

SUPSI

Accesso VPN



Guida per: [studenti](#) e [collaboratori](#)



Tempo di esecuzione: [5 min](#)

Introduzione

In questa guida sarà illustrato come accedere alle risorse di rete SUPSI tramite connessioni esterne, come per esempio da casa o fuori ufficio da un sistema operativo Linux Ubuntu. La VPN va inizialmente configurata, ed in seguito attivata secondo necessità.

Prerequisiti

- Ubuntu 12.10 o superiore
- PC collegato in rete
- Possesso di un [account Windows](#)

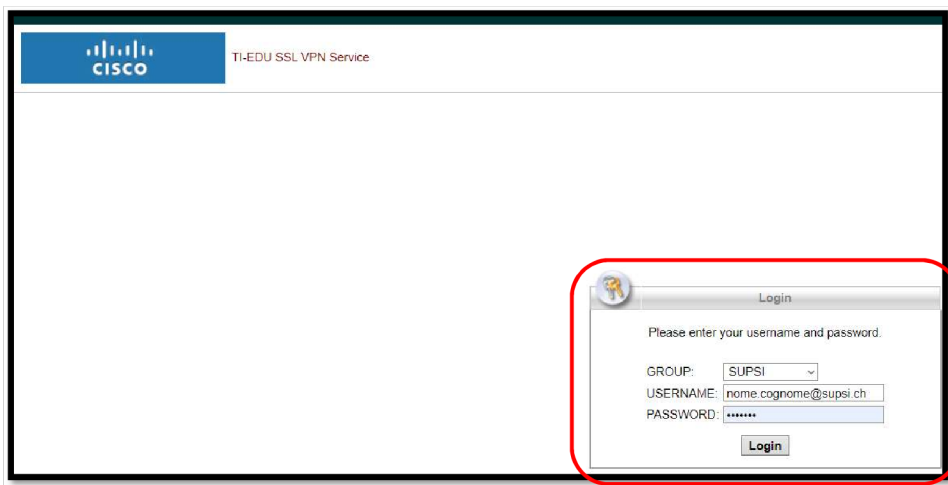
SUPSI



Scegliere una versione per scaricare Cisco Anyconnect:
<https://tools.supsi.ch/vpn/Linux/>

Login (su pagina Cisco per scaricare il software)

Nella seguente schermata vi verrà chiesto di fare login con le credenziali Windows per poter scaricare il pacchetto di Cisco AnyConnect (VPN)



Primo passo (installazione)

Il programma utilizzato per connettersi alla VPN è [Cisco AnyConnect](#).

SUPSI

Estrarre il pacchetto di installazione scaricato con i link menzionati sopra e seguire la procedura d'installazione passo per passo.



2. Aperto il terminale, dirigersi sotto la cartella dove è presente il pacchetto di installazione con il seguente comando:

```
$ cd Scaricati/
```

3. Estrarre il pacchetto con il seguente comando, inserendo correttamente il nome del pacchetto:

```
$ tar -xvzf anyconnect-predeploy-linux-x.tar.gz
```

4. Fatto ciò, accedere nella cartella estratta:

```
$ cd anyconnect-predeploy-linux-x/
```

5. Accedere poi nella sottocartella `vpn`:

```
$ cd vpn/
```

6. Entrati nella cartella non basterà altro che eseguire il seguente comando per installare il programma:

```
$ sudo ./vpn_install.sh
```

SUPSI

7. Durante lo script di installazione verrà chiesto di accettare i termini e le condizioni, quindi accettarli digitando **y** e premendo poi **Invio**.

Description of Other Rights and Obligations

Please refer to the Cisco Systems, Inc. End User License Agreement.
http://www.cisco.com/en/US/docs/general/warranty/English/EU1KEN_.html


Do you accept the terms in the license agreement? [y/n]


8. Dopo aver accettato le condizioni Cisco AnyConnect verrà installato.

You have accepted the license agreement.
Please wait while Cisco AnyConnect Secure Mobility Client is being installed...
Removing previous installation...
Uninstalling Cisco AnyConnect Secure Mobility Client...
Successfully removed Cisco AnyConnect Secure Mobility Client from the system.
Starting Cisco AnyConnect Secure Mobility Client Agent...
Done!

Secondo passo (attivazione)

Dopo aver installato il programma, aprirlo per la prima configurazione

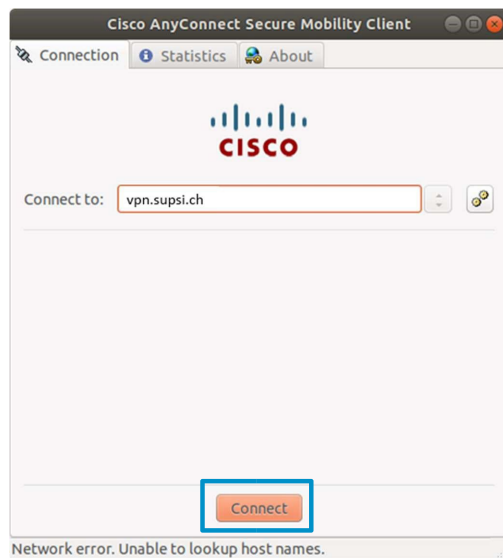
1. **Aprire** Cisco Anyconnect da Mostra applicazioni  posta in basso a sinistra dello schermo, o effettuando una ricerca presso la stessa schermata.

È possibile trovare il programma sotto la seguente icona .

SUPSI

2. Al primo accesso, compilare il campo dell'indirizzo con vpn.supsi.ch.

Quindi cliccare su [Connect](#).

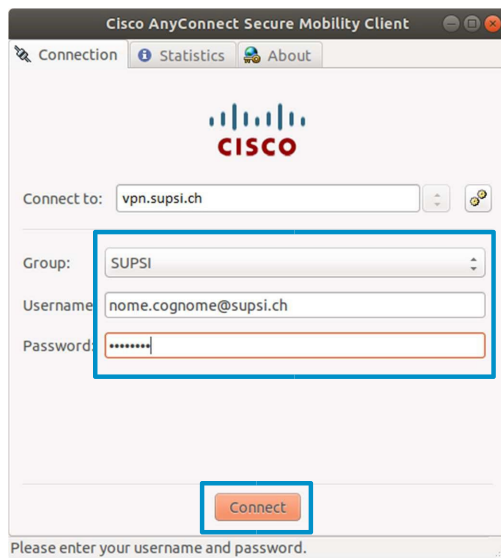


4. Nella finestra che appare selezionare il gruppo [SUPSI](#) e inserire il [proprio account Windows](#) con la relativa password.

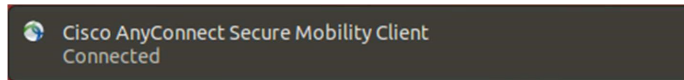
Dopo la prima connessione, ogni volta che si vorrà connettere la VPN il programma richiederà solo la password del proprio account Windows.

Premere infine su [Connect](#) per connettersi alla VPN

SUPSI



5. Se il collegamento è stato eseguito correttamente apparirà la seguente notifica in alto dello schermo.



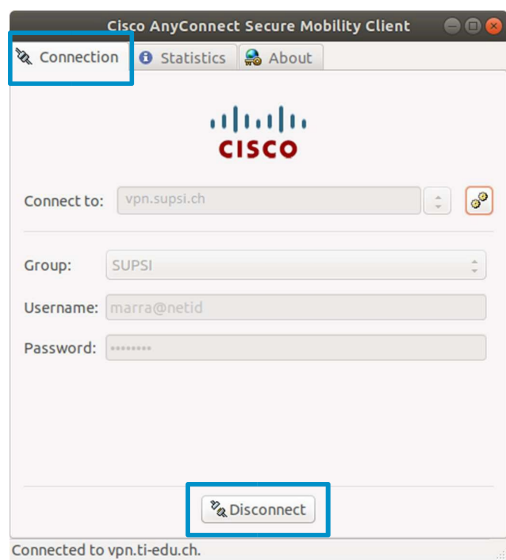
Secondo passo (disattivazione)

Dopo aver attivato il collegamento è possibile disconnettersi in qualsiasi momento nel seguente modo:



2. Sotto la scheda **Connection**, cliccare su **Disconnect** per disconnettersi dalla VPN.

SUPSI



Se si riscontrano problemi o per altre domande contattare il servizio informatico all'indirizzo web:

helpit.supsi.ch