

# Configurazione Fritz!Box 7530 /7530 AX per FIBRA X

Modello: **FRITZ!BOX 7530 / 7530 AX**

Tipo: **Modem Router VoIP per FTTH**

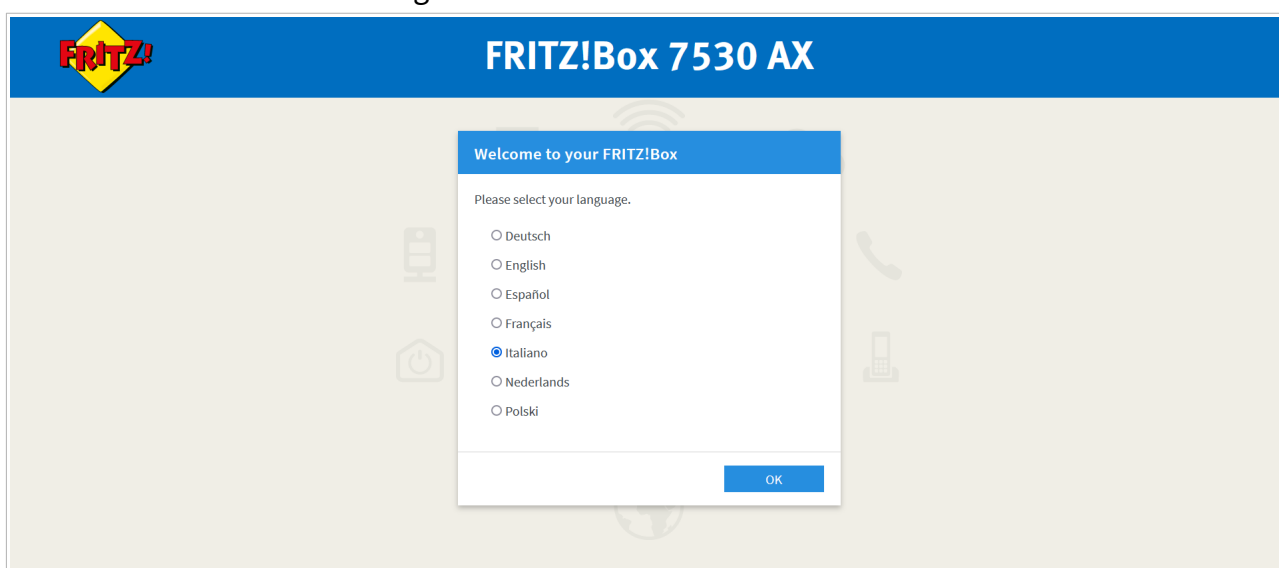
## Istruzioni per FIBRA X

Prima di tutto collegare un cavo Ethernet dalla porta della terminazione ottica (ONT) alla porta LAN1 del Fritz 7530 /7530 AX ed un PC con altro cavo Ethernet alla porta LAN2.

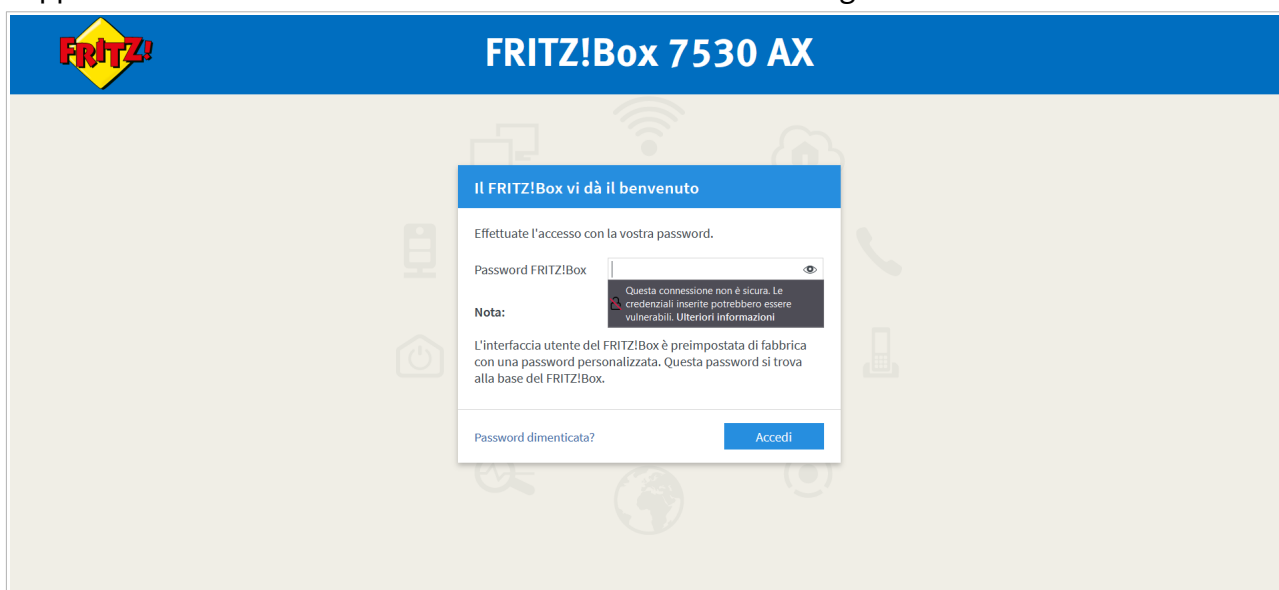
1) Se la pagina di configurazione non si apre automaticamente, collegarsi con il browser a

<http://192.168.178.1/>

selezionare "Italiano" come lingua e cliccare su "OK"



2) Attendere il riavvio dell'apparato e nella pagina che appare inserire la password riportata sotto l'apparato dove indicato "FRITZ!Box 7530 PW" e cliccare su "Registrazione".



3) Selezionare dal menu a tendina il Paese "Italia" e cliccare su "Avanti" \_

The screenshot shows the FRITZ!Box 7530 AX web interface. The header includes the FRITZ! logo, the product name "FRITZ!Box 7530 AX", and navigation links "FRITZ!NAS" and "MyFRITZ!". The main content area is titled "Opzioni internazionali e della lingua". Below this, there is a message: "Selezionate il vostro paese. Se il vostro paese non si trova nella lista selezionate l'impostazione 'Altro paese'". A dropdown menu is open, showing a list of countries: "Altro paese", "Cipro", "Croazia", "Danimarca", "Estonia", "Finlandia", "Francia", "Germania", "Gran Bretagna", "Grecia", "Irlanda", "Israele", "Italia", "Lettonia", and "Lussemburgo". The "Italia" option is highlighted. A blue "Avanti >" button is located at the bottom right of the menu area.

4) Apparirà la pagina di riavvio sotto riportata. Attendere 2 minuti e poi aggiornare la pagina

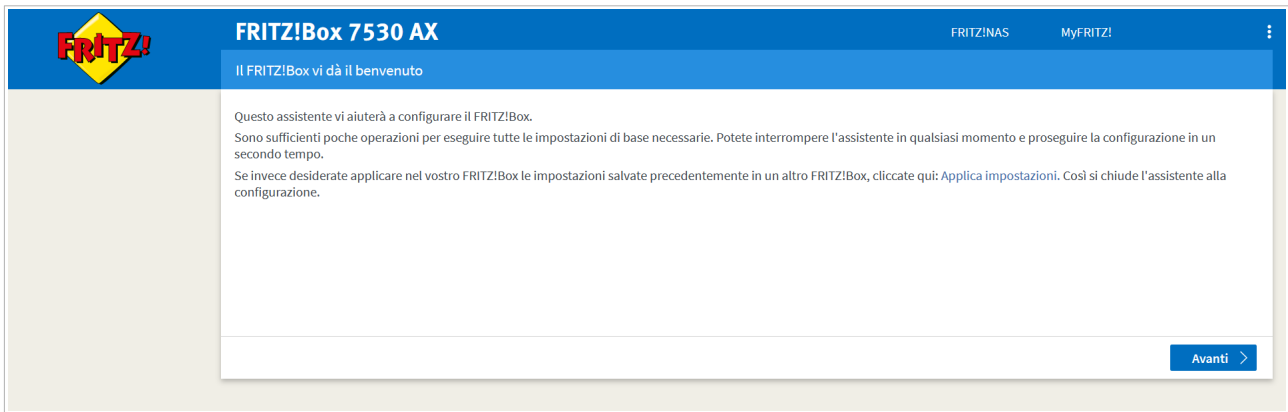
The screenshot shows the FRITZ!Box 7530 AX web interface during a restart. The header is the same as in the previous screenshot. The main content area is titled "Riavvio FRITZ!Box". It contains the text: "Ora il FRITZ!Box viene riavviato. Il riavvio dura circa due minuti." followed by a progress bar that is approximately 25% full. Below the progress bar, it says: "Dopo il riavvio, verrete inoltrati automaticamente alla pagina riassuntiva del FRITZ!Box."

5) Inserire di nuovo la password al passaggio "2" e cliccare su "Registrazione".

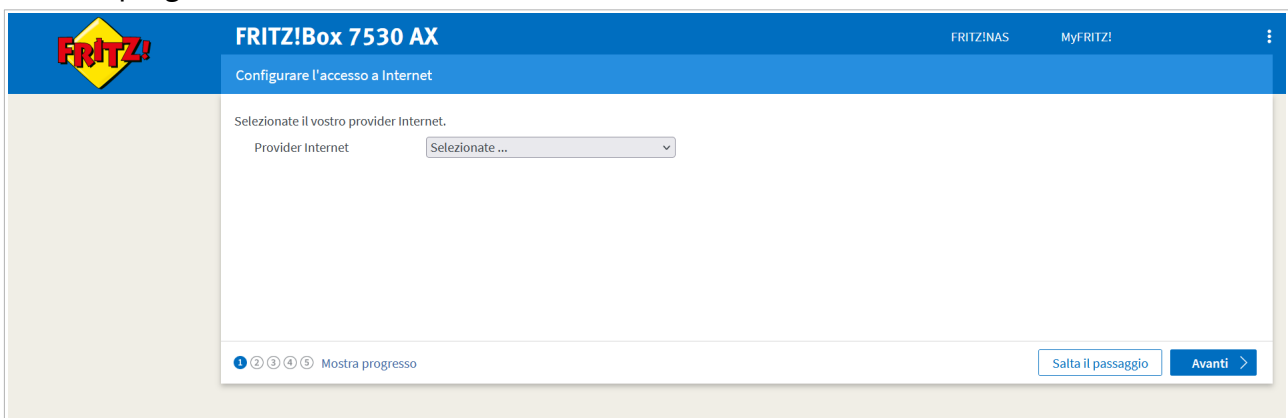
6) Selezionate con la spunta se intendete o no inviare i dati di diagnostica ad AVM e cliccare "OK"

The screenshot shows the FRITZ!Box 7530 AX web interface with a welcome message: "Il FRITZ!Box vi dà il benvenuto". Below this, there is a section titled "La nostra politica sulla protezione dei dati". A checkbox labeled "Diagnosi e manutenzione" is checked. Below the checkbox, there is a paragraph of text: "Per migliorare il vostro prodotto e per garantire un funzionamento sicuro, AVM usa rapporti di errore e, se necessario, dati diagnostici. In questo modo, approfittate di tutti i miglioramenti apportati attraverso gli aggiornamenti e le modifiche necessarie vengono apportate da AVM. In "Internet > Dati di accesso > Servizi AVM" potete modificare questa impostazione in qualsiasi momento." A blue "OK" button is located at the bottom right of the page.

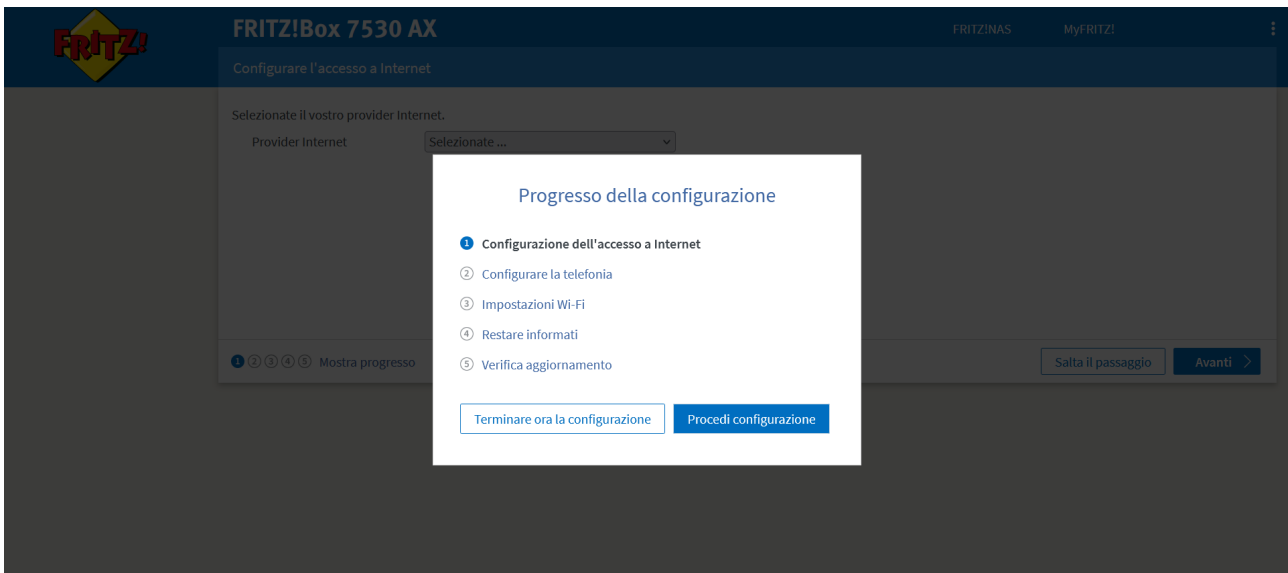
7) Il router propone l'avvio della configurazione guidata cliccare su "Avanti"



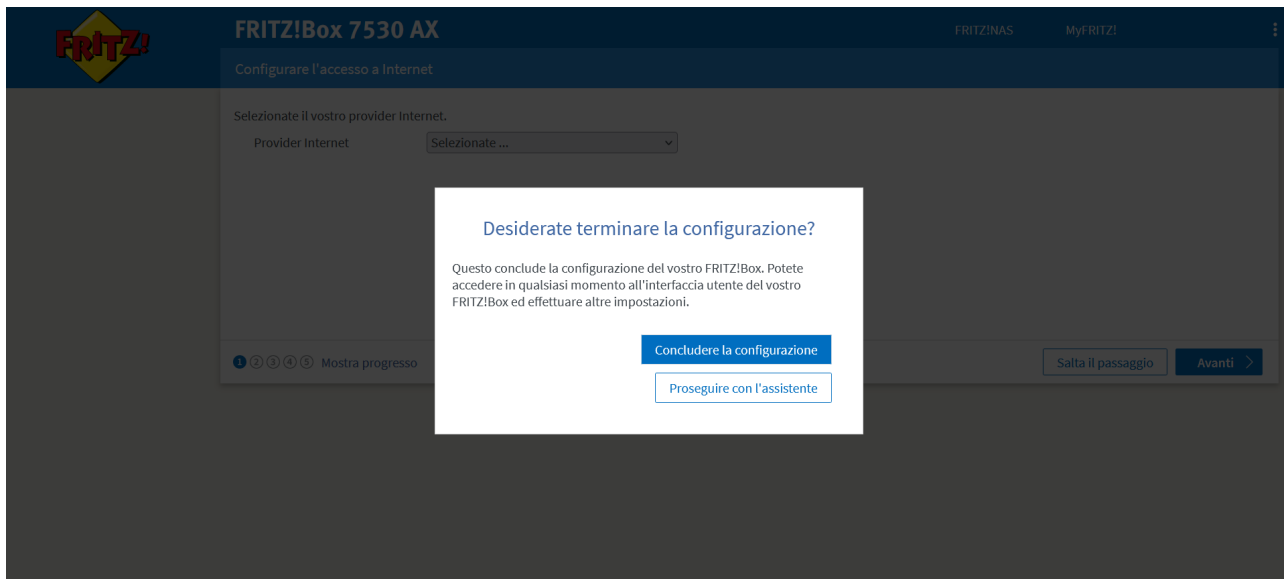
8) Dal momento che desideriamo configurare manualmente, per interrompere cliccare su "mostra progresso" in basso a sinistra



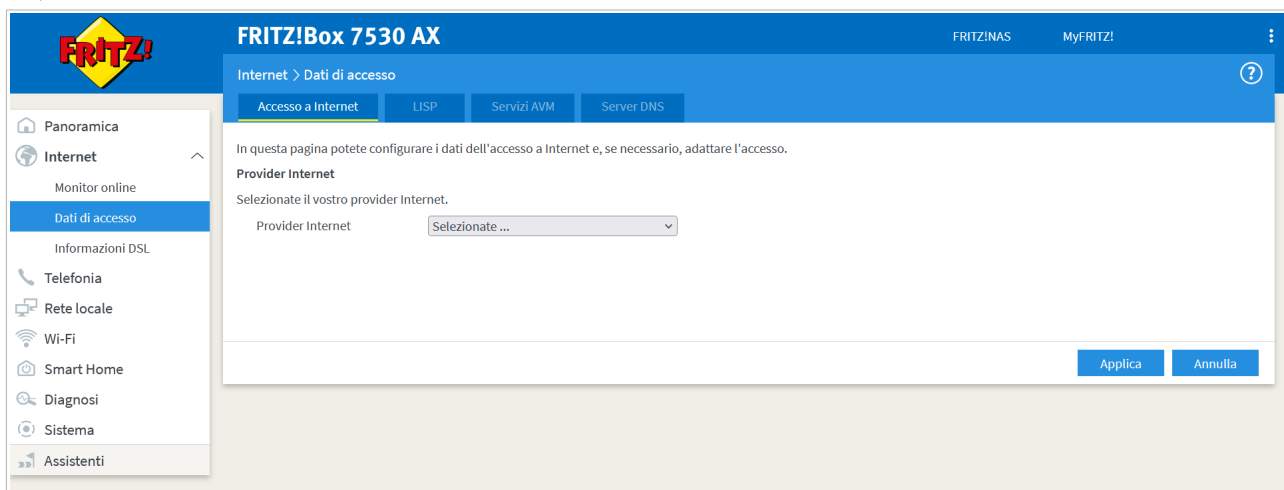
9) cliccare su "terminare ora la configurazione"



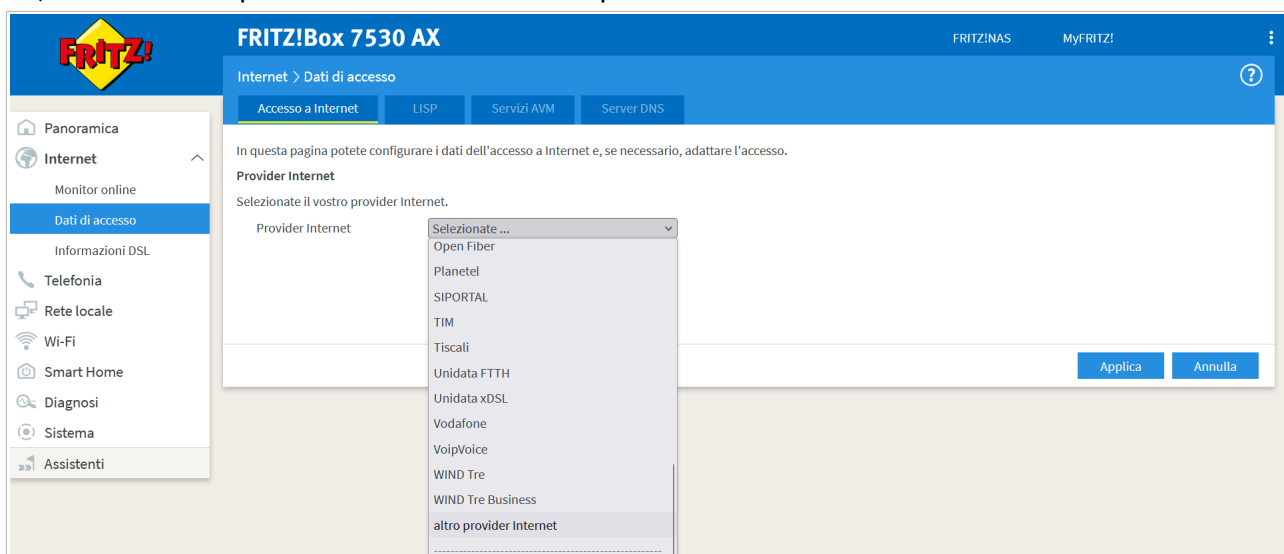
10) per confermare cliccare su “Concludere la configurazione”



11) Nel menu a sinistra cliccare sulla voce "Internet"->"Dati di accesso"



12) Nella lista dei provider selezionare “altro provider internet”



13) impostare come da immagine seguente:  
selezionare “Collegamento a modem o router esterno”

**FRITZ!Box 7530 AX** FRITZ!NAS MyFRITZ!

Internet > Dati di accesso

Accesso a Internet LISP Servizi AVM Server DNS

In questa pagina potete configurare i dati dell'accesso a Internet e, se necessario, adattare l'accesso.

**Provider Internet**  
Selezionate il vostro provider Internet.

Provider Internet altro provider Internet  
Nome CPN

**Connessione**  
Specificate come deve essere stabilito l'accesso a Internet.

Collegamento a una connessione DSL  
Selezionate questo accesso se il FRITZ!Box è collegato alla connessione DSL con il cavo DSL. Il modem DSL integrato nel FRITZ!Box viene usato per la connessione Internet.

Collegamento a un modem via cavo (connessione via cavo)  
Selezionate questo accesso se il FRITZ!Box deve essere collegato via "LAN 1" a un modem cablato che stabilisce la connessione Internet.

Collegamento a modem o router esterno  
Selezionate questo accesso se il FRITZ!Box è collegato via "LAN 1" a un modem o a un router esterno già disponibile.

**Dati di accesso**  
Sono necessari i dati di accesso?

14) impostare come da immagine seguente:  
nel campo "Nome Utente" digitare il proprio nome utente (es: mario.rossi@cpn.it)  
nel campo Password digitare la password della sua connettività CPN  
cliccare poi su “Cambiare impostazioni della connessione”

**FRITZ!Box 7530 AX** FRITZ!NAS MyFRITZ!

Internet > Dati di accesso

Accesso a Internet LISP Servizi AVM Server DNS

Selezionate questo accesso se il FRITZ!Box deve essere collegato via "LAN 1" a un modem cablato che stabilisce la connessione Internet.

Collegamento a modem o router esterno  
Selezionate questo accesso se il FRITZ!Box è collegato via "LAN 1" a un modem o a un router esterno già disponibile.

**Dati di accesso**  
Sono necessari i dati di accesso?

Sì  
Inserite i dati di accesso che avete ottenuto dal vostro provider Internet.

Nome utente username@cpn.it  
Password latuapassword

No

**Impostazioni della connessione**  
Le impostazioni della connessione sono già impostate sui valori utilizzati più frequentemente. Se è necessario, potete modificare questi valori.

[Cambiare impostazioni della connessione](#)

Verifica dell'accesso a Internet dopo "Applica"

Applica Annulla

15) Abilitare l'opzione "Utilizzare VLAN per l'accesso a Internet" ed impostare il valore "ID VLAN" a 835, infine cliccare su “Applica”

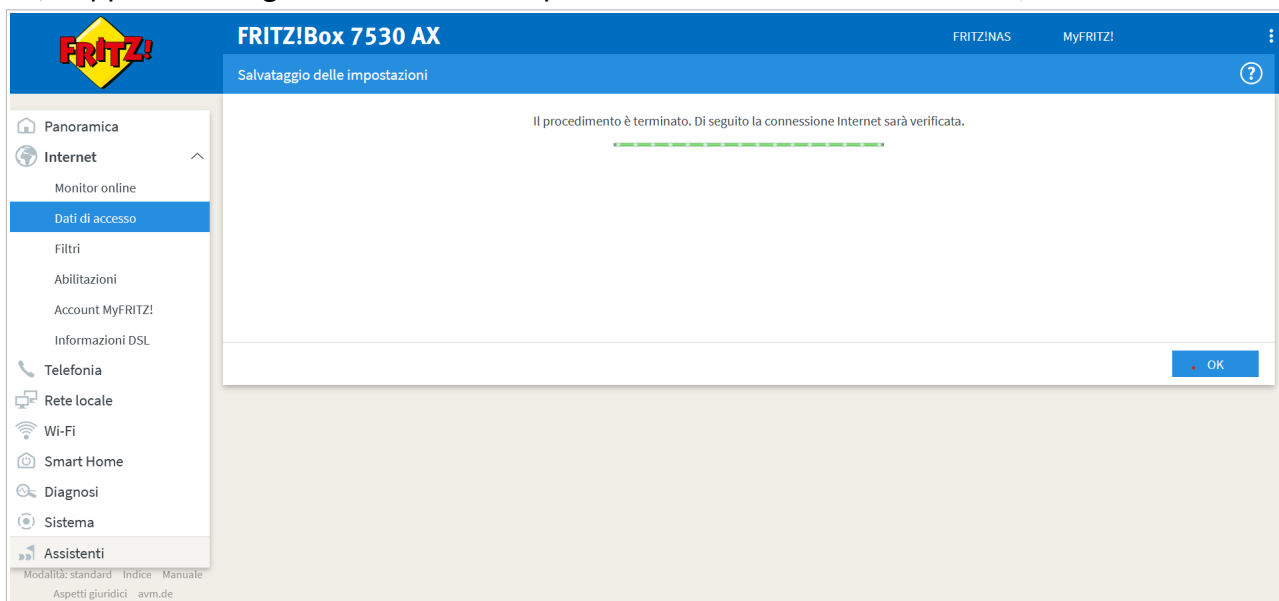
**Impostazioni VLAN**

Ricordate che solo in rari casi è necessario utilizzare un ID VLAN. Il vostro provider Internet vi fornirà l'ID richiesto.

Utilizzare VLAN per l'accesso a Internet

ID VLAN 835

16) L'apparato di seguito verificherà se è presente la connessione ad Internet, cliccare su OK



Se i dati inseriti sono tutti corretti la verifica comunicherà l'esito positivo, potrete quindi chiudere la pagina di configurazione e iniziare a navigare.

Buona navigazione da CPN