Installazione Ubuntu su VirtualBox

Passo 1: Preparazione

- 1. Scarica VirtualBox: Vai sul sito ufficiale di VirtualBox e scarica la versione compatibile con il tuo sistema operativo.
- 2. Scarica l'immagine di Ubuntu: Vai sul sito di Ubuntu e scarica l'immagine ISO della versione di Ubuntu che desideri installare.

Passo 2: Creazione di una nuova macchina virtuale su VirtualBox

- 1. Apri VirtualBox: Avvia VirtualBox sul tuo computer.
- 2. Crea una nuova macchina virtuale: Clicca su "Nuova" nella barra superiore.
- 3. **Assegna un nome e scegli il tipo e la versione:** Scegli un nome per la macchina virtuale, seleziona "Linux" come tipo e la versione corrispondente (ad esempio, Ubuntu 64-bit).
- 4. **Assegna la quantità di memoria RAM:** Scegli la quantità di RAM da allocare per la macchina virtuale. Assicurati di non assegnare tutta la RAM del tuo computer.
- 5. Crea un disco rigido virtuale: Seleziona "Crea un nuovo disco rigido virtuale" e segui le istruzioni guidate per configurare le impostazioni del disco.

Passo 3: Installazione di Ubuntu sulla macchina virtuale

- 1. Avvia la macchina virtuale: Seleziona la macchina virtuale che hai creato e clicca su "Avvia" nella barra superiore.
- 2. **Seleziona il file ISO di Ubuntu:** Alla prima accensione, ti verrà chiesto di selezionare il file ISO di Ubuntu che hai scaricato in precedenza.
- 3. **Inizia l'installazione:** Segui le istruzioni per avviare l'installazione di Ubuntu. Puoi scegliere la lingua, il fuso orario, la tastiera e altre preferenze durante il processo.
- 4. **Partiziona il disco e completa l'installazione:** Durante l'installazione, verrà richiesto di partizionare il disco. Puoi scegliere di installare Ubuntu accanto ad altri sistemi operativi o su tutto lo spazio disponibile. Segui le istruzioni sullo schermo per completare l'installazione.

Passo 4: Configurazione finale

- 1. Riavvia la macchina virtuale: Una volta completata l'installazione, riavvia la macchina virtuale.
- 2. **Aggiungi eventuali aggiornamenti:** Dopo il riavvio, potrebbe essere utile eseguire gli aggiornamenti di sistema per assicurarti di avere la versione più recente di Ubuntu.

