Configurazione Fritz!Box 7430 per Fibra

Modello: FRITZ!BOX 7430 by AVM Tipo: Modem / Router Wireless con adattatore ATA

Istruzioni per configurare Cheapnet Fibra

 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"

- FRITZ!Box	× +								x
(192.168.178.1			C Cerca		☆ 自	•	♠ ***	Q	≡
FRITZ!		FRIT	Z!Box 743	30					
		Welcome to your Fi	RITZ!Box assword.	***					
		Forgot your password?		Log In	-				
									-
			III						F.

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

+ FRITZ!Box	× +
(i) 192.168.178.1	C 🔍 Cerca 😼 🚖 🖨 🐨 🗘 🚍
FRITZ!	FRITZ! Box 7430
	Logged in 🔻 <u>FRITZ!Box</u> FRITZ!NAS MyFRITZ! 🎯
	Language Selection
	Please select your language.
	Deutsch
	© English
	© Español
	Français
	Italiano
	Polski
	Next >
	View: Standard Contents Manual avm.de
•	III D

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

FRITZ!Box	× +
(192.168.178.1	C Q Cerca Q Cerca Q 1 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 2 4 1 1 1 1
	*
FRITZ	FRITZ!Box 7430
	Registrato 🔻 FRITZ!Box FRITZ!NAS MyFRITZ! 📀
	Regional Setting
	Selezionate il vostro paese. Se il vostro paese non si trova nella lista selezionate l'impostazione "Altro paese".
	Italia 🔹
	Indietro Avanti >
	Modalità: Standard Contenuto Manuale avm.de
•	The second se

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

FRITZ!Box	× +									00	X
 192.168.178 	1		(Cerca		<u>ک</u>	é 🛡	+	⋒ ***	Q	≡
FRIT	<u>,</u>	FR	RITZ'B	ox 7430	2						
(Riavvio FRITZ!Box										
	Ora il FRITZ!Box viene riav	viato. <mark>I</mark> l riavvio dura cire	rca due minuti.								
	Dopo il riavvio sarete inoltr	ati automaticamente a	alla pagina riassunt	iva del FRITZ!Box.	•						

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

FRITZIBox × +						×
(i) 192.168.178.1	C Q Cerca	🥉 🏠 📋	Q †	· 🏫 🚥	Q	=
	Cerca FRITZ! Box 7430 II FRITZ!Box vi dà il benvenuto Registratevi con la vostra password. Password Password dimenticata? Registrazione	3 ☆ 自				

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

FRITZ!Box	× +
(192.168.178.1	C Q. Cerca C (a) Cerca <pc (a)="" cerca<="" p=""> <pc (a)="" cerca<="" p<="" td=""></pc></pc></pc></pc></pc></pc></pc></pc></pc></pc></pc></pc></pc></pc></pc></pc></pc></pc></pc></pc></pc></pc></pc>
FRITZ!	F _R i _T Z!Box 7430
	Registrato 🔻 <u>FRITZ!Box</u> FRITZ!NAS MyFRITZ! 🔞
	Benvenuti
	Questo assistente vi aiuterà a configurare il FRITZIBox. Sono sufficienti poche operazioni per eseguire tutte le impostazioni di base necessarie. Potete interrompere l'assistente in qualsiasi momento e proseguire la configurazione in un secondo tempo. Se invece desiderate applicare al FRITZIBox le impostazioni salvate in precedenza in un altro FRITZIBox o in un dispositivo Speedport compatibile, cliccate qui: Applica impostazioni. Così si chiude l'assistente alla configurazione.
	Avanti > Annulla
	Modalità: Standard Contenuto Manuale avm.de

7. cliccare su "Chiudi l'assistente"

FRITZIBox	× +
(192.168.178.1	C 🔍 Cerca 😼 🔂 🖻 🛡 🖡 🏫 🖤 🗘 🚍
RRITZ!	FRITZ! Box 7430
	Registrato • FRITZIBox FRITZINAS MyFRITZI • Benvenuti Questo assi: Se chiudete ora l'assistente annullerete le vostre immissioni. Sono sufficie Chiudi l'assistente Continua assistente Sono sufficie Chiudi l'assistente Continua assistente Se invece de n altro FRITZIBox o in un dispositivo Speedport compatibile, cliccate qui Applica impostazioni. Così si chiude l'assistente alla configurazione.
	Avanti > Annula Modalită: Standard Contenuto Manuale avm.de

8. Cliccare "Internet" nel menu di sinistra



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

× +										
		C	🔍 Cerca		10	☆ 自		↓ 佘	••••	0
	Epin	Z!Box	7430							
			Registrato 🔻	FRITZ!Bo	x	FRITZ!N	AS	MyFRIT2	a ()	2
Monitor online										
Il monitor online for	nisce informazioni s	ulla connessione	Internet e sulle f	funzioni addizi	onali a'	ttivate.				
DSL	Oconnessa	, 12,6 Mbit/s - 963	kbit/s ~							
Internet, IPv4	on connection	esso								
Utilizzo attuale de Le seguenti rappres quantità di dati che domestica a Intern	Ila connessione la sentazioni mostrano vengono caricate no et.	nternet in che misura è c ella rete domestic	occupata al mon a a partire da In	nento la conne ternet. "Upstre	essione am" m	Internet. Iostra il flu	"Downstr usso di da	eam" mo iti dalla re	stra le ete	
Velocità in kBit/s		Downstream								
12.621 10.000 - 7.500 - 5.000 - 2.500 -					-	Internet IPTV	2			
o I				Tempo		8	2			
	× + Monitor online Il monitor online for DSL Internet, IPv4 Utilizzo attuale di Le seguenti rappre: quantità di dati che domestica a Interni Velocità in kBit/s 12.621 10.000 7.500 5.000 2.500 0		+ C	t	t	C Cerca Cerca Cerca Constraint C Cerca Constraint Constraint Constraint Constraint Constraint Constraint C Cerca Constraint Constraint Constraint Constraint Constr	Cerca C			

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

FRITZ!Box	× +						X
192.168.178.1		Cerca	10	合 自 🛡	+ ^ '	•• 0	≡
FRITZ	FRI	TZ!Box 7430					
Panoramica Internet Monitor online	Dati di accesso In questa pagina immettete i dati d	Registrato ▼ lel vostro accesso a Internet e, se neces	FRITZ!Box	FRITZ!NAS	MyFRITZ!		
Dati di accesso Informazioni DSL Telefonia Rete domestica Rete wireless DECT Diagnosis Sistema	Provider di Internet Selezionate il vostro provider di Inte Provider di Internet	serret: Selezionate Selezionate Ehiweb MC-Link Raiffeisen OnLine ADSL Raiffeisen OnLine LAN1 Telecom_Italia_flat Wind Business Wind Infostrada Atro provider di Internet		Applic	ca An	nulla	
		Provider di rete mobile]			

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"

	C Q Cerca 😼 🔂 🗎 🐨 🖊 🏫 🚥 📿							
Diagnosis	Connessione							
sistema	Specificate come deve essere creato l'accesso a Internet.							
	Collegamento a una connessione DSL							
	Selezionate questo accesso se il FRITZIBox è collegato alla connessione DSL con il cavo DSL. Il modem DSL integrato nel FRITZIBox viene usato per la connessione Internet.							
	 Collegamento ad un modem cablato (collegamento via cavo) 							
	Selezionate questo accesso se il FRITZIBox viene collegato via "LAN 1" a un modem cablato che crea la connessione Internet.							
	Modem o router esterno							
	Selezionate questo accesso se il FRITZIBox 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 FRITZIBox mette a disposizione un proprio campo di indirizzi IP. Il firewall resta attivato.							
	Usare connessione Internet disponibile (modalità client IP)							
	II FRI1ZIBox diventa parte della rete disponibile e applica questo campo di inidirizzi IP. Il firewall del FRITZIBox viene disattivato.							
	Dati di accesso Sono necessari i dati di accesso? Si Immettete i dati di accesso che avete ottenuto dal vostro provider di Internet.							
	Nome utente utente@cheapnet.it							
	Password password							
	passion a							
	© No							
	No Impostazioni della connessione							
	No Impostazioni della connessione Le impostazioni della connessione sono già impostate sui valori usati più frequentemente. Se è necessario, potete modificare questi valori.							
	 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 							
	 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. 							
	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 10000 kbit/s							
	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 10000 kbit/s Upstream 256 kbit/s							
	 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 10000 kbit/s Upstream Z56 kbit/s Cambiare impostazioni della connessione * 							
	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 10000 kbit/s Cambiare impostazioni della connessione * Verifica dell'accesso a Internet dopo "Applica"							

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 1000 Mbit/s Upstream 500 Mbit/s Cambiare impostazioni della connessione **v**

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	N
		4

14. Cliccare su OK all'avviso che appare

HITZ:Box	x (+							
(192.168.178.1	C Q Cerca 😼 ✿ 🖬 ♥ ♣ ♠ 🖤 Ϙ ≡							
	© No							
	Impostazioni della connessione							
	Con l'applicazione delle impostazioni la presa "LAN 1" del FRITZIBox diventa un'interfaccia WAN (connessione ad Internet). b. potete modificare questi Attenzione: L'interfaccia del FRITZIBox è raggiungibile dopo soltanto tramite WLAN, LAN 2, LAN 3, LAN 4. prioritizzazione dei OK Annulla							
	Cambiare impostazioni della connessione 💌							
	Verifica dell'accesso a Internet dopo "Applica"							
	Appica Annula							
	Modalità: Standard Contenuto Manuale avm.de							

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

🔶 FRITZ!Box	× +
· (i) 192.168.178.1	C Q Cerca 😼 🔂 🖨 🖤 🖡 🏫 🖤 🗘
FRITZ	FRITZ!Box 7430
~	Registrato 🔻 <u>FRITZ!Box</u> FRITZ!NAS MyFRITZ! 🥑
Panoramica	Salvataggio delle impostazioni
Internet	Il procedimento si è concluso. Di seguito la connessione Internet sarà verificata.
Monitor online	
Dati di accesso	
Filtri	OK
Abilitazioni MyERITZI	
Telefonia	
Rete domestica	
Rete wireless	
DECT	
Diagnosis	
Sistema	

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

I FRITZIBox	≤ 0 = 2
(i) 192.168.178.1	C Q. Cerca 🤴 🏠 🖨 🛡 🖡 🏫 🖤 👂 🚍
FRITZ!	FRITZ!Box 7430
Panoramica	Registrato • FRITZ!Box FRITZ!NAS MyFRITZ! Verificare la connessione Internet
Internet Monitor online	La verifica della connessione Internet ha avuto esito positivo.
Dati di accesso Filtri Abilitazioni MyFRITZ!	ОК
Telefonia Rete domestica Rete wireless	
DECT Diagnosis Sistema	