**IT Essentials 5.0**

**5.5.1.7 Laboratorio - Pianificare Operazioni tramite la GUI e il Comando AT in Windows 7**

**Introduzione**

Stampare e completare questo laboratorio.

In questo laboratorio, verrà pianificata una attività utilizzando la GUI di Windows 7 e una finestra di comando con il comando **at**.

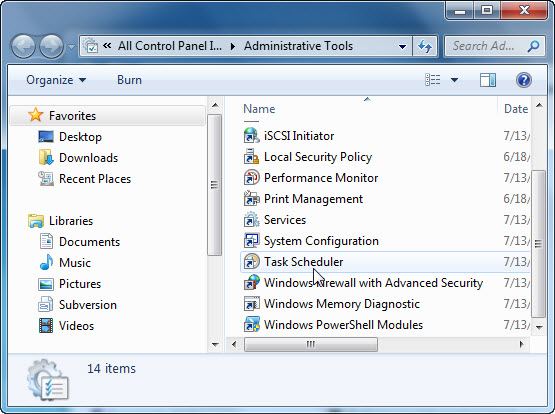
**Apparecchiatura Raccomandata**

* Un computer che esegue Windows 7.

**Passo 1**

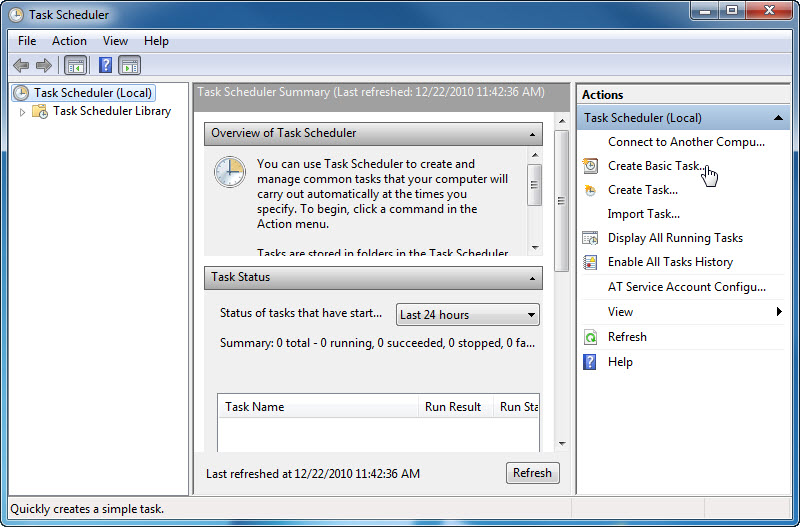
Accedere a Windows come Amministratore.

Fare clic su **Start > Pannello di Controllo > Strumenti di Amministrazione > Utilità di Pianificazione**.



**Passo 2**

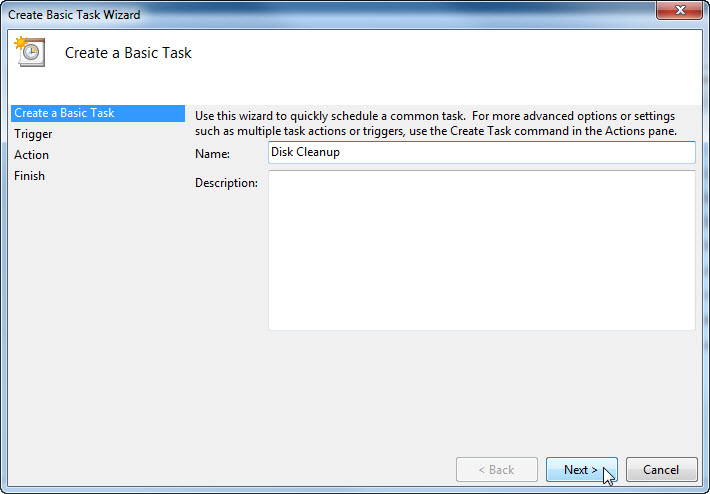
Viene aperta la finestra "Utilità di Pianificazione".



Fare clic su **Crea Attività di Base** nel riquadro Azioni.

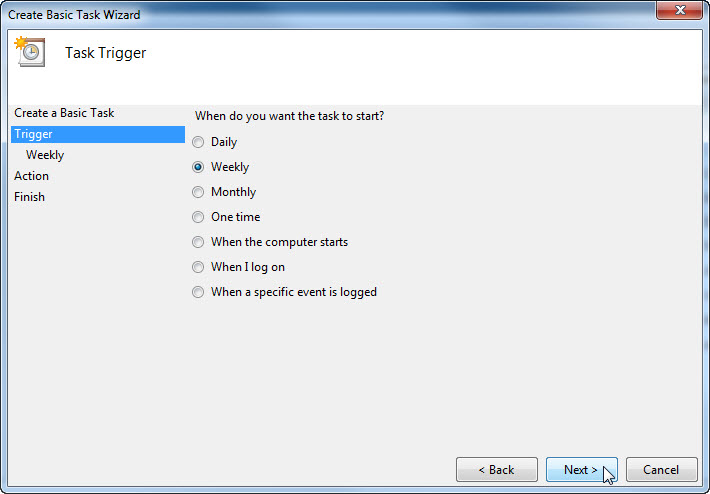
**Passo 3**

Viene aperta la finestra "Creazione guidata Attività di Base".



Digitare **Pulizia Disco** nel campo **Nome:** e quindi fare clic su **Avanti**.

Selezionare il pulsante di opzione **Ogni settimana**.

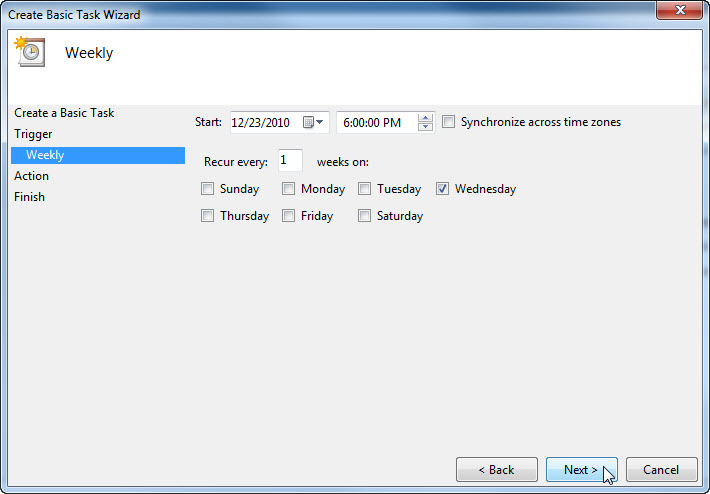


Fare clic su **Avanti**.

Fare clic sul campo orario e selezionare ora, minuti, secondi. Utilizzare i pulsanti di scorrimento nel campo **Inizio:** per impostare l'orario a **18.00.00**.

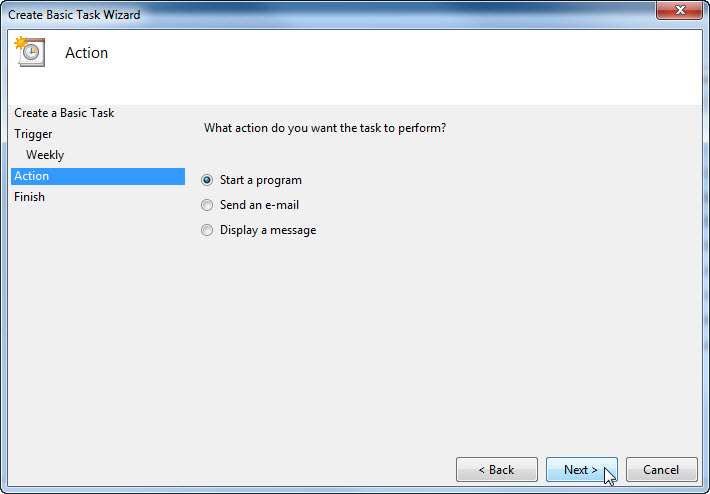
Impostare il campo **Ricorre ogni: \_ settimane a: 1**.

Selezionare la casella di controllo **Mercoledì**.



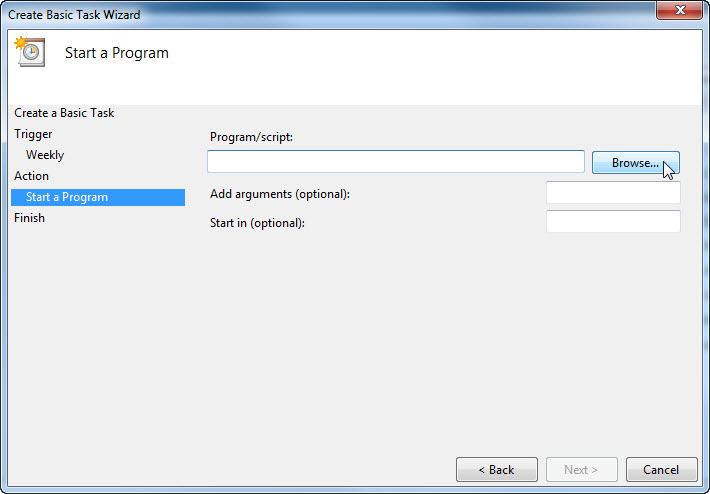
Fare clic su **Avanti**.

Viene visualizzata la schermata "Azione".



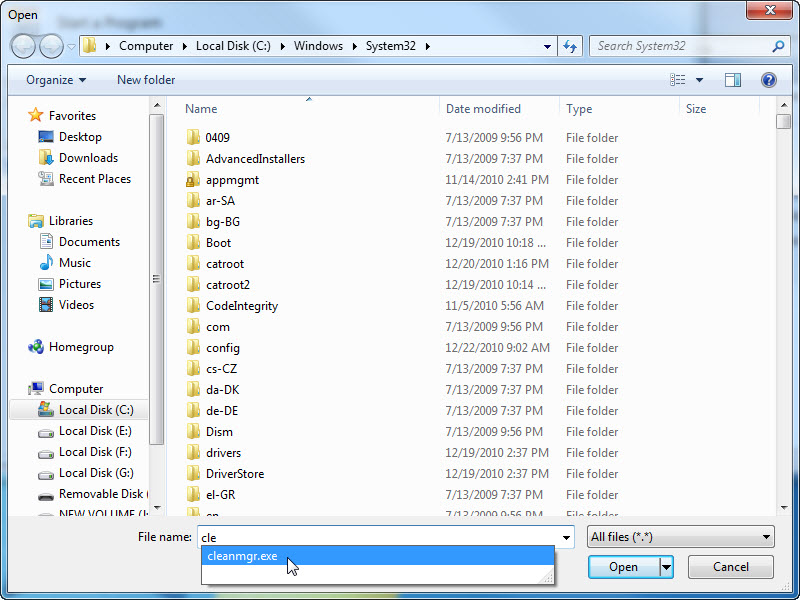
Assicurarsi che sia selezionato il pulsante di opzione **Avvio programma**, quindi fare clic su **Avanti**.

Viene visualizzata la schermata Avvio Programma.



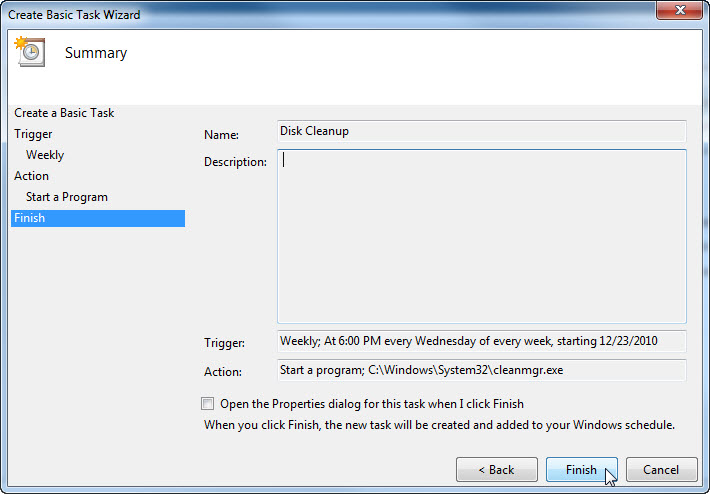
Fare clic su **Sfoglia**.

Digitare **cle** nel campo **Nome file**:selezionare **cleanmgr.exe** e fare clic su **Apri**.



Quando si riapre la schermata "Avvio Programma", fare clic su **Avanti**.

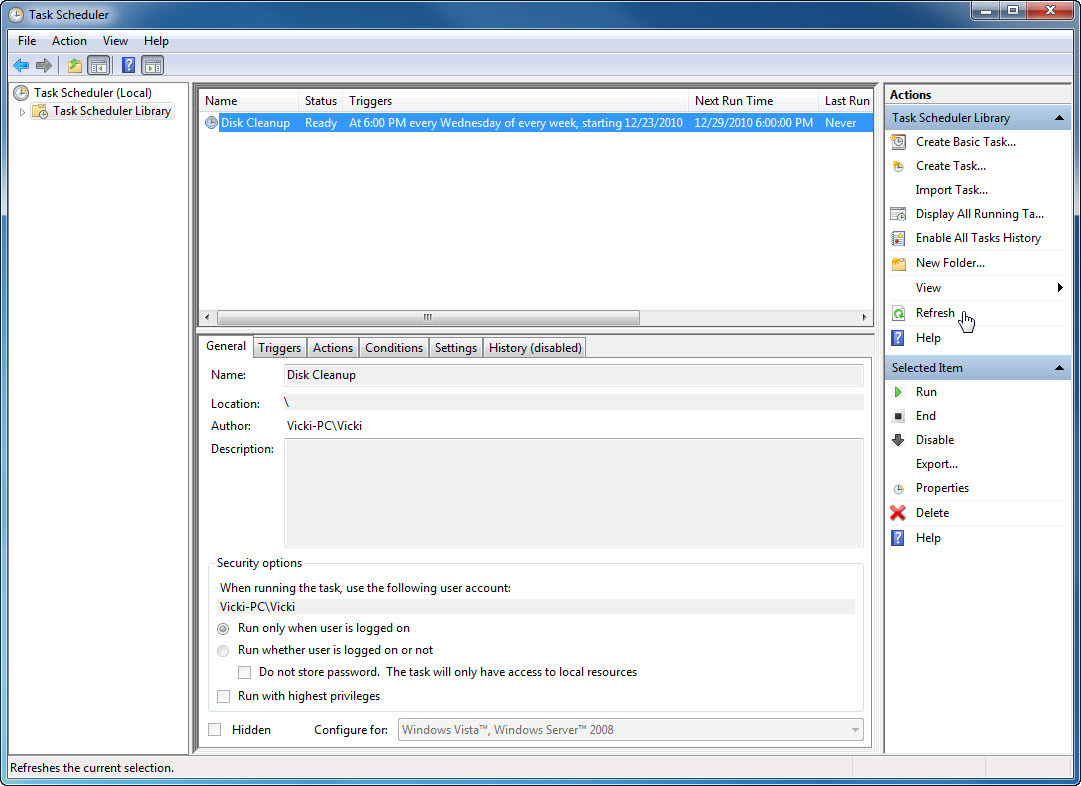
Viene visualizzata la schermata "Riepilogo".



Fare clic su **Fine**.

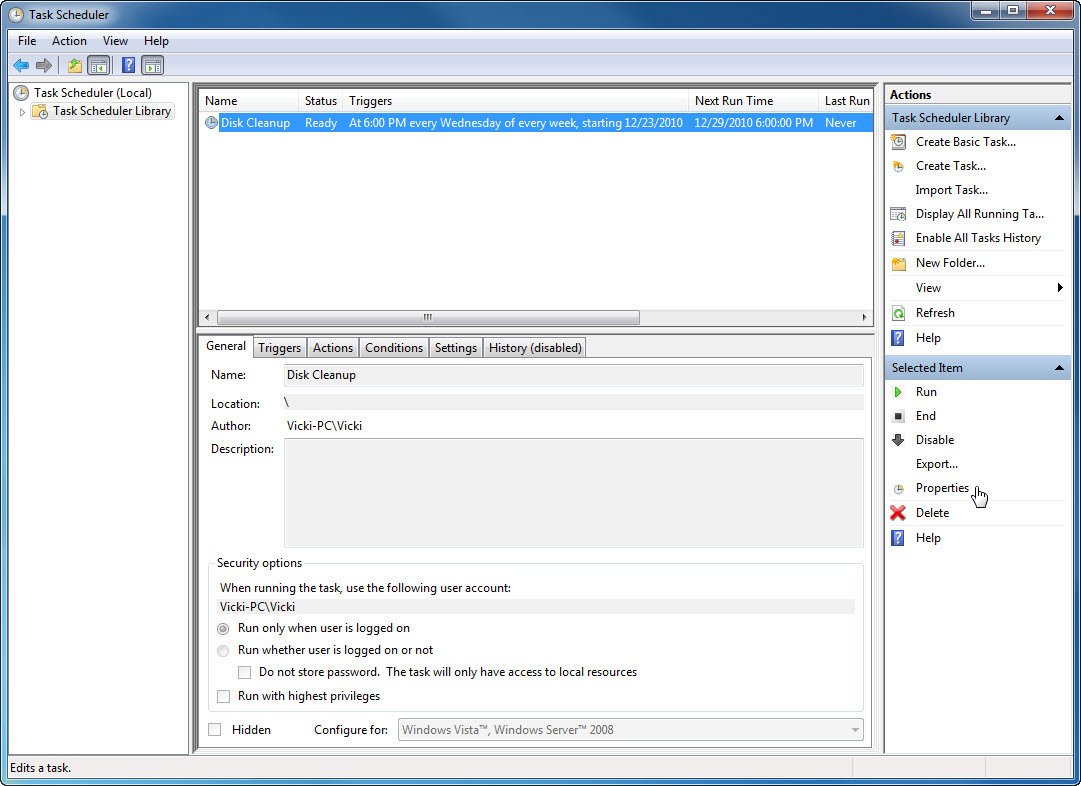
**Passo 4**

Viene aperta la finestra "Utilità di Pianificazione".



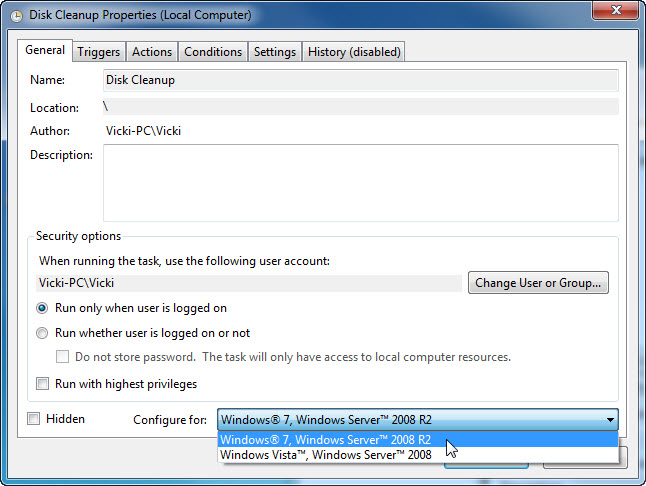
Nel riquadro di sinistra, selezionare **Libreria Utilità di Pianificazione**.

Successivamente, nel riquadro di destra, fare clic su **Aggiorna** fino a vedere l'attività **Pulizia Disco** che è stata creata.



Selezionare l'attività **Pulizia Disco** e poi fare clic su **Proprietà** nel riquadro di destra.

Viene aperta la finestra "Proprietà Pulizia Disco" (Computer locale).



Nel menù a discesa **Configura per:** selezionare **Windows® 7, Windows Server™ 2008 R2**.

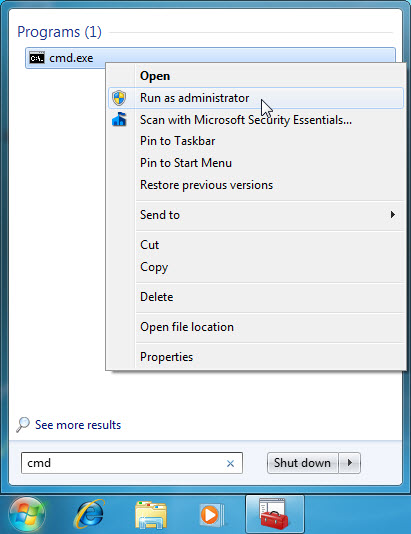
Fare clic su **OK**.

Ridurre a icona la finestra "Utilità di Pianificazione" e chiudere tutte le altre finestre.

**Passo 5**

Fare clic su **Start**, e poi nel campo **Cerca programmi e file** digitare **cmd**.

Fare clic con il tasto destro del mouse su **cmd > Esegui come amministratore > Sì**.

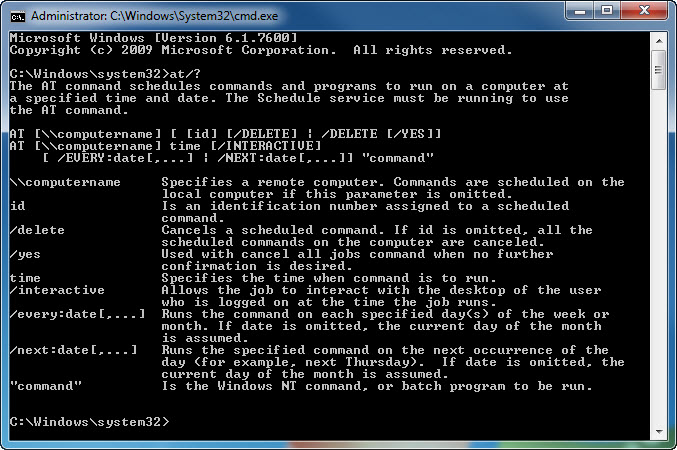


Appare la finestra “Amministratore: C:\Windows\System32\cmd.exe”.



Digitare **at/?**, e quindi premere il tasto **Invio**.

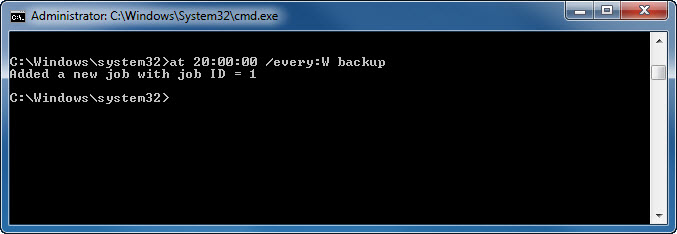
Vengono visualizzate le opzioni del comando **at**.



Digitare **at 20:00:00 /every:me backup**.

Notare che deve essere un orario nel formato 24 ore.

Premere **Invio**.

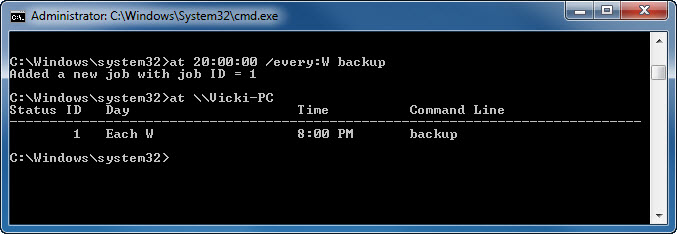


**Aggiunto un nuovo processo con ID = 1** viene visualizzato.

Digitare **at \\nomecomputer.** Per esempio **at \\Vicki-PC**.

Premere **Invio**.

Apparirà l'operazione pianificata.

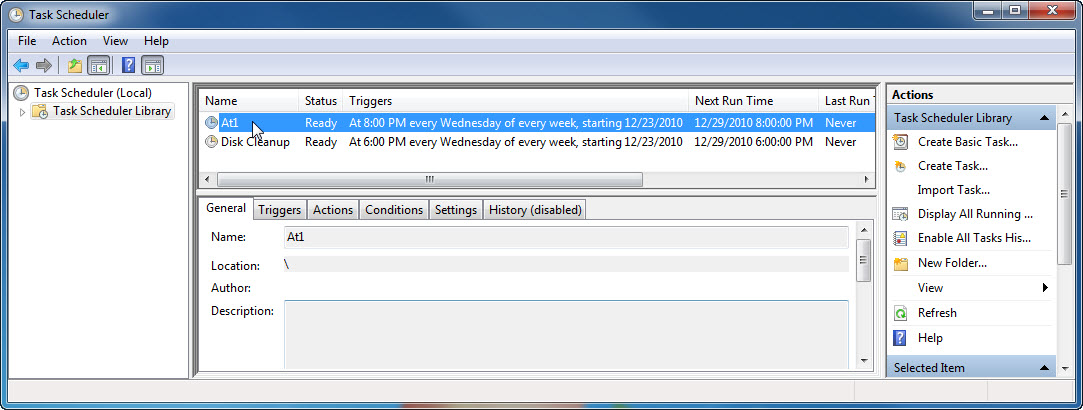


Quale comando bisogna inserire per pianificare il backup per ogni Martedì e Mercoledì alle ore 15:00?

Digitare **exit** e quindi premere il tasto **Invio**.

**Passo 6**

Aprire la finestra "Utilità di Pianificazione".

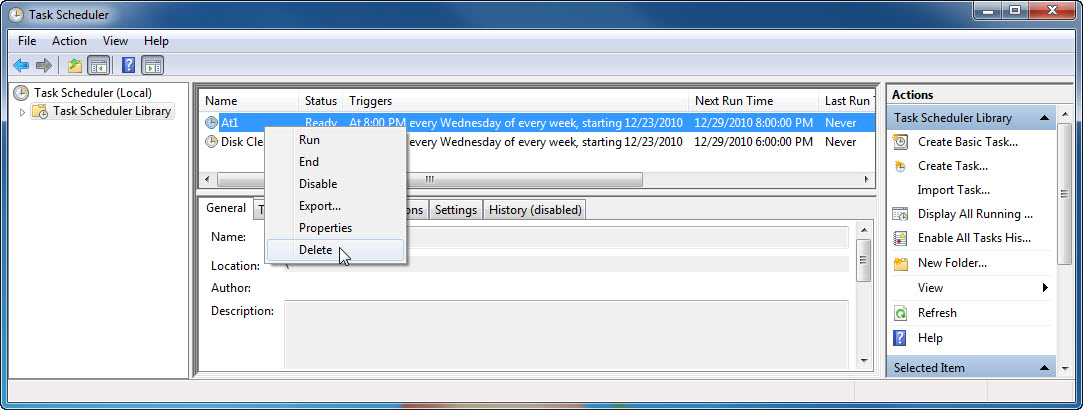


Fare clic su **Libreria Utilità di Pianificazione**. Potrebbe essere necessario aggiornare lo schermo.

L'attività creata utilizzando il comando **at** è elencata nella finestra.

**Passo 7**

Per le operazioni pianificate che sono state create, fare clic con il tasto destro sull'operazione pianificata e quindi fare clic su **Elimina**.



Fare clic su **Sì** per confermare che si desidera eliminare l'attività.

Assicurarsi che tutte le operazioni pianificate create dall'utente vengano rimosse dalla finestra operazioni pianificate.

