

**ALLEGATO E: CONTENUTO ECONOMICO DELL'OFFERTA DELLE APPORTICHIATURE  
AUDIO-VIDEO E FOTOGRAFICHE (A.A. 2009-10)**

**INFORMATICHE,**

<b>N°</b>	<b>ARTICOLO RICHIESTO</b>
-----------	---------------------------

*Si richiedono Sistemi Operativi Microsoft per garantire la continuità del lavoro delle Segreterie Didattiche che utilizzano software compatibile solo con questa piattaforma e per garantire la possibilità di utilizzare il software ad uso didattico acquistato dall'Accademia negli anni passati. Si richiedono processori intel e Hardware compatibile Intel per garantire la possibilità di utilizzare materiali preesistenti nei magazzini quali schede madri compatibili, dissipatori e quant'altro. Si richiede tecnologia Apple/Mac per garantire agli studenti la possibilità di fruire di sistemi multipiattaforma aumentando così le competenze professionali non solo su sistemi e software Microsoft, ma anche a sistemi Apple/Mac, Unix/Like, BSD e Linux.*

<b>TIPOLOGIA 1: Pc con Sistema Operativo preinstallato (Windows XP Edu). I valori di benchmark (in colore verde) fanno riferimento a test effettuati con il software SysMark 2004</b>	
18	(450) PC con le seguenti caratteristiche: Alimentatore Hiper 580Watt - Processore Intel® Core™2 Duo E8400 3.00GHz - Ram 3Gb Kingmax Mars Kit 2* 1Gb PC6400 - Scheda Madre Asus P5N-D - Hard Disk WD 300Gb SATA2 10000RPM - Lan 10/100/1000Tx integrata - Masterizzatore DVDRW 20x SATA - Scheda video compressione MPEG integrata 1GB Ram - Firewire e Cardreader - Scheda acquisizione video
28	(550) Pc Intel Core2 Quad Q6700 2.66GHz 1066Mhz L2-8MB LGA775 BOX; 4 x OCZ Kit 1Gb DDR2-800 D-Channel Platinum XTC Rev.2 CAS4, Gigabyte GA-N650SLI-DS4L nForce 650i Core2/P4 ddr2 sk775; 1 HARD Disk WD 300 GB; 3 Gb/s; Cache di 16 MB.; 10.000 RPM; Scheda video 1048mb ram; HIPER HPU-5B680 PFC-Attivo 680W Sli ATX rev2.2; dvd±r/rw±R9 20x LightScribe Sata TCR-1630 Cardreader 16in1+Sata 5.25" USB2.0; FIREWIRE; Mouse e tastiera; SO: Windows XP Professional
1	(450) iMac 20" 2,4 GHz
1	(500) MacPro con 2 Quadcore 2,8 GHz + 2°hard disk 500GB
1	(550) Pc per grafica 3D con la seguente configurazione: 2x QuadCore Xeon 5450 - 8GB Ram - Scheda video compressione MPEG integrata 1 GB Ram - HD SAS 500 GB (15.000 RPM)
1	(500) Mac Pro Cod. n.: Z0EM 4 GB Ram - HD 750 GB 7200 RPM Serial ATA - 2 unità super drive 16x - 2x Scheda video 1048mb ram GDDR3 - mouse e tastiera - 2 processori Intel Xeon QuadCore a 2,8 GHz - Contry kit
2	(400) PC con le seguenti caratteristiche: Alimentatore Hiper 580Watt - Processore Intel® Core™2 Duo E8400 3.00GHz - Ram 2Gb Mars Kit 2* 1Gb PC6400 - Hard Disk 500Gb SATA2 7200RPM - Scheda video 1048mb ram - Memoria Video 512Mb Gddr3 256bit - Lan 10/100/1000Tx integrata - Masterizzatore DVDRW 20x SATA
2	(450) iMac 20" 2,4 (MA877*/A)
2	(450) iMac 24" 2,4 GHz (MA878*/A)
3	(400) Pc CPU Intel Core 2 Duo E8400, 2CB DDR-8500, 2x250GB HDD 7200 RPM 1 GB Ethernet Scheda video compressione MPEG integrata 1 GB Ram, mouse, tastiera, masterizzatore DVD
1	(400) Pc CPU intel Xeon E5472, 4GB DDR-6400, 3x500 GB HDD 7200 RPM, 1 GB Ethernet, Scheda video compressione MPEG integrata 1 GB Ram, mouse, tastiera, masterizzatore Dvd Blue-Ray
1	(400) Pc Workstation Ram 4 Giga scheda grafica: Scheda video 1048mb ram (512 MB) Hard disk 300 GB (10000 RPM)
2	(500) PC con le seguenti caratteristiche: Alimentatore Hiper 580Watt - Processore Intel® Core™2 Duo E8400 3.00GHz - Ram 3Gb 2* 1Gb PC6400 - Hard Disk 500Gb SATA2 10000RPM - Lan 10/100/1000Tx integrata - Masterizzatore Samsung DVDRW 20x SATA - Scheda video compressione MPEG integrata 1 GB Ram - Firewire e Cardreader - Scheda acquisizione video
7	(400) Pc: Processore Intel Core TM2 Duo E8400 3.00GHz; Alimentatore: Hiper 580Watt; Ram: 2Gb Kingmax Mars Kit 2* 1 Gb PC6400; Scheda madre Asus P5N-D; Chipset NVIDIA nForce750i SLI; Hard Disk Seagate 500Gb SATA2 7200RPM; Scheda grafica NVIDIA GeForce 9600GT by XFX; Memoria video: 512Mb Gddr3 256bit; Lan 10/100/1000Tx integrata; Masterizzatore Samsung DVDRW 20x SATA; Audio Realtek ALC883 7.1 HD Audio; I/O Card Reader; Mouse; Tastiera; Sistema Operativo NO
4	(450) iMac 24": procesore 2,8 Ghz Intel Core2 Duo; Ram 2 GB 800MHz; ATI Radeon HD 2600 Pro con 256 MB di memoria GDDR3; 320 GB Serial ATA Drive; Apple Mighty mouse; tastiera italiana e manuale utente italiano
2	(500) Mac Pro: 2 processori Intel Xeon Quad-Core a 2,8 GHz; Ram 4 GB; scheda video Nvidia GeForce 8800 GT 512MB GDDR3; 320 GB 10000RPM Serial ATA; unità superDrive 16x; scheda Airport Extreme (Wifi); Apple Mighty mouse; tastiera italiana e manuale utente italiano
22	(550) Pc Intel Core2 Quad Q6700 2.66GHz 1066Mhz L2-8MB LGA775 BOX; 4 x OCZ Kit 1Gb DDR2-800 D-Channel Platinum XTC Rev.2 CAS4, Gigabyte GA-N650SLI-DS4L nForce 650i Core2/P4 ddr2 sk775; 1 HARD Disk WD 300 GB; 3 Gb/s; Cache di 16 MB.; 10.000 RPM; Scheda video compressione MPEG integrata 1 GB Ram; dvd±r/rw±R9 20x LightScribe Sata Cardreader 16in1+Sata 5.25" USB2.0; FIREWIRE; Mouse e tastiera; SO: Windows XP Professional
6	(450) iMac 24": procesore 2,8 Ghz Intel Core2 Duo; Ram 2 GB 800MHz; ATI Radeon HD 2600 Pro con 256 MB di memoria GDDR3; 320 GB Serial ATA Drive; Apple Mighty mouse; tastiera italiana e manuale utente italiano
2	(500) Mac Pro: 2 processori Intel Xeon Quad-Core a 2,8 GHz; Ram 4 GB; scheda video Scheda video compressione MPEG integrata 1 GB Ram GDDR3; 320 GB 10000RPM Serial ATA; unità superDrive 16x; scheda Airport (Wifi); Apple Mighty mouse; tastiera italiana e manuale utente italiano

12	(500) Pc Intel Core2 Quad Q6700 2.66GHz 1066Mhz L2-8MB LGA775 BOX; 4 x OCZ Kit 1Gb DDR2-800 D-Channel Platinum XTC Rev.2 CAS4; ; 1 HARD Disk 300 GB; 3 Gb/s; Cache di 16 MB.; 10.000 RPM; 2 x Scheda video compressione MPEG integrata 1 GB Ram Gddr3 256bit 2*Dvi Dvi*Audio HDPC PCI-Ex in SLI (parallelo); HIPER HPU-5B680 PFC-Attivo 680W Sli ATX rev2.2; dvd±r/rw/±R9 20x LightScribe Sata, Cardreader 16in1+Sata 5.25" USB2.0; FIREWIRE; Mouse e tastiera; SO: Windows XP Professional
15	(450) Pc Intel Core2 Quad Q6700 2.66GHz 1066Mhz L2-8MB LGA775 BOX; 4 x OCZ Kit 1Gb DDR2-800 D-Channel Platinum XTC Rev.2 CAS4; ; 1 HARD Disk 300 GB; 3 Gb/s; Cache di 16 MB.; 10.000 RPM; 2 x Scheda video compressione MPEG integrata 1 GB Ram Gddr3 256bit 2*Dvi Dvi*Audio HDPC PCI-Ex in SLI(parallelo); dvd±r/rw/±R9 20x LightScribe Sata,Cardreader 16in1+Sata 5.25" USB2.0; FIREWIRE; Mouse e tastiera; SO: Windows XP Professional
12	(500) Pc Intel Core2 Quad Q6700 2.66GHz 1066Mhz L2-8MB LGA775 BOX; 4 x OCZ Kit 1Gb DDR2-800 D-Channel Platinum XTC Rev.2 CAS4; ; 1 HARD Disk 300 GB; 3 Gb/s; Cache di 16 MB.; 10.000 RPM; 2 x Scheda video compressione MPEG integrata 1 GB Ram Gddr3 256bit 2*Dvi Dvi*Audio HDPC PCI-Ex in SLI (parallelo); HIPER HPU-5B680 PFC-Attivo 680W Sli ATX rev2.2; dvd±r/rw/±R9 20x LightScribe Sata, Cardreader 16in1+Sata 5.25" USB2.0; FIREWIRE; Mouse e tastiera; SO: Windows XP Professional
10	(500) Pc portatile Pc Intel Core2 Quad Q6700 2.66GHz 1066Mhz L2-8MB LGA775 BOX; 4 x 1Gb DDR2-800 D-Channel, 1 HARD Disk 300 GB; 3 Gb/s; Cache di 16 MB.; 10.000 RPM; 2 x Scheda video compressione MPEG integrata 1 GB Ram Gddr3 256bit; dvd±r/rw/±R9 20x LightScribe Sata,Cardreader 16in1+Sata 5.25" USB2.0; FIREWIRE; Mouse e tastiera; SO: Windows XP Professional
12	(500) PC con le seguenti caratteristiche: Alimentatore Hiper 580Watt - Processore Intel® Core™2 Duo E8400 3.00GHz - Ram 3Gb 2* 1Gb PC6400 - Hard Disk 500Gb SATA2 10000RPM - Lan 10/100/1000Tx integrata - Masterizzatore Samsung DVDRW 20x SATA - Scheda video compressione MPEG integrata 1 GB Ram - Firewire e Cardreader - Scheda acquisizione video
36	(550) Pc Intel Core2 Quad Q6700 2.66GHz 1066Mhz L2-8MB LGA775 BOX; 4 x OCZ Kit 1Gb DDR2-800 D-Channel Platinum XTC Rev.2 CAS4,Gigabyte GA-N650SLI-DS4L nForce 650i Core2/P4 ddr2 sk775; 1 HARD Disk WD 300 GB; 3 Gb/s; Cache di 16 MB.; 10.000 RPM; Scheda video GeForce GTX280 1048mb ram; HIPER HPU-5B680 PFC-Attivo 680W Sli ATX rev2.2; Samsung SH-S203P dvd±r/rw/±R9 20x LightScribe Sata, Techsolo TCR-1630 Cardreader 16in1+Sata 5.25" USB2.0; FIREWIRE; Mouse e tastiera; SO: Windows XP Professional
10	(500) Pc portatile Pc Intel Core2 Quad Q6700 2.66GHz 1066Mhz L2-8MB LGA775 BOX; 4 x 1Gb DDR2-800 D-Channel, 1 HARD Disk 300 GB; 3 Gb/s; Cache di 16 MB.; 10.000 RPM; 2 x Scheda video compressione MPEG integrata 1 GB Ram Gddr3 256bit; dvd±r/rw/±R9 20x LightScribe Sata,Cardreader 16in1+Sata 5.25" USB2.0; FIREWIRE; Mouse e tastiera; SO: Windows XP Professional
1	(500) Pc Intel Core2 Quad Q6700 2.66GHz 1066Mhz L2-8MB LGA775 BOX; 4 x OCZ Kit 1Gb DDR2-800 D-Channel Platinum XTC Rev.2 CAS4; ; 1 HARD Disk 300 GB; 3 Gb/s; Cache di 16 MB.; 10.000 RPM; 2 x Scheda video compressione MPEG integrata 1 GB Ram Gddr3 256bit 2*Dvi Dvi*Audio HDPC PCI-Ex in SLI (parallelo); HIPER HPU-5B680 PFC-Attivo 680W Sli ATX rev2.2; dvd±r/rw/±R9 20x LightScribe Sata, Cardreader 16in1+Sata 5.25" USB2.0; FIREWIRE; Mouse e tastiera; SO: Windows XP Professional
19	(500) PC con le seguenti caratteristiche: Alimentatore Hiper 580Watt - Processore Intel® Core™2 Duo E8400 3.00GHz - Ram 3Gb 2* 1Gb PC6400 - Hard Disk 500Gb SATA2 10000RPM - Lan 10/100/1000Tx integrata - Masterizzatore Samsung DVDRW 20x SATA - Scheda video compressione MPEG integrata 1 GB Ram - Firewire e Cardreader - Scheda acquisizione video
1	(500) Pc Intel Core2 Quad Q6700 2.66GHz 1066Mhz L2-8MB LGA775 BOX; 4 x 1Gb DDR2-800 D-Channel Platinum XTC Rev.2 CAS4; 1 HARD Disk 300 GB; 3 Gb/s; Cache di 16 MB.; 10.000 RPM; 2 x Scheda video compressione MPEG integrata 1 GB Ram Gddr3 256bit 2*Dvi Dvi*Audio HDPC PCI-Ex in SLI (parallelo); HIPER HPU-5B680 PFC-Attivo 680W Sli ATX rev2.2; dvd±r/rw/±R9 20x LightScribe Sata, Cardreader 16in1+Sata 5.25" USB2.0; FIREWIRE; Mouse e tastiera; SO: Windows XP Professional
2	(500) Pc Intel Core2 Quad Q6700 2.66GHz 1066Mhz L2-8MB LGA775 BOX; 4 x 1Gb DDR2-800 D-Channel, 1 HARD Disk 300 GB; 3 Gb/s; Cache di 16 MB.; 10.000 RPM; 2 x Scheda video compressione MPEG integrata 1 GB Ram Gddr3 256bit 2*Dvi Dvi*Audio HDPC PCI-Ex in SLI (parallelo); HIPER HPU-5B680 PFC-Attivo 680W Sli ATX rev2.2; dvd±r/rw/±R9 20x LightScribe Sata,Cardreader 16in1+Sata 5.25" USB2.0; FIREWIRE; Mouse e tastiera; SO: Windows XP Professional
1	(500) Pc Intel Core2 Quad Q6700 2.66GHz 1066Mhz L2-8MB LGA775 BOX; 4 x 1Gb DDR2-800 D-Channel, 1 HARD Disk 300 GB; 3 Gb/s; Cache di 16 MB.; 10.000 RPM; 2 x Scheda video compressione MPEG integrata 1 GB Ram Gddr3 256bit 2*Dvi Dvi*Audio HDPC PCI-Ex in SLI (parallelo); HIPER HPU-5B680 PFC-Attivo 680W Sli ATX rev2.2; dvd±r/rw/±R9 20x LightScribe Sata,Cardreader 16in1+Sata 5.25" USB2.0; FIREWIRE; Mouse e tastiera; SO: Windows XP Professional
23	(500) Pc portatile Pc Intel Core2 Quad Q6700 2.66GHz 1066Mhz L2-8MB LGA775 BOX; 4 x 1Gb DDR2-800 D-Channel, 1 HARD Disk 300 GB; 3 Gb/s; Cache di 16 MB.; 10.000 RPM; 2 x Scheda video compressione MPEG integrata 1 GB Ram Gddr3 256bit; dvd±r/rw/±R9 20x LightScribe Sata,Cardreader 16in1+Sata 5.25" USB2.0; FIREWIRE; Mouse e tastiera; SO: Windows XP Professional
1	(500) Pc Intel Core2 Quad Q6700 2.66GHz 1066Mhz L2-8MB LGA775 BOX; 4 x 1Gb DDR2-800 D-Channel, 1 HARD Disk 300 GB; 3 Gb/s; Cache di 16 MB.; 10.000 RPM; 2 x Scheda video compressione MPEG integrata 1 GB Ram Gddr3 256bit 2*Dvi Dvi*Audio HDPC PCI-Ex in SLI (parallelo); HIPER HPU-5B680 PFC-Attivo 680W Sli ATX rev2.2; dvd±r/rw/±R9 20x LightScribe Sata,Cardreader 16in1+Sata 5.25" USB2.0; FIREWIRE; Mouse e tastiera; SO: Windows XP Professional
1	(700) Dual Core Intel Xeon 3040 Processor at 1.86 GHz, 2MB l2Cash, 1066 MHz FSB; 4 GB DDR2 SDRAM 667 MHz Memory (4x1GB Dual Ranked DIMMs SAS 5/i Integrated Controller Card for Sata and SAS Hard Drives; C4-Ad-in SAS/SATA Cabled, min 1, max2 Hard Drives Conneted to ad in SAS controller, RAID0; 160 GB STA, 3.5-inch, 7.200 rpm Hard drive; 160 GB STA, 3.5-inch, 7.200 rpm additional Hard drive
1	(500) 1 Apple Macbook pro 17 pollici con Processore grafico 2 x Scheda video compressione MPEG integrata 1 GB Ram Gddr3 256bit 2*Dvi Dvi*Audio HDPC PCI-Ex in SLI (parallelo)

2	(400) PC con le seguenti caratteristiche: Alimentatore Hiper 580Watt - Processore Intel® Core™2 Duo E8400 3.00GHz - Ram 2Gb 2* 1Gb PC6400 - Hard Disk 500Gb SATA2 7200RPM - 2 x Scheda video compressione MPEG integrata 1 GB Ram Gddr3 256bit 2*Dvi Dvi*Audio HDPC PCI-Ex in SLI (parallelo) - Lan 10/100/1000Tx integrata - Masterizzatore DVDRW 20x SATA
1	(500) Pc Intel Core2 Quad Q6700 2.66GHz 1066Mhz L2-8MB LGA775 BOX; 4 x 1Gb DDR2-800 D-Channel, 1 HARD Disk 300 GB; 3 Gb/s; Cache di 16 MB.; 10.000 RPM; 2 x Scheda video compressione MPEG integrata 1 GB Ram Gddr3 256bit 2*Dvi Dvi*Audio HDPC PCI-Ex in SLI (parallelo); HIPER HPU-5B680 PFC-Attivo 680W Sli ATX rev2.2; dvd±r/rw±R9 20x LightScribe Sata, Cardreader 16in1+Sata 5.25" USB2.0; FIREWIRE; Mouse e tastiera; SO: Windows XP Professional
2	(500) PC con le seguenti caratteristiche: Alimentatore Hiper 580Watt - Processore Intel® Core™2 Duo E8400 3.00GHz - Ram 3Gb 2* 1Gb PC6400 - Hard Disk 500Gb SATA2 10000RPM - Lan 10/100/1000Tx integrata - Masterizzatore Samsung DVDRW 20x SATA - Scheda video compressione MPEG integrata 1 GB Ram - Firewire e Cardreader - Scheda acquisizione video
<b>268</b>	
<b>TIPOLOGIA 2: Monitor</b>	
18	Monitor LCD 24" wide
28	Monitor LCD 22" wide
1	Monitor 20" (per PC MacPro)
1	Monitor LCD 22" wide
5	Monitor Apple Cinema HD Display (Flat-Panel 23") Cod. n. M9178
2	Monitor LCD 20"
3	Monitor LCD 20" 16/10
2	Monitor LCD 22" 16/10
1	Monitor LCD 20"
10	Monitor 20" LCD con ingresso audio video (VGA-DVI-RC Audio-RC Video-Scart-HDI)
1	Monitor 42" LCD Full HD con ingresso audio video (VGA-DVI-RC Audio-RC Video-Scart-HDI)
7	Monitor LCD 19"
2	Monitor LCD 19"
19	Monitor LCD 24" wide
2	Monitor Apple Cinema Display (Flat-Panel 20")
2	Monitor Apple Cinema HD Display (Flat-Panel 23") Cod. n. M9178
22	Monitor LCD 22" wide
40	Monitor LCD 20"
47	Monitor LCD 22" wide
12	Monitor LCD 20" wide
1	Monitor LCD 22"
1	Monitor LCD 22"
1	Monitor LCD 22"
1	Monitor LCD 22"
1	Monitor LCD 22"
2	Monitor LCD 19"
2	Monitor LCD 19"
<b>234</b>	
<b>TIPOLOGIA 3: Stampanti, scanner, plotter e periferiche varie</b>	
1	Stampante fotografica compatibile con i sistemi operativi Microsoft® Windows® 2000, XP Professional, XP Professional x64; Windows Vista®; Mac OS X v10.3.9, Mac OS X v10.4 o successive; Novell® NetWare 5.x, 6.x; è possibile che con Microsoft® Windows® 2000 alcune funzioni non siano disponibili. Compatibilità con sistemi operativi di rete Microsoft® Windows® 2000, XP a 32 bit/64 bit, Windows Vista®; Mac OS v10.3.9, Mac OS v10.4; Novell® NetWare 5.1, Novell® NetWare 6.5, Opzionale: Tramite server di stampa HP Jetdirect: Windows® 2000, XP Home, XP Professional; Novell® NetWare 3.2, 4.2, 5.x, 6; Mac OS X 10.2.x, 10.3.x, 10.4.x; RED HAT Linux 9.0 e versioni successive; SUSE Linux 8.1
1	Plotter Fotografico
1	Plotter Fotografico
1	Stampante Laser a colori A2/A3/A4 compatibile con i sistemi operativi Microsoft® Windows® 2000, XP Professional, XP Professional x64; Windows Vista®; Mac OS X v10.3.9, Mac OS X v10.4 o successive; Novell® NetWare 5.x, 6.x; è possibile che con Microsoft® Windows® 2000 alcune funzioni non siano disponibili. Compatibilità con sistemi operativi di rete Microsoft® Windows® 2000, XP a 32 bit/64 bit, Windows Vista®; Mac OS v10.3.9, Mac OS v10.4; Novell® NetWare 5.1, Novell® NetWare 6.5, Opzionale: Tramite server di stampa HP Jetdirect: Windows® 2000, XP Home, XP Professional; Novell® NetWare 3.2, 4.2, 5.x, 6; Mac OS X 10.2.x, 10.3.x, 10.4.x; RED HAT Linux 9.0 e versioni successive; SUSE Linux 8.1
1	Stampante Laser a colori A2/A3/A4 compatibile con i sistemi operativi Microsoft® Windows® 2000, XP Professional, XP Professional x64; Windows Vista®; Mac OS X v10.3.9, Mac OS X v10.4 o successive; Novell® NetWare 5.x, 6.x; è possibile che con Microsoft® Windows® 2000 alcune funzioni non siano disponibili. Compatibilità con sistemi operativi di rete Microsoft® Windows® 2000, XP a 32 bit/64 bit, Windows Vista®; Mac OS v10.3.9, Mac OS v10.4; Novell® NetWare 5.1, Novell® NetWare 6.5, Opzionale: Tramite server di stampa HP Jetdirect: Windows® 2000, XP Home, XP Professional; Novell® NetWare 3.2, 4.2, 5.x, 6; Mac OS X 10.2.x, 10.3.x, 10.4.x; RED HAT Linux 9.0 e versioni successive; SUSE Linux 8.1

20	Tavolette grafiche A5
1	Stampante Laser a colori A2/A3/A4 compatibile con i sistemi operativi Microsoft® Windows® 2000, XP Professional, XP Professional x64; Windows Vista®; Mac OS X v10.3.9, Mac OS X v10.4 o successive; Novell® NetWare 5.x, 6.x; è possibile che con Microsoft® Windows® 2000 alcune funzioni non siano disponibili. Compatibilità con sistemi operativi di rete Microsoft® Windows® 2000, XP a 32 bit/64 bit, Windows Vista®; Mac OS v10.3.9, Mac OS v10.4; Novell® NetWare 5.1,Novell® NetWare 6.5. Opzionale: Tramite server di stampa HP Jetdirect: Windows® 2000, XP Home, XP Professional; Novell® NetWare 3.2, 4.2, 5.x, 6; Mac OS X 10.2.x, 10.3.x, 10.4.x; RED HAT Linux 9.0 e versioni successive; SUSE Linux 8.1
1	Scanner A3 fotografico
1	Scanner A3 fotografico
1	Stampante A4 B/N compatibile con i sistemi operativi Microsoft® Windows® 2000, XP Professional, XP Professional x64; Windows Vista®; Mac OS X v10.3.9, Mac OS X v10.4 o successive; Novell® NetWare 5.x, 6.x; è possibile che con Microsoft® Windows® 2000 alcune funzioni non siano disponibili. Compatibilità con sistemi operativi di rete Microsoft® Windows® 2000, XP a 32 bit/64 bit, Windows Vista®; Mac OS v10.3.9, Mac OS v10.4; Novell® NetWare 5.1,Novell® NetWare 6.5, Opzionale: Tramite server di stampa HP Jetdirect: Windows® 2000, XP Home, XP Professional; Novell® NetWare 3.2, 4.2, 5.x, 6; Mac OS X 10.2.x, 10.3.x, 10.4.x; RED HAT Linux 9.0 e versioni successive; SUSE Linux 8.1
1	Scanner piano - 216 x 297 mm - 6400 dpi x 9600 dpi - Firewire / Hi-Speed USB
1	Scanner piano - 216 x 297 mm - 6400 dpi x 9600 dpi - Firewire / Hi-Speed USB
1	Stampante A3 fotografica compatibile con i sistemi operativi Microsoft® Windows® 2000, XP Professional, XP Professional x64; Windows Vista®; Mac OS X v10.3.9, Mac OS X v10.4 o successive; Novell® NetWare 5.x, 6.x; è possibile che con Microsoft® Windows® 2000 alcune funzioni non siano disponibili. Compatibilità con sistemi operativi di rete Microsoft® Windows® 2000, XP a 32 bit/64 bit, Windows Vista®; Mac OS v10.3.9, Mac OS v10.4; Novell® NetWare 5.1,Novell® NetWare 6.5, Opzionale: Tramite server di stampa HP Jetdirect: Windows® 2000, XP Home, XP Professional; Novell® NetWare 3.2, 4.2, 5.x, 6; Mac OS X 10.2.x, 10.3.x, 10.4.x; RED HAT Linux 9.0 e versioni successive; SUSE Linux 8.1
1	Scanner A3 fotografico
1	Stampante A3 fotografica
1	Tavoletta grafica A4
1	Stampante Laser a colori A4 a colori con supporto di rete compatibile con i sistemi operativi Microsoft® Windows® 2000, XP Professional, XP Professional x64; Windows Vista®; Mac OS X v10.3.9, Mac OS X v10.4 o successive; Novell® NetWare 5.x, 6.x; è possibile che con Microsoft® Windows® 2000 alcune funzioni non siano disponibili. Compatibilità con sistemi operativi di rete Microsoft® Windows® 2000, XP a 32 bit/64 bit, Windows Vista®; Mac OS v10.3.9, Mac OS v10.4; Novell® NetWare 5.1,Novell® NetWare 6.5, Opzionale: Tramite server di stampa HP Jetdirect: Windows® 2000, XP Home, XP Professional; Novell® NetWare 3.2, 4.2, 5.x, 6; Mac OS X 10.2.x, 10.3.x, 10.4.x; RED HAT Linux 9.0 e versioni successive; SUSE Linux 8.1
1	Stampante Laser a colori compatibile con i sistemi operativi Microsoft® Windows® 2000, XP Professional, XP Professional x64; Windows Vista®; Mac OS X v10.3.9, Mac OS X v10.4 o successive; Novell® NetWare 5.x, 6.x; è possibile che con Microsoft® Windows® 2000 alcune funzioni non siano disponibili. Compatibilità con sistemi operativi di rete Microsoft® Windows® 2000, XP a 32 bit/64 bit, Windows Vista®; Mac OS v10.3.9, Mac OS v10.4; Novell® NetWare 5.1,Novell® NetWare 6.5, Opzionale: Tramite server di stampa HP Jetdirect: Windows® 2000, XP Home, XP Professional; Novell® NetWare 3.2, 4.2, 5.x, 6; Mac OS X 10.2.x, 10.3.x, 10.4.x; RED HAT Linux 9.0 e versioni successive; SUSE Linux 8.1
1	Mouse Apple Migthy wireless
1	Stampante fotografica getto di inchiostro compatibile con i sistemi operativi Microsoft® Windows® 2000, XP Professional, XP Professional x64; Windows Vista®; Mac OS X v10.3.9, Mac OS X v10.4 o successive; Novell® NetWare 5.x, 6.x; è possibile che con Microsoft® Windows® 2000 alcune funzioni non siano disponibili. Compatibilità con sistemi operativi di rete Microsoft® Windows® 2000, XP a 32 bit/64 bit, Windows Vista®; Mac OS v10.3.9, Mac OS v10.4; Novell® NetWare 5.1,Novell® NetWare 6.5, Opzionale: Tramite server di stampa HP Jetdirect: Windows® 2000, XP Home, XP Professional; Novell® NetWare 3.2, 4.2, 5.x, 6; Mac OS X 10.2.x, 10.3.x, 10.4.x; RED HAT Linux 9.0 e versioni successive; SUSE Linux 8.1
1	Mouse Apple Migthy con cavo
1	Tavoletta grafica 25x24x28
1	Stampante Laser a colori A2/A3/A4 compatibile con i sistemi operativi Microsoft® Windows® 2000, XP Professional, XP Professional x64; Windows Vista®; Mac OS X v10.3.9, Mac OS X v10.4 o successive; Novell® NetWare 5.x, 6.x; è possibile che con Microsoft® Windows® 2000 alcune funzioni non siano disponibili. Compatibilità con sistemi operativi di rete Microsoft® Windows® 2000, XP a 32 bit/64 bit, Windows Vista®; Mac OS v10.3.9, Mac OS v10.4; Novell® NetWare 5.1,Novell® NetWare 6.5. Opzionale: Tramite server di stampa HP Jetdirect: Windows® 2000, XP Home, XP Professional; Novell® NetWare 3.2, 4.2, 5.x, 6; Mac OS X 10.2.x, 10.3.x, 10.4.x; RED HAT Linux 9.0 e versioni successive; SUSE Linux 8.1
1	Stampante Laser a colori A2/A3/A4 compatibile con i sistemi operativi Microsoft® Windows® 2000, XP Professional, XP Professional x64; Windows Vista®; Mac OS X v10.3.9, Mac OS X v10.4 o successive; Novell® NetWare 5.x, 6.x; è possibile che con Microsoft® Windows® 2000 alcune funzioni non siano disponibili. Compatibilità con sistemi operativi di rete Microsoft® Windows® 2000, XP a 32 bit/64 bit, Windows Vista®; Mac OS v10.3.9, Mac OS v10.4; Novell® NetWare 5.1,Novell® NetWare 6.5, Opzionale: Tramite server di stampa HP Jetdirect: Windows® 2000, XP Home, XP Professional; Novell® NetWare 3.2, 4.2, 5.x, 6; Mac OS X 10.2.x, 10.3.x, 10.4.x; RED HAT Linux 9.0 e versioni successive; SUSE Linux 8.1
1	Stampante Laser a colori A2/A3/A4 compatibile con i sistemi operativi Microsoft® Windows® 2000, XP Professional, XP Professional x64; Windows Vista®; Mac OS X v10.3.9, Mac OS X v10.4 o successive; Novell® NetWare 5.x, 6.x; è possibile che con Microsoft® Windows® 2000 alcune funzioni non siano disponibili. Compatibilità con sistemi operativi di rete Microsoft® Windows® 2000, XP a 32 bit/64 bit, Windows Vista®; Mac OS v10.3.9, Mac OS v10.4; Novell® NetWare 5.1,Novell® NetWare 6.5, Opzionale: Tramite server di stampa HP Jetdirect: Windows® 2000, XP Home, XP Professional; Novell® NetWare 3.2, 4.2, 5.x, 6; Mac OS X 10.2.x, 10.3.x, 10.4.x; RED HAT Linux 9.0 e versioni successive; SUSE Linux 8.1

1	Stampante Laser B/W fronte/retro per uso ufficio formato A3/A4 Apple MacOS 9.x, Apple MacOS X 10.2 o successiva, Microsoft Windows Server 2003, Microsoft Windows 98/ME/2000/XP
1	Stampante fotografica a3/a4 compatibile con i sistemi operativi Microsoft® Windows® 2000, XP Professional, XP Professional x64; Windows Vista®; Mac OS X v10.3.9, Mac OS X v10.4 o successive; Novell® NetWare 5.x, 6.x; è possibile che con Microsoft® Windows® 2000 alcune funzioni non siano disponibili. Compatibilità con sistemi operativi di rete Microsoft® Windows® 2000, XP a 32 bit/64 bit, Windows Vista®; Mac OS v10.3.9, Mac OS v10.4; Novell® NetWare 5.1,Novell® NetWare 6.5, Opzionale: Tramite server di stampa HP Jetdirect: Windows® 2000, XP Home, XP Professional; Novell® NetWare 3.2, 4.2, 5.x, 6; Mac OS X 10.2.x, 10.3.x, 10.4.x; RED HAT Linux 9.0 e versioni successive; SUSE Linux 8.1
1	Plotter Fotografico grandi formati luce minimo cm 90
1	Scanner piano - 216 x 297 mm - 6400 dpi x 9600 dpi - Firewire / Hi-Speed USB
1	Plotter Fotografico grandi formati
1	Stampante Laser a colori A2/A3/A4 compatibile con i sistemi operativi Microsoft® Windows® 2000, XP Professional, XP Professional x64; Windows Vista®; Mac OS X v10.3.9, Mac OS X v10.4 o successive; Novell® NetWare 5.x, 6.x; è possibile che con Microsoft® Windows® 2000 alcune funzioni non siano disponibili. Compatibilità con sistemi operativi di rete Microsoft® Windows® 2000, XP a 32 bit/64 bit, Windows Vista®; Mac OS v10.3.9, Mac OS v10.4; Novell® NetWare 5.1,Novell® NetWare 6.5, Opzionale: Tramite server di stampa HP Jetdirect: Windows® 2000, XP Home, XP Professional; Novell® NetWare 3.2, 4.2, 5.x, 6; Mac OS X 10.2.x, 10.3.x, 10.4.x; RED HAT Linux 9.0 e versioni successive; SUSE Linux 8.1
1	Scanner A3 fotografico
1	Plotter Fotografico grandi formati luce minimo cm 90
1	Scanner A4 o A3 con possibilità di scansione negativi
1	Tavoletta grafica formato A4
1	Tavoletta grafica formato A4
1	Plotter Fotografico grandi formati
1	Stampante Laser a colori A2/A3/A4 compatibile con i sistemi operativi Microsoft® Windows® 2000, XP Professional, XP Professional x64; Windows Vista®; Mac OS X v10.3.9, Mac OS X v10.4 o successive; Novell® NetWare 5.x, 6.x; è possibile che con Microsoft® Windows® 2000 alcune funzioni non siano disponibili. Compatibilità con sistemi operativi di rete Microsoft® Windows® 2000, XP a 32 bit/64 bit, Windows Vista®; Mac OS v10.3.9, Mac OS v10.4; Novell® NetWare 5.1,Novell® NetWare 6.5, Opzionale: Tramite server di stampa HP Jetdirect: Windows® 2000, XP Home, XP Professional; Novell® NetWare 3.2, 4.2, 5.x, 6; Mac OS X 10.2.x, 10.3.x, 10.4.x; RED HAT Linux 9.0 e versioni successive; SUSE Linux 8.1
1	Sampante A3 fotografica compatibile con i sistemi operativi Microsoft® Windows® 2000, XP Professional, XP Professional x64; Windows Vista®; Mac OS X v10.3.9, Mac OS X v10.4 o successive; Novell® NetWare 5.x, 6.x; è possibile che con Microsoft® Windows® 2000 alcune funzioni non siano disponibili. Compatibilità con sistemi operativi di rete Microsoft® Windows® 2000, XP a 32 bit/64 bit, Windows Vista®; Mac OS v10.3.9, Mac OS v10.4; Novell® NetWare 5.1,Novell® NetWare 6.5, Opzionale: Tramite server di stampa HP Jetdirect: Windows® 2000, XP Home, XP Professional; Novell® NetWare 3.2, 4.2, 5.x, 6; Mac OS X 10.2.x, 10.3.x, 10.4.x; RED HAT Linux 9.0 e versioni successive; SUSE Linux 8.1
	<b>TIPOLOGIA 4: Software (tutti versione EDU ULTIMA VERSIONE DISPONIBILE+ CD Installazione + Aggiornamenti) Ove non specificato, il software è riferito al SO Windows</b>
40	Autodesk 3D Studio Max
40	Autodesk Maya
30	Corel Painter X
40	SoftImage XSI 6.5 Advanced
30	Zbrush 3.1
40	Adobe Master Collection CS4
1	Plug-In per surround Neyrinck Mix 51 (per Pro Tools LE)
1	Plug-In Riverbero TL Space (per Pro Tools LE)
3	Max-MSP
20	Aggiornamenti Corel Painter dalla versione 8 alla ultima disponibile
30	Aggiornamenti Curious Labs Poser dalla versione 5 alla ultima disponibile
20	Licenze Pixlogic Zbrush 3.1 o ultima disponibile
20	Aggiornamenti Adobe Creative Suite dalla versione 2 all'ultima disponibile di Adobe Master Collection CS4
10	Aggiornamenti licenze 3D Studio Max
1	XP Professional 64 bit o Windows Vista 64 bit
200	Licenze Symantec Endpoint Protection
1	Autocad Architecture
1	Adobe Master Collection CS4
1	3D Studio Max
1	SketchUp
4	Adobe Master Collection CS4, versione per Mac
4	Software Cinema 4D per Mac
4	Adobe Master Collection CS4
4	Corel Draw

4	Autocad Architecture
1	Adobe Master Collection CS4
1	SketchUp
1	Autocad Architecture
1	Autodesk 3D Studio Max
1	Adobe Master Collection CS4
1	Adobe Master Collection CS4
1	Adobe CS4 (Design Premium) per Mac
1	Adobe Master Collection CS4, versione per Mac
1	Adobe Master Collection CS4
11	Adobe Master Collection CS4
1	Adobe Master Collection CS4
97	Microsoft Office 2007
82	Nero Burning Rom
28	Symantec™ Endpoint Protection Small Business Edition, Pack 25 Utenti include 12 mesi di Basic Support
18	Microsoft Office 2007 per Mac
18	Symantec™ Norton AntiVirus 11.0 per MAC + 18 Abbonamenti live update
12	Adobe CS4 (Design Premium) per Mac
8	Adobe CS4 (Design Premium) per Mac
36	Adobe CS4 Design Premium
25	Autodesk Autocad
25	Autodesk 3D Studio Max
2	QuarkXPress
12	Rhino OSX per Mac
12	Maxon Cinema 4D R11 per Mac
12	QuarkXPress per Mac
12	Archicad per Mac
1	Adobe Master Collection CS4
1	Adobe Master Collection CS4
1	Autocad 2009
1	Adobe CS4 Design Premium
1	Leica Ec3
10	Accademic-License Zbrush
1	Adobe Master Collection CS4
1	Adobe Master Collection CS4
	<b>TIPOLOGIA 5: Materiale vario Audio Video e accessori</b>
6	Video Proiettore Risoluzione:720p (1280 x 720),Sistema di proiezione:3LCD Ottico,Alta definizione:HD Ready,Durata lampada:3.000 ore,Lens shift V ± 100% / O ± 50%,Tipo di messa a fuoco/zoom:Zoom e fuoco manuali,Tipo di lampada:170 W UHE (E-TORL),Dimensione schermo:Da 30" a 300" (da 0,88 a ,9,16 m) (Wide), da 30" a ,300" (1,33 m a 13,65 m) ,(Tele),Ottica:Zoom e fuoco manuali,Luminosità: 1600 lm ANSI. più custodie per il trasporto imbottite
6	Video Proiettore Risoluzione:720p (1280 x 720),Sistema di proiezione:3LCD Ottico,Alta definizione:HD Ready,Durata lampada:3.000 ore,Lens shift V ± 100% / O ± 50%,Tipo di messa a fuoco/zoom:Zoom e fuoco manuali,Tipo di lampada:170 W UHE (E-TORL),Dimensione schermo:Da 30" a 300" (da 0,88 a ,9,16 m) (Wide), da 30" a ,300" (1,33 m a 13,65 m) ,(Tele),Ottica:Zoom e fuoco manuali,Luminosità: 1600 lm ANSI. più custodie per il trasporto imbottite
3	Telecamere professionali + Custodia e 3 batterie aggiuntive
15	Telecamere Semiprofessionali/Consumer + Custodia e 3 batterie aggiuntive
1	Video registratore DV e MiniDV
1	Video registratore DV e MiniDV
2	Lettori DVD buona qualità
3	Lettori DVD buona qualità
10	Diffusori MA15D-BK Micro (coppie)(160) o compatibile
1	Tastiera Midi
1	003 Factory Digidesign o compatibile
1	Mbox 2 box Digidesign o compatibile
1	Motu Traveller
1	Tascam XD-P2 o compatibile con CF-card da almeno 2 GB
1	Interfaccia Midi Usb (4 ottave)
1	Microfono Dinamico SM 58 Beta o compatibile

1	Microfono mezzo fucile tipo AKG C 586 o compatibile
2	Cuffie MDR 7506 o compatibile
1	Cuffia HD 25-1 II o compatibile
8	Casse monitor attive tipo economiche
2	Subwoofer
12	Aste microfoniche (robuste per casse acustiche)
20	Cavi XLR N-F di varie metrature per microfoni e casse acustiche
20	Ciabatte elettriche e cavi per apparecchiature e casse attive (schuko compatibili)
1	<i>Impianto mobile (con ruote) composto da:</i>
2	Casse monitor attive
1	Sub Woofer attivo
1	Lettore cd di discreta qualità
1	Lettore dvd di discreta qualità con uscite analogiche
1	Mixerino Eurorack UB 1204 o compatibile
1	Flight case per trasporto e stoccaggio cavi audio ed elettrici necessari
2	Coppie di casse tipo Yamaha MSP 5 o compatibile
2	Mixerino DEHRINGER Eurorack UB 802 con cavi di collegamento
1	Videocamera Camcorder HD di ultima generazione, risoluzione Full HD (1920x1080 pixel) e nel formato di alta qualità AVCHD dotata di 3 sensori ccd
1	Videocamera Camcorder HD di ultima generazione, risoluzione Full HD (1920x1080 pixel) e nel formato di alta qualità AVCHD dotata di 3 sensori ccd
1	Video Proiettore Risoluzione:720p (1280 x 720),Sistema di proiezione:3LCD Ottico,Alta definizione:HD Ready,Durata lampada:3.000 ore,Lens shift V ± 100% / O ± 50%,Tipo di messa a fuoco/zoom:Zoom e fuoco manuali,Tipo di lampada:170 W UHE (E-TORL),Dimensione schermo:Da 30" a 300" (da 0,88 a ,9,16 m) (Wide), da 30" a ,300" (1,33 m a 13,65 m) ,(Tele),Ottica:Zoom e fuoco manuali,Luminosità: 1600 lm ANSI. più custodie per il trasporto imbottite
1	Videoregistratore Combo VHS dvd con supporto registrazione dvd recorder
1	Amplificatore audio video con mixer
1	Coppia casse 80 Watt
1	Microfono autoamplificato con adattatori vari Cannon/Jack 3.5/Jack 5 1/4
1	Spiker Ediol MA-15D o compatibile
1	Lettore combo divx-dvd-vhs
1	Video Proiettore Risoluzione:720p (1280 x 720),Sistema di proiezione:3LCD Ottico,Alta definizione:HD Ready,Durata lampada:3.000 ore,Lens shift V ± 100% / O ± 50%,Tipo di messa a fuoco/zoom:Zoom e fuoco manuali,Tipo di lampada:170 W UHE (E-TORL),Dimensione schermo:Da 30" a 300" (da 0,88 a ,9,16 m) (Wide), da 30" a ,300" (1,33 m a 13,65 m) ,(Tele),Ottica:Zoom e fuoco manuali,Luminosità: 1600 lm ANSI. più custodie per il trasporto imbottite
1	Lavagna luminosa
1	Video Proiettore Risoluzione:720p (1280 x 720),Sistema di proiezione:3LCD Ottico,Alta definizione:HD Ready,Durata lampada:3.000 ore,Lens shift V ± 100% / O ± 50%,Tipo di messa a fuoco/zoom:Zoom e fuoco manuali,Tipo di lampada:170 W UHE (E-TORL),Dimensione schermo:Da 30" a 300" (da 0,88 a ,9,16 m) (Wide), da 30" a ,300" (1,33 m a 13,65 m) ,(Tele),Ottica:Zoom e fuoco manuali,Luminosità: 1600 lm ANSI. più custodie per il trasporto imbottite
1	Coppia casse acustiche autoamplificate per pc
1	Video Proiettore Risoluzione:720p (1280 x 720),Sistema di proiezione:3LCD Ottico,Alta definizione:HD Ready,Durata lampada:3.000 ore,Lens shift V ± 100% / O ± 50%,Tipo di messa a fuoco/zoom:Zoom e fuoco manuali,Tipo di lampada:170 W UHE (E-TORL),Dimensione schermo:Da 30" a 300" (da 0,88 a ,9,16 m) (Wide), da 30" a ,300" (1,33 m a 13,65 m) ,(Tele),Ottica:Zoom e fuoco manuali,Luminosità: 1600 lm ANSI. più custodie per il trasporto imbottite
1	Altoparlante Harman Kardon SoundStick II 2.1 o compatibile
1	Schermo CompositLab Pro FX Home 9'x6' greenscreen o compatibile
2	Videocamera Camcorder HD di ultima generazione, risoluzione Full HD (1920x1080 pixel) e nel formato di alta qualità AVCHD dotata di 3 sensori ccd
1	Treppiede per videocamera Mod. Compact Digi 3W o compatibile
1	Steady Cam Mod. Modosteady (Cod. 585) o compatibile
1	Lettore dvd BluRay
6	Coppie diffusori acustici Ediol MA 25D-BK Micro
2	Videocamera Canon XM2
3	Videocamera Canon MD255
1	Video Proiettore Risoluzione:720p (1280 x 720),Sistema di proiezione:3LCD Ottico,Alta definizione:HD Ready,Durata lampada:3.000 ore,Lens shift V ± 100% / O ± 50%,Tipo di messa a fuoco/zoom:Zoom e fuoco manuali,Tipo di lampada:170 W UHE (E-TORL),Dimensione schermo:Da 30" a 300" (da 0,88 a ,9,16 m) (Wide), da 30" a ,300" (1,33 m a 13,65 m) ,(Tele),Ottica:Zoom e fuoco manuali,Luminosità: 1600 lm ANSI. più custodie per il trasporto imbottite
1	Videocamera. Pixel massimi: 2.36 Mpx - Risoluzione: Full HD - Zoom ottico: 10 - Zoom digitale: 120 - Posizione dell'impugnatura: Verticale - Lunghezza focale minima: 53 mm Full HD
1	Kit audio microfono + asta + antivento composto da: microfono MKH416 P48 ipercardioidi (mezzofucile); asta Ambient QX-5130, 5 sezioni in fibra di carbonio, lunghezza 5,60 m, lunghezza min. 130 cm, peso 900 gr.; set antivento modulare Rycote codice "4" per MKH416; cavo microfono 2+1, 2 connettore Neutrik XLR-3 BAG, corpo nero contatti argento, lunghezza 10 mt
1	Cuffie Beyer Dynamic Mod. DT 250-80 OHM o compatibile
1	Mixer portatile 4 canali Mod. FMX-42 o compatibile

1	Kit radiomicrofoni Mod.EW 522 p-COS-11 o compatibile, Tx e RX portatili + microfono con cavo, composto da: n.1 SK500 G2 Trasmettitore Bodypack; n.1 EK500 G2 Ricevitore per telecamera; n.2 tasche protettive; n.1 CL 1 cavo d'uscita, mini-jack 90°; n.1 CL 500 ca vo d'uscita, XLR-M; n.1 CA 2 adattatore per telecamera; n.4 batterie stilo AA da 1,5 Volt; 1 COS-11 Sanken lavalier, connettore locking per Evolution, con pinzetta e antivento metallico
1	Tiffen Steadicam, Modello Pilot-VLB o compatibile: Sle, Vest, Arm, Back Pack Transport, 1 IDX VL-2 Fast (Dual-Sequential) charger; 2 E-7S batteries, 5.8" LCD
2	Steadicam, Modello tipo Merlin o compatibile: n.1 Start Weight; n.6 Middle Weights; n.2 End Weights; Camera Mounting Screw; Locating Pin (Assy 801-7435/SCW-440081); Gezornen Platz Plastic Hex Bolt
1	Tiffen Steadicam, Modello Merlin-Armvest: n.2lb to 7.5 lb Camera capacity Iso-Elastic Arm with 28" Boom Range; Merlin Vest with vertical adjustment and two-axis block; additional Merlin Weight Set; Quick-start guide for assembly and use
1	Back Pack Travel Case per Merli Armvest: Holds Merlin plus Arm and Vest
	<b>TIPOLOGIA 6: Materiale Fotografico e accessori</b>
4	Lampade fluorescenti LUPO STArLight 1000 più stativo e custodie per il trasporto imbottite
3	Proiettori ad incandescenza da 300W (Ianiro o De Sisti) più stativo e custodie per il trasporto imbottite
2	Proiettori HMI 300W più stativo e custodie per il trasporto imbottite
1	Kit Mobile Elinchrom "ScanLite to go 2" + Kit Stativi Ombrelli
2	Macchina Fotografica digitale con Sensore CMOS da 24 Megapixel, Velocità di scatto continuo di 3 fps, Sistema AF a 7 punti ad area allargata, Unità autopulente del sensore, Display LCD da 2,5" con modalità "Live View", Processore DIGIC III, Slot per schede di memoria SD/SDHC, Impostazioni "Picture Style", Compatta e leggera, Compatibile con gli obiettivi EF/EF-S e gli Speedlite EX
2	Lampade ianiro alogene 1000 Watt
4	Stativi di supporto alle precedenti lampade
1	Macchina Fotografica Digitale con Sensore CMOS da 24 Megapixel, Velocità di scatto continuo di 3 fps, Sistema AF a 7 punti ad area allargata, Unità autopulente del sensore, Display LCD da 2,5" con modalità "Live View", Processore DIGIC III, Slot per schede di memoria SD/SDHC, Impostazioni "Picture Style", Compatta e leggera, Compatibile con gli obiettivi EF/EF-S e gli Speedlite EX
1	Obiettivo AF S-VR-DX-200M Nikkor-12/24 mm
3	Macchina Fotografica Digitale con Sensore CMOS da 24 Megapixel, Velocità di scatto continuo di 3 fps, Sistema AF a 7 punti ad area allargata, Unità autopulente del sensore, Display LCD da 2,5" con modalità "Live View", Processore DIGIC III, Slot per schede di memoria SD/SDHC, Impostazioni "Picture Style", Compatta e leggera, Compatibile con gli obiettivi EF/EF-S e gli Speedlite EX con obiettivo 18/200-DX
2	Obiettivo AF-S DX Zoom 12-24mm f/4G IF-ED (2.0x)
2	Obiettivo 24-70mm f/2.8G ED AF-S
2	Obiettivo AF 80-200mm f/2.8D ED (2.5x)
1	generatore Speedotron Explorer 1500 Watt/Second Power Supply
4	torce black line 202 vf
3	cavalletti manfrotto 190prob + testa 410
4	stativi luce manfrotto 004
1	barra portafondali manfrotto
	fondali in rotolo bianco/nero/grigio
	pannelli riflettenti
	soft box/ombrelli
6	super clamp manfrotto
2	Lupo SUPERLIGHT 3000 Normale (on-off) a 5600K
4	SPOT DAYLIGHT 800 a 5400K
1	banco ottico 10x12 cm TOYO o CAMBO o altro
1	Obiettivo 210mm con piastra
1	Obiettivo 150mm con piastra
1	Obiettivo 90mm con piastra
10	chassis 10x12 cm (4x5 inc)
1	portarulli 6x7 cm per il banco ottico
1	paraluce a soffietto
1	cavalletto robusto per banco ottico
4	ganci a muro per 3 fondali
1	luci 1000 watt. Spot regolabili lente fresnel
	Gelatine conversione incandescente riflettente in rotoli
	frost 1/4 stop, per diffusione luce
6	pannelli polistirolo compresso lato bianco lato nero m 1 x 2 x 0,70
6	pannelli polistirolo compresso lato bianco lato nero m 1 x 1 x 0,70
4	forchettoni per polistirolo
1	tavolo da still-life medio grande (220), con curve davanti
1	tavolo da still-life piccolo (320), con curve davanti



1	Macchina Fotografica Reflex con Sensore CMOS da 24 Megapixel, Velocità di scatto continuo di 3 fps, Sistema AF a 7 punti ad area allargata, Unità autopulente del sensore, Display LCD da 2,5" con modalità "Live View", Processore DIGIC III, Slot per schede di memoria SD/SDHC, Impostazioni "Picture Style", Compatta e leggera, Compatibile con gli obiettivi EF/EF-S e gli Speedlite EX con n.2 MMC da 2 Giga
1	Fotocamera digitale con Sensore CMOS da 24 Megapixel, Velocità di scatto continuo di 3 fps, Sistema AF a 7 punti ad area allargata, Unità autopulente del sensore, Display LCD da 2,5" con modalità "Live View", Processore DIGIC III, Slot per schede di memoria SD/SDHC, Impostazioni "Picture Style", Compatta e leggera, Compatibile con gli obiettivi EF/EF-S e gli Speedlite EX con n.2 MMC da 2 Giga
1	Fotocamera digitale con Sensore CMOS da 24 Megapixel, Velocità di scatto continuo di 3 fps, Sistema AF a 7 punti ad area allargata, Unità autopulente del sensore, Display LCD da 2,5" con modalità "Live View", Processore DIGIC III, Slot per schede di memoria SD/SDHC, Impostazioni "Picture Style", Compatta e leggera, Compatibile con gli obiettivi EF/EF-S e gli Speedlite EX con n.2 MMC da 4 Giga
1	Infracam USB per termografia
1	Fotocamera digitale con Sensore CMOS da 24 Megapixel, Velocità di scatto continuo di 3 fps, Sistema AF a 7 punti ad area allargata, Unità autopulente del sensore, Display LCD da 2,5" con modalità "Live View", Processore DIGIC III, Slot per schede di memoria SD/SDHC, Impostazioni "Picture Style", Compatta e leggera, Compatibile con gli obiettivi EF/EF-S e gli Speedlite EX con n.2 MMC da 4 Giga
1	Cavalletto per ripresa Gitzo o manfrotto
4	Cavalletti reggi lampada Gitzo o manfrotti
4	Lampade laniro al quarzo 1000 Watt
4	Lampade UV vapori mercurio
4	Porta lampada passo Edison laniro a pinza
1	Macchina Reflex con ottiche intercambiabili digitali pieno formato 24x36
1	Grandangolo digitale per macchina D700 Modello AF-S 12/24 pieno formato 24x36
1	Zoom 18/200-VR
1	Kit HASSELBLAD H3D 11-39/Corpo e obiettivo da 80 mm + 2 schede di memoria da 8 Giga
1	Macchina Fotografica con Sensore CMOS da 24 Megapixel, Velocità di scatto continuo di 3 fps, Sistema AF a 7 punti ad area allargata, Unità autopulente del sensore, Display LCD da 2,5" con modalità "Live View", Processore DIGIC III, Slot per schede di memoria SD/SDHC, Impostazioni "Picture Style", Compatta e leggera, Compatibile con gli obiettivi EF/EF-S e gli Speedlite EX
1	Macchina Fotografica con Sensore CMOS da 24 Megapixel, Velocità di scatto continuo di 3 fps, Sistema AF a 7 punti ad area allargata, Unità autopulente del sensore, Display LCD da 2,5" con modalità "Live View", Processore DIGIC III, Slot per schede di memoria SD/SDHC, Impostazioni "Picture Style", Compatta e leggera, Compatibile con gli obiettivi EF/EF-S e gli Speedlite EX
1	Obiettivo 14-24 mm f/2.8G ED AF-S
1	Obiettivo 58-70 mm f/2.8G ED IF AF-S Zoom
1	Obiettivo 50 mm f/1.4G AF-S

