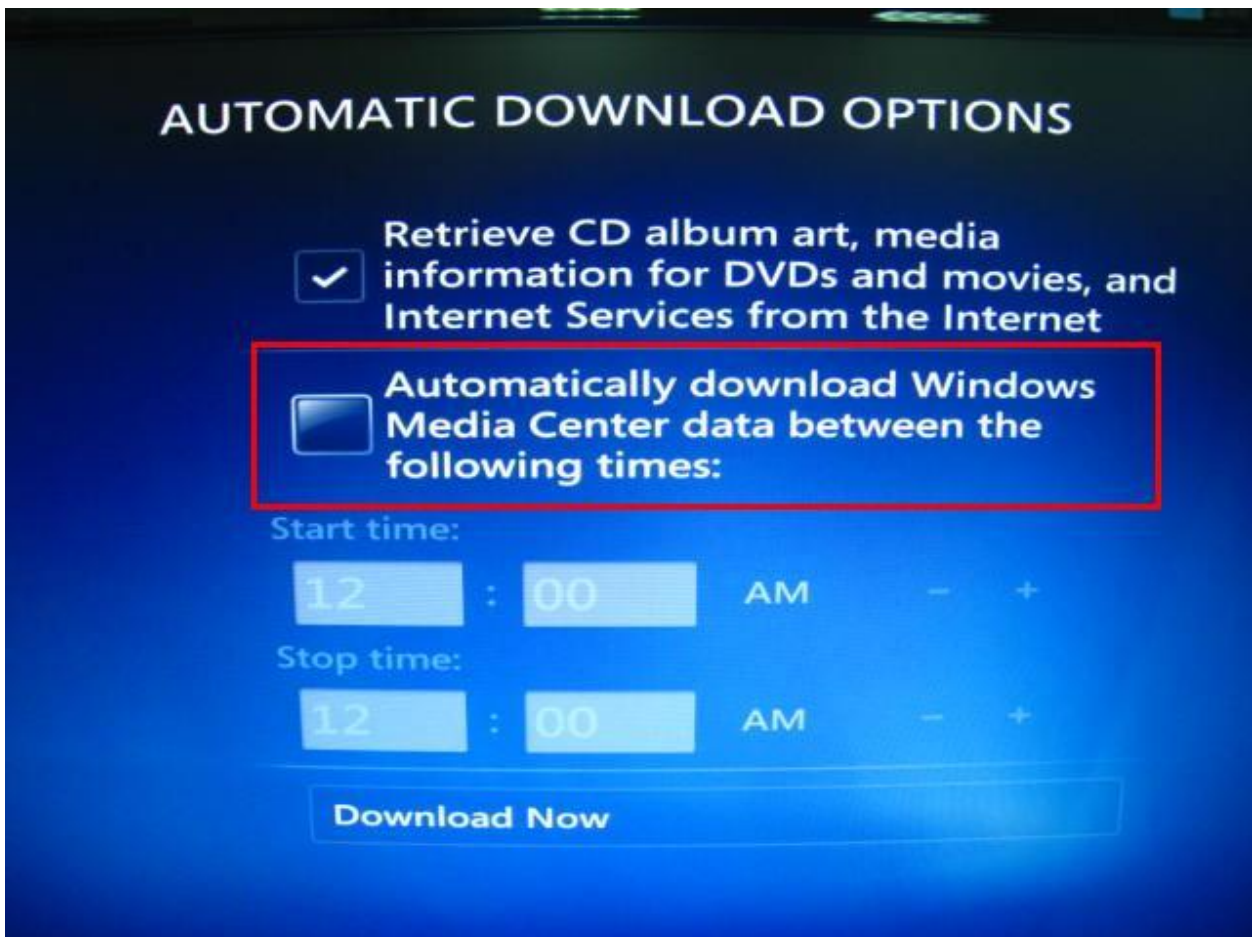


**1. D:** Se si utilizza Windows MCE, il sistema a volte si avvia automaticamente. Come posso risolvere questo problema?

**R:** Vi preghiamo gentilmente di fare riferimento alla foto qui sotto per disabilitare l'opzione "Scarica automaticamente Windows Media Data Center nel seguente orario" sotto MCE.

(Percorso: MCE-> Attività->Impostazioni-> Generale->Opzioni download automatico-> Scarica automaticamente i dati Windows Media Center nel seguente orario.)



**2. D:** Installo Microsoft® Windows® OS in modalità GPT e Ubuntu in modalità MBR con due hard disk differenti e non riesco ad avviare Microsoft® Windows® OS, come posso risolvere questo?

**R:** Si prega di installare il sistema operativo sia in modalità GPT o MBR.

Avvio in modalità GPT, consultare passaggi qui sotto:

1. Avviare il BIOS→[Boot]→[Priorità PCI ROM]→scegliere [EFI Compatible ROM], poi premere "F10" per salvare le modifiche e uscire.
2. Poi premere il tasto "F11" quando si avvia e scegliere "UEFI:[tuo nome]" per installare l'OS.

Avvio in modalità MBR, fare riferimento al passaggio seguente:

Premere il tasto "F11" quando si avvia e scegliere "AHCI/SATA:[tuo nome]" per installare l'OS.

3. D: Vorrei aggiornare il driver VGA 3D Vision di NVIDIA dal sito ufficiale, che cosa devo fare?

R: Si prega di fare riferimento al link qui sotto per la sezione Download dei driver sul sito Nvidia:

<http://www.nvidia.com/Download/index.aspx?lang=en-us>

Selezionare come di seguito,

Tipo di prodotto: GeForce

Serie del prodotto: GeForce 400 Series

Prodotto: GeForce GT420

Si prega di fare riferimento alla foto qui sotto:

DOWNLOAD DRIVERS COOL STUFF SHOP PRODUCTS TECHNOLOGIES COMMUNITIES SUPPORT

DOWNLOAD DRIVERS

NVIDIA Home > Download Drivers

## NVIDIA Driver Downloads

Option 1: Manually find drivers for my NVIDIA products. [Help](#)

Product Type:	GeForce
Product Series:	GeForce 400 Series
Product:	GeForce GT 420
Operating System:	Windows XP
Language:	English (US)

SEARCH

GEFORCE.COM  
THE DESTINATION FOR  
GEFORCE GAMERS  
Find Out Now >