

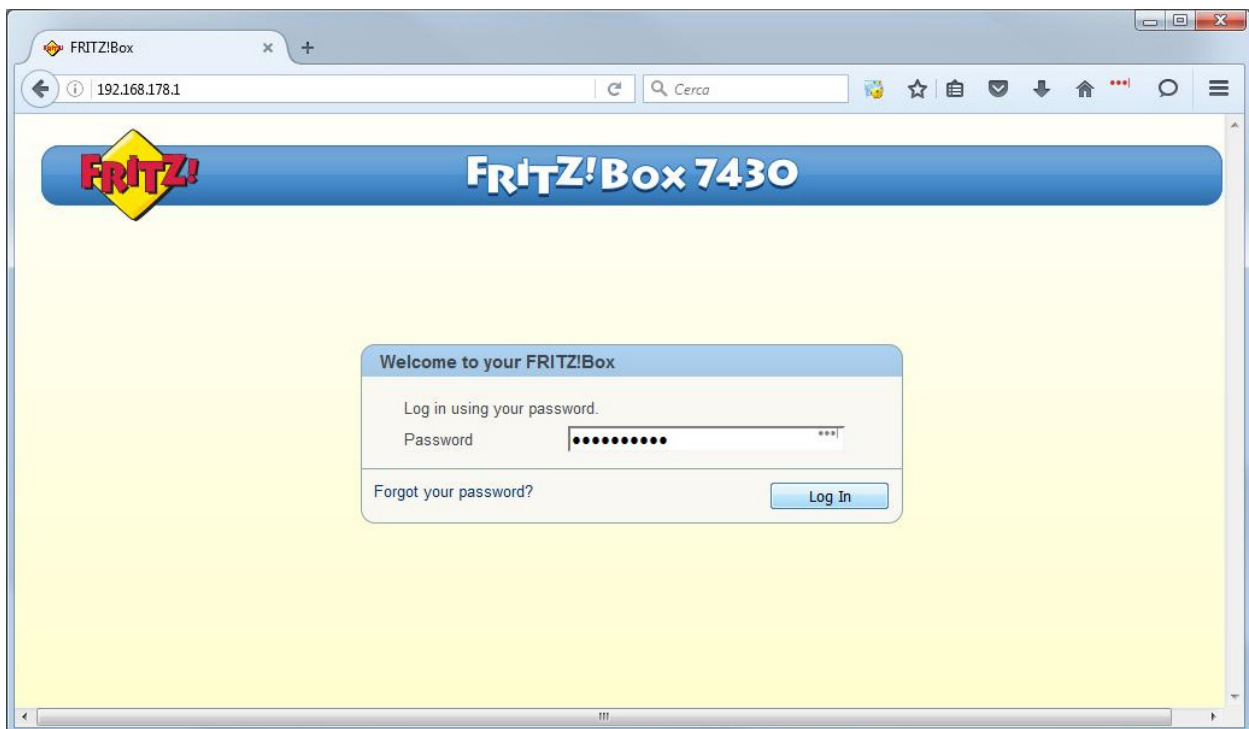
Configurazione Fritz!Box 7430 per Fibra

Modello: **FRITZ!BOX 7430 by AVM**

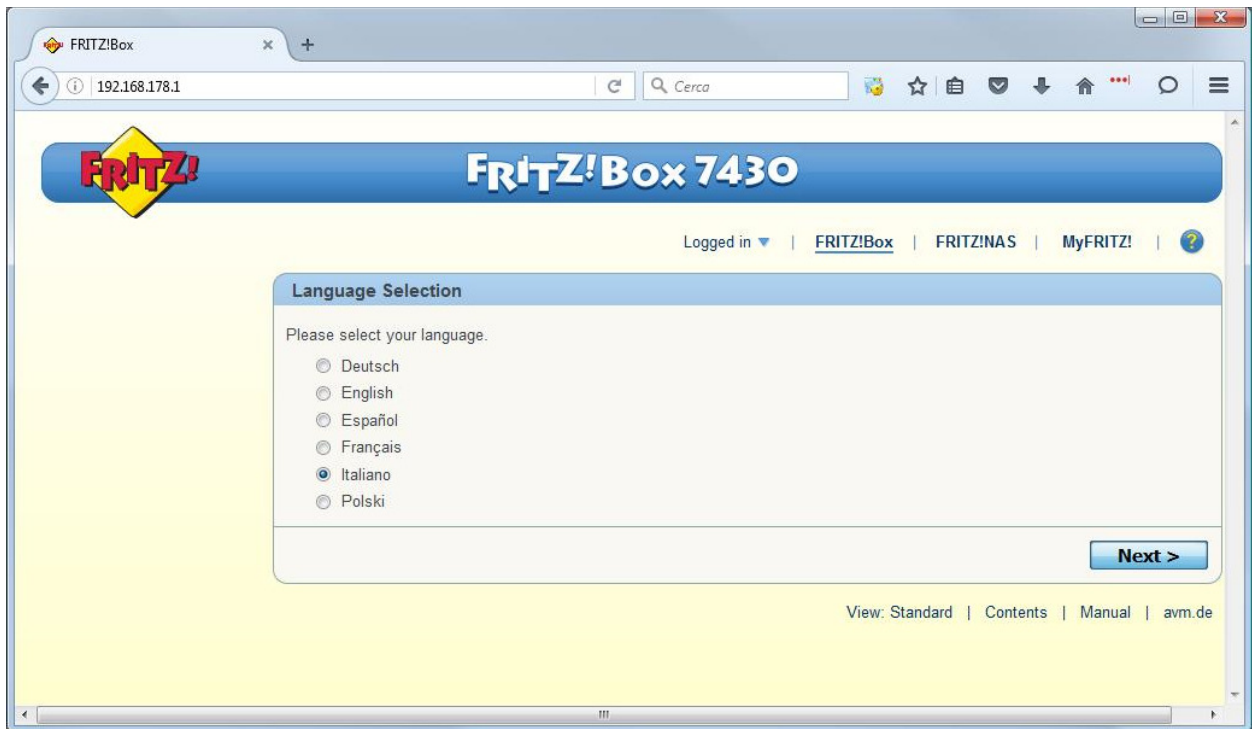
Tipo: **Modem / Router Wireless con adattatore ATA**

Istruzioni per configurare Cheapnet Fibra

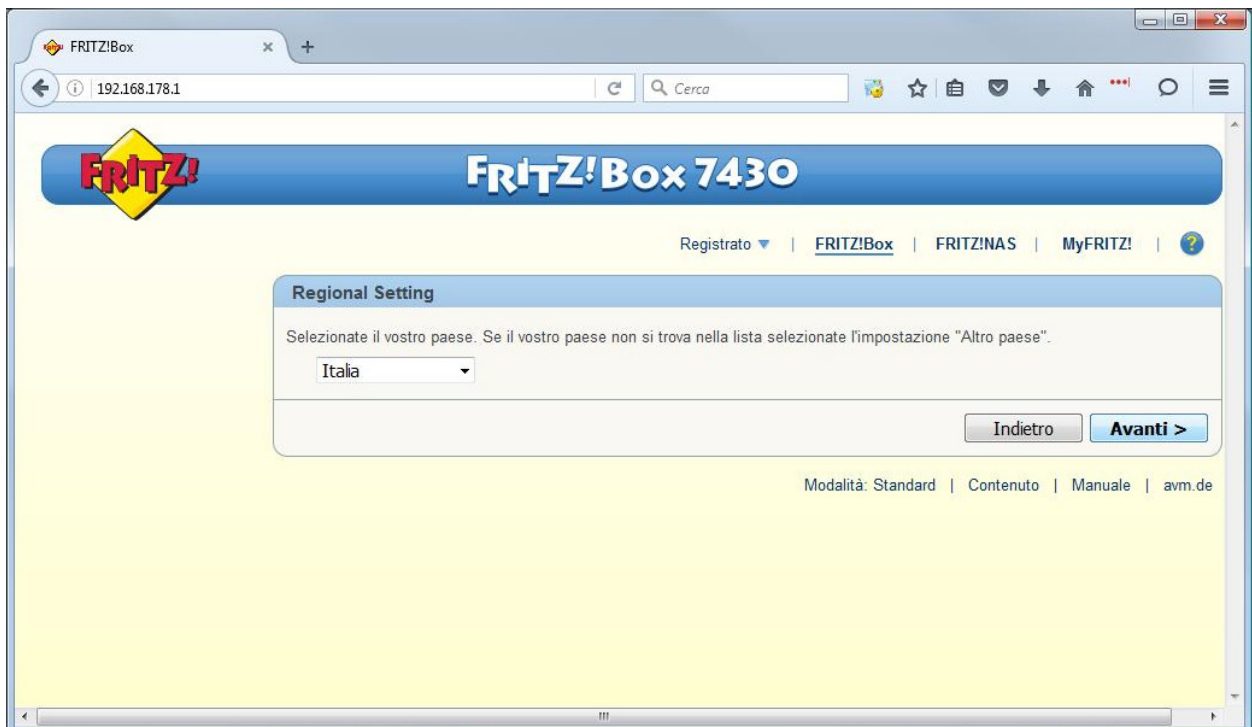
1. Connettere la porta LAN1 all'antenna e un PC sulla porta LAN2.
Collegarsi con il browser a <http://192.168.178.1/> ed inserire la password riportata sotto l'apparato dove indicato FRITZ!Box password e cliccare su "Log In"



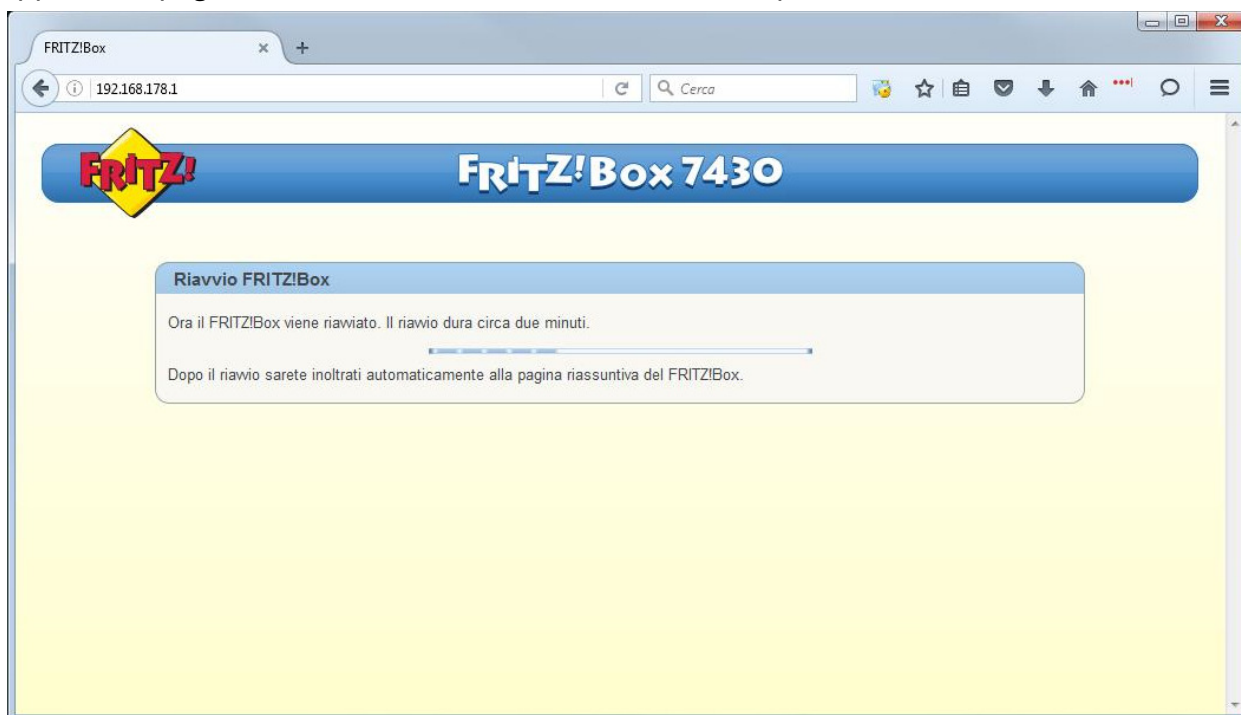
2. Selezionare "Italiano" come lingua e cliccare su "Next"



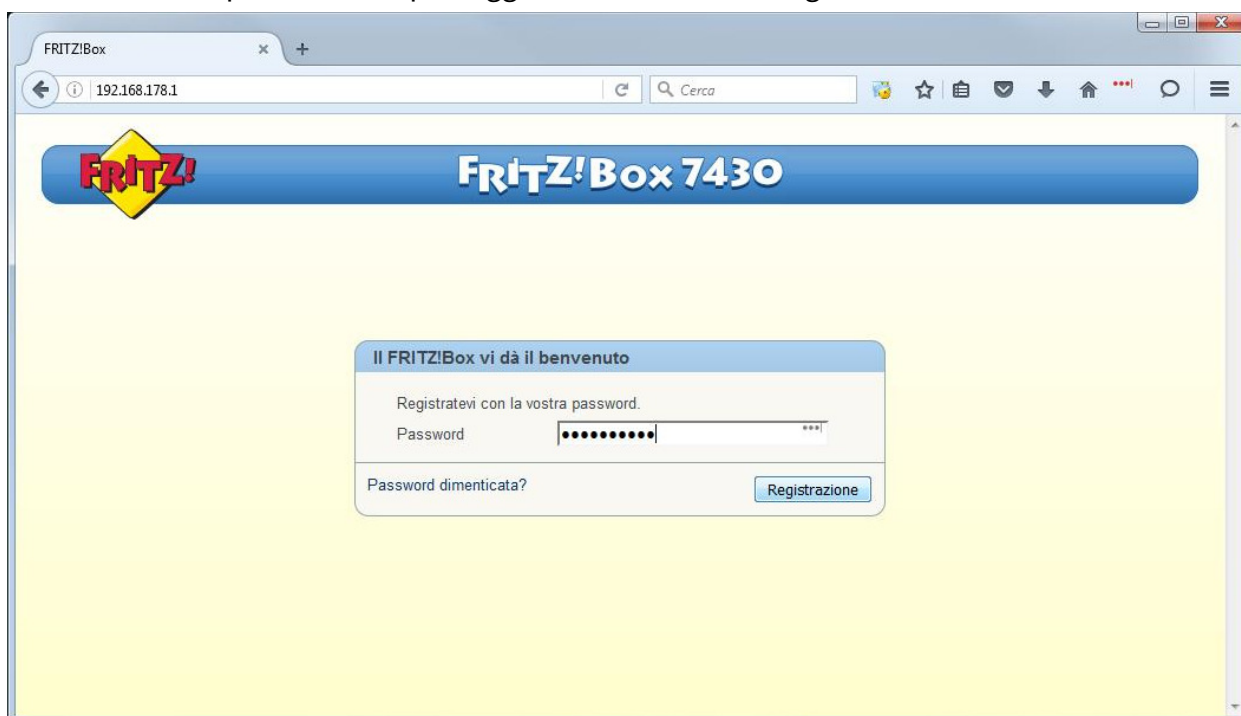
3. Selezionare dal menu a tendina il Paese "Italia" e cliccare su "Avanti"



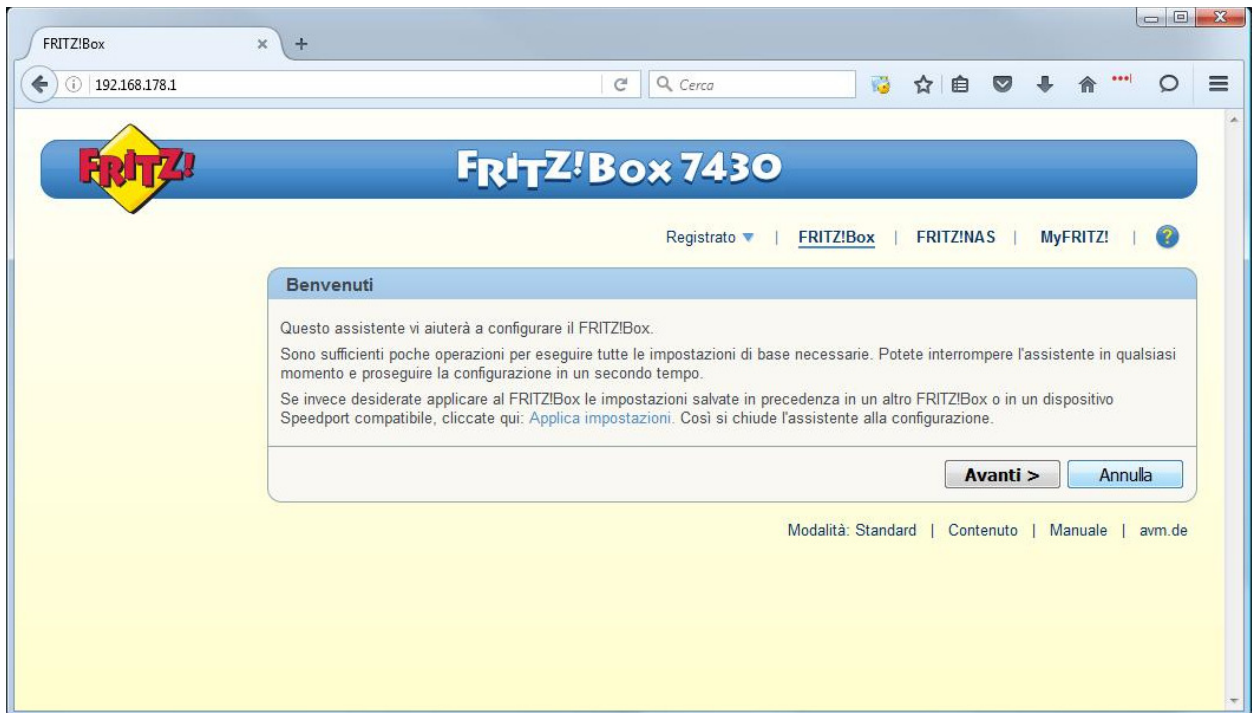
4. Apparirà: la pagina indicata c'è solo da attendere 2 minuti o premere F5



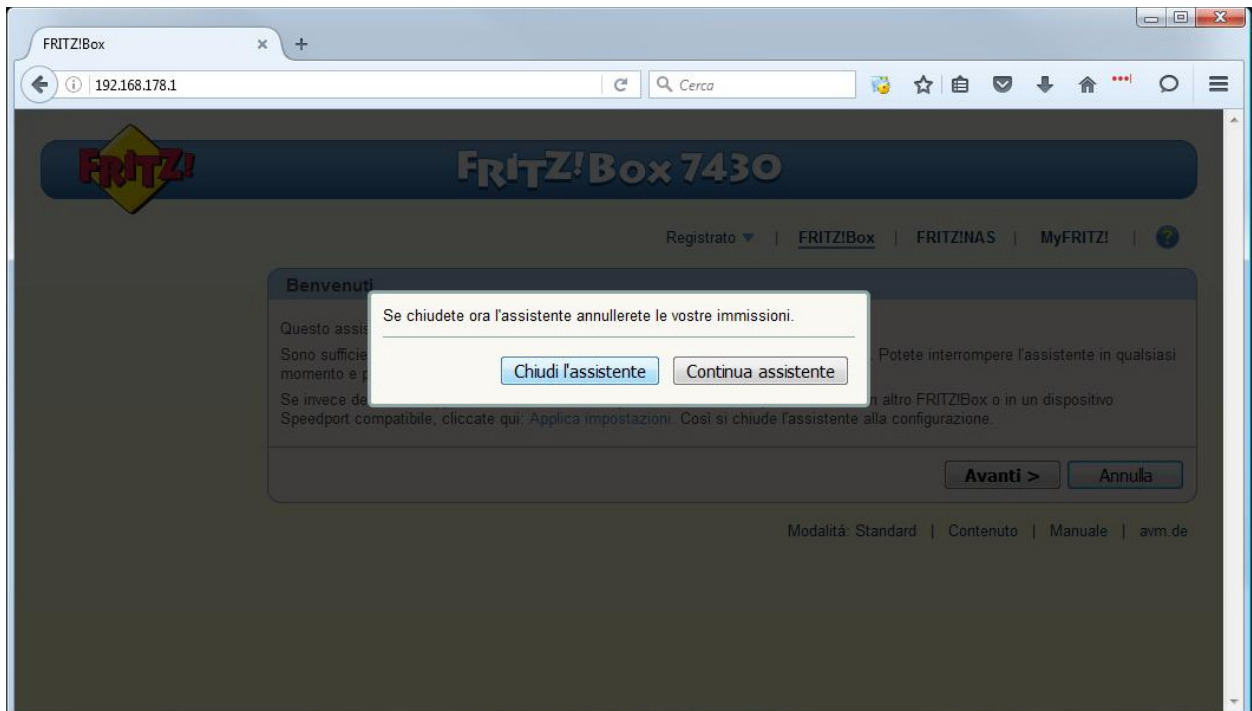
5. Inserire la stessa password del passaggio "1" e cliccare su "Registrazione"



6. Appare una pagina di benvenuto cliccare su "Annulla"



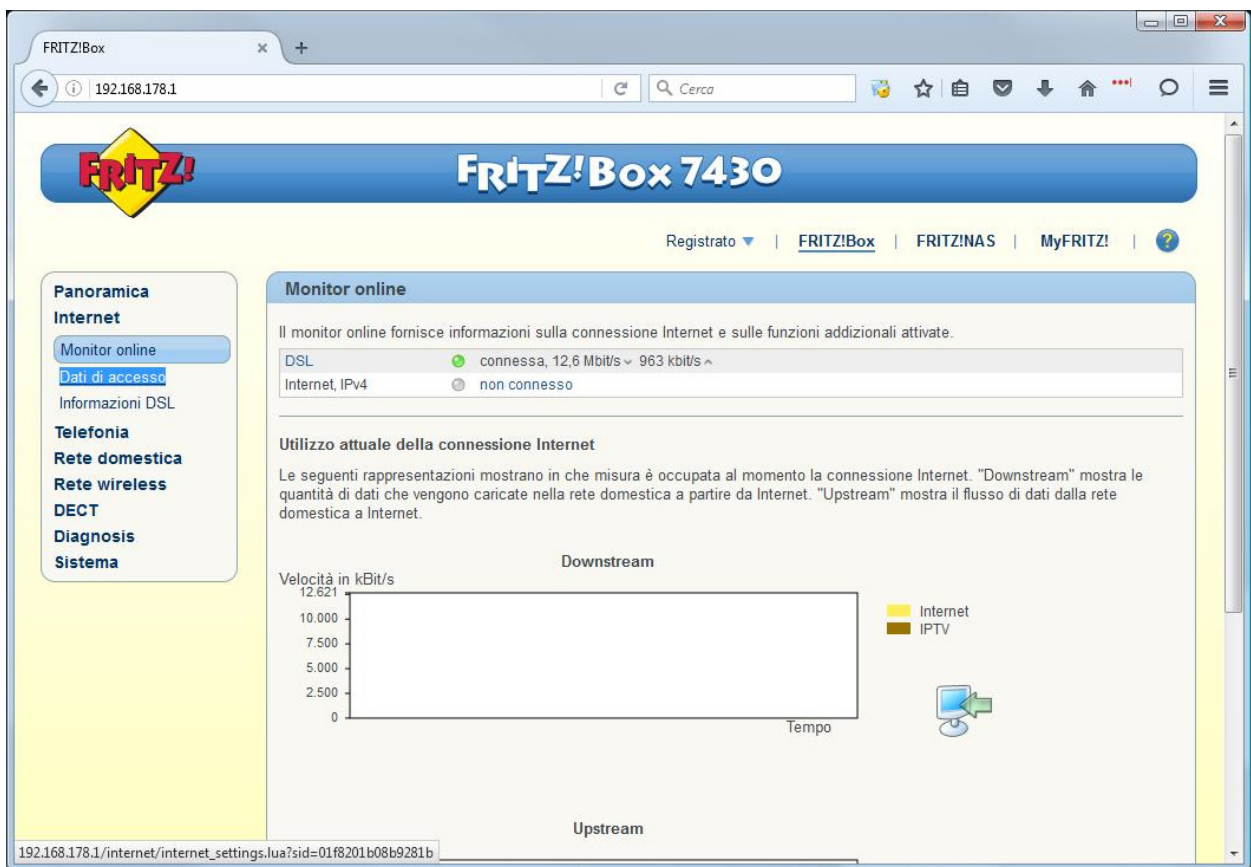
7. cliccare su "Chiudi l'assistente"



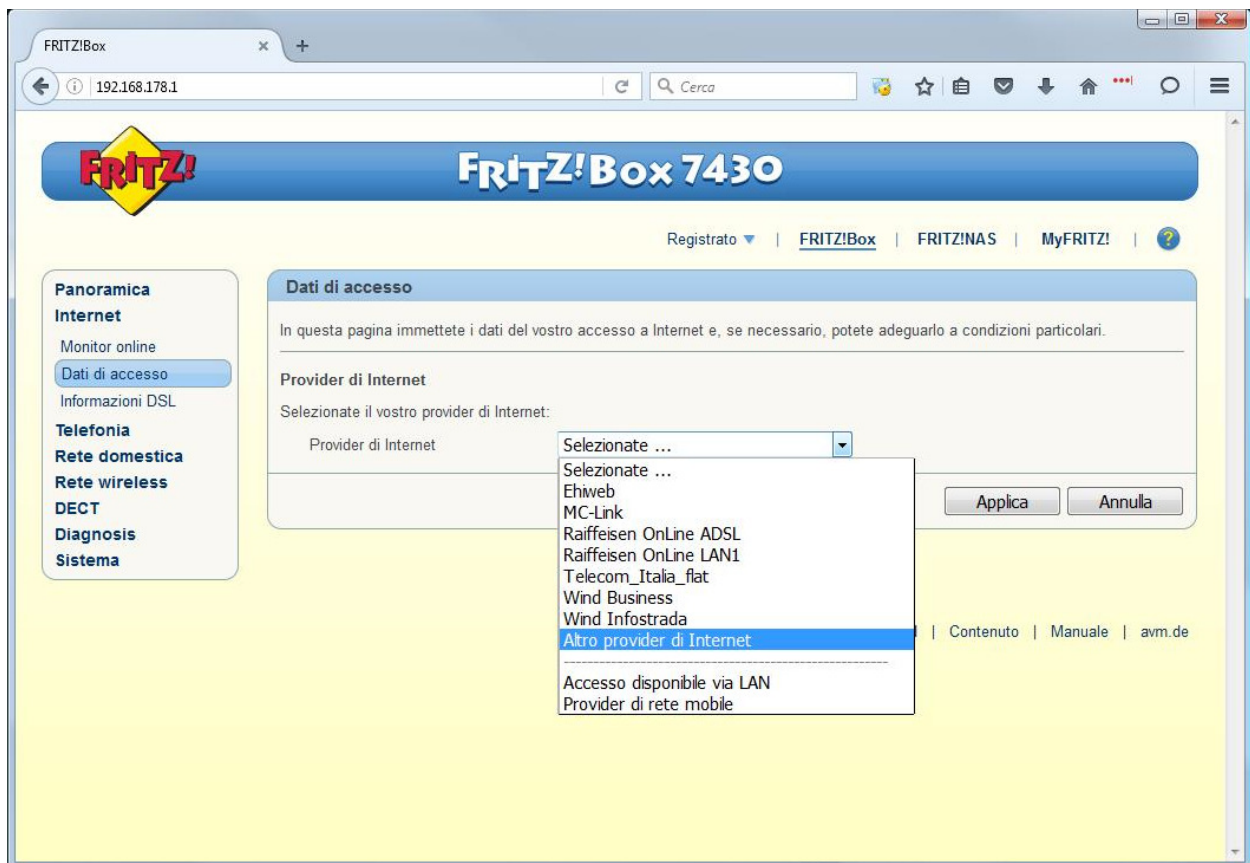
8. Cliccare "Internet" nel menu di sinistra



9. Cliccare "Dati di accesso" nel menu di sinistra



10. Selezionare come "Provider di Internet" la voce "Altro provider di Internet"



11. Inserire i dati come nell'immagine, nel campo "Username" inserire il suo utente cheapnet, inoltre nella parte "Velocità di trasmissione" inserisca i valori del profilo contrattuale acquistato l'esempio seguente è per un 10Mb/256Kb, cliccare su "Applica"

FRITZ!Box

192.168.178.1

Diagnosis Sistema

Connessione

Specificate come deve essere creato 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 ad un modem cablatto (collegamento via cavo)
Selezionate questo accesso se il FRITZ!Box viene collegato via "LAN 1" a un modem cablatto che crea la connessione Internet.
- Modem o router esterno
Selezionate questo accesso se il FRITZ!Box è collegato via "LAN 1" ad un modem o ad un router esterno già disponibile.

Modalità

Specificate se il FRITZ!Box crea autonomamente la connessione Internet o se usa una connessione Internet già esistente.

- Creare connessione Internet autonomamente
Il FRITZ!Box mette a disposizione un proprio campo di indirizzi IP. Il firewall resta attivato.
- Usare connessione Internet disponibile (modalità client IP)
Il FRITZ!Box diventa parte della rete disponibile e applica questo campo di indirizzi IP. Il firewall del FRITZ!Box viene disattivato.

Dati di accesso

Sono necessari i dati di accesso?

- Sì
Immettete i dati di accesso che avete ottenuto dal vostro provider di Internet.
Nome utente:
Password:
- No

Impostazioni della connessione

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

Velocità di trasmissione

Specificate la velocità della vostra connessione Internet. Questi valori sono necessari per garantire la prioritizzazione dei dispositivi di rete.

Downstream: kbit/s
Upstream: kbit/s

[Cambiare impostazioni della connessione](#)

Verifica dell'accesso a Internet dopo "Applica"

Applica Annulla

12. Cliccare su "Cambiare impostazioni della connessione"

Impostazioni della connessione

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

Velocità di trasmissione

Specificate la velocità della vostra connessione Internet. Questi valori sono necessari per garantire la prioritizzazione dei dispositivi di rete.

Downstream: Mbit/s

Upstream: Mbit/s

[Cambiare impostazioni della connessione](#)



13. Abilitare l'opzione "Utilizzare VLAN per l'accesso a Internet" ed impostare il valore "ID VLAN" a 835.

Impostazioni VLAN

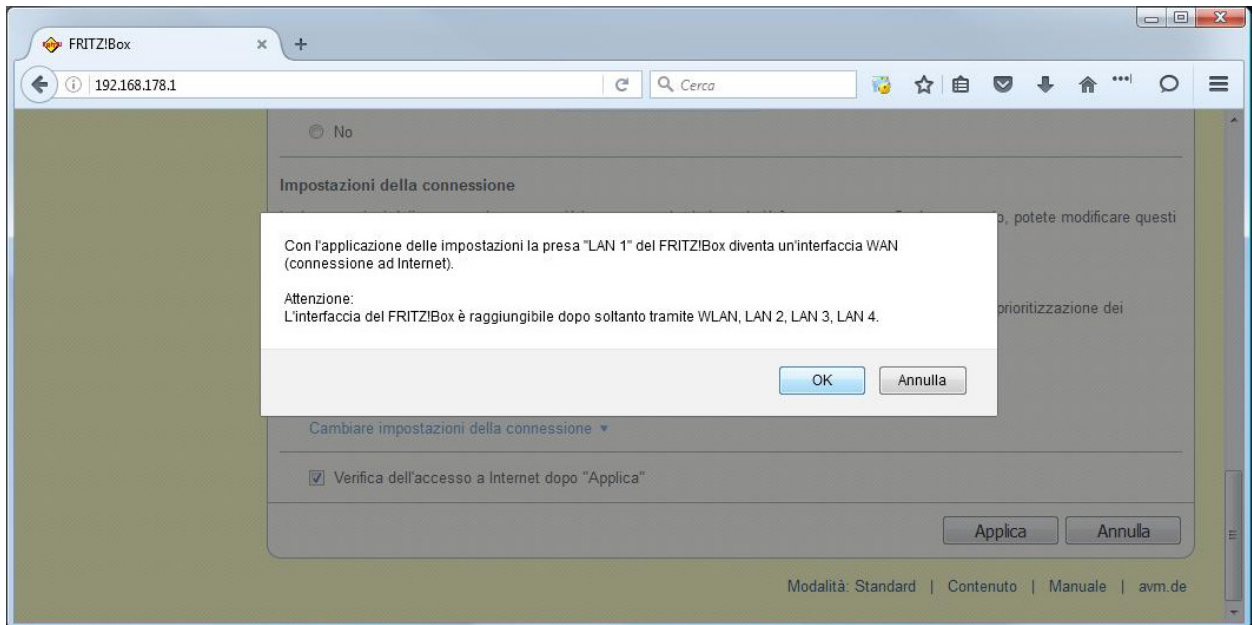
Ricordate che solo in rari casi è necessario utilizzare un ID VLAN. Il vostro provider Internet vi fornirà l'ID richiesto.

Utilizzare VLAN per l'accesso a Internet

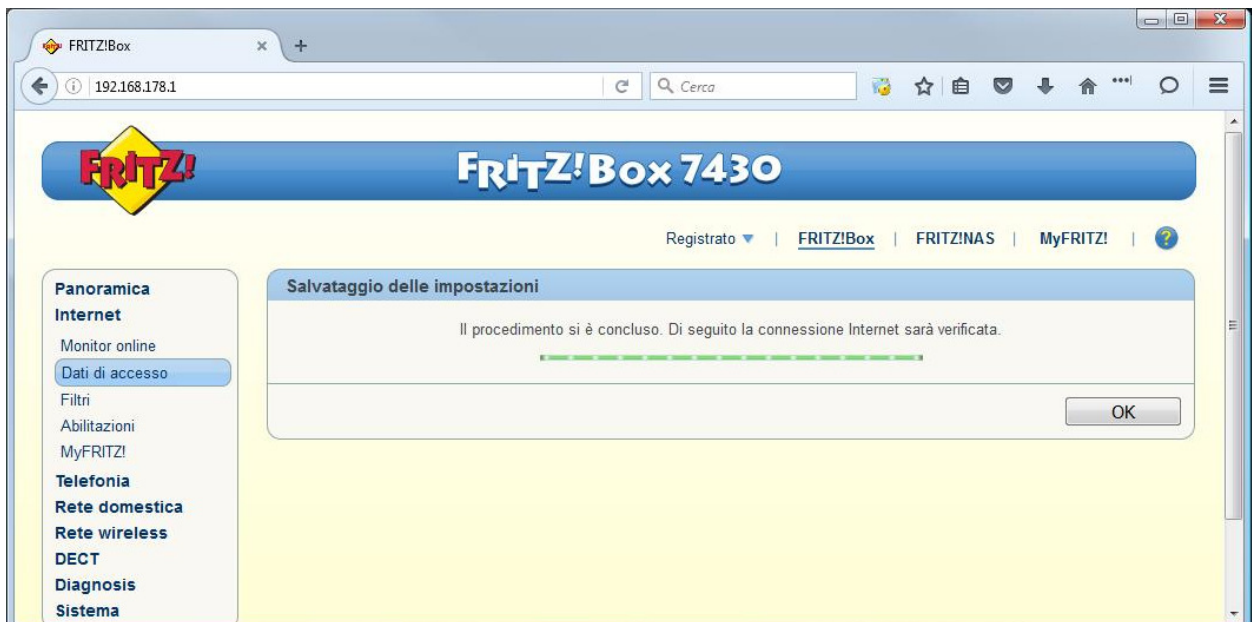
ID VLAN

835

14. Cliccare su OK all'avviso che appare



15. Ci sarà una verifica se al link sulla LAN1 appare la seguente pagina, cliccare su OK



16. Ci sarà una verifica dei dati inseriti (utente e password) se sono corretti appare la seguente pagina

