

SITUAZIONE DELLE PROPOSTE DELLA COMMISSIONE SCIENTIFICA NAZIONALE II
PER IL BILANCIO 2009

- 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		
38	AGILE	PV	11,5		4,5		3										3				22		22	16
8,5	AGILE	RM	3		3		2,5														8,5		8,5	
24	AGILE	RM2	6		4,5		3										2				15,5		15,5	8,5
27	AGILE	TS	8		4,5		3										5				20,5		20,5	6,5
97,5	Totale Esperimento		28,5		16,5		11,5										10				66,5		66,5	31
155	AMS2	BO	3,5		24	15	17	1											25	44,5	41	85,5	69,5	
130,5	AMS2	MIB	5		24		23,5										1		19	53,5	19	72,5	58	
476	AMS2	PG	10		40,5	36	105	108,5			5						1,5				157	149,5	306,5	169,5
130	AMS2	PI	6		24	14	2	6			5						1,5				33,5	25	58,5	71,5
105,5	AMS2	RM	2		9	14	1	1			4										12	19	31	74,5
997	Totale Esperimento		26,5		121,5	79	148,5	116,5			14						4		44	300,5	253,5	554	443	
84	ANTARES	BA	12		25	6	8			2							4				51	6	57	27
91,5	ANTARES	BO	12		31	7,5	4										7				54	7,5	61,5	30
52	ANTARES	CT	8		10	2,5	6			2							3				29	2,5	31,5	20,5
30,5	ANTARES	GE	5		11,5	3				2											18,5	3	21,5	9
27	ANTARES	LNS	5		10,5	3															15,5	3	18,5	8,5
211	ANTARES	PI	15		26	6,5	125			4							7				177	6,5	183,5	27,5

SITUAZIONE DELLE PROPOSTE DELLA COMMISSIONE SCIENTIFICA NAZIONALE II
PER IL BILANCIO 2009

- 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		
55,5	ANTARES	R M	8		18,5	4,5											3				29,5	4,5	34	21,5
551,5	Totale Esperimento		65		132,5	33	143			10							24				374,5	33	407,5	144
26	ARGO-YBJ	CT	5		11,5	3	4			1								1			22,5	3	25,5	0,5
70,5	ARGO-YBJ	LE	12		19,5	4,5	2,5			1							2		5		42	4,5	46,5	24
525	ARGO-YBJ	NA	10		41,5	10,5	364										19		20		454,5	10,5	465	60
47	ARGO-YBJ	PV	5		10	2,5	1														16	2,5	18,5	28,5
57	ARGO-YBJ	RM2	2		13,5	3,5	1										2		15		33,5	3,5	37	20
130,5	ARGO-YBJ	RM3	8		13	3,5	5			8							15		4		53	3,5	56,5	74
76,5	ARGO-YBJ	TO	12		16,5	4,5	3											2,5			34	4,5	38,5	38
932,5	Totale Esperimento		54		125,5	32	380,5			10							38		47,5		655,5	32	687,5	245
92,5	AUGER	AQ	5		24	5,5	10			4							1,5		1		45,5	5,5	51	41,5
212	AUGER	CT	7		50,5	13	19			4,5							27				108	13	121	91
122	AUGER	LE	5		29	7	11			2											47	7	54	68
29	AUGER	M I	3		8,5	2															11,5	2	13,5	15,5
191	AUGER	NA	5		35,5	9	25			4											69,5	9	78,5	112,5
291,5	AUGER	RM2	8		60,5	15	18			7								70	35		163,5	50	213,5	78
322,5	AUGER	TO	10		90	22,5	55			8,5									10		163,5	32,5	196	126,5

SITUAZIONE DELLE PROPOSTE DELLA COMMISSIONE SCIENTIFICA NAZIONALE II
PER IL BILANCIO 2009

- 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		
1260,5	Totale Esperimento		43		298	74	138			30							28,5		71	45	608,5	119	727,5	533
42	AUGER-DTZ	GE	2		3	1															5	1	6	36
42	Totale Esperimento		2		3	1															5	1	6	36
65	AURIGA	LNL	2		2		54								2						60		60	5
46	AURIGA	PD	13		8,5		14											4			39,5		39,5	6,5
111	Totale Esperimento		15		10,5		68								2			4			99,5		99,5	11,5
6	BENE-DTZ	LNF	1,5		3																4,5		4,5	1,5
5	BENE-DTZ	MIB	1		2																3		3	2
18	BENE-DTZ	NA	3		6,5		2														11,5		11,5	6,5
11	BENE-DTZ	PD	3		5,5																8,5		8,5	2,5
7	BENE-DTZ	RM3	3		4																7		7	
47	Totale Esperimento		11,5		21		2														34,5		34,5	12,5
212,5	BOREX	GE	88	22	12,5		18			1							8		13		140,5	22	162,5	50
459	BOREX	LNGS	9	2	10,5		260			5							26,5		70		381	2	383	76
339,5	BOREX	MI	160	40	22		25			4							7		0,5		218,5	40	258,5	81
1011	Totale Esperimento		257	64	45		303			10							41,5		83,5		740	64	804	207
3	BOREX-DTZ	FE	1,5	0,5																	1,5	0,5	2	1

SITUAZIONE DELLE PROPOSTE DELLA COMMISSIONE SCIENTIFICA NAZIONALE II
PER IL BILANCIO 2009

- 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		
20	BOREX-DTZ	P G	5,5	1,5	1,5		7														14	1,5	15,5	4,5
23	Totale Esperimento		7	2	1,5		7														15,5	2	17,5	5,5
	CALC-TIER1	CNAF																	42		42		42	-42
	Totale Esperimento																		42		42		42	-42
31,5	CREAM-DTZ	P I			3																3		3	28,5
31,5	Totale Esperimento				3																3		3	28,5
232,5	CUORE	BO	12	3	4		3,5										50			5	69,5	8	77,5	155
234	CUORE	F I	7	2	3		21										5,5		27	90	63,5	92	155,5	78,5
160	CUORE	GE	12	8	4		10										7		21	15	54	23	77	83
646,5	CUORE	LNGS	7	2	7,5		31	11							10				261		316,5	13	329,5	317
435	CUORE	LNL	3	1	2		85	80									30			25	120	106	226	209
627	CUORE	MIB	96	24	35		68	15			20						8	10	41	65	248	134	382	245
192,5	CUORE	R M	34,5	8,5	23		8			2							10		38	16	115,5	24,5	140	52,5
2527,5	Totale Esperimento		171,5	48,5	78,5		226,5	106		2	20				10		110,5	10	388	216	987	400,5	1387,5	1140
5	CUORE-DTZ	M I	1		2																3		3	2
5	Totale Esperimento		1		2																3		3	2
77	DAMA	LNGS	6		2		25			8							8,5				49,5		49,5	27,5

SITUAZIONE DELLE PROPOSTE DELLA COMMISSIONE SCIENTIFICA NAZIONALE II
PER IL BILANCIO 2009

- 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		
167	DAMA	R M	27		5,5		17								8		20				77,5		77,5	89,5
200	DAMA	RM 2	47		9,5		50										20				126,5		126,5	73,5
444	Totale Esperimento		80		17		92			8					8		48,5				253,5		253,5	190,5
24,5	DUAL-RD	F I	2		2		15														19		19	5,5
5	DUAL-RD	LNL	2				2														4		4	1
22	DUAL-RD	NA	2				9														11		11	11
33	DUAL-RD	PD	4		2		17														23		23	10
39	DUAL-RD	TN	6		2		24														32		32	7
123,5	Totale Esperimento		16		6		67														89		89	34,5
4,5	DUAL-RD-DTZ	FE	2		1																3		3	1,5
4,5	Totale Esperimento		2		1																3		3	1,5
250	FERMI	B A	22		54	13,5	7										7				90	13,5	103,5	146,5
80	FERMI	PD	8		19	4,5	3										3				33	4,5	37,5	42,5
173	FERMI	PG	12		41	10,5	5										3				61	10,5	71,5	101,5
422	FERMI	P I	20		80	20	10										3		86	54	199	74	273	149
137	FERMI	RM 2	10		35	8,5	4										6				55	8,5	63,5	73,5
316	FERMI	T S	15		41	10,5	4										7				67	10,5	77,5	238,5

SITUAZIONE DELLE PROPOSTE DELLA COMMISSIONE SCIENTIFICA NAZIONALE II
PER IL BILANCIO 2009

- 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		
43,5	FERMI	UD	4		11,5	3	2										3				20,5	3	23,5	20
1421,5	Totale Esperimento		91		281,5	70,5	35										32		86	54	525,5	124,5	650	771,5
75	GERDA	LNGS	4		3,5		35			2							6		7		57,5		57,5	17,5
236	GERDA	MIB	7		4		13								1		16		9,5		50,5		50,5	185,5
78	GERDA	PD	17,5		4		4										9				34,5		34,5	43,5
389	Totale Esperimento		28,5		11,5		52			2					1		31		16,5		142,5		142,5	246,5
16	GERDA-DTZ	MI	2				7														9		9	7
16	Totale Esperimento		2				7														9		9	7
10	GGG	BO	2				1												4		7		7	3
57	GGG	PI	2		2		5												24		33		33	24
67	Totale Esperimento		4		2		6												28		40		40	27
33	ICARUS	LNF	8	2	2		5														15	2	17	16
120	ICARUS	LNGS	13	3	12		13								5		14				57	3	60	60
111	ICARUS	MI	31	8	8,5		2														41,5	8	49,5	61,5
187,5	ICARUS	NA	19	5	3,5		8														30,5	5	35,5	152
305,5	ICARUS	PD	74	18	16,5		45			5							6				146,5	18	164,5	141
274	ICARUS	PV	76	19	11,5		17								8				12		124,5	19	143,5	130,5

SITUAZIONE DELLE PROPOSTE DELLA COMMISSIONE SCIENTIFICA NAZIONALE II
PER IL BILANCIO 2009

- 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		
1031	Totale Esperimento		221	55	54		90			5					13		20		12		415	55	470	561
9	ICARUS-DTZ	P I	1,5	0,5			2			2											5,5	0,5	6	3
9	Totale Esperimento		1,5	0,5			2			2											5,5	0,5	6	3
25	K2K	R M																						25
25	Totale Esperimento																							25
98,5	LARES-DTZ	LE	4		3																7		7	91,5
146,5	LARES-DTZ	LNF	3		3																6		6	140,5
245	Totale Esperimento		7		6																13		13	232
42	LISA-PF	F I	7		4,5		6										5		5		27,5		27,5	14,5
36	LISA-PF	NA	9		4		4												4		21		21	15
25	LISA-PF	RM2	4		3		4	7									3				14	7	21	4
119,5	LISA-PF	TN	3		11,5		5,5										48		48		116		116	3,5
222,5	Totale Esperimento		23		23		19,5	7									56		57		178,5	7	185,5	37
18	LISA-PF-DTZ	AQ	3		3		1										2				9		9	9
25	LISA-PF-DTZ	P G	2		3																5		5	20
43	Totale Esperimento		5		6		1										2				14		14	29
150	LVD	BO	48		9,5		25										15				97,5		97,5	52,5

SITUAZIONE DELLE PROPOSTE DELLA COMMISSIONE SCIENTIFICA NAZIONALE II
PER IL BILANCIO 2009

- 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		
71	LVD	LNGS	4		3		37			8											52		52	19
189,5	LVD	TO	48		9,5		5			37					35		7,5				142		142	47,5
410,5	Totale Esperimento		100		22		67			45					35		22,5				291,5		291,5	119
130	MAGIA	FI	1		2		13												10		26		26	104
130	Totale Esperimento		1		2		13												10		26		26	104
159	MAGIC	PD	14		48	12	11			5							6		15		99	12	111	48
259	MAGIC	PI	9		40	10	21			3									115		188	10	198	61
4,5	MAGIC	TS	1		1	0,5															2	0,5	2,5	2
158,5	MAGIC	UD	9		29,5	7	59,5												10		108	7	115	43,5
581	Totale Esperimento		33		118,5	29,5	91,5			8							6		140		397	29,5	426,5	154,5
5	MAGIC-DTZ	MIB	2		1,5	0,5															3,5	0,5	4	1
5	Totale Esperimento		2		1,5	0,5															3,5	0,5	4	1
87	MARE-RD	GE	3		6,5		40	10									8				57,5	10	67,5	19,5
533	MARE-RD	MIB	8		7,5		70	5							5		6				96,5	5	101,5	431,5
620	Totale Esperimento		11		14		110	15							5		14				154	15	169	451
135	MICRA	FI	2		2		10										25		30		69		69	66
9	MICRA	TN	2		2												2				6		6	3

SITUAZIONE DELLE PROPOSTE DELLA COMMISSIONE SCIENTIFICA NAZIONALE II
PER IL BILANCIO 2009

- 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		
144	Totale Esperimento		4		4		10										27		30		75		75	69
16	MIR	LNL	2		2		12														16		16	
26	MIR	PD	4		3		12											6		25		25	1	
13	MIR	PV	10				3													13		13		
8	MIR	RM	3																	3		3	5	
63	Totale Esperimento		19		5		27											6		57		57	6	
11	MIR-DTZ	TS	7																	7		7	4	
11	Totale Esperimento		7																	7		7	4	
61	NEMO	BA	21	5	5,5		6			2										34,5	5	39,5	21,5	
48,5	NEMO	BO	17	4	6,5		3													26,5	4	30,5	18	
185,5	NEMO	CT	13,5	3,5	9,5		20			3							5			51	3,5	54,5	131	
143,5	NEMO	GE	27	7	9,5		6			1							8		25	76,5	7	83,5	60	
83,5	NEMO	LNF	10,5	2,5	3		3			1							3			20,5	2,5	23	60,5	
189	NEMO	LNS	38,5	9,5	24		45										10			117,5	9,5	127	62	
175	NEMO	NA	26	6,5	7,5		25			2							20			80,5	6,5	87	88	
93	NEMO	PI	24	6	7,5		12			1									8	52,5	6	58,5	34,5	
235,5	NEMO	RM	36	9	11,5		25			7							3		12	94,5	9	103,5	132	

SITUAZIONE DELLE PROPOSTE DELLA COMMISSIONE SCIENTIFICA NAZIONALE II
PER IL BILANCIO 2009

- 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		
1214,5	Totale Esperimento		213,5	53	84,5		145			17							49		45		554	53	607	607,5
689,5	OPERA	B A	70	17,5	16		34											60		180	17,5	197,5	492	
237	OPERA	BO	59	14,5	11,5		36											10		116,5	14,5	131	106	
607,5	OPERA	LNF	125,5	31,5	22,5		109										9,5		57		323,5	31,5	355	252,5
140,5	OPERA	LNGS	8	2	9,5		45			15								10		87,5	2	89,5	51	
580	OPERA	NA	125	31	35,5		45								5		4		10		224,5	31	255,5	324,5
197	OPERA	PD	55	14	14,5		24										3				96,5	14	110,5	86,5
85	OPERA	R M	13,5	3,5	3		15											10		41,5	3,5	45	40	
242,5	OPERA	SA	40	10	11,5		38,5											35		125	10	135	107,5	
2779	Totale Esperimento		496	124	124		346,5			15					5		16,5		192		1195	124	1319	1460
	OPERA-CF	LNGS					311														311		311	-311
	Totale Esperimento						311														311		311	-311
47	PVLAS	FE	3		3		14														20		20	27
79	PVLAS	LNL	4				3														7		7	72
126	Totale Esperimento		7		3		17														27		27	99
19	PVLAS-DTZ	T S	4																		4		4	15
19	Totale Esperimento		4																		4		4	15

SITUAZIONE DELLE PROPOSTE DELLA COMMISSIONE SCIENTIFICA NAZIONALE II
PER IL BILANCIO 2009

- 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		
12	RD10-DTZ	LNF	2																		2		2	10
48	RD10-DTZ	T S	1		3		10										8				22		22	26
60	Totale Esperimento		3		3		10										8				24		24	36
285	ROG	LNF			22		212			5							5				244		244	41
58	ROG	R M	3		23,5		10														36,5		36,5	21,5
96,5	ROG	RM 2	9,5		52		13,5										2,5				77,5		77,5	19
439,5	Totale Esperimento		12,5		97,5		235,5			5							7,5				358		358	81,5
97	T2K	PD	3		21		41														65		65	32
54	T2K	R M	4		25		9														38		38	16
151	Totale Esperimento		7		46		50														103		103	48
64	T2K-DTZ	BA	2		16,5		6														24,5		24,5	39,5
19	T2K-DTZ	NA	2		6		2														10		10	9
83	Totale Esperimento		4		22,5		8														34,5		34,5	48,5
182,5	VIRGO	FI	53	13	19		20										5,5		3		100,5	13	113,5	69
181	VIRGO	GE	15	4	9,5		11										4,5		35		75	4	79	102
183	VIRGO	NA	52	13	9,5		10										13		20		104,5	13	117,5	65,5
269	VIRGO	PG	40	10	14,5		20										12				86,5	10	96,5	172,5

SITUAZIONE DELLE PROPOSTE DELLA COMMISSIONE SCIENTIFICA NAZIONALE II
PER IL BILANCIO 2009

- 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		
309	VIRGO	P I	65,5	16,5	28,5		24										15		35		168	16,5	184,5	124,5
264,5	VIRGO	R M	48	12	23		30			1							37		15		154	12	166	98,5
229,5	VIRGO	RM 2	32	8	19		8										5		20		84	8	92	137,5
79,5	VIRGO	TN	16	4	9,5		5										5				35,5	4	39,5	40
1698	Totale Esperimento		321,5	80,5	132,5		128			1							97		128		808	80,5	888,5	809,5
758,5	WARP	LNGS	11	11	20,5		167			20					7		28		52		305,5	11	316,5	442
559	WARP	NA	19	18	8		10			1					3		6		5		52	18	70	489
382	WARP	PD	28	27	9,5		9			2					3		10		9		70,5	27	97,5	284,5
424	WARP	PV	33	33	9,5		23			3					7		36		8	20	119,5	53	172,5	251,5
2123,5	Totale Esperimento		91	89	47,5		209			26					20		80		74	20	547,5	109	656,5	1467
96,5	WIZARD	BA	11		17	4,5	4			1							8				41	4,5	45,5	51
154	WIZARD	FI	16		39,5	10	9			1							8				73,5	10	83,5	70,5
63,5	WIZARD	LNF	3		16	4	5														24	4	28	35,5
113	WIZARD	NA	12		24,5	6,5	7			1							8				52,5	6,5	59	54
457	WIZARD	RM 2	20		61	15	220			2							11				314	15	329	128
128,5	WIZARD	TS	14		34	8,5	6			1							8				63	8,5	71,5	57
1012,5	Totale Esperimento		76		192	48,5	251			6							43				568	48,5	616,5	396

SITUAZIONE DELLE PROPOSTE DELLA COMMISSIONE SCIENTIFICA NAZIONALE II
PER IL BILANCIO 2009

- 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		
44	Z-DOTAZIONI	AQ	5		6,5		2,5										4				18		18	26
147	Z-DOTAZIONI	BA	15		10		4,5		1			0,5			1		7,5				39,5		39,5	107,5
113	Z-DOTAZIONI	BO	18,5		16		7		1			0,5			6		10				59		59	54
61	Z-DOTAZIONI	CT	10		7		4		1			0,5			1		6				29,5		29,5	31,5
24	Z-DOTAZIONI	FE	6		2,5		1,5		1			0,5					3				14,5		14,5	9,5
80,5	Z-DOTAZIONI	FI	22		15,5		6,5		1			0,5					10				55,5		55,5	25
98	Z-DOTAZIONI	GE	14		8,5		4		1			0,5			1		7				36		36	62
54,5	Z-DOTAZIONI	LE	11,5		6		3,5		1			0,5			1		5,5				29		29	25,5
125	Z-DOTAZIONI	LNF	22,5		19		5,5		1			0,5			10		9				67,5		67,5	57,5
93	Z-DOTAZIONI	LNGS	19		12		6		1			0,5					9,5				48		48	45
35	Z-DOTAZIONI	LNL	8,5		4		2,5		1			0,5			1		4				21,5		21,5	13,5
61	Z-DOTAZIONI	LNS	8,5		6,5		3,5		1			0,5			1		5,5				26,5		26,5	34,5
	Z-DOTAZIONI	ME	0,5		0,5																1		1	-1
45	Z-DOTAZIONI	MI	12		6,5		3,5		1			0,5			1		5,5				30		30	15
94	Z-DOTAZIONI	MIB	21		13,5		6,5		1			0,5			1,5		10,5				54,5		54,5	39,5
134	Z-DOTAZIONI	NA	25,5		20,5		9		1			0,5			1		14				71,5		71,5	62,5

SITUAZIONE DELLE PROPOSTE DELLA COMMISSIONE SCIENTIFICA NAZIONALE II
PER IL BILANCIO 2009

- 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	Z-DOTAZIONI	P D	24		20		8,5		1			0,5			1		13				68		68	27
56,5	Z-DOTAZIONI	P G	16,5		16,5		7,5		1			0,5					11,5				53,5		53,5	3
133	Z-DOTAZIONI	P I	26		26		11		1			0,5					17,5				82		82	51
42,5	Z-DOTAZIONI	P V	13		9,5		4,5		1			0,5			1		7				36,5		36,5	6
110	Z-DOTAZIONI	R M	20		18		6,5		1			0,5			1		10				57		57	53
133,5	Z-DOTAZIONI	R M 2	22,5		21,5		18		1			0,5			1,5		15				80		80	53,5
25	Z-DOTAZIONI	R M 3	8,5		3,5		2		1			0,5					4				19,5		19,5	5,5
17	Z-DOTAZIONI	S A	2		2,5		1										1,5				7		7	10
28	Z-DOTAZIONI	T N	6		7		3										4,5				20,5		20,5	7,5
79	Z-DOTAZIONI	T O	15,5		10,5		5		1			0,5			1		8				41,5		41,5	37,5
40	Z-DOTAZIONI	T S	12		7,5		4		1			0,5			1		6,5				32,5		32,5	7,5
13	Z-DOTAZIONI	U D	3		4		1,5								1		2				11,5		11,5	1,5
1981,5	Totale Esperimento		388,5		301		142,5		23			11,5			33		211,5				1111		1111	870,5
	ZZ-FONDO INDIVISO	YND	15		142,5		30										20		20		227,5		227,5	-227,5
	Totale Esperimento		15		142,5		30										20		20		227,5		227,5	-227,5
25330	TOTALE GENERALE		2979	516,5	2629,5	368	4001,5	244,5	23	202	34	11,5			132		1048	10	1480,5	379	12507	1552	14059	11271