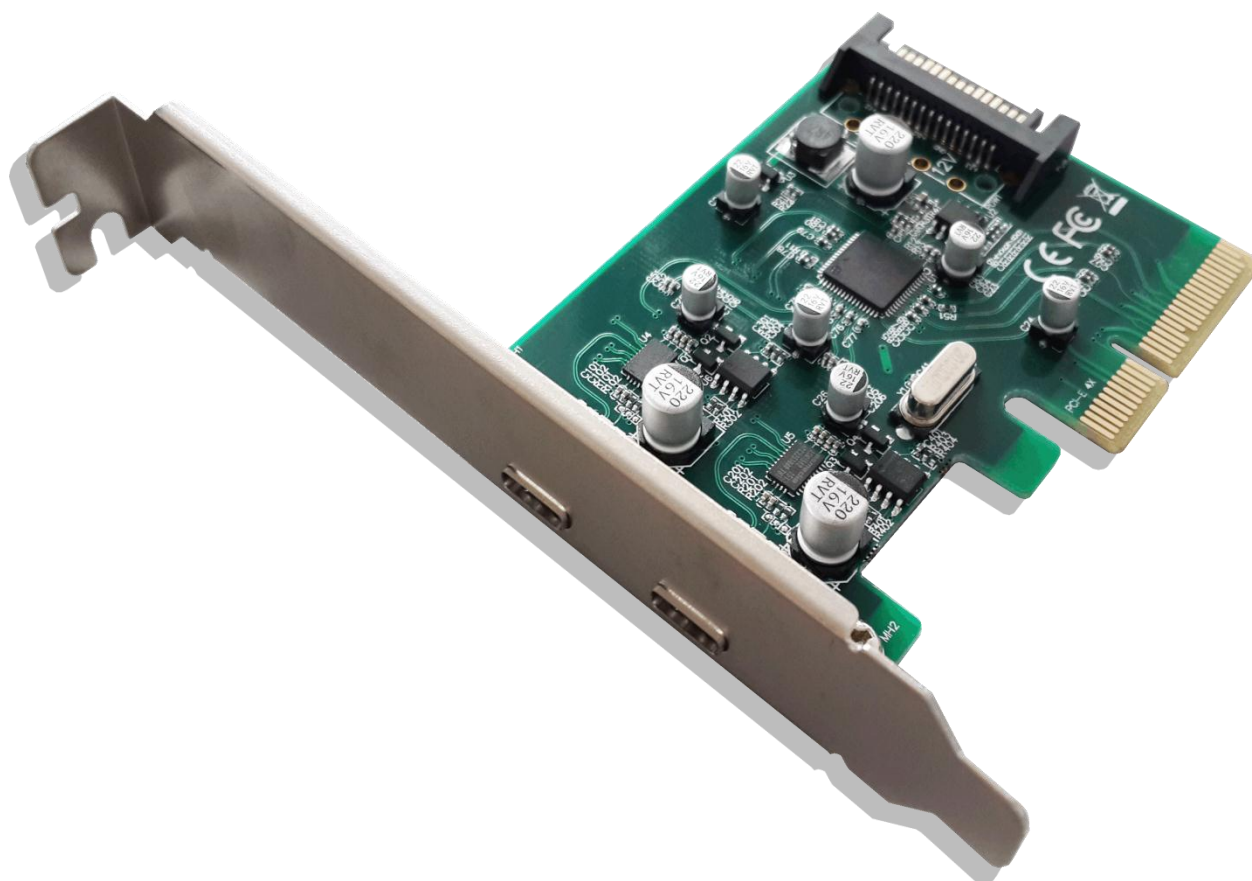




## Scheda PCI Express con 2 porte USB 3.1



**Manuale dell'utente**

**DS-30223**

## Caratteristiche

- Specifiche di base PCI Express Revisione 2.0 dual-lane (x2)
- Conforme alle specifiche Universal Serial Bus 3.1 Gen2
- Conforme alle specifiche dell'interfaccia xHCI (eXtensible Host Controller Interface) Revisione 1.1.
- Conforme alle specifiche dell'interfaccia per la gestione della frequenza di BUS Revisione 1.2
- Conforme al protocollo SCSI USB Attached Revisione 1.1
- Supporta il funzionamento simultaneo di dispositivi USB 3.1, 3.0, USB 2.0 e USB 1.1
- Supporta velocità di trasferimento dati USB pari a 10 G/5 G/480/12/1,5 Mbps.
- Espansione di due porte esterne USB 3.1 Super-Speed e Type-C nel sistema
- Ciascuna porta USB fornisce una potenza massima di +5 V CC/900 mA al dispositivo USB
- Protezione da sovracorrenti integrata su ciascuna porta USB
- Supporta la funzione di riattivazione da remoto tramite tastiera o mouse USB
- Presa di alimentazione SATA a 15 pin per ricevere più corrente dal sistema
- La funzione hot swap consente di collegare e scollegare il dispositivo senza dover spegnere il sistema.
- Supporta Windows® Server 2003/Vista/7/8/8.1/10/server 2012 R2 x64 (32/64 bit)
- Chipset: ASM1142

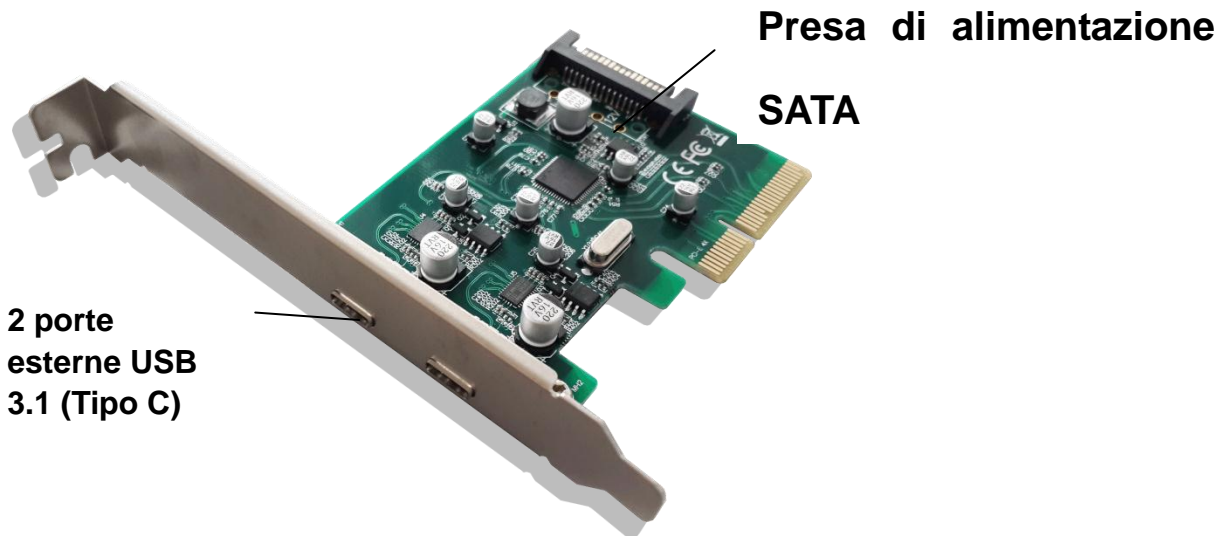
## Requisiti di sistema

- Windows® Server 2003/Vista/7/8/8.1/Server 2012 R2 x64 (32/64 bit)
- Uno slot PCI Express x4 o x16 disponibile (PCI Express 2.0 consigliato)  
**\*PCI-Express x1 slot NON supportato**

## Contenuto della confezione

- 1 scheda PCI Express con due porta USB 3.1
- 1 CD con driver
- 1 manuale dell'utente

## Descrizione dell'Hardware



## Installazione hardware

1. Spegner il computer.
2. Scollegare il cavo di alimentazione e rimuovere il coperchio.
3. Rimuovere la staffa di uno degli slot PCIe X16 disponibili.
4. Eseguire l'installazione allineando il connettore bus della scheda allo slot PCIe della scheda madre selezionato. Spingere con forza la scheda verso il basso.
- \* *Il cavo di alimentazione SATA deve essere collegato alla presa SATA della scheda PCI Express USB3.1*
5. Riavvitare la vite della staffa dello slot per fissare la scheda.
6. Montare il coperchio del computer e collegare il cavo di alimentazione.

## Installazione del driver

### **Per Windows® Vista/Win7/Win8/Win8.1/Win10**

1. Inserire il CD con i driver fornito con la scheda PCI Express a due porte USB 3.1 nell'unità CD-ROM.
2. Aprire la cartella dell'unità CD-ROM
3. Avviare il file "**Setup.exe**"
4. Seguire le indicazioni sullo schermo per completare l'installazione.

## **Per verificare l'installazione del driver**

Nel pannello di controllo di Windows, accedere alle proprietà del sistema e fare clic sulla scheda **“Gestione dispositivi”**. Alla voce **“Universal Serial Bus controllers”** sarà visibile **“ASMedia XHCI 1.1 Controller”**.