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	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	-0,5	1,5	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	1,5	1,5	1,5	1,5	-0,5	-0,5	1,5	1,5	-0,5	1,5	-0,5	1,5	-0,5	1,5
1,5	-0,5		1,5	1,5		-0,5		1,5	-0,5		1,5	1,5	-0,5	-0,5	1,5	-0,5	-0,5	-0,5	-0,5	-0,5	-0,5	-0,5	1,5
-0,5	-0,5	-0,5	-0,5		-0,5	-0,5		-0,5	1,5	-0,5	1,5	-0,5	-0,5	-0,5	-0,5	1,5	-0,5	-0,5	-0,5	1,5	-0,5	-0,5	-0,5
-0,5	-0,5	-0,5	-0,5		1,5	-0,5		-0,5	1,5	-0,5	1,5	-0,5	-0,5	-0,5	-0,5		-0,5	-0,5	-0,5	-0,5		1,5	-0,5
8	8	10,5	8	13	12,5	6	0	12	12	4,5	16	4	2	2	10	14,5	6	0	12	4	12,5	12	8
0	1	3	0	3	4	0		3	3	3	4	0	0	0	2	2	3	3	0	3	5	4	0
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
10,0	11,0	15,5	10,0	18,0	18,5	8,0	2,0	17,0	17,0	9,5	22,0	6,0	4,0	4,0	14,0	18,5	11,0	5,0	14,0	9,0	19,5	18,0	10,0