

SITUAZIONE DELLE PROPOSTE DELLA COMMISSIONE SCIENTIFICA NAZIONALE II  
PER IL BILANCIO 2006

- per Esperimento -

Richieste	Esperimento	Sez.	INTERNO		ESTERO		CONSUMO		SEM	TRASPORTI		PUB	CALCOLO		MAN.		INVENTARIO		APPARATI		TOT. PARZIALI		GENERALE	DIFFER.
			Assegn.	S.J.	Assegn.	Sub-Jud	Assegn.	Sub-Jud		Assegn.	S.J.		Assegn.	S.J.	Ass.	S.J.	Assegn.	Sub-Jud	Assegn.	Sub-Jud	Assegn.	Sub-Jud		
37	AGILE	PV	10		11		7														28		28	9
10,5	AGILE	RM	3		4		3														10		10	,5
44	AGILE	RM2	10		11		9														30		30	14
65	AGILE	TS	10		12		13										8				43		43	22
156,5	Totale Esperimento		33		38		32										8				111		111	45,5
9	AGILE-DTZ	MI	6				3														9		9	0
9	Totale Esperimento		6				3														9		9	0
486,5	AMS2	BO	5		20	9	10			5					25				100		165	9	174	312,5
221,5	AMS2	MI	6		17	7	10										4,5				37,5	7	44,5	177
783,5	AMS2	PG	11,5		29,5	12,5	25	50		8					10		5		50		89	112,5	201,5	582
231	AMS2	PI	6		31	13	14				3								65		116	16	132	99
118	AMS2	RM	5		19	8	4														28	8	36	82
1840,5	Totale Esperimento		33,5		116,5	49,5	63	50		13	3				35		9,5		165	50	435,5	152,5	588	1252,5
339,5	ANTARES	BA	13		26	12,5	153			2							7		5		206	12,5	218,5	121
94	ANTARES	BO	8		22	11,5	3										2				35	11,5	46,5	47,5
109	ANTARES	CT	7		24	11	12			5							1		5		54	11	65	44
205	ANTARES	GE	5		18	9	8			2											33	9	42	163

SITUAZIONE DELLE PROPOSTE DELLA COMMISSIONE SCIENTIFICA NAZIONALE II  
PER IL BILANCIO 2006

- per Esperimento -

Richieste	Esperimento	Sez.	INTERNO		ESTERO		CONSUMO		SEM	TRASPORTI		PUB	CALCOLO		MAN.		INVENTARIO		APPARATI		TOT. PARZIALI		GENERALE	DIFFER.
			Assegn.	S.J.	Assegn.	Sub-Jud	Assegn.	Sub-Jud		Assegn.	S.J.		Assegn.	S.J.	Ass.	S.J.	Assegn.	Sub-Jud	Assegn.	Sub-Jud	Assegn.	Sub-Jud		
49,5	ANTARES	LNS	3,5		13	7	7														23,5	7	30,5	19
101,5	ANTARES	PI	13		24	12	8			4							2				51	12	63	38,5
75,5	ANTARES	RM	5		18,5	9	7			2							1,5		10		44	9	53	22,5
974	Totale Esperimento		54,5		145,5	72	198			15							13,5		20		446,5	72	518,5	455,5
35	ARGO-YBJ	CT	5,5		14	6	2														21,5	6	27,5	7,5
123	ARGO-YBJ	LE	18		21	9	3			3							2		25		72	9	81	42
606	ARGO-YBJ	NA	20		45,5	19,5	158	110									9		72		304,5	129,5	434	172
37	ARGO-YBJ	PV	6		10,5	4,5	2										1				19,5	4,5	24	13
382	ARGO-YBJ	RM2	5		17,5	7,5	6										3,5		25		57	7,5	64,5	317,5
441,5	ARGO-YBJ	RM3	16		17,5	7,5	13			17							12	65	63		138,5	72,5	211	230,5
74	ARGO-YBJ	TO	12		17,5	7,5	2												8		39,5	7,5	47	27
1698,5	Totale Esperimento		82,5		143,5	61,5	186	110		20							27,5	65	193		652,5	236,5	889	809,5
93	AUGER	AQ	6		26	13	13			3											48	13	61	32
164	AUGER	CT	11		60	24	19			14							10				114	24	138	26
43	AUGER	LE	6		14	7	6			1							2				29	7	36	7
70	AUGER	MI	5		18	9	7			4									2		36	9	45	25
125	AUGER	NA	10		34	16	21			5											70	16	86	39

SITUAZIONE DELLE PROPOSTE DELLA COMMISSIONE SCIENTIFICA NAZIONALE II  
PER IL BILANCIO 2006

- per Esperimento -

Richieste	Esperimento	Sez.	INTERNO		ESTERO		CONSUMO		SEM	TRASPORTI		PUB	CALCOLO		MAN.		INVENTARIO		APPARATI		TOT. PARZIALI		GENERALE	DIFFER.
			Assegn.	S.J.	Assegn.	Sub-Jud	Assegn.	Sub-Jud		Assegn.	S.J.		Assegn.	S.J.	Ass.	S.J.	Assegn.	Sub-Jud	Assegn.	Sub-Jud	Assegn.	Sub-Jud		
300,5	AUGER	RM2	6		75	38	21			13									46		161	38	199	101,5
279,5	AUGER	TO	11		111	55	38			20											180	55	235	44,5
1075	Totale Esperimento		55		338	162	125			60							12		48		638	162	800	275
14	AURIGA	FE	8																		8		8	6
21	AURIGA	FI	5		4		5										3				17		17	4
111	AURIGA	LNL	3		3		65								10		10				91		91	20
168	AURIGA	PD	24		8		41										16		9		98		98	70
146	AURIGA	TN	28		16		30										3		26		103		103	43
460	Totale Esperimento		68		31		141								10		32		35		317		317	143
5	BENE-DTZ	LNF	1,5		1,5																3		3	2
12	BENE-DTZ	MI	2		2,5																4,5		4,5	7,5
20,5	BENE-DTZ	NA	4		7																11		11	9,5
17	BENE-DTZ	PD	3		6,5																9,5		9,5	7,5
12	BENE-DTZ	RM3	1,5		3																4,5		4,5	7,5
66,5	Totale Esperimento		12		20,5																32,5		32,5	34
3	BOREX	FE	3																		3		3	0
186,5	BOREX	GE	59,5	25,5	8,5		45			0,5							2		4		119,5	25,5	145	41,5

SITUAZIONE DELLE PROPOSTE DELLA COMMISSIONE SCIENTIFICA NAZIONALE II  
PER IL BILANCIO 2006

- per Esperimento -

Richieste	Esperimento	Sez.	INTERNO		ESTERO		CONSUMO		SEM	TRASPORTI		PUB	CALCOLO		MAN.		INVENTARIO		APPARATI		TOT. PARZIALI		GENERALE	DIFFER.
			Assegn.	S.J.	Assegn.	Sub-Jud	Assegn.	Sub-Jud		Assegn.	S.J.		Assegn.	S.J.	Ass.	S.J.	Assegn.	Sub-Jud	Assegn.	Sub-Jud	Assegn.	Sub-Jud		
871	BOREX	LNGS	10		8		326	90		5							11,5		20		380,5	90	470,5	400,5
713	BOREX	MI	225	75	30		30	50		4							16		90		305	215	520	193
61	BOREX	PG	7		2,5		11										8,5		25		54		54	7
1834,5	Totale Esperimento		304,5	100,5	49		412	140		9,5							38		49	90	862	330,5	1192,5	642
268	CREAM	PI	4		56	17,5	16,5			10							7		22		115,5	17,5	133	135
268	Totale Esperimento		4		56	17,5	16,5			10							7		22		115,5	17,5	133	135
11	CREAM-DTZ	TO	2		3		1														6		6	5
11	Totale Esperimento		2		3		1														6		6	5
4	CROS-DTZ*	CT																						4
3,5	CROS-DTZ*	FI																						3,5
5,5	CROS-DTZ*	GE																						5,5
2,5	CROS-DTZ*	NA																						2,5
2,5	CROS-DTZ*	RM2																						2,5
2,5	CROS-DTZ*	TO																						2,5
3	CROS-DTZ*	TS																						3
23,5	Totale Esperimento																							23,5
144	CUORE	FI	11,5	4,5	4		28														43,5	4,5	48	96

SITUAZIONE DELLE PROPOSTE DELLA COMMISSIONE SCIENTIFICA NAZIONALE II  
PER IL BILANCIO 2006

- per Esperimento -

Richieste	Esperimento	Sez.	INTERNO		ESTERO		CONSUMO		SEM	TRASPORTI		PUB	CALCOLO		MAN.		INVENTARIO		APPARATI		TOT. PARZIALI		GENERALE	DIFFER.
			Assegn.	S.J.	Assegn.	Sub-Jud	Assegn.	Sub-Jud		Assegn.	S.J.		Assegn.	S.J.	Ass.	S.J.	Assegn.	Sub-Jud	Assegn.	Sub-Jud	Assegn.	Sub-Jud		
80,5	CUORE	GE	19,5	8,5	3		10			1							9,5		23		66	8,5	74,5	6
1180,5	CUORE	LNGS	6	2,5	9,5		69										26	50	300	80	410,5	132,5	543	637,5
122	CUORE	LNL	3	1	3		36	5									8		20	37	70	43	113	9
663	CUORE	M I	79,5	25,5	33		135										14		14	73	275,5	98,5	374	289
234	CUORE	R M	10	4	6		52											30			68	34	102	132
2424	Totale Esperimento		129,5	46	58,5		330	5		1							57,5	80	357	190	933,5	321	1254,5	1169,5
72	DAMA	LNGS	2,5		3		21										3				29,5		29,5	42,5
139	DAMA	R M	18		10		25									8	11,5	15			64,5	23	87,5	51,5
351	DAMA	RM 2	45		20		108			6							5				184		184	167
562	Totale Esperimento		65,5		33		154			6						8	19,5	15			278	23	301	261
81	DUAL-RD-DTZ	F I	6		3		13										8				30		30	51
11	DUAL-RD-DTZ	LNL	1																		1		1	10
25	DUAL-RD-DTZ	P D	1																2		3		3	22
34	DUAL-RD-DTZ	T N	1				5										6				12		12	22
151	Totale Esperimento		9		3		18										14		2		46		46	105
566	EEE	BO																						566
16	EEE	LNGS																						16

SITUAZIONE DELLE PROPOSTE DELLA COMMISSIONE SCIENTIFICA NAZIONALE II  
PER IL BILANCIO 2006

- per Esperimento -

Richieste	Esperimento	Sez.	INTERNO		ESTERO		CONSUMO		SEM	TRASPORTI		PUB	CALCOLO		MAN.		INVENTARIO		APPARATI		TOT. PARZIALI		GENERALE	DIFFER.
			Assegn.	S.J.	Assegn.	Sub-Jud	Assegn.	Sub-Jud		Assegn.	S.J.		Assegn.	S.J.	Ass.	S.J.	Assegn.	Sub-Jud	Assegn.	Sub-Jud	Assegn.	Sub-Jud		
582	Totale Esperimento																						582	
12	EEE-DTZ	LNF																					12	
12	EEE-DTZ	TO																					12	
24	Totale Esperimento																						24	
359	GERDA	LNGS	4		3		15												15		37		37	322
82	GERDA	M I	5		5,5		25												15		50,5		50,5	31,5
87	GERDA	PD	5		2,5		5												15		27,5		27,5	59,5
528	Totale Esperimento		14		11		45												45		115		115	413
23	GGG	BO	3				3												5		11		11	12
128,5	GGG	P I	3,5		2,5		10										20		15		51		51	77,5
151,5	Totale Esperimento		6,5		2,5		13										20		20		62		62	89,5
3	GGG-DTZ	RM 2	2																		2		2	1
3	Totale Esperimento		2																		2		2	1
235	GLAST	BA	20		84,5	36	20			5											129,5	36	165,5	69,5
60	GLAST	PD	4		21,5	9	6								5						36,5	9	45,5	14,5
145	GLAST	PG	10		59	25,5	15														84	25,5	109,5	35,5
545	GLAST	P I	20		86	37	156												16		278	37	315	230

SITUAZIONE DELLE PROPOSTE DELLA COMMISSIONE SCIENTIFICA NAZIONALE II  
PER IL BILANCIO 2006

- per Esperimento -

Richieste	Esperimento	Sez.	INTERNO		ESTERO		CONSUMO		SEM	TRASPORTI		PUB	CALCOLO		MAN.		INVENTARIO		APPARATI		TOT. PARZIALI		GENERALE	DIFFER.
			Assegn.	S.J.	Assegn.	Sub-Jud	Assegn.	Sub-Jud		Assegn.	S.J.		Assegn.	S.J.	Ass.	S.J.	Assegn.	Sub-Jud	Assegn.	Sub-Jud	Assegn.	Sub-Jud		
95	GLAST	RM 2	11		32,5	14	9										5				57,5	14	71,5	23,5
85	GLAST	TS	14		24	10,5	4										5				47	10,5	57,5	27,5
1165	Totale Esperimento		79		307,5	132	210			5					5		10		16		632,5	132	764,5	400,5
5	GNO-DTZ	MI	4				1														5		5	0
7,5	GNO-DTZ	RM 2	1,5				6														7,5		7,5	0
12,5	Totale Esperimento		5,5				7														12,5		12,5	0
163	GRS*	RM																						163
163	Totale Esperimento																							163
23	HARP-DTZ	BA	4		6		5														15		15	8
4	HARP-DTZ	FE			2																2		2	2
24	HARP-DTZ	LNL	3		6		3														12		12	12
28,5	HARP-DTZ	MI	3		4		4														11		11	17,5
23	HARP-DTZ	PD	3		5		4														12		12	11
3	HARP-DTZ	RM 3	1		1																2		2	1
105,5	Totale Esperimento		14		24		16														54		54	51,5
72,5	ICARUS	LNF	6		3		4														13		13	59,5
38	ICARUS	LNGS	3		3		5										6				17		17	21

SITUAZIONE DELLE PROPOSTE DELLA COMMISSIONE SCIENTIFICA NAZIONALE II  
PER IL BILANCIO 2006

- per Esperimento -

Richieste	Esperimento	Sez.	INTERNO		ESTERO		CONSUMO		SEM	TRASPORTI		PUB	CALCOLO		MAN.		INVENTARIO		APPARATI		TOT. PARZIALI		GENERALE	DIFFER.
			Assegn.	S.J.	Assegn.	Sub-Jud	Assegn.	Sub-Jud		Assegn.	S.J.		Assegn.	S.J.	Ass.	S.J.	Assegn.	Sub-Jud	Assegn.	Sub-Jud	Assegn.	Sub-Jud		
42	ICARUS	M I	5		6		2										3				16		16	26
297	ICARUS	NA	18		4		12										7		9		41	9	50	247
487	ICARUS	PD	28		13		11			3							2		33		57	33	90	397
1050,5	ICARUS	PV	46	55	17	20	121	28									34		54		218	157	375	675,5
1987	Totale Esperimento		106	55	46	20	155	28		3							52		96		362	199	561	1426
57,5	ICARUS-DTZ	P I	3		2		1										8				6	8	14	43,5
57,5	Totale Esperimento		3		2		1										8				6	8	14	43,5
54	K2K	R M	2		22		2														26		26	28
54	Totale Esperimento		2		22		2														26		26	28
20	LARES-DTZ	LE	1		7		4														12		12	8
60	LARES-DTZ	LNF	2		7		12										4		10		35		35	25
80	Totale Esperimento		3		14		16										4		10		47		47	33
78	LISA-PF	F I	9		6		4										21				40		40	38
87,5	LISA-PF	NA	9		8		5										2		25,5		49,5		49,5	38
70	LISA-PF	P G	7		8		1										6		17		39		39	31
68	LISA-PF	RM2	3		5		9												15		32		32	36
183	LISA-PF	TN	5		9		5										13		165		197		197	-14



SITUAZIONE DELLE PROPOSTE DELLA COMMISSIONE SCIENTIFICA NAZIONALE II  
PER IL BILANCIO 2006

- per Esperimento -

Richieste	Esperimento	Sez.	INTERNO		ESTERO		CONSUMO		SEM	TRASPORTI		PUB	CALCOLO		MAN.		INVENTARIO		APPARATI		TOT. PARZIALI		GENERALE	DIFFER.
			Assegn.	S.J.	Assegn.	Sub-Jud	Assegn.	Sub-Jud		Assegn.	S.J.		Assegn.	S.J.	Ass.	S.J.	Assegn.	Sub-Jud	Assegn.	Sub-Jud	Assegn.	Sub-Jud		
486,5	Totale Esperimento		33		36		24										42		222,5		357,5		357,5	129
200	LVD	BO	40,5	13,5	10		28										3		10		91,5	13,5	105	95
71	LVD	LNGS	4	1	3		45			4											56	1	57	14
189	LVD	TO	43,5	14,5	10		57			6							10				126,5	14,5	141	48
460	Totale Esperimento		88	29	23		130			10							13		10		274	29	303	157
182	MAGIA	FI	8		10		31	9							6	4	5		10		70	13	83	99
182	Totale Esperimento		8		10		31	9							6	4	5		10		70	13	83	99
439,5	MAGIC	PD	16		47	20	47			4							7				121	20	141	298,5
346	MAGIC	PI	10		39,5	17	46,5			2							10				108	17	125	221
116,5	MAGIC	TS	8		26,5	11,5	23										8				65,5	11,5	77	39,5
902	Totale Esperimento		34		113	48,5	116,5			6							25				294,5	48,5	343	559
62	MANU2	GE	4		4		45														53		53	9
62	Totale Esperimento		4		4		45														53		53	9
429,5	MI-BETA	MI	15		15		30														60		60	369,5
429,5	Totale Esperimento		15		15		30														60		60	369,5
282	MICRA*	FI																						282
25	MICRA*	TN																						25
307	Totale Esperimento																							307

SITUAZIONE DELLE PROPOSTE DELLA COMMISSIONE SCIENTIFICA NAZIONALE II  
PER IL BILANCIO 2006

- per Esperimento -

Richieste	Esperimento	Sez.	INTERNO		ESTERO		CONSUMO		SEM	TRASPORTI		PUB	CALCOLO		MAN.		INVENTARIO		APPARATI		TOT. PARZIALI		GENERALE	DIFFER.
			Assegn.	S.J.	Assegn.	Sub-Jud	Assegn.	Sub-Jud		Assegn.	S.J.		Assegn.	S.J.	Ass.	S.J.	Assegn.	Sub-Jud	Assegn.	Sub-Jud	Assegn.	Sub-Jud		
25	MIR	LNL	3		2		10														15		15	10
82	MIR	PD	5		3		25										5		20		58		58	24
46	MIR	PV	12				10										4		4		30		30	16
153	Totale Esperimento		20		5		45										9		24		103		103	50
10	MIR-DTZ	R M	5		2		1														8		8	2
10	Totale Esperimento		5		2		1														8		8	2
64,5	NEMO-RD	BA	17	10	5,5		6			2									14		44,5	10	54,5	10
38	NEMO-RD	BO	14	6	3		3														20	6	26	12
177	NEMO-RD	CT	18	9	15		26			2							13		2,5		76,5	9	85,5	91,5
62	NEMO-RD	GE	18	8	5		8										5				36	8	44	18
42,5	NEMO-RD	LNF	12	6	2		3,5			1							1				19,5	6	25,5	17
169	NEMO-RD	LNS	31	15	20		35											30			86	45	131	38
155	NEMO-RD	NA	23	12	6		15			1							2				47	12	59	96
73,5	NEMO-RD	PI	23	11	10		8			1							3				45	11	56	17,5
266,5	NEMO-RD	R M	22	13	12		73			5							5		10		127	13	140	126,5
1048	Totale Esperimento		178	90	78,5		177,5			12							29	30	26,5		501,5	120	621,5	426,5
373,5	OPERA	BA	70,5	23	50	21,5	25										11		25		181,5	44,5	226	147,5

SITUAZIONE DELLE PROPOSTE DELLA COMMISSIONE SCIENTIFICA NAZIONALE II  
PER IL BILANCIO 2006

- per Esperimento -

Richieste	Esperimento	Sez.	INTERNO		ESTERO		CONSUMO		SEM	TRASPORTI		PUB	CALCOLO		MAN.		INVENTARIO		APPARATI		TOT. PARZIALI		GENERALE	DIFFER.
			Assegn.	S.J.	Assegn.	Sub-Jud	Assegn.	Sub-Jud		Assegn.	S.J.		Assegn.	S.J.	Ass.	S.J.	Assegn.	Sub-Jud	Assegn.	Sub-Jud	Assegn.	Sub-Jud		
300	OPERA	BO	53,5	18	19,5	8,5	25												38		136	26,5	162,5	137,5
1032	OPERA	LNF	139,5	46,5	30	13	63	8		3							10		182		427,5	67,5	495	537
817,5	OPERA	LNGS	13,5	4,5	16	7	96	15		40									70		235,5	26,5	262	555,5
835	OPERA	NA	87	29	38	16	82										13		178		398	45	443	392
497	OPERA	PD	58	19,5	20,5	9	23	8		6							5		70	40	182,5	76,5	259	238
343,5	OPERA	R M	17	5,5	8	3,5	41			20									30	100	116	109	225	118,5
375,5	OPERA	SA	24,5	8,5	12,5	5	65												39		141	13,5	154,5	221
4574	Totale Esperimento		463,5	154,5	194,5	83,5	420	31		69							39		632	140	1818	409	2227	2347
54	PVLAS	FE	9		3		10										18				40		40	14
102	PVLAS	LNL	3		4		55	15									5		5		72	15	87	15
9	PVLAS	P I	5				4														9		9	0
130	PVLAS	TS	28		7		33										5		6		79		79	51
295	Totale Esperimento		45		14		102	15									28		11		200	15	215	80
15	PVLAS-DTZ	LNF	10																		10		10	5
15	Totale Esperimento		10																		10		10	5
41	RAP-RD	LNF			4		26			3,5									4		37,5		37,5	3,5
41	Totale Esperimento				4		26			3,5									4		37,5		37,5	3,5

SITUAZIONE DELLE PROPOSTE DELLA COMMISSIONE SCIENTIFICA NAZIONALE II  
PER IL BILANCIO 2006

- per Esperimento -

Richieste	Esperimento	Sez.	INTERNO		ESTERO		CONSUMO		SEM	TRASPORTI		PUB	CALCOLO		MAN.		INVENTARIO		APPARATI		TOT. PARZIALI		GENERALE	DIFFER.
			Assegn.	S.J.	Assegn.	Sub-Jud	Assegn.	Sub-Jud		Assegn.	S.J.		Assegn.	S.J.	Ass.	S.J.	Assegn.	Sub-Jud	Assegn.	Sub-Jud	Assegn.	Sub-Jud		
2,5	RAP-RD-DTZ	RM2	2,5																		2,5		2,5	0
2,5	Totale Esperimento		2,5																		2,5		2,5	0
142,5	ROG	AQ	7		6	3	3,5										18				34,5	3	37,5	105
142,5	ROG	GE	7		8	3	16							5			34		12		82	3	85	57,5
377	ROG	LNF	6		38	14	153	20		4							17		6		224	34	258	119
95,5	ROG	R M	4		16	8	24										11				55	8	63	32,5
219	ROG	RM2	12		32	12	31										22		18		115	12	127	92
976,5	Totale Esperimento		36		100	40	227,5	20		4					5		102		36		510,5	60	570,5	406
16	SLIM-DTZ	BO			3		6			5											14		14	2
3	SLIM-DTZ	TO	1				1			1											3		3	0
19	Totale Esperimento		1		3		7			6											17		17	2
15	T2K-DTZ*	NA			4,5																4,5		4,5	10,5
16	T2K-DTZ*	PD			4,5																4,5		4,5	11,5
76	T2K-DTZ*	R M			4,5																4,5		4,5	71,5
107	Totale Esperimento				13,5																13,5		13,5	93,5
181	VIRGO	FI	52,5	22,5	15		5										15		15		102,5	22,5	125	56
205	VIRGO	NA	49	21	20		6										3		34		112	21	133	72

SITUAZIONE DELLE PROPOSTE DELLA COMMISSIONE SCIENTIFICA NAZIONALE II  
PER IL BILANCIO 2006

- per Esperimento -

Richieste	Esperimento	Sez.	INTERNO		ESTERO		CONSUMO		SEM	TRASPORTI		PUB	CALCOLO		MAN.		INVENTARIO		APPARATI		TOT. PARZIALI		GENERALE	DIFFER.
			Assegn.	S.J.	Assegn.	Sub-Jud	Assegn.	Sub-Jud		Assegn.	S.J.		Assegn.	S.J.	Ass.	S.J.	Assegn.	Sub-Jud	Assegn.	Sub-Jud	Assegn.	Sub-Jud		
215	VIRGO	P G	28	12	10		17,5	2,5									38	15	15		108,5	29,5	138	77
291,5	VIRGO	P I	63	27	30		20										14		30		157	27	184	107,5
232	VIRGO	R M	23,5	10,5	20		30										36		20		129,5	10,5	140	92
1124,5	Totale Esperimento		216	93	95		78,5	2,5									106	15	114		609,5	110,5	720	404,5
472	WARP	LNGS	3		4,5		20	20		6							11		108		152,5	20	172,5	299,5
507	WARP	NA	15		7,5		28			2							12,5		100		165		165	342
469	WARP	PV	40		11		19			3							15		156	45	244	45	289	180
1448	Totale Esperimento		58		23		67	20		11							38,5		364	45	561,5	65	626,5	821,5
144,5	WIZARD	BA	14		10,5	4	9,5										5				39	4	43	101,5
123	WIZARD	FI	12,5		38	16,5	9	7									5				64,5	23,5	88	35
46	WIZARD	LNF	5		8,5	3,5	6										5				24,5	3,5	28	18
121	WIZARD	NA	14		20	8,5	4	7									5				43	15,5	58,5	62,5
521,5	WIZARD	RM2	15		64,5	28	193			30							10				312,5	28	340,5	181
106,5	WIZARD	TS	18		25	11	7										5				55	11	66	40,5
1062,5	Totale Esperimento		78,5		166,5	71,5	228,5	14		30							35				538,5	85,5	624	438,5
46	Z-DOTAZIONI	AQ	4		6,5		3,5		1			0,5					7				22,5		22,5	23,5
140	Z-DOTAZIONI	BA	11,5		16		10		1			1			3		16				58,5		58,5	81,5

SITUAZIONE DELLE PROPOSTE DELLA COMMISSIONE SCIENTIFICA NAZIONALE II  
PER IL BILANCIO 2006

- per Esperimento -

Richieste	Esperimento	Sez.	INTERNO		ESTERO		CONSUMO		SEM	TRASPORTI		PUB	CALCOLO		MAN.		INVENTARIO		APPARATI		TOT. PARZIALI		GENERALE	DIFFER.
			Assegn.	S.J.	Assegn.	Sub-Jud	Assegn.	Sub-Jud		Assegn.	S.J.		Assegn.	S.J.	Ass.	S.J.	Assegn.	Sub-Jud	Assegn.	Sub-Jud	Assegn.	Sub-Jud		
110	Z-DOTAZIONI	BO	15,5		23,5		13		1,5			1			14,5		18				87		87	23
92	Z-DOTAZIONI	CT	9		13		7		1			1			5		13				49		49	43
16	Z-DOTAZIONI	FE	4,5		5		3		1			0,5					6,5				20,5		20,5	-4,5
139	Z-DOTAZIONI	FI	16		24,5		11		2			1					17				71,5		71,5	67,5
88	Z-DOTAZIONI	GE	13		17		8,5		1			1			6		15				61,5		61,5	26,5
49	Z-DOTAZIONI	LE	6,5		8		5		1			1			1,5		11				34		34	15
107,5	Z-DOTAZIONI	LNF	17,5		24,5		13		1,5			1			9		18,5				85		85	22,5
78,5	Z-DOTAZIONI	LNGS	12		12,5		8		1			1					14				48,5		48,5	30
43	Z-DOTAZIONI	LNL	7		6,5		4		1			0,5					8				27		27	16
90	Z-DOTAZIONI	LNS	5		9		5,5		1			1			4		11				36,5		36,5	53,5
145	Z-DOTAZIONI	MI	22,5		29		17		2			1			18		20,5				110		110	35
156	Z-DOTAZIONI	NA	24		37,5		22		2,5			1,5			7,5		22,5				117,5		117,5	38,5
108,5	Z-DOTAZIONI	PD	21,5		32		17		2			1			4		20,5				98		98	10,5
86	Z-DOTAZIONI	PG	12		19		11		1,5			1					16,5				61		61	25
167	Z-DOTAZIONI	PI	29		42,5		23,5		3			1,5					23,5				123		123	44
117	Z-DOTAZIONI	PV	12,5		14,5		9,5		1			1					15,5				54		54	63

SITUAZIONE DELLE PROPOSTE DELLA COMMISSIONE SCIENTIFICA NAZIONALE II  
PER IL BILANCIO 2006

- per Esperimento -

Richieste	Esperimento	Sez.	INTERNO		ESTERO		CONSUMO		SEM	TRASPORTI		PUB	CALCOLO		MAN.		INVENTARIO		APPARATI		TOT. PARZIALI		GENERALE	DIFFER.
			Assegn.	S.J.	Assegn.	Sub-Jud	Assegn.	Sub-Jud		Assegn.	S.J.		Assegn.	S.J.	Ass.	S.J.	Assegn.	Sub-Jud	Assegn.	Sub-Jud	Assegn.	Sub-Jud		
127,5	Z-DOTAZIONI	R M	18		30,5		17		2			1			4,5		20				93		93	34,5
141,5	Z-DOTAZIONI	RM 2	20		31,5		17		2			1			13		20,5				105		105	36,5
53,5	Z-DOTAZIONI	RM 3	6		5,5		4		1			0,5					8				25		25	28,5
34	Z-DOTAZIONI	S A	2,5		4		2,5		0,5			0,5					5				15		15	19
37	Z-DOTAZIONI	TN	7		12,5		6		1			1					11,5				39		39	-2
92	Z-DOTAZIONI	TO	12,5		15		7		1			1			9,5		13				59		59	33
89	Z-DOTAZIONI	T S	13		19		10		1,5			1					16				60,5		60,5	28,5
2353	Totale Esperimento		322		458,5		255		35			23,5			99,5		368				1561,5		1561,5	791,5
	ZZ-FONDO INDIVISO	YND	101		119		101			16							100		250		687		687	-687
	Totale Esperimento		101		119		101			16							100		250		687		687	-687
32525	TOTALE GENERALE		2812,5	568	2942	758	4257	444,5	35	310	3	23,5			160,5	12	1264	213	2686	611	14490,5	2609,5	17100	15425