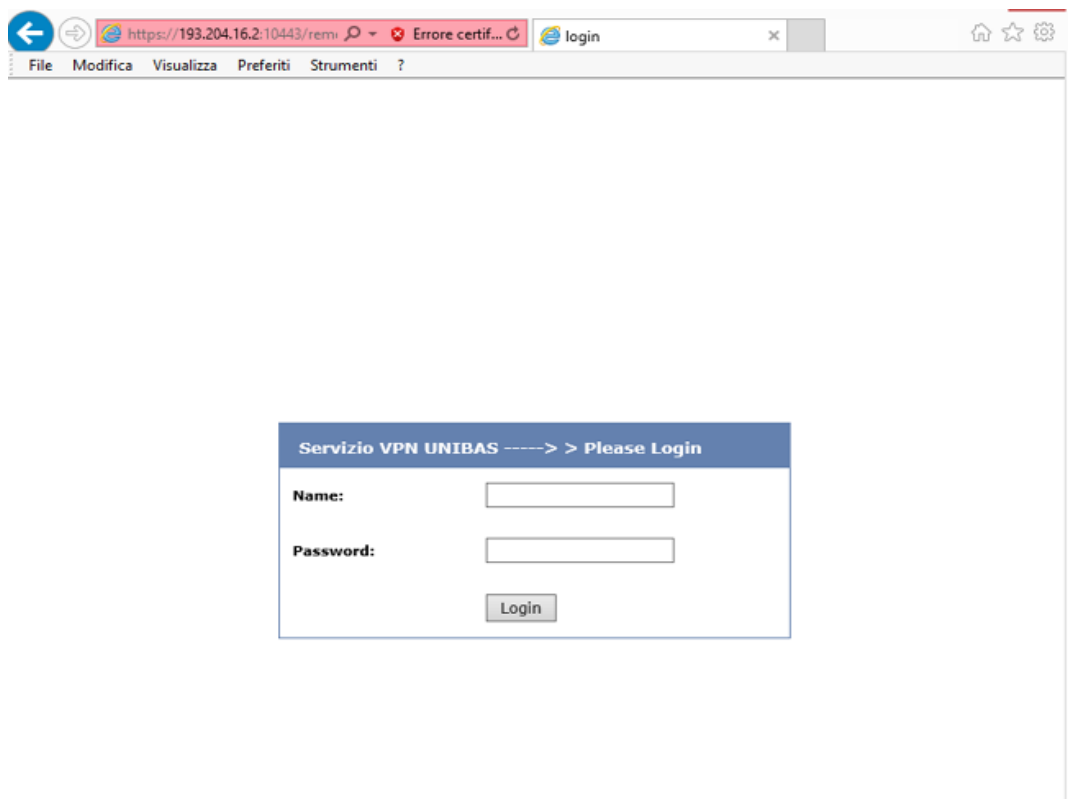


Questo metodo consente l'utilizzo di un browser qualsiasi senza l'installazione di software aggiuntivo.

In caso di prima connessione, seguire i seguenti passi, altrimenti andare direttamente a pag. 4.

- 1) aprire un browser e collegarsi alla seguente URL <https://vpn.unibas.it:10443> (potrebbe comparire una videata relativa alla sicurezza del sito, è necessario aggiungere l'eccezione proposta)

apparirà quindi la seguente maschera in cui occorre immettere le stesse credenziali usate per U-Gov.



2) A identificazione avvenuta, il sistema risponderà con la seguente maschera:

The screenshot shows a web browser window with the URL <https://193.204.16.2:10443/sslvpn>. The page title is "Welcome to VPN-CISIT". The browser shows a "Errore certif..." warning. The page content includes:

- Session Information:**

| | |
|---------------------------------|--|
| Time Logged In: | gaetano.miglionico (0 hour(s), 0 minute(s), 0 second(s)) |
| HTTP Inbound/Outbound Traffic: | 0 bytes / 0 bytes |
| HTTPS Inbound/Outbound Traffic: | 0 bytes / 0 bytes |
- Tunnel Mode:**

The Fortinet SSL-VPN Client plugin is not installed on your computer, is not up to date, or your browser settings are blocking the plugin from running. The plugin is required for the tunnel mode function of the SSL-VPN Client.

You need to have administrator rights to perform the first time installation. Once it is installed, it runs under normal user privileges and can be upgraded to newer versions without administrator privileges.

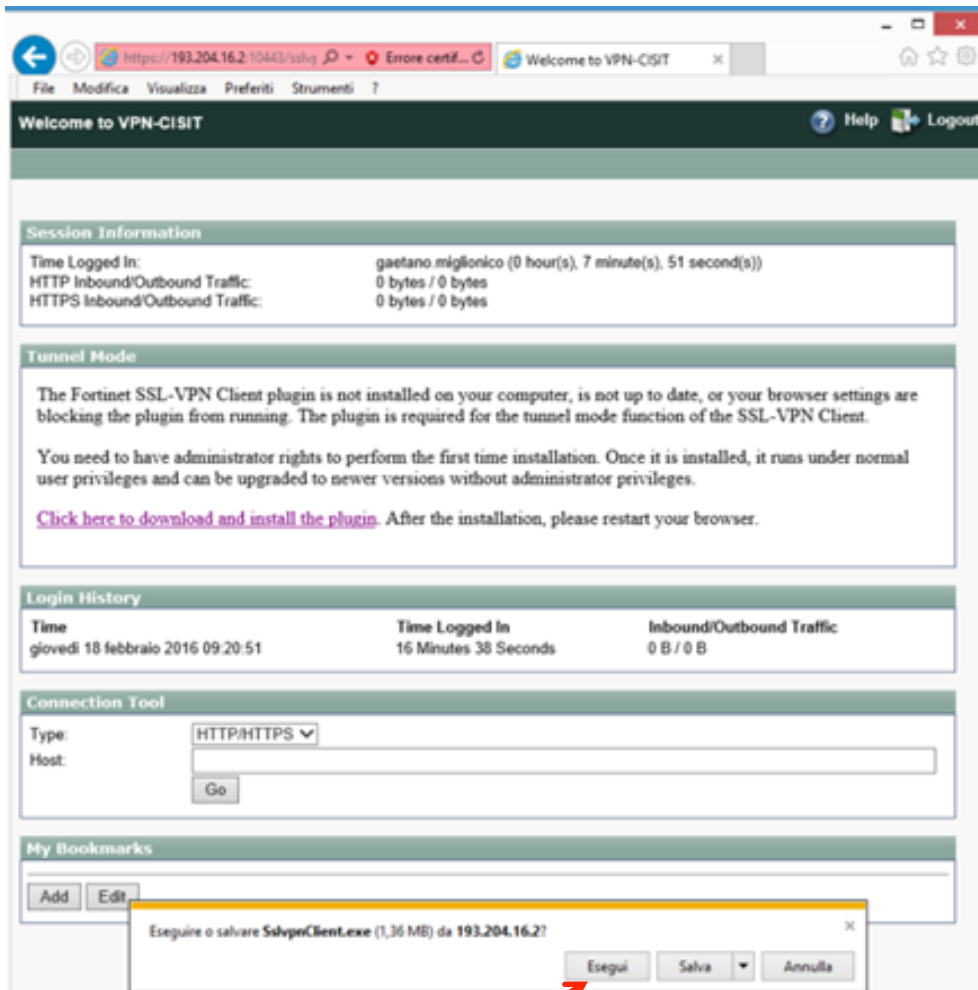
[Click here to download and install the plugin.](#) After the installation, please restart your browser.
- Login History:**

| Time | Time Logged In | Inbound/Outbound Traffic |
|-----------------------------------|-----------------------|--------------------------|
| giovedì 18 febbraio 2016 09:20:51 | 16 Minutes 38 Seconds | 0 B / 0 B |
- Connection Tool:**

Type:

Host:
- My Bookmarks:**

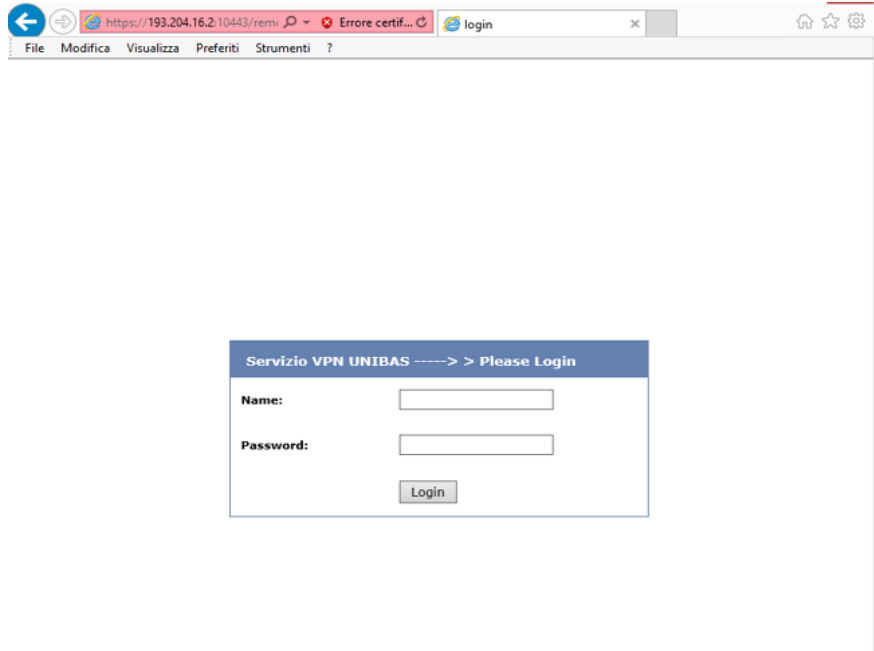
.....sarà pertanto necessario clickare sul link indicato dalla freccia e quindi favorire l'installazione del plugin necessario per la connessione SSL, (salva file ed eseguirlo) come raffigurato nella videata seguente.



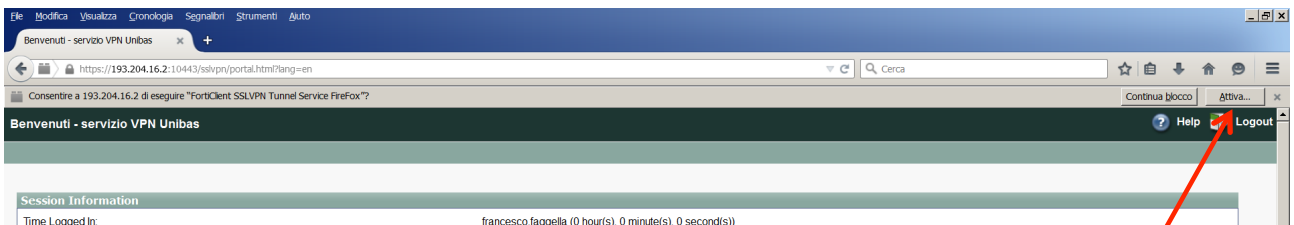
Al termine dell'installazione chiudere il browser e ri-avviarlo.

Modalità di connessione con il plugin già installato:

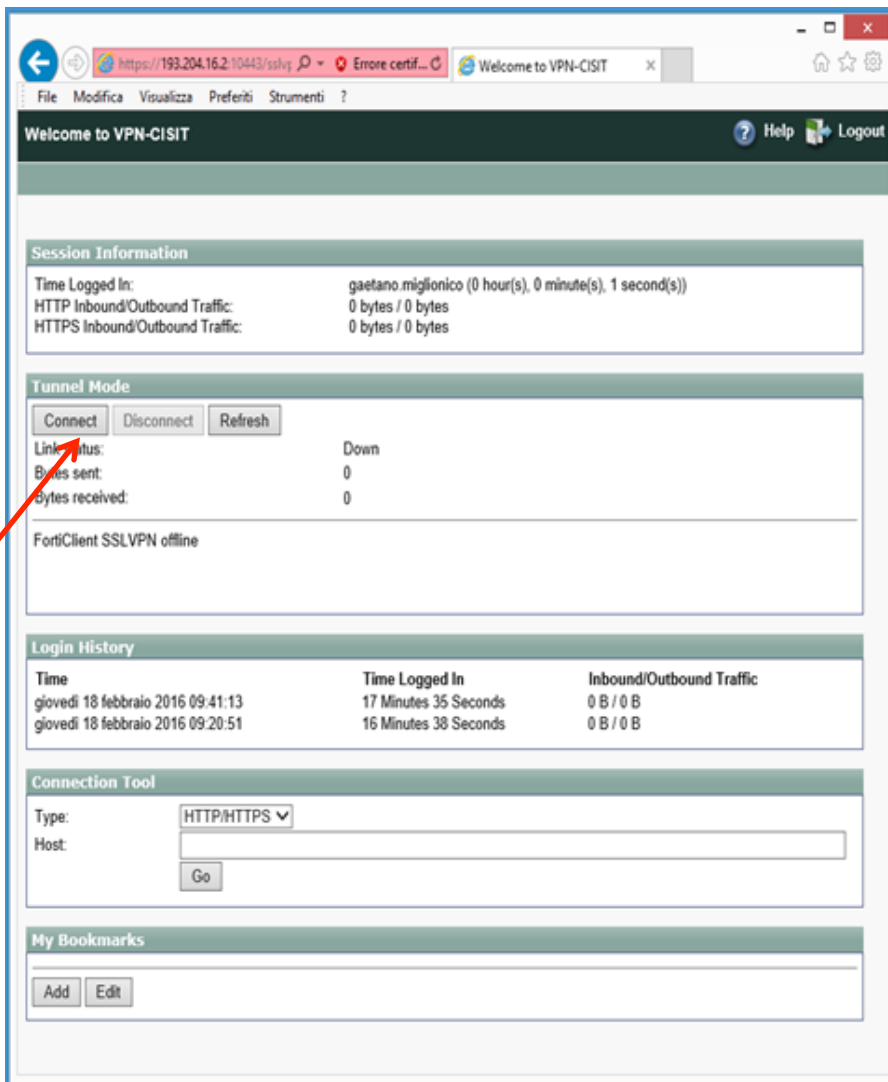
Connettersi al server <https://vpn.unibas.it:10443> e digitare le credenziali:



Ad autenticazione avvenuta, se dovesse apparire la richiesta di attivazione del plug-in, cliccare sul tasto Attiva, come riportato in figura.

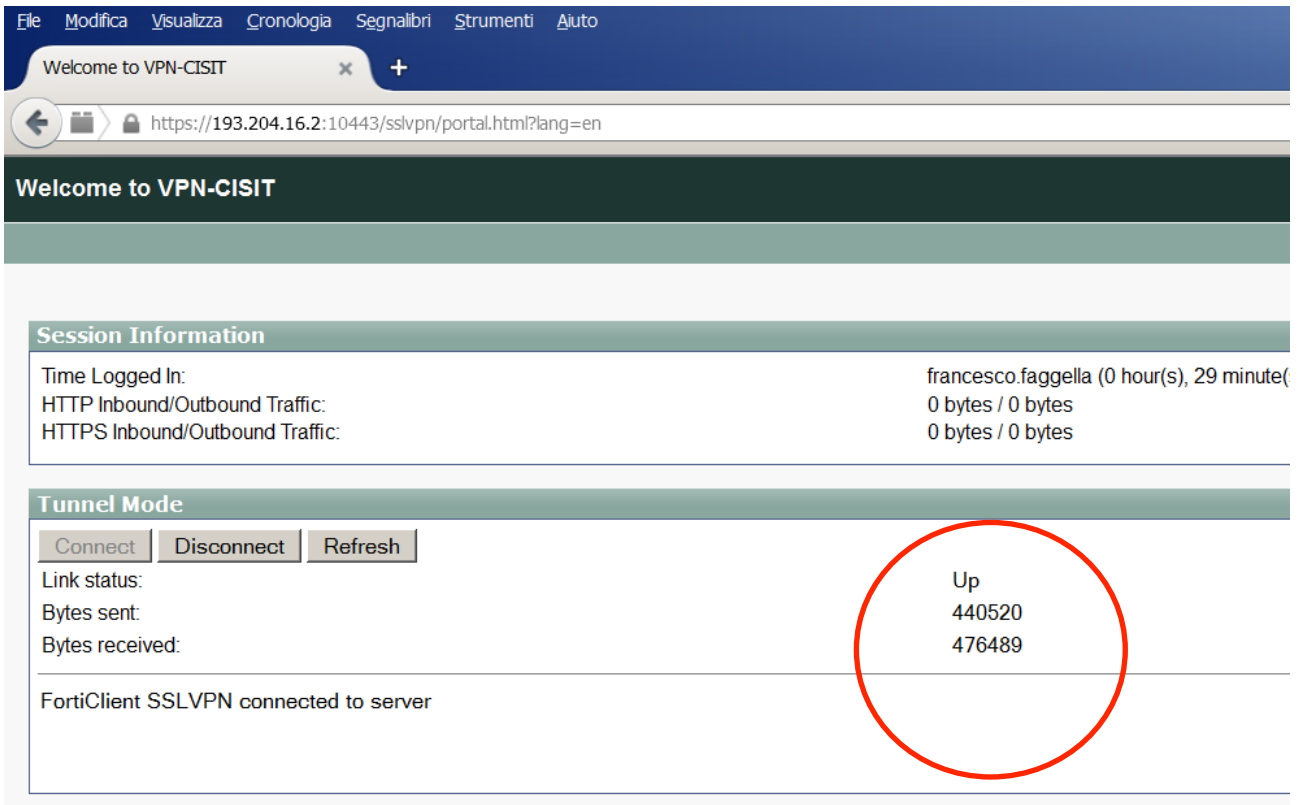


Comparirà, quindi, la videata successiva:



sulla quale sarà necessario clickare sul tasto "Connect"

A questo punto, attendere il consenso di avvenuta connessione, verificabile nella zona evidenziata in basso, quindi iconizzare il browser.



Da questo momento, la postazione è connessa virtualmente alla rete di Ateneo.

Ad utilizzazione terminata, per la disconnessione, clickare sul tasto Disconnect e chiudere il browser.

