



Indice

1.0 Caratteristiche porta USB	.P.3
2.0 Requisiti del sistema	.P.3
3.0 Limitazioni del driver	.P.3
4.0 Installazione del driver (Windows XP)	.P.4
5.0 Installazione del driver (Windows 2000)	.P.5
6.0 Installazione del driver (Windows ME)P.7	7
7.0 Installazione del driver (Windows 98/98SE)	.P.8

Introduzione Aggiungere un dispositivo USB al PC

Aggiunta immediata di periferiche USB al PC. Non è più necessario aprire la copertura del computer per installare la scheda porta USB (PCI), sparisce la confusione dei cavi.

La porta USB (Universal Serial Bus) permette di collegare istantaneamente dispositivi USB al proprio computer. La porta USB permette di collegare istantaneamente 3/4/5 dispositivi USB.

Non sarà più necessario preoccuparsi di ultimare gli slot del computer oppure di quei complicati IRQ. È anche possibile eseguire "Hot Swap" dei dispositivi. Che cosa significa? Significa che non è più necessario spegnere il PC per installare l' hardware. I giocatori possono cambiare joystick al volo. Benvenuti nella rivoluzione USB.

1.0 Caratteristiche porta USB

La PCI è una vera scheda PCI-Bus USB 32 bit. Supporta le seguenti caratteristiche I/O:

- ? 3/4/5 porte USB (root hub e due / tre / quattro porte funzione scaricamento dati)
- ? Rilevamento automatico di velocità e connessione dei dispositivi
- ? Trasmettitori / ricevitori livello fisico integrati
- ? Modalità operative normale e basso consumo
- ? Completamente compatibile Plug and Play
- ? Compatibilità registro specifiche OHCI (Open Host Controller Interface) V1.0
- ? Compatibilità specifiche USB V.1.0

2.0 Requisiti del sistema

Questo programma d' installazione installerà il driver per NECUSB 2.0 Host Controller. Prima di avviare il programma d' installazione assicurarsi che il computer sia compatibile IBM PC.

Questo driver può essere usato con uno dei seguenti sistemi operativi:

- ಜನ Windows98
- KE Windows98 seconda edizione.
- SE Windows Millennium.
- ച്ച Windows 2000.
- RE Windows XP.

3.0 Limitazioni del driver

Attuali limitazioni del driver: dispositivi compositi e trasferimenti isocroni ad alta velocità non sono attualmente supportati.

4. Installazione del driver (Windows XP)

2. Assicurarsi che questa scheda PCI sia stata installata correttamente sul sistema.

Quando si avvia Windows XP, visualizzerà la seguente schermata, selezionare 'Installa da elenco o da percorso specifico [Avanzate]".

Welcome to the Found New Hardware Wizard
This wizad helps you initial software for:
NEC PCI to USB Enhanced Host Controller
If your hardware came with an installation CD or Biopsy disk, insert it new.
What do you went the reised to do?
 Install the coftware automatically [Recommended] Install tran a list or specific location (Advanced)
Elick Neat to continue.
clinit Next Cancel

 Inserire il "CD driver" nell'unità CD-ROM e selezionare "Includi questo percorso nella ricerca". Utilizzare il tasto Sfoglia per cambiare il percorso in "*unità cd-rom:\USB\Item\98 me* 2k xp".

Please ch	ooze your search and installation options.	SKI I
⊙ Sea	rch to the best drives in these locations.	
Use	the sheek boxes below to livik or expand the default search, which insta is and removable media. The best driver found will be installed.	deo local
t	Search revervable media (keppy CD RON)	
E	Include this location in the search:	
	E-WSB\1074-98 me 2k xp 🖉 Brave	
ODor	A search. I will choose the driver to install	
Che the	cos this option to select the device driver from a list. Windows does not p drive you choose will be the best match for your hardware.	guatantes (

3. Quando appare la schermata Installazione hardware, premere "Continua".



4. Attendere qualche momento per l'installazione dei file sul sistema. Poi premere "Fine".

No.	Completing the Found New Hardware Wizard
	The visard has finished installing the software to:
	NEC PO to USB Enhanced Hast Controller
	Click Finish to close the wizard.

5. Per controllare il dispositivo dalla "Gestione periferiche". Premere "Start Risorse del computer Proprietà".

Nota! Se c' è un punto esclamativo giallo su "NEC PCI to USB Enhanced Host Controller" o "USB 2.0 Root Hub Device", rimuovere la voce dalla "Gestione periferiche" facendo clic sul tasto "Installazione / rimozione" e fare clic sul tasto "Aggiorna" per installare nuovamente il driver.

- 🗄 🗃 IDE ATA/ATAPI controllers 🗄 🍉 Keyboards Mice and other pointing devices
 Monitors
 Other devices 🗄 🍘 SCSI and RAID controllers 🗄 🕘 Sound, video and game controllers 🛨 🚽 System devices 🗄 🕰 Universal Serial Bus controllers REC PCI to USB Enhanced Host Controller NEC PCI to USB Open Host Controller
 USB 2.0 Root Hub Device
 USB Root Hub
 VIA Rev 5 or later USB Universal Host Controller
 VIA Rev 5 or later USB Universal Host Controller

5.0 Installazione del driver (Windows 2000)

2. Assicurarsi che questa scheda PCI sia stata installata correttamente sul sistema.

Quando si avvia Windows 2000, il sistema rileverà il "Universal Serial Bus (USB) Controller".



1. Premere "Avanti".



 Selezionare "Cerca un driver adatto alla periferica (scelta consigliata)" e premere "Avanti".



 Inserire il "CD driver" nell' unità CD-ROM e selezionare "Includi questo percorso nella ricerca". Utilizzare il tasto Sfoglia per cambiare il percorso in "*unità cdrom:\USB\tem\98 me 2k xp*".

Scegliere il file "ousb2.inf" e premere "Apri". Poi premere "Avanti".

Driver Fill The w	to Search Repults Eardhas Inished search	ing for driver Nes for yo	ut hardware	device.	So -
The re	card lound a driver for th	e following device			
2	NEC POLICOUSB Enh	anced Host Contraller			
Windo	wi found a dever for this	device. To install the d	river Windo	ws found, olic	Nest.
2	w %arb(1074\/98 ne 2	ik xp/auth2 in/			
The w Rioton Next.	rued aloo tournd officer driv drivers or install one of the	vers that and suitable fo ase drivers, select the t	this device ollowing oh	. To view allo tok boe, and t	tal hen aliak
∏ ko	tall one of the other sinve	tt.			

4. Selezionare "Specificare un percorso" e premere "Avanti".



 Per controllare il dispositivo dalla "Gestione periferiche". Premere "Start Risorse del computer Proprietà". Aprire "Gestione periferiche" e controllare se il dispositivo funziona.

Nota! Se c'è un punto esclamativo giallo su "NEC PCI to USB Enhanced Host Controller" o "USB 2.0 Root Hub Device", rimuovere la voce dalla "Gestione periferiche" facendo clic sul tasto "Installazione / rimozione" e fare clic sul tasto "Aggiorna" per installare nuovamente il driver.

⊡ 🖳	Display adapters
Ē 🎒	DVD/CD-ROM drives
È 🚭	Floppy disk controllers
÷. 🖃	Floppy disk drives
÷.	IDE ATA/ATAPI controllers
H B	Keyboards
± 6	Mice and other pointing devices
÷ 🧧	Monitors
± 🦻	Ports (COM & LPT)
0 G	SCSI and RAID controllers
🖻 🃢	Sound, video and game controllers
È 🚊	System devices
64	Universal Serial Bus controllers
	NEC PCI to USB Enhanced Host Controlle
<u>.</u>	NEC PCI to USB Open Host Controller
<u>.</u>	NEC PCI to USB Open Host Controller
<u>.</u>	🖨 USB 2.0 Root Hub Device
<u>.</u>	🖨 USB Root Hub
<u>.</u>	🖨 USB Root Hub
<u>.</u>	🖨 USB Root Hub
	🖨 USB Root Hub
1	VIA USB Universal Host Controller
1	🖑 VIA USB Universal Host Controller

6. Installazione del drive (Windows ME)

1. Assicurarsi che questa scheda PCI sia stata installata correttamente sul sistema.

Quando si avvia Windows ME, apparirà la seguente schermata, selezionare "Specificare il percorso del driver (proprietà avanzate)".



- 3. Premere "Fine".

Nota! Ciò farà riavviare il sistema. Ricordarsi di chiudere gli altri programmi prima di premere il tasto "Fine".



 Selezionare "Specificare un percorso". Inserire il "CD driver" nell'unità CD-ROM e selezionare "Includi questo percorso nella ricerca". Utilizzare il tasto Sfoglia per cambiare il percorso in "unità cd-rom.\USB\/tem\98 me 2k xp". Premere "Avanti".



4. Dopo avere riavviato il sistema, controllare se il dispositivo funziona.

Nota:

Se c' è un punto esclamativo giallo su "NEC PCI to USB Enhanced Host Controller [E13+]" o "USB 2.0 Root Hub Device", rimuovere la voce dalla "Gestione periferiche" facendo clic sul tasto "Installazione / rimozione" e fare clic sul tasto "Aggiorna" per installare nuovamente il driver.

System Properties ? X General Device Manager Hardware Pipilies Performance Were devices by type C. Viere devices by gamedian Monitors . ۲ Mouse E B Network adapters Prote (COM & LPT) SCS1 controllers Sound, video and game controllers Ports (COM & LPT) System devices Universal Serial Bus controllers (Self-Charles Industration Proceedings of the Control of the NEC USB Open Host Controller (E13+) VISB 20 Root Hob USB 20 Root Hub USB Root Hub System devices . at none on the time that and these markets. 116 Properties Rejesh Ramove Print. Cancel **OK**

7.0 Installazione del driver (Windows 98/98SE)

1. Assicurarsi che questa scheda PCI sia stata installata correttamente sul sistema.

Quando si avvia Windows 98/98SE, il sistema rileverà il nuovo hardware. Premere "**Avanti**".



 Selezionare "Specificare un percorso". Inserire il "CD driver" nell'unità CD-ROM e selezionare "Includi questo percorso nella ricerca". Utilizzare il tasto Sfoglia per cambiare il percorso in "unità cd-rom:\USB\Item\98 me 2k xp". Premere "Avanti".



2. Selezionare "Cerca il miglior driver per la periferica (scelta consigliata)" e premere "Avanti".

What do you want Windows to do? Second for the best differing your device (Frecommended) Deplay a list of all the divers in a specific location, so you can select the diver you went.
A Back Next > Cancel

- 4. Il sistema richiederà l'impiego del CD-ROM di Windows 98/SE. Inserire il CD di Windows 98/SE CD ed utilizzare la voce "**Sfoglia**" per cambiare il percorso.
- 5. Premere **Fine**" ed il sistema troverà nuovamente il nuovo hardware again. Ripetere I passaggi da 1 a 4.
- 6. Premere "**Avanti**" e completare l passaggi d'installazione del driver.

Add New Hardware Wa	end This woold searches for new drivers for PDI Unevenal Secial Bas A denice driver is a software program that makes a hardware donice wook.
	Cancel

7. Dopo avere riavviato il sistema, controllare che il dispositivo funzioni.

Nota! Se c' è un punto esclamativo giallo su "NEC PCI to USB 2.0 Enhanced Host Controller" o "USB 2.0 Root Hub Device", rimuovere la voce dalla "Gestione periferiche" facendo clic sul tasto "Installazione / rimozione" e fare clic sul tasto "Aggiorna" per installare nuovamente il driver.

🗄 时 Network adapters Sound, video and game controllers
 System devices
 Universal Serial Bus controllers Universal Serial Bus controllers
NEC PCI to USB Enhanced Host Controller
NEC USB Open Host Controller
USB 2.0 Root Hub Device
USB Root Hub
USB