

SITUAZIONE DELLE PROPOSTE DELLA COMMISSIONE SCIENTIFICA NAZIONALE II  
PER IL BILANCIO 2005

Riunione del 3-7 Ottobre 2005

Esperimento	Sez.	INTERNO		ESTERO		CONSUMO		SEM	TRASPORTI		PUB	CALCOLO		MAN.		INVENTARIO		APPARATI		TOTALI		NOTE
		Assegn.	Sbl.	Assegn.	Sbl.	Assegn.	Sbl.		Assegn.	Sbl.		Assegn.	Sbl.	Ass.	Sbl.	Assegn.	Sbl.	Assegn.	Sbl.	Assegn.	Sblocco	
AMS2	BO								-3,5	3,5										-3,5	3,5	
AMS2	PG	-13	13	-40	40															-53	53	
AMS2	PG																	50		50		ANTICIPO
AMS2	PI																	25		25		ANTICIPO
Totale Esperimento		-13	13	-40	40				-3,5	3,5								75		18,5	56,5	
ANTARES	CT			-5	5															-5	5	
ANTARES	LNS				4,5																4,5	
ANTARES	RM				5																5	
Totale Esperimento				-5	14,5															-5	14,5	
ARGO-YBJ	RM3																	17		17		ANTICIPO
Totale Esperimento																		17		17		
AUGER	AQ																	5		5		ANTICIPO
AUGER	RM2																	46		46		ANTICIPO
Totale Esperimento																		51		51		
BOREX	GE																	-9	9	-9	9	
BOREX	PV	-4,5	4,5																	-4,5	4,5	

SITUAZIONE DELLE PROPOSTE DELLA COMMISSIONE SCIENTIFICA NAZIONALE II  
PER IL BILANCIO 2005

Riunione del 3-7 Ottobre 2005

Esperimento	Sez.	INTERNO		ESTERO		CONSUMO		SEM	TRASPORTI		PUB	CALCOLO		MAN.		INVENTARIO		APPARATI		TOTALI		NOTE
		Assegn.	Sbl.	Assegn.	Sbl.	Assegn.	Sbl.		Assegn.	Sbl.		Ass.	Sbl.	Assegn.	Sbl.	Assegn.	Sbl.	Assegn.	Sblocco			
Totale Esperimento		-4,5	4,5															-9	9	-13,5	13,5	
CREAM	P I				6,5																6,5	
CREAM	P I																	35		35		ANTICIPO
Totale Esperimento					6,5													35		35	6,5	
CUORE	LNGS	5																		5		
CUORE	LNGS																	235		235		ANTICIPO
CUORE	M I	20														11				31		
Totale Esperimento		25														11		235		271		
DAMA	RM 2					-24	24													-24	24	
Totale Esperimento						-24	24													-24	24	
DUAL-RD-DTZ	F I															5		8		13		ANTICIPO
Totale Esperimento																5		8		13		
GERDA	LNGS	1,5		8																9,5		
GERDA	LNGS																	310		310		ANTICIPO
GERDA	M I	4																		4		
Totale Esperimento		5,5		8														310		323,5		
GLAST	B A			-20	20															-20	20	

SITUAZIONE DELLE PROPOSTE DELLA COMMISSIONE SCIENTIFICA NAZIONALE II  
PER IL BILANCIO 2005

Riunione del 3-7 Ottobre 2005

Esperimento	Sez.	INTERNO		ESTERO		CONSUMO		SEM	TRASPORTI		PUB	CALCOLO		MAN.		INVENTARIO		APPARATI		TOTALI		NOTE
		Assegn.	Sbl.	Assegn.	Sbl.	Assegn.	Sbl.		Assegn.	Sbl.		Assegn.	Sbl.	Ass.	Sbl.	Assegn.	Sbl.	Assegn.	Sbl.	Assegn.	Sblocco	
GLAST	PD	-2	2	-7	7															-9	9	
GLAST	PG			-17	17															-17	17	
GLAST	PI	-7	7	-34	34															-41	41	
GLAST	RM2	-5	5	-6	6															-11	11	
GLAST	TS	-4	4	-12	12															-16	16	
Totale Esperimento		-18	18	-96	96															-114	114	
HARP	NA				0,5																,5	
HARP	TS				0,5																,5	
Totale Esperimento					1																1	
HARP-DTZ	FE				0,5																,5	
Totale Esperimento					,5																,5	
ICARUS	AQ	-3	3	-1,5	1,5															-4,5	4,5	
ICARUS	LNF	-4,5	4,5	-1	1															-5,5	5,5	
ICARUS	MI	-2	2	-0,5	0,5															-2,5	2,5	
ICARUS	NA	-14	14	-3,5	3,5															-17,5	17,5	
ICARUS	PD	-18	18	-4	4													28		-22	50	

SITUAZIONE DELLE PROPOSTE DELLA COMMISSIONE SCIENTIFICA NAZIONALE II  
PER IL BILANCIO 2005

Riunione del 3-7 Ottobre 2005

Esperimento	Sez.	INTERNO		ESTERO		CONSUMO		SEM	TRASPORTI		PUB	CALCOLO		MAN.		INVENTARIO		APPARATI		TOTALI		NOTE
		Assegn.	Sbl.	Assegn.	Sbl.	Assegn.	Sbl.		Assegn.	Sbl.		Assegn.	Sbl.	Ass.	Sbl.	Assegn.	Sbl.	Assegn.	Sbl.	Assegn.	Sblocco	
ICARUS	PV	-26,5	26,5	-5,5	5,5															-32	32	
ICARUS	PV								25									84		109		ANTICIPO
Totale Esperimento		-68	68	-16	16				25									84	28	25	112	
ICARUS-DTZ	PI	-2	2	-1,5	1,5											-6	6			-9,5	9,5	
Totale Esperimento		-2	2	-1,5	1,5											-6	6			-9,5	9,5	
LARES-DTZ	LNF																	18		18		
Totale Esperimento																		18		18		
MAGIA	FI																9				9	
MAGIA	FI															40				40		ANTICIPO
Totale Esperimento																40	9			40	9	
MAGIC	PD			11																11		
Totale Esperimento				11																11		
MANU2	GE					9	13													9	13	
Totale Esperimento						9	13													9	13	
MI-BETA	MI					17														17		
Totale Esperimento						17														17		
NEMO-RD	CT					3										7		30,5		40,5		ANTICIPO

SITUAZIONE DELLE PROPOSTE DELLA COMMISSIONE SCIENTIFICA NAZIONALE II  
PER IL BILANCIO 2005

Riunione del 3-7 Ottobre 2005

Esperimento	Sez.	INTERNO		ESTERO		CONSUMO		SEM	TRASPORTI		PUB	CALCOLO		MAN.		INVENTARIO		APPARATI		TOTALI		NOTE
		Assegn.	Sbl.	Assegn.	Sbl.	Assegn.	Sbl.		Assegn.	Sbl.		Assegn.	Sbl.	Ass.	Sbl.	Assegn.	Sbl.	Assegn.	Sbl.	Assegn.	Sblocco	
NEMO-RD	LNF																	-23	23	-23	23	
Totale Esperimento						3										7		7,5	23	17,5	23	
NEMO-RD-DTZ	NA	10				12														22		
Totale Esperimento		10				12														22		
OPERA	BA		7															50		50	7	
OPERA	BO		6																		6	
OPERA	LNF																	-200	200	-200	200	
OPERA	LNF																	135,5		135,5		ANTICIPO
OPERA	NA		6																		6	
OPERA	PD																	95		95		ANTICIPO
OPERA	RM																	160		160		
OPERA	SA		2,5																		2,5	
Totale Esperimento			21,5															240,5	200	240,5	221,5	
ROG	LNF			2	1															2	1	
ROG	RM			-0,5	0,5															-,5	,5	
ROG	RM2			-1,5	1,5															-1,5	1,5	

SITUAZIONE DELLE PROPOSTE DELLA COMMISSIONE SCIENTIFICA NAZIONALE II  
PER IL BILANCIO 2005

Riunione del 3-7 Ottobre 2005

Esperimento	Sez.	INTERNO		ESTERO		CONSUMO		SEM	TRASPORTI		PUB	CALCOLO		MAN.		INVENTARIO		APPARATI		TOTALI		NOTE
		Assegn.	Sbl.	Assegn.	Sbl.	Assegn.	Sbl.		Assegn.	Sbl.		Ass.	Sbl.	Assegn.	Sbl.	Assegn.	Sbl.	Assegn.	Sbl.	Assegn.	Sblocco	
Totale Esperimento				0	3															0	3	
VIRGO	F I	4		3,5																7,5		
VIRGO	NA				3																3	
VIRGO	P I				3																3	
VIRGO	R M	10																		10		
Totale Esperimento		14		3,5	6															17,5	6	
WARP	LNGS					10														10		
WARP	LNGS																	100		100		ANTICIPO
WARP	NA		8			-3														-3	8	
WARP	NA																	75		75		ANTICIPO
WARP	PV					-7														-7		
Totale Esperimento			8			0												175		175	8	
WIZARD	RM 2			12																12		
WIZARD	T S			5																5		
Totale Esperimento				17																17		
TOTALE GENERALE		-51	135	-119	185	17	37		21,5	3,5						57	15	1247	260	1172,5	635,5	