

## SERVIZIO VPN: ISTRUZIONI PER L'INSTALLAZIONE DI OpenFortiGUI IN LINUX

**ATTENZIONE:** FortiClient non è disponibile per Linux Debian 9 e Ubuntu 16.04 e 18.04. Come alternativa è possibile utilizzare l'applicativo open-source OpenFortiGUI.

Per installare OpenFortiGUI segui le seguenti istruzioni:

1. Installa la chiave:

```
sudo apt-key adv --keyserver keyserver.ubuntu.com --recv 2FAB19E7CCB7F415
```

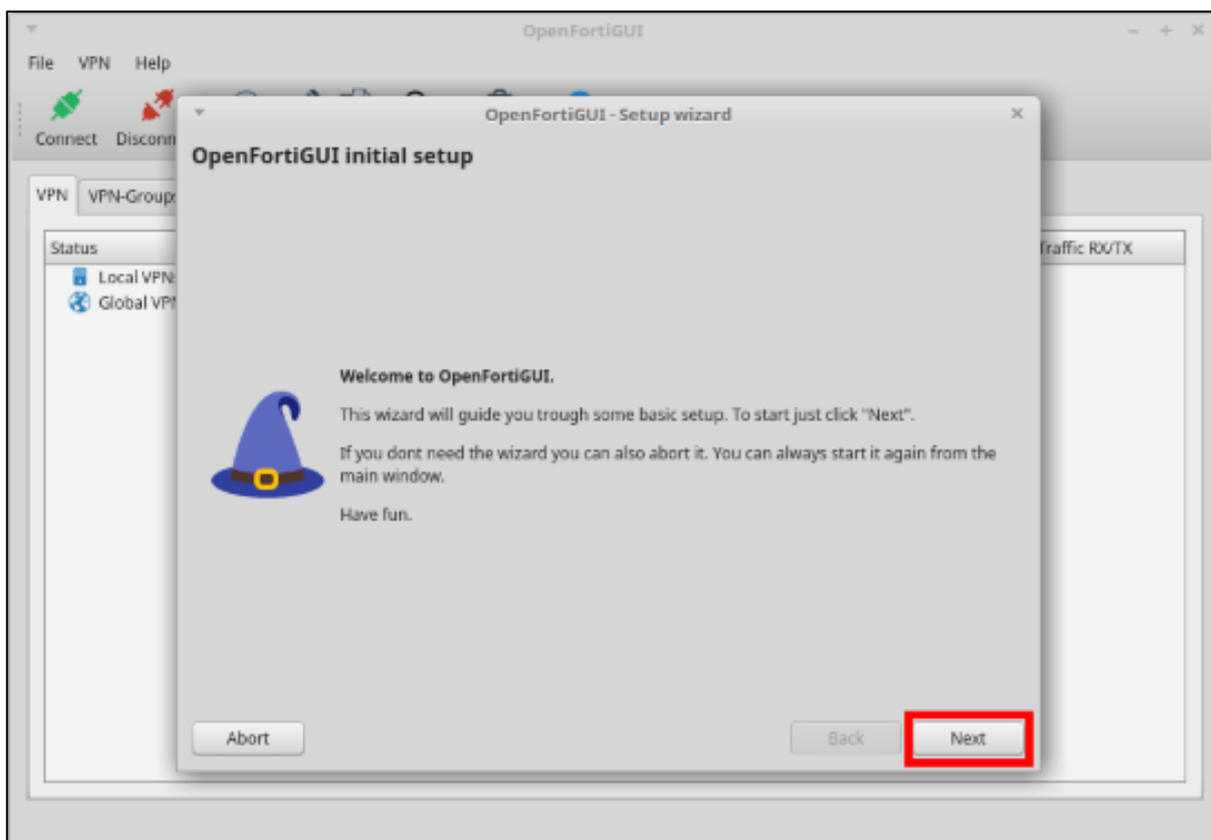
2. Aggiungi in `/etc/apt/sources.list` la linea corretta per la tua versione di Debian/Ubuntu:

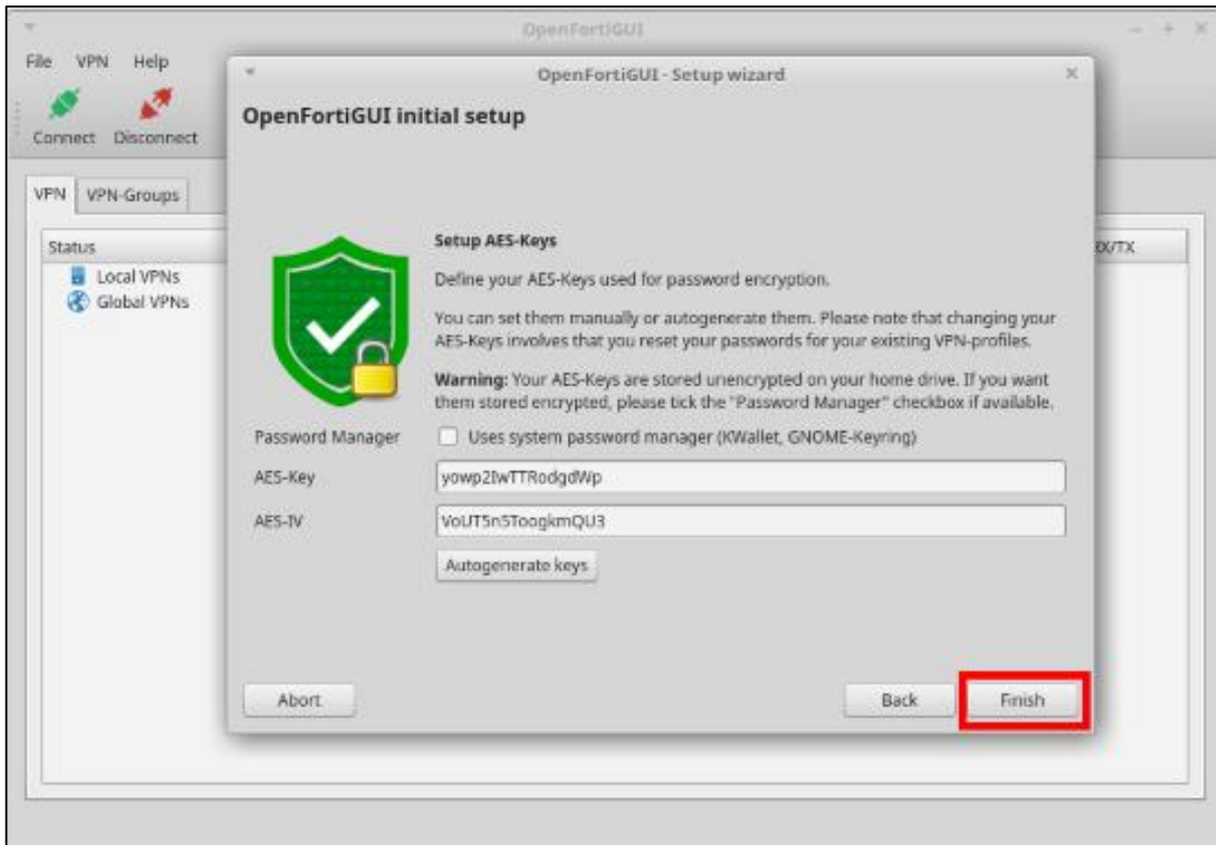
- *Ubuntu 16.04 (Xenial):* **deb https://apt.iteas.at/iteas xenial main**
- *Ubuntu 18.04 (Bionic):* **deb https://apt.iteas.at/iteas bionic main**
- *Debian 9 (Stretch):* **deb https://apt.iteas.at/iteas stretch main**

3. Aggiorna le informazioni dei pacchetti: **sudo apt update**

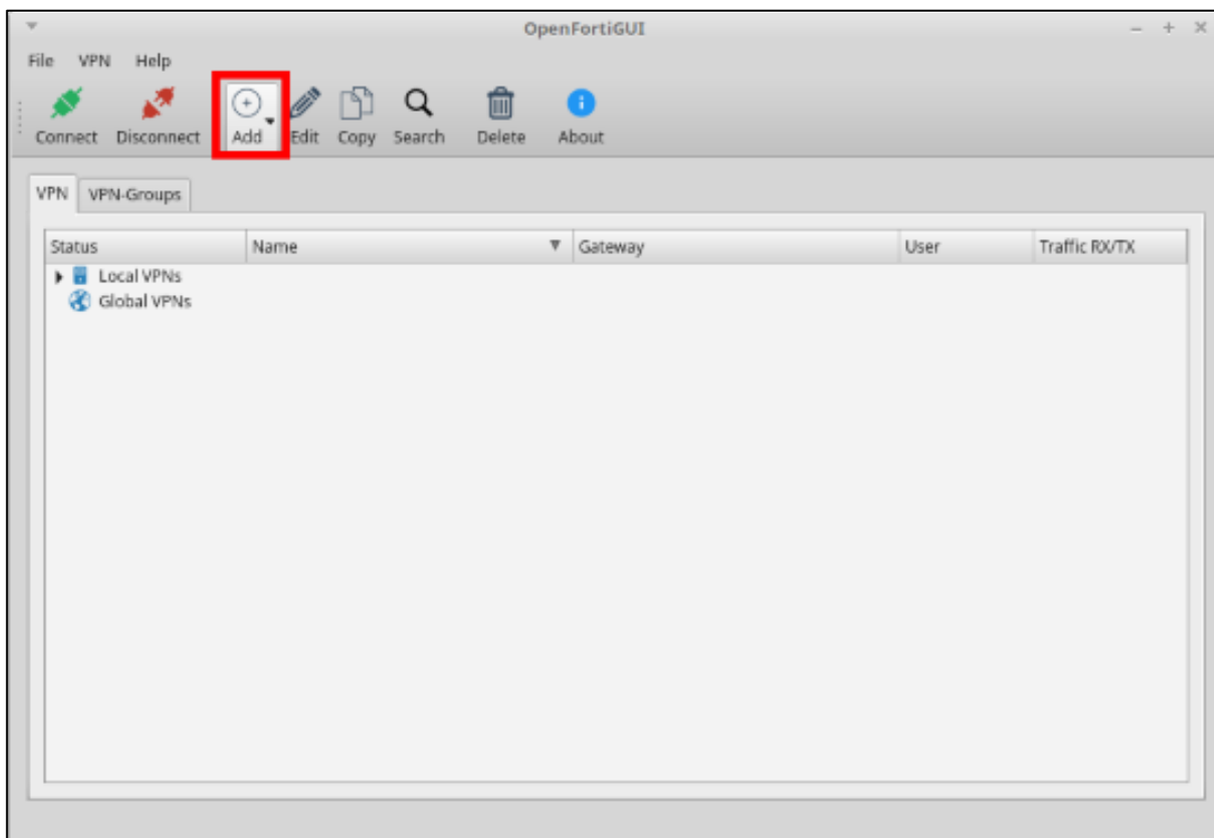
4. Installa OpenFortiGUI: **sudo apt install openfortigui**

5. Apri OpenFortiGUI e completa la configurazione iniziale.





6. Nella schermata principale, fai clic su **Add** -> **VPN**.



7. Aggiungi i parametri di configurazione e premi il pulsante **Save**.

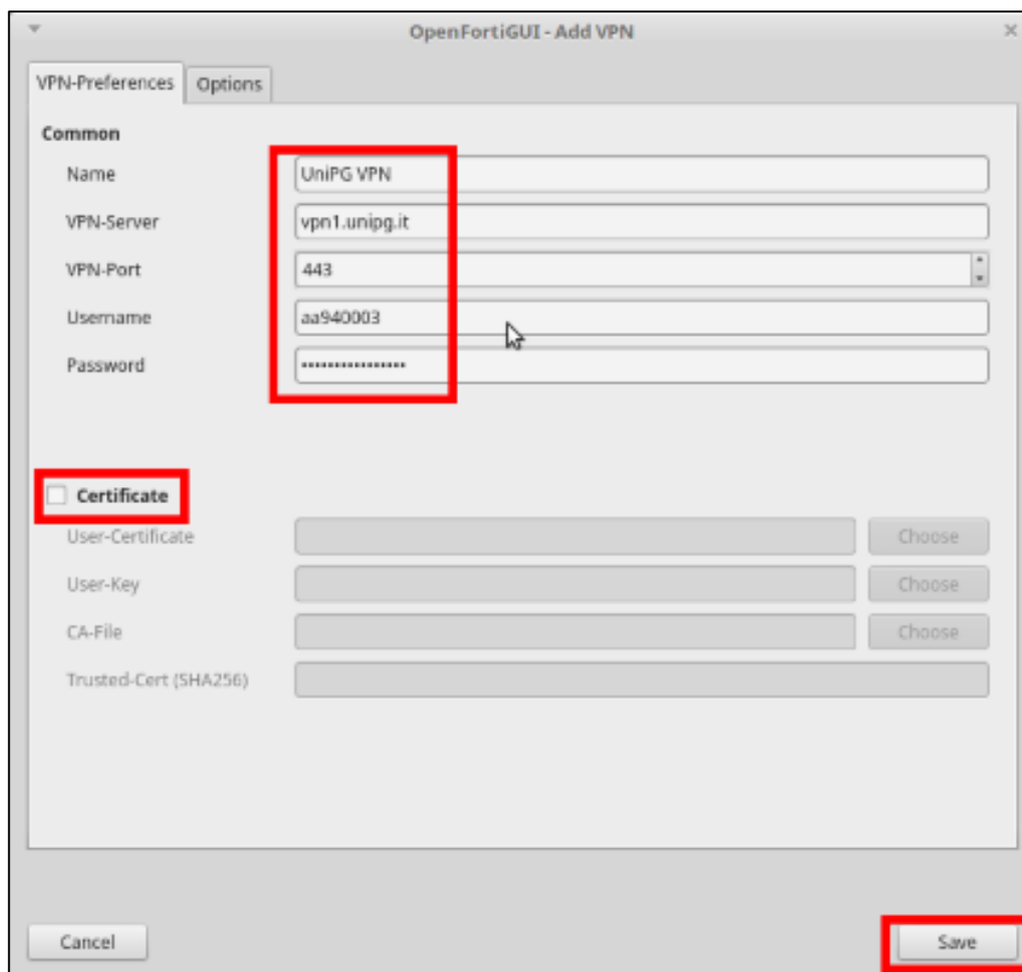
Name: **UniPG VPN**

VPN-Server: **vpn1.unipg.it**

VPN-port: **443**

Username e password: inserisci le tue **Credenziali Uniche di Ateneo**

Certificate: **non mettere il segno di spunta**



**ATTENZIONE:** se nel PC è installato e attivato un firewall, questo va configurato opportunamente: controlla i file di log per verificare la presenza di pacchetti bloccati (drop).

8. Seleziona la VPN creata e premi **Connect**.

