

Allegato A – Sistemi server – hardware

Nr. Progr.	Nome	Modello	Serial Number	Scadenza Garanzia	Descrizione Hardware
1	Sistema 1 - Cluster	Sun Microsystem E220R	046A16EA	27/09/2004	1 CPU UltraSPARC 2 450MHz - ram 512MB - 1 hd 14GB
	Sistema 1 - Cluster	Sun Microsystem E220R	050A1507	27/09/2004	1 CPU UltraSPARC 2 450MHz - ram 512MB - 1 hd 14GB
2	Sistema 2 - Cluster	Compaq Proliant DL380	8207JZG11315	29/05/2005	2 CPU PIII 1,2GHz - ram 2GB - 2 hd 9 GB
	Sistema 2 - Cluster	Compaq Proliant DL380	8207JZG11437	29/05/2005	2 CPU PIII 1,2GHz - ram 2GB - 2 hd 9 GB
	Sistema 2 - Cluster	Compaq Proliant SmartArray4100	G143D8X18837	29/05/2005	12 hd 36GB
	Sistema 2 - Cluster	Compaq FibreChannel Storage Hub 7		29/05/2005	
	Sistema 2 - Cluster	Compaq FibreChannel Storage Hub 7		29/05/2005	
3	Sistema 3 - Cluster	Compaq Proliant DL380	8207JZG11435	29/05/2005	2 CPU PIII 1,2GHz - ram 2GB - 4 hd 18 GB
	Sistema 3 - Cluster	Compaq Proliant DL380	8210JZG11986	29/05/2005	2 CPU PIII 1,2GHz - ram 2GB - 4 hd 18 GB
4	Sistema 4 - Cluster	Compaq Proliant DL380	8210JZG11985	29/05/2005	2 CPU PIII 1,2GHz - ram 2GB - 4 hd 18 GB
	Sistema 4 - Cluster	Compaq Proliant DL380	8210JZG11984	29/05/2005	2 CPU PIII 1,2GHz - ram 2GB - 4 hd 18 GB
5	Sistema 5 - Cluster	Compaq Proliant DL380	8233JZ411274	1/01/2004	2 CPU PIII 1,2GHz - ram 2GB - 4 hd 18 GB
	Sistema 5 - Cluster	Compaq Proliant DL380	8233JZ411276	1/01/2004	2 CPU PIII 1,2GHz - ram 2GB - 4 hd 18 GB
6	Sistema 6 - Cluster	Compaq Proliant ML570	8105CXF11145	16/11/2004	2 CPU PIII 700MHz - ram 1GB - 1 hd 9 GB
	Sistema 6 - Cluster	Compaq Proliant ML570	8105CXF11501	16/11/2004	2 CPU PIII 700MHz - ram 1GB - 1 hd 9 GB
	Sistema 6 - Cluster	Compaq Proliant SmartArray4100	898440Q10053	16/11/2004	7 hd 36 GB
	Sistema 6 - Cluster	Compaq FibreChannel Storage Hub 7		16/11/2004	
	Sistema 6 - Cluster	Compaq FibreChannel Storage Hub 7		16/11/2004	
7	Sistema 7 - Cluster	Compaq Proliant ML570	8105CXF11399	16/11/2004	2 CPU PIII 700MHz - ram 2GB - 1 hd 18 GB
	Sistema 7 - Cluster	Compaq Proliant ML570	8105CXF11516	16/11/2004	2 CPU PIII 700MHz - ram 2GB - 1 hd 18 GB
8	Sistema 8 - Cluster	IBM Netfinity 6000R	550189M	28/02/2004	2 CPU PIII 700MHz - ram 2GB - 2 hd 9GB
	Sistema 8 - Cluster	IBM Netfinity 6000R	550189N	28/02/2004	2 CPU PIII 700MHz - ram 2GB - 2 hd 9GB
	Sistema 8 - Cluster	IBM Exp 300 SCSI Storage	68-10841	28/02/2004	10 hd 9 GB
9	Sistema 9 - Cluster	Compaq Proliant 5500	8935CQW20097	10/04/2003	2 CPU PIII 550MHz - ram 512MB - 1 hd 9GB
	Sistema 9 - Cluster	Compaq Proliant 5500	8935CQW20103	10/04/2003	2 CPU PIII 550MHz - ram 512MB - 1 hd 9GB
	Sistema 9 - Cluster	Compaq Proliant SmartArray4000	8935HIUQ10061	10/04/2003	8 hd 9 GB
	Sistema 9 - Cluster	Compaq FibreChannel Storage Hub 7		10/04/2003	
	Sistema 9 - Cluster	Compaq FibreChannel Storage Hub 7		10/04/2003	
10	Sistema 10 - Cluster	Compaq Proliant DL380	8114FSB11178	12/07/2004	2 CPU PIII 1GHz - ram 1GB - 1 hd 9GB

Allegato A – Sistemi server – hardware

Nr. Progr.	Nome	Modello	Serial Number	Scadenza Garanzia	Descrizione Hardware
	Sistema 10 - Cluster	Compaq Proliant DL380	8114FSB11176	12/07/2004	2 CPU PIII 1GHz - ram 1GB - 1 hd 9GB
	Sistema 10 - Cluster	Compaq Proliant SmartArray4100	E00330009	12/07/2004	10 hd 18 GB
	Sistema 10 - Cluster	Compaq FibreChannel Storage Hub 7		12/07/2004	
	Sistema 10 - Cluster	Compaq FibreChannel Storage Hub 7		12/07/2004	
11	Sistema 11 - Cluster	IBM Netfinity 6000R	550189L	28/02/2004	2 CPU PIII 700MHz - ram 2GB - 2 hd 9GB
	Sistema 11 - Cluster	IBM Netfinity 6000R	550189K	28/02/2004	2 CPU PIII 700MHz - ram 2GB - 2 hd 9GB
	Sistema 11 - Cluster	IBM Exp 300 SCSI Storage	68-10809	28/02/2004	13 hd 9 GB
12	Sistema 12	Alpha Server 1000A 5/400	AY71713733	07/10/2000	ram 128MB - 5 hd 2,1GB
13	Sistema 13	Alpha Server 1200	AY82423038	29/10/2001	ram 256MB - 1 hd 4,3GB - 2 hd 9GB
14	Sistema 14	Alpha Server 400 4/233	AY70616899	18/04/2000	ram 96MB - 9 hd 1,05GB
15	Sistema 15	Alpha Server 400 4/266	AY60228569	18/10/1999	ram 96MB - 9 hd 1,05GB - 2 hd 2,1GB
16	Sistema 16	Alpha Server DS20 500 MHz	AY93614436	10/03/2002	ram 512MB - 4 hd 9,1GB
17	Sistema 17	Alpha Server 400 4/233	AY71824760	10/03/2002	ram 96MB - 1 hd 1,05GB - 2 hd 2,1GB
18	Sistema 18	Bull Express 5800	T607509000	01/01/2003	2 CPU PIII 500MHz - ram 4GB - 3 hd 18GB
19	Sistema 19	Bull Express 5800/120LE	BG22809001	12/11/2004	1 CPU PIII 1GHZ - ram 512MB - 4 hd 8GB
20	Sistema 20	Bull Express 5800/120LE	BG22809000	12/11/2004	1 CPU PIII 1GHZ - ram 512MB - 4 hd 8GB
21	Sistema 21	Bull Express 5800/120ME	5793509001	01/01/2003	2 CPU PIV 1,8GHz - ram 1GB - 4 hd 18GB
22	Sistema 22	Bull Express 5800/120ME	5793509000	01/01/2003	2 CPU PIV 1,8GHz - ram 1GB - 4 hd 18GB
23	Sistema 23	Bull Express 5800/120MF	7302009000	01/01/2006	2 CPU PIV 2,0GHz - ram 2GB -
24	Sistema 24	Bull Express 5800/120MF	7302009001	01/01/2006	2 CPU PIV 2,0GHz - ram 2GB -
25	Sistema 25	Bull Express 8000/120LD	K956509000	10/11/2003	2 CPU PIII 700 - ram 512MB - 4 hd 18 GB
26	Sistema 26	Comex Galileo	AA0987100069	02/03/2004	1 CPU PIII 700MHZ - ram 512MB - 4 hd 18GB
27	Sistema 27	Compaq Proliant 1850R	8933CSC10113	10/04/2003	1 CPU PIII 550 - ram 128MB - 1 Hd 9GB
28	Sistema 28	Compaq Proliant 1850R	8933CSC10155	10/04/2003	1 CPU PIII 550 - ram 128MB - 1 Hd 9GB
29	Sistema 29	Compaq Proliant DL380	8147JZG11167	20/03/2005	2 CPU PIII 1,2GHz - ram 2GB - 3 hd 18GB - 3 hd 136GB
30	Sistema 30	Compaq Proliant DL380	8147JZG11196	20/03/2005	2 CPU PIII 1,2GHz - ram 2GB - 3 hd 18GB - 2 hd 136GB
31	Sistema 31	Compaq Proliant DL380	8147FRW11374	21/05/2005	1 CPU PIII 1,2GHz - ram 512MB - 3 hd 18GB
32	Sistema 32	Compaq Proliant DL380	8147FRW11376	21/05/2005	1 CPU PIII 1,2GHz - ram 512MB - 3 hd 18GB
33	Sistema 33	Compaq Proliant ML370	8242KF521187	21/05/2005	1 CPU PIII 1,4GHz - ram 2GB - 4 hd 18GB

Allegato A – Sistemi server – hardware

Nr. Progr.	Nome	Modello	Serial Number	Scadenza Garanzia	Descrizione Hardware
34	Sistema 34	Compaq Proliant ML370	8242KF521181	21/05/2005	2 CPU PIII 1,4GHz - ram 2GB - 4 hd 18GB
35	Sistema 35	Compaq Proliant ML370	8242KF521186	12/07/2004	1 CPU PIII 1,4GHz - 1GB ram - 3 hd 18GB
36	Sistema 36	Compaq Proliant ML370	8242KF521192	12/07/2004	1 CPU PIII 1,4GHz - 1GB ram - 3 hd 18GB
37	Sistema 37	HP Net Server LC2000r	FR29128691	17/07/2005	1 CPU PIII 1GHz - ram 512MB - 4 hd 18GB
38	Sistema 38	IBM @Server Xseries 235 Type 8671	KBAHH22	12/04/2006	2 CPU Xeon 1,8GHz - ram 2GB - 3 hd 18GB
39	Sistema 39	IBM @Server Xseries 235 Type 8671	KBAHH23	12/04/2006	2 CPU Xeon 1,8GHz - ram 2GB - 3 hd 18GB
40	Sistema 40	IBM @Server	550034K	12/07/2004	2 CPU PIV 1,8GHz - ram 1GB - 3 hd 18GB
41	Sistema 41	NEC Express 5800 TM1300	2704887000	12/07/2004	1 CPU PIII 1,1GHZ - ram 1GB - 4 hd 18GB
42	Sistema 42	SuperMicro Superserver 6040	S60400752	12/07/2004	2 CPU PIII 1GHz - ram 512MB - 2 hd 9GB
43	Sistema 43	SuperMicro Superserver 6010H	S60104239	12/07/2004	1 CPU PIII 1GHz - ram 512MB - 1 hd 9 - 2 hd 36GB
44	Sistema 44	SuperMicro Superserver 6010H	S60104195	12/07/2004	1 CPU PIII 1GHz - ram 512MB - 2 hd 9GB
45	Sistema 45	SuperMicro Superserver 6040	S60400750	12/07/2004	2 CPU PIII 1GHz - ram 512MB - 1 hd 9GB
46	Sistema 46	SuperMicro Superserver 6040	S60400749	12/07/2004	2 CPU PIII 1GHz - ram 512MB - 2 hd 9GB - 2 hd 147GB
47	Sistema 47	PC	201495862BS	08/05/2005	ram 256MB - hd 40GB
48	Sistema 48	PC			ram 256MB - 4 hd 10 GB
49	Sistema 49	PC Compaq	8948CTD21685	10/05/2001	
50	Sistema 50	PC Ergo	00024407139302	20/04/2004	1 CPU PIII 600MHz - ram 512MB - 4 hd 9GB
51	Sistema 51	PC Ergo	99094238532376	08/11/2002	1 CPU PIII 450MHZ - ram 196MB - 1 hd 9GB
52	Sistema 52	PC Ergo	00024407139304		2 CPU PIII 550MHz - ram 512MB - 3 hd 9GB
53	Storage 1	Procomm NetForce 3000	454120204000	02/03/2004	
	Storage 1	Procomm NetForce 3000	454150104001	02/03/2004	
	Storage 1	Procomm storage		02/03/2004	8 hd 180GB
54	Storage 2	Procomm DataForce 1000R	40205010004	04/10/2003	8 DVDRom
55	Switch 1	OSD materview Switch			
56	Switch 2	Avocent 1610			
57	Switch 3	Avocent 1800 DS			
58	Switch 4	Cybex Autoview 200			
59	Switch 5	Cybex longview KDM extender			
60	Switch 6	Avocent autoview 416			

Allegato A – Sistemi server – hardware

Nr. Progr.	Nome	Modello	Serial Number	Scadenza Garanzia	Descrizione Hardware
61	Switch 7	BlackBox Matrix Srv Switch			
62	Switch 8	BlackBox Matrix Srv Switch			
63	Switch 9	Avocent 1800 DS			
64	Switch 10	Cybex 200			
65	Switch 11	APC Master Switch			
66	Dispositivo 1	APW Active RAK Controller			
67	Dispositivo 2	APW Active RAK Controller			
68	Dispositivo 3	APW Active RAK Controller			
69	Dispositivo 4	APW Active RAK Controller			
70	Dispositivo 5	APW Active RAK Controller			
71	Dispositivo 6	APW Active RAK Controller			
72	Dispositivo 7	APW Active RAK Controller			
73	Dispositivo 8	APW Active RAK Controller			

Gli elaboratori devono ritenersi comprensivi della/e relativa/e console di sistema (video+tastiera+mouse ed eventuale P.C.) e di tutto quanto occorre al loro funzionamento e controllo (connettori, modem, streameng tape, ecc. ecc.), anche se non espressamente indicato nella colonna "DESCRIZIONE Hardware".

I dispositivi e gli switch devono ritenersi comprensivi di tutto quanto occorre al loro funzionamento e controllo (connettori, cavi, ecc), anche se non espressamente indicato.