


Configurazione Router TP-Link Archer AX3000 | Linea FTTH

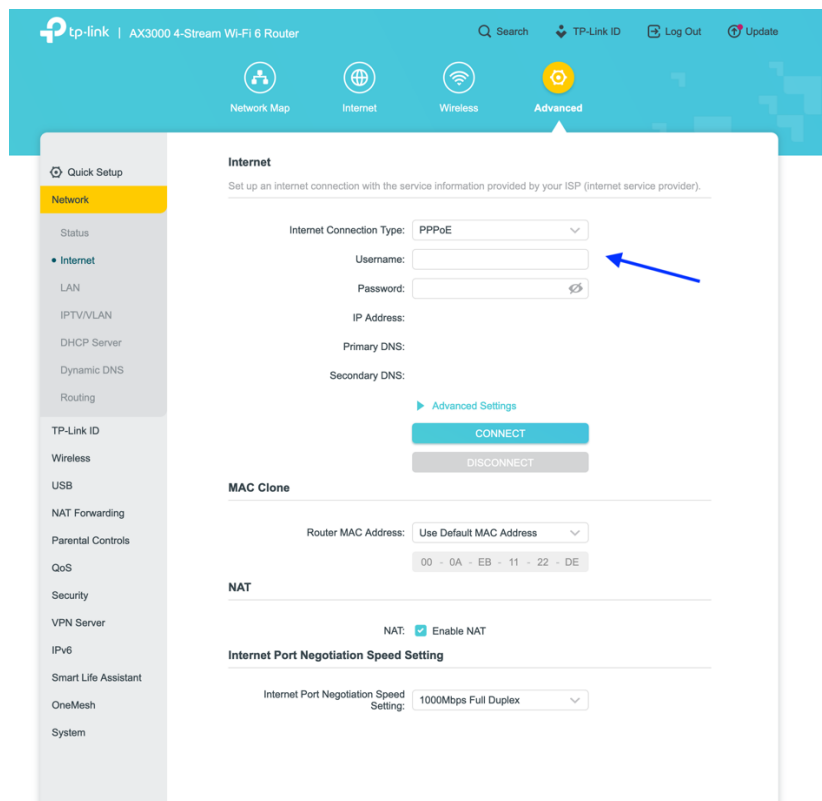
Verifica che l'adattatore fibra sia connesso alla porta WAN del modem, di colore blu come da esempio.



Accedi al tuo modem usando la rete wi-fi o cablata, generalmente tramite l'IP: 192.168.1.1 oppure 192.168.0.1

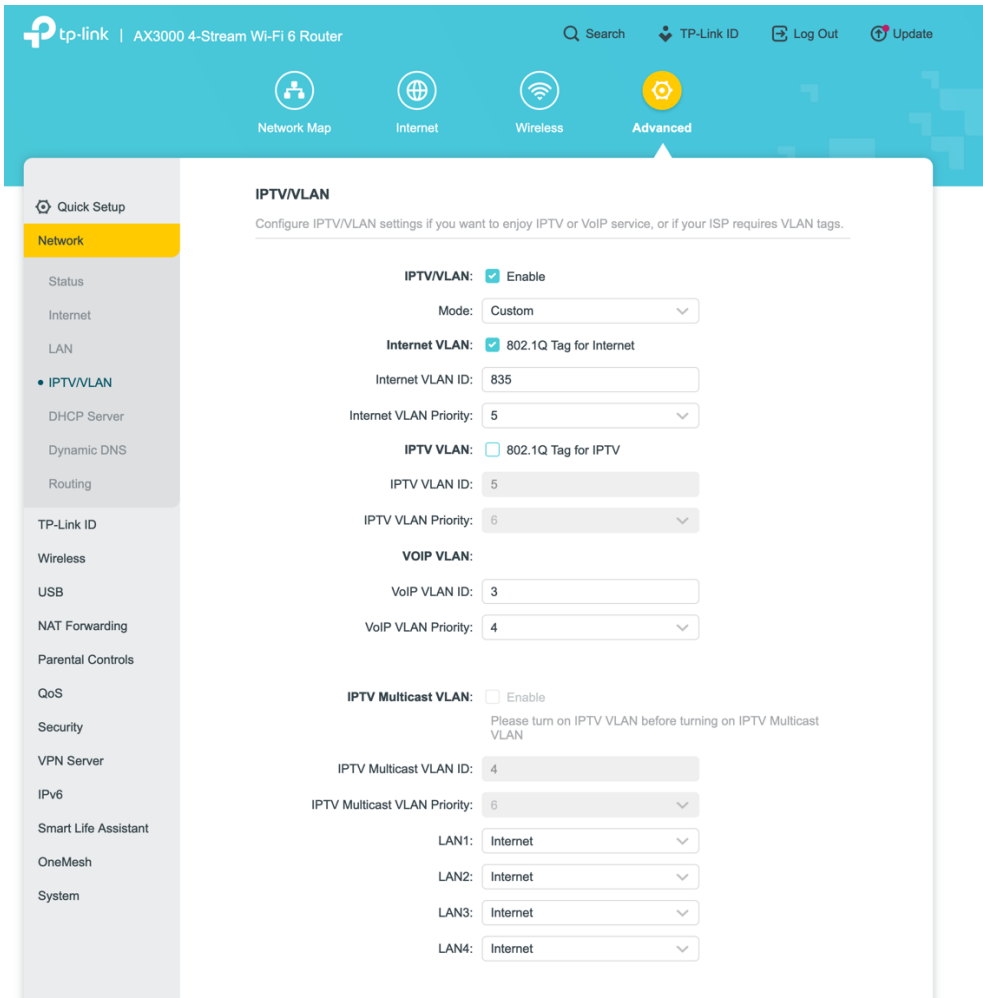
 La password è indicata sul retro del modem, o di default è: admin

Una volta effettuato l'accesso, seleziona la voce "Avanzate" e poi recati dal menù a sinistra su "Internet"; seleziona ora PPPoE come tipologia di connessione, e inserisci username e password che ti sono state inviate in fase di attivazione.



Salva le impostazioni, e seleziona poi dal menù a Sinistra "IPTV/VLAN".

Compila come da esempio i valori indicati.



The screenshot shows the TP-Link web interface for an AX3000 4-Stream Wi-Fi 6 Router. The 'Advanced' tab is selected, and the 'IPTV/VLAN' configuration page is displayed. The page includes a sidebar menu with options like Quick Setup, Network, Status, Internet, LAN, DHCP Server, Dynamic DNS, Routing, TP-Link ID, Wireless, USB, NAT Forwarding, Parental Controls, QoS, Security, VPN Server, IPv6, Smart Life Assistant, OneMesh, and System. The main content area is titled 'IPTV/VLAN' and contains the following settings:

- IPTV/VLAN:** Enable
 - Mode: Custom
- Internet VLAN:** 802.1Q Tag for Internet
 - Internet VLAN ID: 835
 - Internet VLAN Priority: 5
- IPTV VLAN:** 802.1Q Tag for IPTV
 - IPTV VLAN ID: 5
 - IPTV VLAN Priority: 6
- VOIP VLAN:**
 - VoIP VLAN ID: 3
 - VoIP VLAN Priority: 4
- IPTV Multicast VLAN:** Enable
 - Please turn on IPTV VLAN before turning on IPTV Multicast VLAN
 - IPTV Multicast VLAN ID: 4
 - IPTV Multicast VLAN Priority: 6
 - LAN1: Internet
 - LAN2: Internet
 - LAN3: Internet
 - LAN4: Internet

Salva le impostazioni, attendi ora che il modem attivi il collegamento.