



INSTALLARE WINDOWS XP SU VMWARE ESX USANDO LSI LOGIC DRIVER

Ho un sacco di questioni relative alla distribuzione di Windows XP su ESX. Per impostazione predefinita, ESX utilizzerà il driver LSI Logic durante la distribuzione di una nuova macchina Windows XP virtuale. Il driver LSI Logic non si trova sul supporto CD-ROM, in modo che Windows XP non prosegua con l'installazione, se questo driver non è stato trovato.

Windows XP Professional Setup

```
Setup did not find any hard disk drives installed in your computer.  
Make sure any hard disk drives are powered on and properly connected  
to your computer, and that any disk-related hardware configuration is  
correct. This may involve running a manufacturer-supplied diagnostic  
or setup program.  
Setup cannot continue. To quit Setup, press F3.
```

Fig.1

I passi:

- Creare un nuovo Windows XP Virtual Machine
- Carica un Windows XP. Iso file sul tuo datastore / ISOstore (preferibilmente una versione VLK) e in collegamento tramite il CD-ROM in opzioni vostra macchina virtuale. Assicurarsi che sia collegato / all'accensione
- Vai a <http://www.lsillogic.com/cm/DownloadSearch.do> e la ricerca di un driver per il controller LSI20320-R.
- Estrarre tutti i file nella symmpi_wXP_1201800.ZIP
- Usare un programma come WinImage per creare un LSILogic.flp file e includere i file estratti nell'immagine. FLP.
- Carica il LSILogic.flp appena creato il tuo datastore / ISO store
- Link al FLP. File tramite le opzioni di floppy => uso esistenti immagine del dischetto di nell'archivio dati in vostra macchina virtuale. Non collegarlo ancora.
- Accendere il computer Windows XP. L'installazione di Windows XP dovrebbe iniziare.
- Durante l'installazione, premere F6 per selezionare ulteriori driver SCSI
- Ora è il momento di collegare il floppy e utilizzare S durante l'installazione di Windows quando richiesto per la connessione al disco floppy.

```
Setup could not determine the type of one or more mass storage devices  
installed in your system, or you have chosen to manually specify an adapter.  
Currently, Setup will load support for the following mass storage device(s):
```

```
<none>
```

- * To specify additional SCSI adapters, CD-ROM drives, or special disk controllers for use with Windows, including those for which you have a device support disk from a mass storage device manufacturer, press S.
- * If you do not have any device support disks from a mass storage device manufacturer, or do not want to specify additional mass storage devices for use with Windows, press ENTER.

```
S=Specify Additional Device  ENTER=Continue  F3=Exit
```

Fig.2



- L'unità LSILogic dovrebbe apparire. Premere INVIO per continuare
- il programma di installazione continuerà normalmente
- Installare VMware Tools
- Fatto!

NOTA BENE: Quando si utilizza il driver BusLogic invece, è possibile scaricare e utilizzare un preconfigurato. FLP file dal sito di VMware: <http://download3.vmware.com/software/vmcscl-1.2.0.4.flp>. Seguire la stessa procedura come descritto sopra. Il driver dovrebbe essere il nome VMware Controller SCSI in Windows XP.

WWW.RAFFAELECHIATTO.COM