

***** RISORSE DI SISTEMA *****

Versione di Windows: Windows 5.1 Service Pack 3 (Build 2600)
Proprietario registrato: Emiliano De Simoni
Organizzazione registrata: Privato
Nome computer: PC01
Tipo computer: AT/AT COMPATIBLE
Versione BIOS di sistema: A M I - 1000618
Data del BIOS di sistema: 01/18/06
Tipo microprocessore: x86 Family 15 Model 33 Stepping 2
Fornitore del processore: AuthenticAMD
Numero di processori: 4
Memoria fisica: 2816 MB

***** DISK DRIVE INFO *****

Unità C:

Tipo: Unità disco rigido
Spazio totale: 107.455.025.152 byte
Spazio disponibile: 41.443.016.704 byte
Testine: 255
Cilindri: 16317
Settori per traccia: 63
Byte per settore: 512

Unità E:

Tipo: Unità CD-ROM
Spazio totale: 4.160.749.568 byte

***** IRQ SUMMARY *****

Rapporto utilizzo IRQ:

(ISA) 0 Timer di sistema
(ISA) 3 Porta di comunicazione (COM2)
(ISA) 4 Porta di comunicazione (COM1)
(ISA) 8 Orologio di sistema CMOS a tempo reale
(ISA) 9 Sistema compatibile ACPI Microsoft
(PCI) 9 Cinergy 1400 DVB-T TS
(ISA) 9 SCSI/RAID Host Controller
(ISA) 9 AFSVGKIO IDE Controller
(ISA) 13 Coprocessore matematico
(PCI) 16 ATI Radeon HD 3850
(PCI) 17 Host controller VIA OHCI compatibile IEEE 1394
(PCI) 17 Microsoft UAA Bus Driver for High Definition Audio
(PCI) 18 Cinergy 1400 DVB-T Video Capture
(PCI) 20 Controller host standard avanzato da PCI a USB
(PCI) 20 NVIDIA nForce4 Serial ATA Controller
(PCI) 21 Controller host USB OpenHCD Standard
(PCI) 21 Realtek AC'97 Audio
(PCI) 22 NVIDIA nForce4 Serial ATA Controller
(PCI) 22 NVIDIA Network Bus Enumerator
(PCI) 42 DELL PERC 5/i Integrated RAID Controller
(PCI) 44 NVIDIA nForce4 Serial ATA Controller
(PCI) 44 NVIDIA Network Bus Enumerator
(PCI) 45 NVIDIA nForce4 Serial ATA Controller

***** RAPPORTO UTILIZZO DMA *****

Rapporto utilizzo DMA:

4 Controller di accesso diretto alla memoria (DMA)

***** MEMORY SUMMARY *****

Rapporto utilizzo memoria:

[00000000 - 0009FFFF] Scheda di sistema
[000A0000 - 000BFFFF] Bus PCI
[000A0000 - 000BFFFF] Adattatore PCI standard da PCI a PCI
[000A0000 - 000BFFFF] ATI Radeon HD 3850
[000C0000 - 000DFFFF] Bus PCI
[000C0000 - 000DFFFF] Scheda di sistema
[000E0000 - 000FFFFFF] Scheda di sistema
[00100000 - AFFFFFFF] Scheda di sistema
[BB800000 - BF8FFFFFF] Bus PCI
[BB800000 - BB8FFFFFF] Adattatore PCI standard da PCI a PCI
[BB8E0000 - BB8FFFFFF] Microsoft UAA Bus Driver for High Definition Audio
[BB8F0000 - BB8FFFFFF] ATI Radeon HD 3850

```

[BD000000 - BDFFFFFFFF] Cinergy 1400 DVB-T Video Capture
[BE000000 - BEFFFFFFF] Cinergy 1400 DVB-T TS
[BF9FF800 - BF9FFFFFFF] Host controller VIA OHCI compatibile IEEE 1394
[BFAE0000 - BFAE00FF] Controller host standard avanzato da PCI a USB
[BFAFB000 - BFAFBFFF] Controller host USB OpenHCD Standard
[BFAFC000 - BFAFCFFF] Realtek AC'97 Audio
[BFAFD000 - BFAFDFFF] NVIDIA nForce4 Serial ATA Controller
[BFAFE000 - BFAFEFFF] NVIDIA nForce4 Serial ATA Controller
[BFAFF000 - BFAFFFFF] NVIDIA Network Bus Enumerator
[BFB00000 - DFBFFFFFFF] Bus PCI
[BFB00000 - DFAFFFFFFF] Adattatore PCI standard da PCI a PCI
[C0000000 - CFFFFFFF] ATI Radeon HD 3850
[DFC00000 - DFDFFFFFFF] Bus PCI
[DFC00000 - DFCFFFFFFF] Adattatore PCI standard da PCI a PCI
[DFC00000 - DFCFFFFFFF] Adattatore PCI standard da PCI a PCI
[DFCE0000 - DFCFFFFFFF] DELL PERC 5/i Integrated RAID Controller
[DFDFC000 - DFDFCFFF] nForce4 Low Pin Count Controller
[DFDFD000 - DFDFDFFF] NVIDIA nForce4 Serial ATA Controller
[DFDFE000 - DFDFEFFF] NVIDIA nForce4 Serial ATA Controller
[DFDFF000 - DFDFFFFFFF] NVIDIA Network Bus Enumerator
[DFE00000 - DFFFFFFF] Bus PCI
[DFE00000 - DFEFFFFFFF] Adattatore PCI standard da PCI a PCI
[DFE00000 - DFEFFFFFFF] Adattatore PCI standard da PCI a PCI
[DFEF0000 - DFEFFFFFFF] DELL PERC 5/i Integrated RAID Controller
[DFEFC000 - DFEFCFFF] Risorse scheda madre
[DFEFD000 - DFEFD3FF] Risorse scheda madre
[DFEFE000 - DFEFE3FF] Risorse scheda madre
[DFEFF000 - DFEFFFFFFF] Risorse scheda madre
[E0000000 - EFFFFFFF] Risorse scheda madre
[FEC00000 - FEC00FFF] Risorse scheda madre
[FEE00000 - FEEFFFFFFF] Risorse scheda madre
[FEFF0000 - FEFFFFFFF] Risorse scheda madre
[FFB80000 - FFFFFFFF] Risorse scheda madre

```

***** IO PORT SUMMARY *****

Rapporto utilizzo porte I/O:

```

[00000000 - 000003AF] Bus PCI
[00000000 - 000000F] Controller di accesso diretto alla memoria (DMA)
[00000010 - 0000001F] Risorse scheda madre
[00000020 - 00000021] Controller di interrupt programmabile (PIC)
[00000022 - 0000003F] Risorse scheda madre
[00000040 - 00000043] Timer di sistema
[00000044 - 0000005F] Risorse scheda madre
[00000061 - 00000061] Altoparlante di sistema
[00000062 - 00000063] Risorse scheda madre
[00000065 - 0000006F] Risorse scheda madre
[00000070 - 00000071] Orologio di sistema CMOS a tempo reale
[00000072 - 0000007F] Risorse scheda madre
[00000080 - 00000080] Risorse scheda madre
[00000081 - 00000083] Controller di accesso diretto alla memoria (DMA)
[00000084 - 00000086] Risorse scheda madre
[00000087 - 00000087] Controller di accesso diretto alla memoria (DMA)
[00000088 - 00000088] Risorse scheda madre
[00000089 - 0000008B] Controller di accesso diretto alla memoria (DMA)
[0000008C - 0000008E] Risorse scheda madre
[0000008F - 0000008F] Controller di accesso diretto alla memoria (DMA)
[00000090 - 0000009F] Risorse scheda madre
[000000A0 - 000000A1] Controller di interrupt programmabile (PIC)
[000000A2 - 000000BF] Risorse scheda madre
[000000C0 - 000000DF] Controller di accesso diretto alla memoria (DMA)
[000000E0 - 000000EF] Risorse scheda madre
[000000F0 - 000000FF] Coprocessore matematico
[00000170 - 00000177] Canale secondario IDE
[00000190 - 00000193] Risorse scheda madre
[000001F0 - 000001F7] Canale primario IDE
[00000274 - 00000277] Porta lettura dati ISAPNP
[00000279 - 00000279] Porta lettura dati ISAPNP
[00000295 - 00000296] Risorse scheda madre
[000002F8 - 000002FF] Porta di comunicazione (COM2)
[00000376 - 00000376] Canale secondario IDE
[00000378 - 0000037F] Porta stampante (LPT1)
[000003B0 - 000003BB] Bus PCI
[000003B0 - 000003BB] Adattatore PCI standard da PCI a PCI
[000003B0 - 000003BB] ATI Radeon HD 3850
[000003C0 - 000003DF] Bus PCI

```

```

[000003C0 - 000003DF] Adattatore PCI standard da PCI a PCI
  [000003C0 - 000003DF] ATI Radeon HD 3850
[000003E0 - 00000CF7] Bus PCI
  [000003F6 - 000003F6] Canale primario IDE
  [000003F8 - 000003FF] Porta di comunicazione (COM1)
  [000004D0 - 000004D1] Risorse scheda madre
  [00000680 - 000006FF] Risorse scheda madre
  [00000778 - 0000077F] Risorse scheda madre
  [00000A79 - 00000A79] Porta lettura dati ISAPNP
  [00000B78 - 00000B7F] Risorse scheda madre
[00000F78 - 00000F7F] Risorse scheda madre
[00004000 - 000040FF] Risorse scheda madre
[00004400 - 000044FF] Risorse scheda madre
[00004800 - 000048FF] Risorse scheda madre
[00004C00 - 00004C3F] NVIDIA nForce PCI System Management
[00004C40 - 00004C7F] NVIDIA nForce PCI System Management
[00004CC0 - 00004CDF] NVIDIA nForce PCI System Management
[00007000 - 0000CFFF] Bus PCI
  [00007000 - 00007FFF] Adattatore PCI standard da PCI a PCI
  [00007800 - 000078FF] ATI Radeon HD 3850
  [00008C00 - 00008C7F] Host controller VIA OHCI compatibile IEEE 1394
  [00009800 - 000098FF] Realtek AC'97 Audio
  [0000A000 - 0000A0FF] Realtek AC'97 Audio
  [0000A400 - 0000A40F] NVIDIA nForce4 Serial ATA Controller
  [0000A800 - 0000A803] NVIDIA nForce4 Serial ATA Controller
  [0000AC00 - 0000AC07] NVIDIA nForce4 Serial ATA Controller
  [0000B000 - 0000B003] NVIDIA nForce4 Serial ATA Controller
  [0000B400 - 0000B407] NVIDIA nForce4 Serial ATA Controller
  [0000B800 - 0000B80F] NVIDIA nForce4 Serial ATA Controller
  [0000BC00 - 0000BC03] NVIDIA nForce4 Serial ATA Controller
  [0000C000 - 0000C007] NVIDIA nForce4 Serial ATA Controller
  [0000C400 - 0000C403] NVIDIA nForce4 Serial ATA Controller
  [0000C800 - 0000C807] NVIDIA nForce4 Serial ATA Controller
  [0000CC00 - 0000CC07] NVIDIA Network Bus Enumerator
  [0000CFA0 - 0000CFAF] SCSI/RAID Host Controller
  [0000CFE0 - 0000CFEF] AFSVGKIO IDE Controller
  [0000CFF0 - 0000CFFF] Controller standard PCI IDE
[0000D000 - 0000FFFF] Bus PCI
  [0000D400 - 0000D40F] NVIDIA nForce4 Serial ATA Controller
  [0000D800 - 0000D803] NVIDIA nForce4 Serial ATA Controller
  [0000DC00 - 0000DC07] NVIDIA nForce4 Serial ATA Controller
  [0000E000 - 0000E003] NVIDIA nForce4 Serial ATA Controller
  [0000E400 - 0000E407] NVIDIA nForce4 Serial ATA Controller
  [0000E800 - 0000E80F] NVIDIA nForce4 Serial ATA Controller
  [0000EC00 - 0000EC03] NVIDIA nForce4 Serial ATA Controller
  [0000F000 - 0000F007] NVIDIA nForce4 Serial ATA Controller
  [0000F400 - 0000F403] NVIDIA nForce4 Serial ATA Controller
  [0000F800 - 0000F807] NVIDIA nForce4 Serial ATA Controller
  [0000FC00 - 0000FC07] NVIDIA Network Bus Enumerator

```