

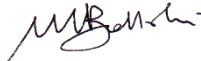


# Manuale utente VPN SSL

Applico Virtual Data Center - IaaS

## Approvazioni

	Nome	Firma	Data
Emesso da	Andrea Mosconi		20/04/2020
Approvato da	Valter Luchini		20/04/2020
Approvato da	Mauro Battistoni		20/04/2020

## Indice di revisione

Revisione	Data	Descrizione delle modifiche
1.0	20/04/2020	Revisione iniziale

## Sommario

1	Introduzione .....	3
2	Accesso al servizio .....	3
2.1	VPN .....	3
2.1.1	Installazione e configurazione del client Huawei SecoClient .....	3
2.1.2	Esecuzione dell'installatore secoclient-win-64.exe.....	4
2.1.3	Configurazione del client SecoClient .....	4

## 1 Introduzione

Il manuale utente **Applico VPN SSL** rappresenta la guida di base semplificata per l'utente finale per l'utilizzo dei collegamenti VPN client messi a disposizione da Applico Digital Lab per accedere ai servizi di produzione IaaS di **Applico Virtual Data Center**.

Applico Digital Lab raccomanda a tutti i propri clienti di optare per l'accesso tramite VPN che assicura i massimi livelli di sicurezza e cifratura.

## 2 Accesso al servizio

### 2.1 VPN

L'accesso tramite VPN punto-punto non è oggetto di discussione del presente documento in quanto le attività di configurazione sono effettuate, in fase di startup del servizio IaaS, congiuntamente dai team di gestione delle reti LAN/WAN del cliente e di Applico Digital Lab. Qualora l'utente acceda ai sistemi/strumenti del servizio IaaS tramite VPN punto-punto, l'accesso ai servizi avviene in modalità trasparente.

Il presente paragrafo contiene le istruzioni operative per installare e configurare il client software Huawei VPN SecoClient per collegare attraverso VPN SSL i client remoti all'ambiente Infrastructure as a Service di Applico Virtual Data Center.

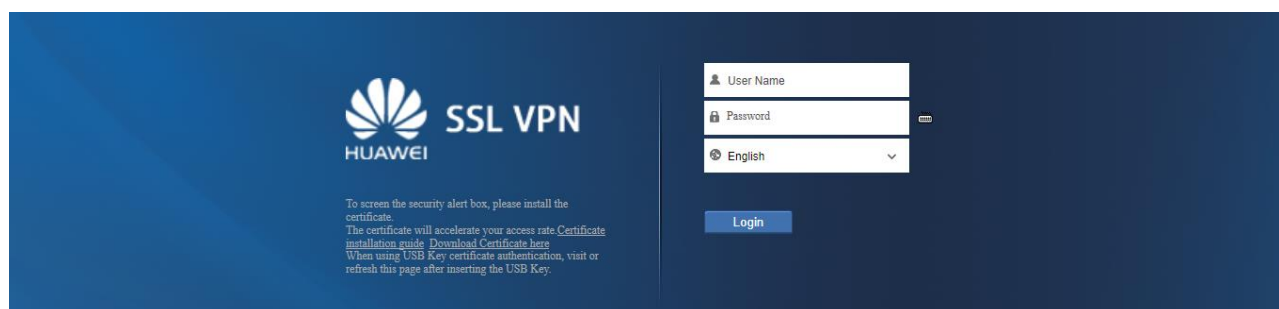
La procedura descritta nel presente documento è specifica per postazioni di lavoro con sistema operativo Microsoft Windows 10, l'installazione su client macOS è del tutto analoga sfruttando uno specifico client scaricabile dal portale del gateway VPN.

Per l'installazione su dispositivi mobile Android e iOS è necessario scaricare l'applicazione "Huawei SecoClient" direttamente dai marketplace ed applicare gli stessi parametri di configurazione previsti per i sistemi operativi Microsoft Windows e macOS.

#### 2.1.1 Installazione e configurazione del client Huawei SecoClient

##### 2.1.1.1 Accesso al portale e download del client

Attraverso il web browser accedere al sito web <https://IP:PORTA> comunicato in fase di rilascio del servizio e relativo al portale **Huawei VPN SSL di Applico Data Center**.

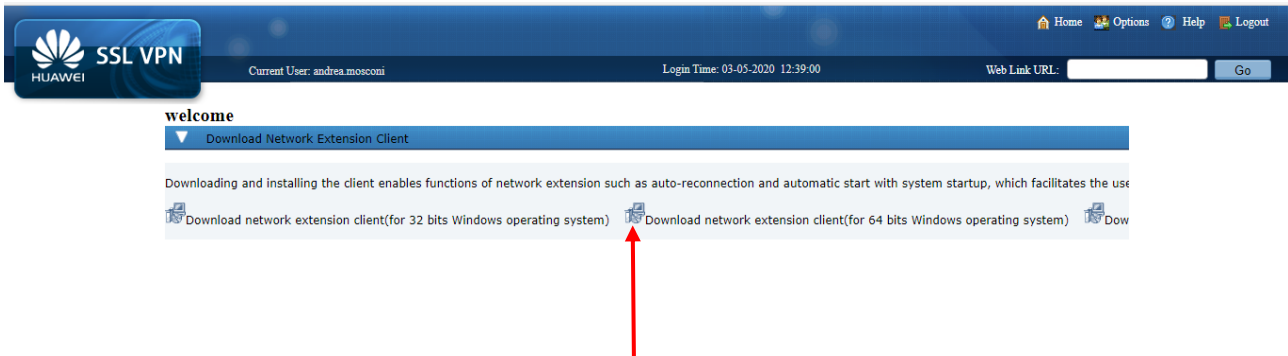


Loggarsi all'interno del portale utilizzando le proprie credenziali di accesso (User Name e Password) comunicate al momento del rilascio del servizio.

Una volta acceduti, selezionare il menù **Options**.



Premere **Download network extension client** (verificare la versione corretta del sistema operativo 32/64 bit).



Attendere fino al completamento del download del file **secoclient-win-64.exe**.

Quindi effettuare il logout dal portale Huawei VPN SSL.



### 2.1.2 Esecuzione dell'installatore secoclient-win-64.exe

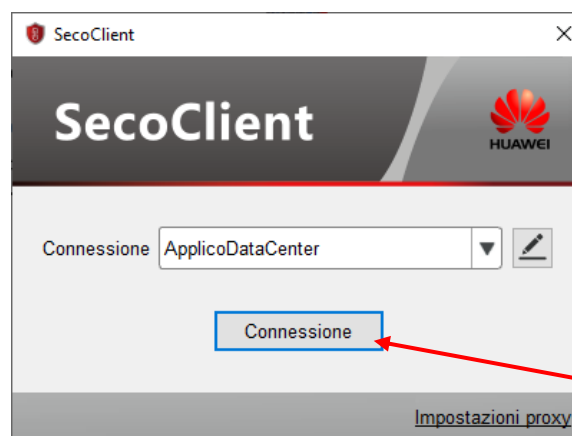
Eeguire con **diritti amministrativi** il lancio dell'installatore. Se non si posseggono i diritti amministrativi contattare il proprio amministratore di sistema.



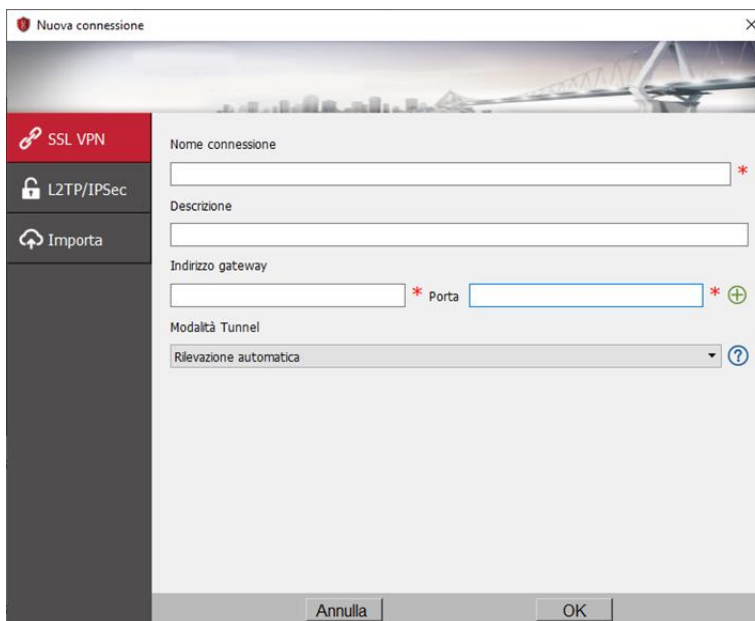
Terminare l'installazione con le indicazioni ricevute attraverso il programma di installazione.

### 2.1.3 Configurazione del client SecoClient

Eeguire l'applicazione desktop denominata **SecoClient**.



Nella precedente schermata selezionare sul menu a tendina la voce "Nuova connessione".




Inserire i seguenti valori dei parametri in fase di rilascio del servizio negli appositi campi.

Premere il pulsante "OK".



Nel menù a tendina selezionare la voce corrispondente e premere il pulsante "Connessione".



Inserire il nome utente e la password di accesso comunicati in fase di rilascio del servizio rispettivamente nei campi **Nome utente** e **Password**.

Se l'utente lo desidera può selezionare l'opzione **Salva Password** per memorizzare la password nella cache dell'applicativo senza doverla reinserire ad ogni riavvio (in ogni caso seguire le politiche indicate dall'organizzazione). Premere il pulsante **Accedi** ed attendere il messaggio da sistema operativo **SecoClient connessione riuscita**.