

## Sistemi operativi – laboratorio

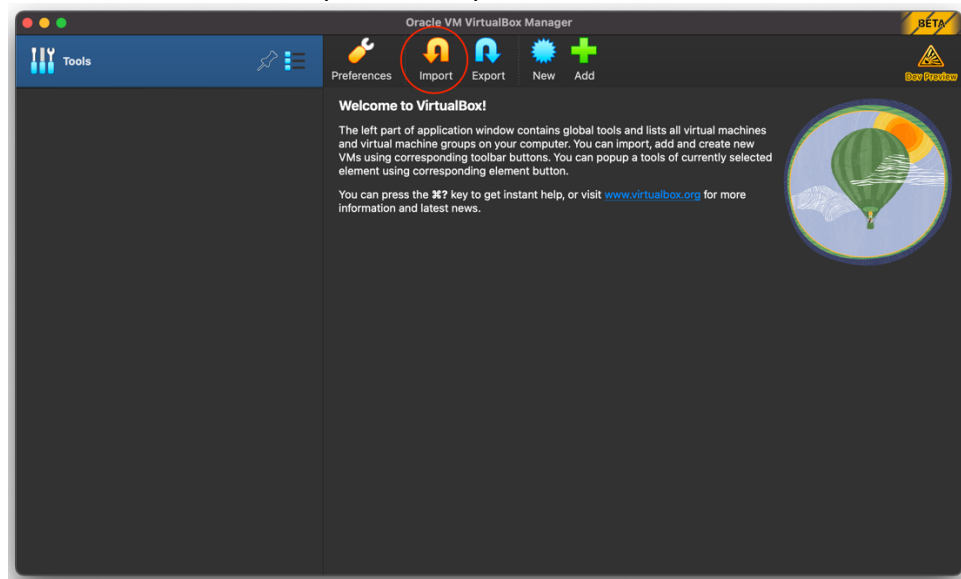
### Esercitazione 3: Gestione Processi MentOS

15-16 Dicembre 2022

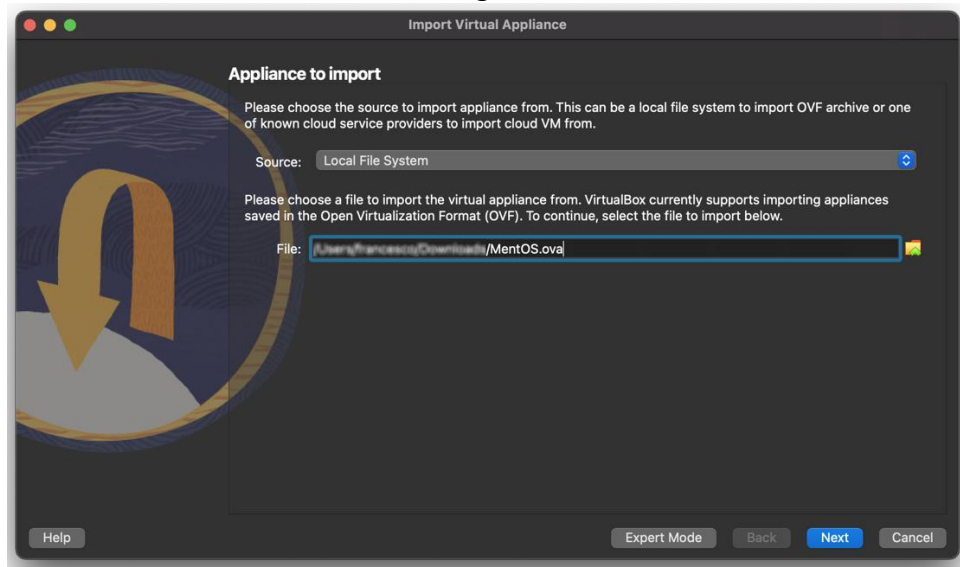
Viste le difficoltà nell'installare e compilare MentOS, abbiamo preparato una macchina virtuale che ha già installato tutto il necessario per compilare correttamente MentOS e quindi poter completare gli esercizi assegnati. Di seguito una breve guida sul come installare ed eseguire la macchina virtuale.

Come installare una Virtual Machine in Oracle Virtualbox

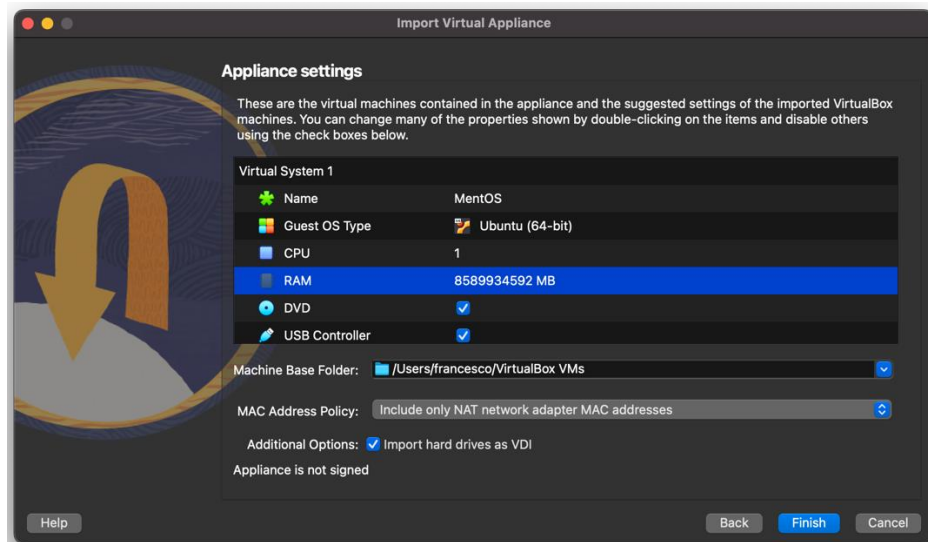
- Scaricare l'ultima versione di VB da: <https://www.virtualbox.org/wiki/Downloads>
- Scaricare la versione di Ubuntu 22.04 con MentOS pronto per essere compilato: [https://univr-my.sharepoint.com/:u:/g/personal/francesco\\_visentin\\_univr\\_it/EQ7NCXuBvZNEt8eA2dkYZ24BsLcamiwo7NczkP9\\_DL3TfQ?e=kXjIDc](https://univr-my.sharepoint.com/:u:/g/personal/francesco_visentin_univr_it/EQ7NCXuBvZNEt8eA2dkYZ24BsLcamiwo7NczkP9_DL3TfQ?e=kXjIDc) (si può accedere solo con account dell'università).
- Dopo aver installato VB
  - o Cliccare su Strumenti e quindi su Importa;



- Selezionare OVA contenente l'immagine di Ubuntu e cliccare su "avanti";



- Cliccare su "fine" per terminare l'operazione.



Una volta creata la macchina virtuale, la si può far partire facendo doppio click sull'icona. Da quel momento sarà possibile eseguire tutti i comandi di un normale sistema UNIX all'interno del programma senza compromettere il proprio sistema.

Se dovete aggiornare la macchina virtuale, o se dovete eseguire operazioni come root, il nome utente e la password sono **univr**.