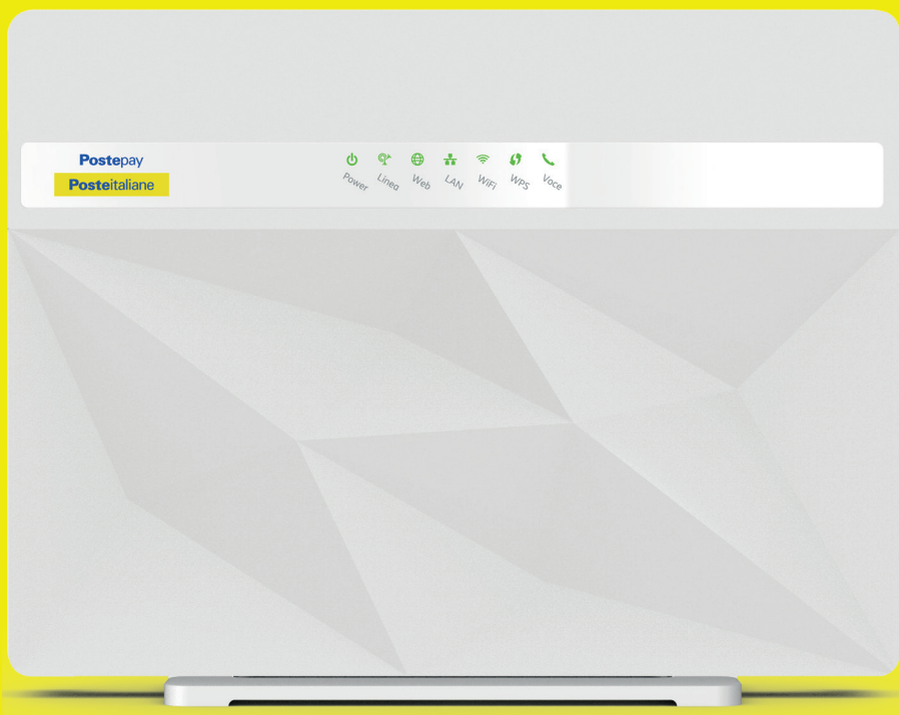


MODEM ZTE H2640

CONFIGURAZIONE CREDENZIALI DI ACCESSO ALLA RETE



INDICE

1. ACCESSO ALL'INTERFACCIA WEB DEL MODEM
2. FTTC - CONFIGURAZIONE CREDENZIALI DI ACCESSO ALLA RETE
3. FTTH - CONFIGURAZIONE CREDENZIALI DI ACCESSO ALLA RETE

1. ACCESSO ALL'INTERFACCIA WEB DEL MODEM

Per gestire il modem dall'interfaccia web:

- Con il modem acceso e cavo di rete inserito, collegare il PC (o altro dispositivo) al modem tramite cavo LAN o Wi-Fi
- aprire il browser e digitare l'indirizzo `http://192.168.1.1`
- inserire come nome utente e come password quella riportata sull'etichetta sul retro del modem (Web Password)
- cliccare su **Login**

Postepay

Italiano | English

Home

Internet

Rete locale

VoIP

Gestione & Diagnosi



Benvenuti in H2640. Si prega di accedere.

Username

Password

Login

2. FTTC - CONFIGURAZIONE CREDENZIALI DI ACCESSO ALLA RETE

Accedere alla sezione (a) *Internet* > (b) *WAN* > (c) *DSL* ed eliminare tutti i profili presenti tramite l'icona del cestino, lasciando il solo profilo **INTERNET_VD**



b) Selezionare **WAN**

a) Selezionare **Internet**

c) Selezionare **DSL**

Profilo da mantenere

Eliminare se presente

Eliminare se presente

Stato

WAN

QoS

Sicurezza

Parental Control

DDNS

SNTP

Multicast

Home

Internet

Rete locale

VoIP

Gestione & Diagnosi

DSL

SFP/Ethernet

3G

Informazioni sulla pagina

Questa pagina permette di configurare i parametri della connessione DSL.

▼ Connessione DSL

Cosa tenere in considerazione quando si configura la connessione DSL?

▶ INTERNET_VD ← Profilo da mantenere

▶ Postepay

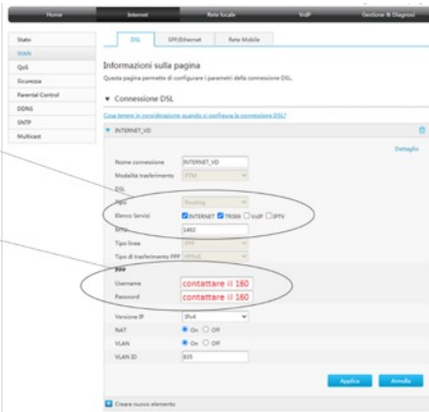
▶ INTERNET_AD

▶ Creare nuovo elemento

▶ Parametri di modulazione DSL

Aprire il profilo **INTERNET_VD** tramite l'icona blu a forma di freccia e verificare che i parametri siano come quelli in figura.

- a) Nome connessione: INTERNET_VD
- b) Modalità di trasferimento: PTM
- c) Tipo: Routing
- d) **Elenco Servizi: INTERNET E TR069**
- e) MTU: 1492
- f) Tipo linea: PPP
- g) Tipo di trasferimento PPP: PPPoE
- h) **Sezione PPP: contattare il 160 per ricevere le credenziali di accesso alla rete (username e password)**
- i) Versione IP: IPv4
- j) NAT: On
- k) VLAN: On
- l) VLAN ID: 835



Cliccare su **Applica** per confermare le impostazioni.

NOTA: il profilo **INTERNET_VD** è già pre-configurato, gli unici parametri da modificare sono l'elenco servizi e le credenziali di accesso alla rete (username e password).

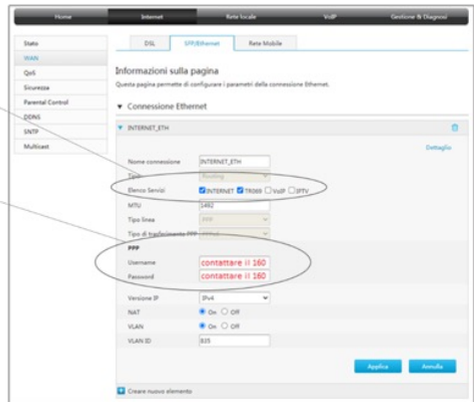
3. FTTH - CONFIGURAZIONE CREDENZIALI DI ACCESSO ALLA RETE

Accedere alla sezione (a) *Internet* > (b) *WAN* > (c) *SFP/Ethernet* ed eliminare tutti i profili presenti tramite l'icona del cestino, lasciando il solo profilo **INTERNET_ETH**



Aprire il profilo **INTERNET_ETH** tramite l'icona blu a forma di freccia e verificare che i parametri siano come quelli in figura.

- a) Nome connessione: INTERNET_ETH
- b) Tipo: Routing
- c) **Elenco Servizi: INTERNET E TR069**
- d) MTU: 1492
- e) Tipo linea: PPP
- f) Tipo di trasferimento PPP: PPPoE
- g) **Sezione PPP: contattare il 160 per ricevere le credenziali di accesso alla rete (username e password)**
- h) Versione IP: IPv4
- i) NAT: On
- j) VLAN: On
- k) VLAN ID: 835



Cliccare su **Applica** per confermare le impostazioni.

NOTA: il profilo INTERNET_ETH è già pre-configurato, gli unici parametri da modificare sono l'elenco servizi e le credenziali di accesso alla rete (username e password).

