

Indice

1.	Descrizione3	;
	1.1 Porte di connessione	;
	1.2 Tasti	ŀ
2.	Diodi luminosi (LED)5	;
	2.1 Assegnare il Led "Info" a scelta	,
3.	Impostare FRITZ!Box Fon WLAN 7530 per la connessione a Internet7	,
	3.1 Collegamento alla rete elettrica	,
	3.2 Accesso a Internet	}
4.	Connettere dispositivi al FRITZ!Box via WLAN9)
	4.1 Creazione della connessione wireless con WPS9)
	4.2 Connessione ad altri dispositivi con WPS)
	4.3 Stabilire una connessione WLAN per dispositivi mobili tramite QRCode)
5.	Configurazione11	
	5.1 Configurazione della connessione Internet via satellite	;
6.	Impostare il FRITZ!Box per la telefonia (VoIP)13	ì
	6.1 Impostazioni avanzate	,
7.	Impostare il FRITZ!Box 7530 per WLAN16	j
	7.1 Codifica	,
8.	Errori e possibili soluzioni (FAQ)18	ì
	8.1 Nessuna connessione a Internet	3
	8.2 All'apertura del browser appare una finestra di stabilimento del collegamento	3
	8.3 Come posso verificare se il mio collegamento telefonico VoIP è registrato? 18	3
	8.4 Come si ottiene un numero di telefono VoIP?	3
	8.5 Esiste un elenco delle chiamate effettuate?	3
	8.6 Esiste un registro degli errori?	,
	8.7 È possibile eseguire un aggiornamento del firmware?	,
	8.8 L'apparecchio deve rimanere sempre acceso?)
	0.0 Eupparecenio deve illianere sempre decesso.	

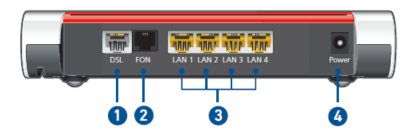
1. Descrizione

Il FRITZ!Box Fon WLAN 7530 è un Router DSL/VDSL progettato per un accesso ad Internet semplificato e con impianto telefonico VoIP integrato. Basta connettere il FRITZ!Box alla linea Internet e fornire le credenziali per essere subito online.

Nota:

Le seguenti illustrazioni potrebbero non corrispondere completamente al prodotto finale in alcuni dettagli.

1.1 Porte di connessione



No.	Nome	Funzione
1	DSL	Porta per il collegamento alla DSL (VDSL/ADSL2+)
2	FON	Porta RJ11 per il collegamento di un telefono analogico, dispositivo fax, segreteria telefo- nica o citofono
3	LAN 1 a LAN 4	Porte per il collegamento di computer e di al- tri dispositivi collegabili in rete come hub e console di gioco
4	Power	Porta per il collegamento dell'alimentatore

Il FRITZ!Box Fon WLAN 7530 ha 4 porte LAN , in modo da poter collegare fino a 4 computer direttamente al dispositivo (con ADSL). La WAN è riservata alla connessione a banda larga, se impostata. La porta LAN del FRITZ!Box può essere utilizzata anche per collegare altri dispositivi compatibili con la rete, come le console per videogiochi o un hub/switch di rete, che possono essere utilizzati per espandere la rete a seconda delle necessità. Inoltre, il FRITZ!Box Fon WLAN 7530 contiene un collegamenti telefonico analogico, al quale è possibile collegare un apparecchio telefonico e quindi effettuare chiamate via Internet (VoIP).

Cosa serve per l'installazione:

- FRITZ!Box Fon WLAN 7530
- Dati di accesso per la connessione a Internet
- Dati di accesso per la telefonia via Internet (facoltativo)

1.2 Tasti

FRITZ!Box ha due pulsanti sulla parte superiore dell'apparecchio.

- Tasto WLAN Attivazione e disattivazione della rete wireless
- WLAN via WPS, vedi "Stabilire una connessione WLAN con WPS"

Bloccare i tasti del FRITZ!Box

È possibile assegnare un blocco tasti al FRITZ!Box. In questo modo si può evitare di modificare involontariamente o inavvertitamente le impostazioni del FRITZ!Box o della rete domestica.

Esempio:

Con il tasto "WLAN", la rete WLAN del FRITZ!Box può essere disattivata con una sola pressione del tasto. Se ciò accade inavvertitamente, in circostanze sfavorevoli può essere necessario un po' di tempo prima che la causa venga individuata e la rete WLAN possa essere messa nuovamente a disposizione di tutti gli utenti del FRITZ!Box nella rete domestica.

Il blocco dei tasti si configura nell'interfaccia utente del FRITZ!Box, in "Sistema / Tasti e LED" nella voce "Blocco tasti".

2. Diodi luminosi (LED)

Significato dei LED

No.	LED	Stato	Significato
1	Power/DSL	off	Alimentazione non disponibile.
		acceso	Alimentazione disponibile e DSL sincro- nizzata. Il FRITZ!Box è pronto per l'uso.
		lampeg- gia	Alimentazione elettrica disponibile e la connessione viene stabilita oppure è in- terrotta.
2	WLAN	off	La funzione wireless è disattivata.
		acceso	La funzione wireless è attivata.
		lampeg- gia	 La rete wireless viene attivata o di- sattivata.
			 Vengono applicate le modifiche alle impostazioni wireless.
			 Viene eseguito WPS: è in corso la re- gistrazione di un dispositivo wireless.
3	Fon/DECT	off	Non viene effettuata una telefonata.
		acceso	La connessione telefonica è attiva.

No.	LED	Stato	Significato
3	Fon/DECT	lampeg- gia	 È in corso la registrazione di un dispositivo DECT. È in corso la registrazione di un dispositivo Smart Home. Messaggi nella casella di posta elettronica/messaggeria vocale. Questa funzione deve essere supportata dal vostro provider di telefonia.
4	Con- nect/WPS	off	Nessuna registrazione in corso nella rete domestica.
		lampeg- gia	È in corso la registrazione di un dispositi- vo wireless, DECT, Smart Home o Power- line.
			La registrazione di un dispositivo wire- less, DECT, Smart Home o Powerline ha avuto esito positivo.
		lampeg- gia velo- ce	Registrazione interrotta: più di 1 dispositivo si sta registrando sul FRITZ!Box. Ripetete la procedura di registrazione: per ogni dispositivo 1 procedura di registrazione.
5	Info	off	Nessuna delle seguenti procedure è attiva
		acceso verde	 AVMStick & Surf con FRITZ!WLAN USB Stick concluso. Impostabile, vedi Selezione della segnalazione del LED Info, pagina 197

No.	LED	Stato	Significato
5	Info	lampeg- gia verde	 FRITZ!OSIL viene aggiornato. È in corso AVM Stick & Surf con FRITZ!WLAN USB Stick. È stato raggiunto il budget di tempo del tempo online. Impostabile, vedi Selezione della segnalazione del LED Info, pagina 197
		rosso fis- so oppure rosso lampeg- giante	 Errore: Aprite l'interfaccia utente, vedi pagina 56. Seguite nell'interfaccia utente le istruzioni nella pagina "Panoramica".

2.1 Assegnare il Led "Info" a scelta

Il LED "Info" sul lato superiore del FRITZ!Box segnala diversi eventi. Alcuni per i quali il LED "Info" lampeggia o si accende sono preimpostati. Inoltre, potete assegnare al LED "Info" un evento a piacere.

- Aprite l'interfaccia utente del FRITZ!Box.
- In "Sistema/Tasti e LED" cliccate la scheda "Segnala con LED Info".
- Nell'area "Selezione libera", selezionare l'evento con il quale si desidera assegnare la spia in aggiunta alla lista "Info LED".

Infine, cliccare sul pulsante "Applica". Il LED "Info" lampeggerà, oltre che per gli eventi preimpostati, anche per l'evento da voi selezionato.

3. Impostare FRITZ!Box Fon WLAN 7530 per la connessione a Internet

3.1 Collegamento alla rete elettrica

- 1. Procuratevi l'alimentatore fornito in dotazione. Utilizzare sempre e solo l`alimentatore originale per il collegamento.
- 2. Collegare l'alimentatore al FRITZ!Box.
- 3. Collegare l'alimentatore alla corrente.

Il LED "Power" si accenderà dopo pochi secondi e una volta che avrà smesso di lampeggiare segnalerà la disponibilità operativa del FRITZ!Box

3.2 Accesso a Internet



Il FRITZ!Box è un router internet per la connessione DSL:

Tipo di acces- so	Tipo di connessione
	tramite la porta "DSL" direttamente alla connessione DSL o VDSL

Il FRITZ!Box può essere utilizzato tramite la porta "LAN1" anche sui seguenti accessi a Interne:

Tipo di accesso	Tipo di connessione
Accesso a Internet via cavo	al modem via cavo
Fibra ottica	al modem per fibra ottica
Qualsiasi accesso a Internet	al router disponibile

Il FRITZ!Box può stabilire la connessione Internet anche via rete mobile:

Tipo di accesso	Tipo di connessione	
Rete mobile	collegare con la chiavetta per rete mobile	
	(UMTS/HSPA/LTE)	

4. Connettere dispositivi al FRITZ!Box via WLAN

I computer ed altri dispositivi dotati della funzione wireless, come ad esempio smartphone e stampanti di rete, si possono collegare senza fili al FRITZ!Box via wireless.

È possibile stabilire la connessione WLAN con WPS o immettendo la chiave di rete wireless del FRITZ!Box sul dispositivo wireless.

I dispositivi dotati di fotocamera come smartphone o tablet possono effettuare la scansione del codice QR della chiave di rete wireless e stabilire così la connessione.

4.1 Creazione della connessione wireless con WPS

Il WPS è un metodo per stabilire connessioni wireless sicure. Con WPS è possibile collegare un dispositivo WLAN al FRITZ!Box in modo semplice e veloce.

Requisiti: Il dispositivo wireless deve supportare WPS.

Collegamento a computer windows con WPS

Per creare la connessione wireless con WPS su un computer con Windows 10, 8 o 7 procedete così:

- 1. Se il LED "WLAN" del FRITZ!Box è spento, premere brevemente il tasto WLAN. La rete wireless del FRITZ!Box verrà attivata.
- 2. Aprite il software wireless del computer. In Windows 10 e 8, ad esempio, cliccate sul simbolo delle rete wireless nella barra delle applicazioni.
- 3. Selezionare la rete wireless del FRITZ!Box. Il nome preimpostato della rete wireless (SSID) è composto da "FRITZ!Box 7530" e da due lettere maiuscole e si trova alla base del dispositivo.
- 4. Cliccare su "Connetti". Vengono visualizzati il campo per la chiave di rete e la notifica riportante la possibilità di creare la connessione premendo il tasto del router:



5. Avrete due minuti di tempo a disposizione per eseguire questa operazione: premete il tasto "WLAN" sul FRITZ!Box fino a quando il LED "WLAN" inizierà a lampeggiare.



La connessione WLAN è stabilita.

4.2 Connessione ad altri dispositivi con WPS

Per un dispositivo wireless senza sistema operativo Windows, create la connessione wireless con WPS in questo modo:

- 1. Se il LED "WLAN" del FRITZ!Box è spento, premere brevemente il tasto WLAN per poterla riattivare
- 2. Cercate con il dispositivo wireless le reti wireless disponibili nelle vicinanze. Per sapere come farlo consultate la documentazione del dispositivo.
- 3. Selezionate la rete wireless del FRITZ!Box e avviate lo stabilimento della connessione con WPS.
- 4. Avrete due minuti di tempo a disposizione per eseguire questa operazione: premete il tasto "WLAN" sul FRITZ!Box fino a quando il LED "WLAN" inizierà a lampeggiare.

La connessione wireless è stabilita.

Immissione della chiave di rete sul dispositivo wireless

Potete creare una connessione wireless immettendo sul dispositivo wireless la chiave di rete del FRITZ!Box. La chiave di rete wireless prestabilità è stampata sulla base del dispositivo del FRITZ!Box. Nell'interfaccia utente potete immettere anche una nuova chiave.

- 1. Se il LED "WLAN" del FRITZ!Box è spento, premete brevemente il tasto WLAN. La rete wireless del FRITZ!Box verrà attivata.
- 2. Aprite la schermata WLAN. In Windows 10 e 8, ad esempio, cliccate sul simbolo della rete wireless nella barra delle applicazioni.
- 3. Selezionare la rete wireless del FRITZ!Box. Il nome preimpostato della rete wireless (SSID) è composto da "FRITZ!Box 7530" e da due lettere maiuscole e si trova alla base dell'apparecchio.
- 4. Cliccare su "Connetti".
- 5. Immettere la chiave di rete del FRITZ!Box nella schermata WLAN.
- 6. Avviare la creazione del collegamento.

4.3 Stabilire una connessione WLAN per dispositivi mobili tramite QRCode

Con i dispositivi mobili come smartphone e tablet che dispongono di una fotocamera e di un lettore di codici QR (app) potete creare connessioni wireless semplicemente leggendo un codice QR.

- 1. Aprite l'interfaccia utente del FRITZ!Box.
- 2. Selezionate "WLAN / rete wireless".
- 3. Leggete il codice QR con l'apposito tettore del vostro dispositivo mobile, direttamente dal display o stampato.

Il dispositivo mobile crea automaticamente una connessione wireless sicura con il FRITZ!Box.

5. Configurazione

Ora potete richiamare l'interfaccia di configurazione di FRITZ!Box. Per fare ciò, avviate il browser web e inserite l'indirizzo http://FRITZ.box/ nella barra degli indirizzi (in alternativa l'indirizzo IP 192.168.178.1).



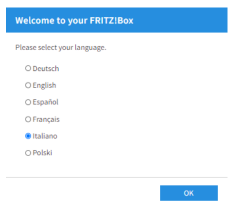
Si aprirà l'interfaccia utente del FRITZ!Box. Alla prima apertura, verrà avviata la procedura configurazione guidata. Per proteggere i dati personali, le impostazioni e i dati di accesso, la procedura guidata inizia assegnando una password per accedere all'interfaccia utente.

Inserite la password per il FRITZ!Box e fate clic su "OK". La password predefinita si trova nella parte inferiore del FRITZ!Box.



Verrà visualizzata una piccola panoramica dello stato del FRITZ!Box e della connessione Internet. Non appena si accederà all'interfaccia di configurazione, verrà visualizzata la seguente schermata:

Qui è possibile selezionare la lingua. Fate clic su "OK". Nel passaggio successivo, viene selezionato il Paese, che viene confermato una volta premuto "OK".



Dopo il riavvio, verrà visualizzata la seguente schermata:



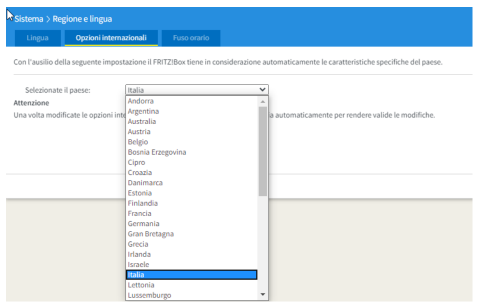
Inserite la password, che potete trovare sul lato inferiore del FRITZ!Box.

Attenzione:

Se dimenticate questa password, il router dovrà essere riconfigurato e tutti i dati andranno persi.

Dopo aver fatto clic su "Accedi", saltate la procedura guidata facendo clic su Annulla.

Dopo l'accesso, comparirà la finestra di selezione della nazionalità.



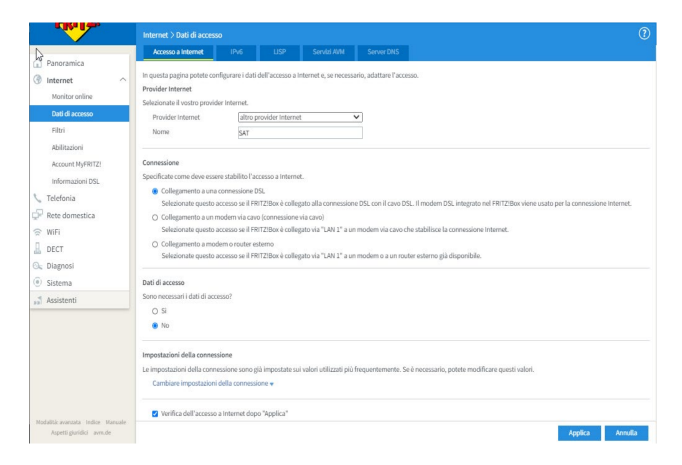
Dopo aver premuto "Annulla", verrà avviata la procedura guidata di installazione. Sarà possibile interromperla nuovamente con "Annulla".

Ora impostate il FRITZ!Box in modalità "avanzata" facendo clic su "Visualizza" nella parte inferiore sinistra della schermata panoramica. La visualizzazione passerà alla modalità avanzata.



5.1 Configurazione della connessione Internet via satellite

Se disponete di un collegamento Internet a banda larga BB44+ o Tooway (via satellite), dovete impostare il FRITZ!Box come segue: selezionate "Internet" nel menu a sinistra e poi "Dati di accesso".



Selezionare i punti come mostrato in figura e cliccare su "Applica".

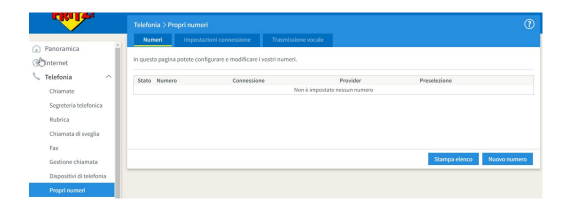
Per garantire il corretto funzionamento del collegamento al FRITZ!Box tramite BB44+ Tooway, è necessario scollegare il FRITZ!Box e il dispositivo Tooway dall'alimentazione elettrica per alcuni minuti.

Impostare il FRITZ!Box per la telefonia (VoIP)

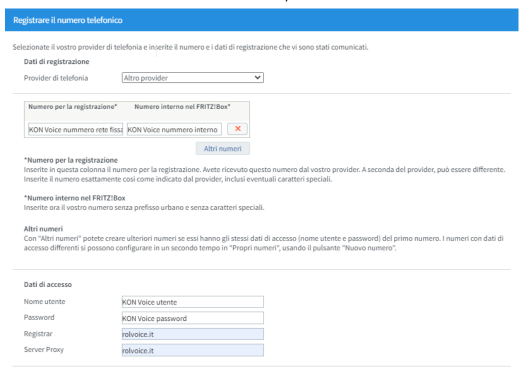
Oltre alla funzione di router in fibra ottica/ADSL, il FRITZ!Box Fon WLAN 7530 funge anche da centralino telefonico con il quale è possibile effettuare chiamate via Internet.

Se si desidera effettuare chiamate anche su Internet (come KON Voice Easy), è necessario innanzitutto settare le impostazioni per la telefonia via Internet. Per fare ciò, aprite l'interfaccia di configurazione di FRITZ!Box avviando il browser Internet e immettendo l'indirizzo http://FRITZ.box/.

Facendo click su "Telefonia" nel menu principale e su "Numeri", verrà visualizzata la seguente finestra:

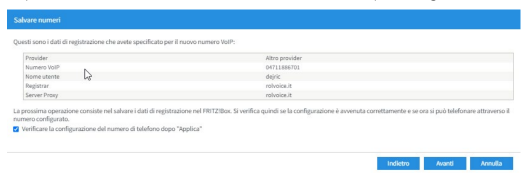


Ora inserite i vostri dati utente KON Voice Easy:

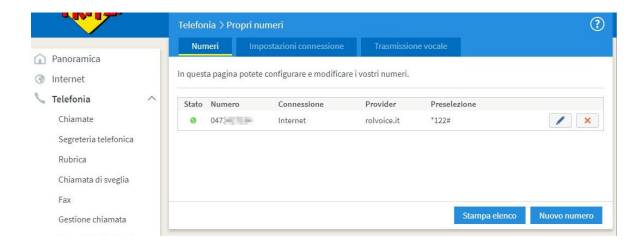


Inserite i vostri dati di accesso per KON Voice Easy. Nel campo "Numero per la registrazione" inserite il vostro **numero di telefono KON Voice Easy** a cinque cifre che avete selezionato durante la registrazione. Nei campi "Nome utente" e "Password" inserite il **nome utente** e la **password** scelti. Per "Registrar" e "Proxy server" inserire "**rolvoice.it**".

Dopo aver confermato, cliccare sulla schermata successiva quanto segue:



Confermare le impostazioni effettuate facendo clic sul pulsante "Avanti". Verrà eseguito un test con le voci immesse.



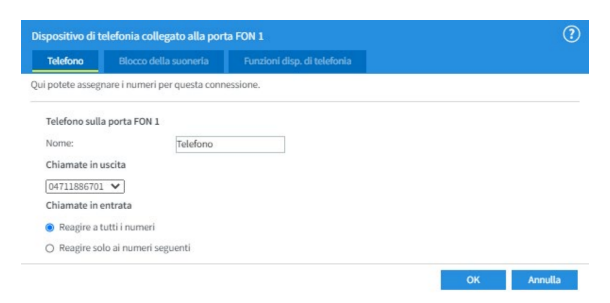
Se inserite questi dati correttamente, il vostro FRITZ!Box è ora configurato per il funzionamento del telefono VoIP ed è possibile effettuare chiamate immediatamente.

6.1 Impostazioni avanzate

Per assegnare numeri diversi a più dispositivi telefonici, selezionate la voce "Dispositivi di telefonia" nel menu "Telefonia":

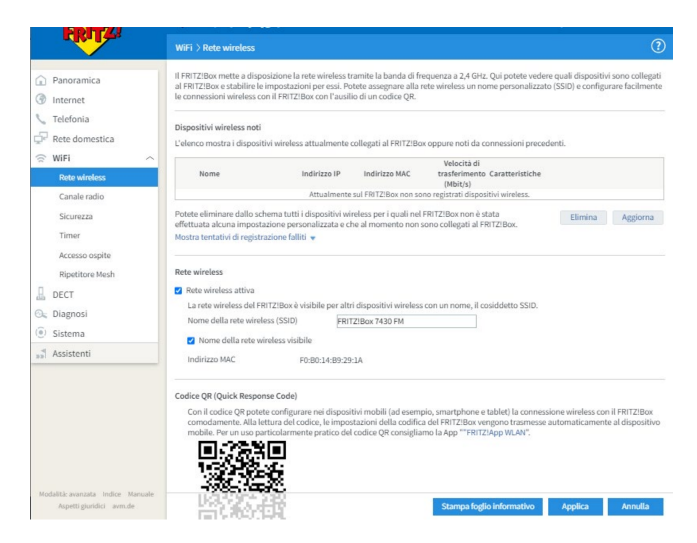


Cliccate sulla matita per effettuare la chiamata. È possibile scegliere come vengono accettate le chiamate e quale utente è autorizzato ad effettuarle.



7. Impostare il FRITZ!Box 7530 per WLAN

La rete WLAN è una rete wireless attraverso la quale FRITZ!Box può distribuire la connessione Internet. Per la rete wireless o la connessione Internet, ogni utente ha bisogno di una scheda di rete wireless che sia già installata o che possa essere installata sul dispositivo. Per eseguire la configurazione della rete WLAN, aprite l'interfaccia utente di FRITZ!Box avviando il browser Internet e immettendo l'indirizzo http://FRITZ.box/ . Selezionate quindi la voce "Wifi".

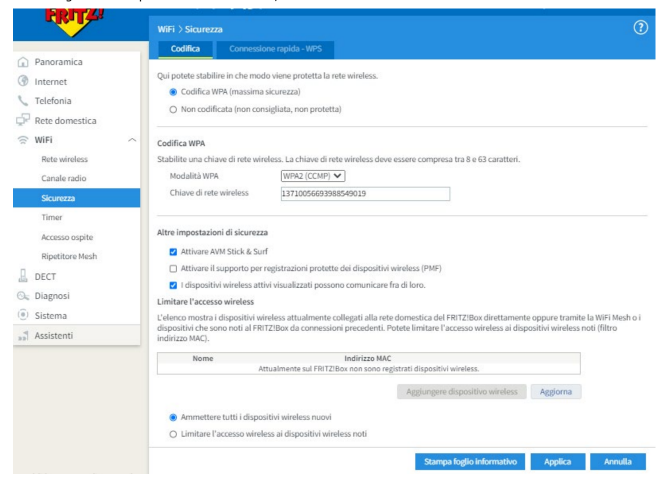


Per attivare la **rete wireless**, selezionate la casella "Rete wireless attiva". Le altre impostazioni, come il nome della rete o il canale di trasmissione, possono essere impostate opzionalmente. Fate poi click su "Applica".

7.1 Codifica

La rete WLAN può essere crittografata in diversi modi, ciò impedirà agli utenti di nelle vicinanze del FRITZ!Box di utilizzare la connessione Internet senza autorizzazione. FRITZ!Box è crittografato tramite WPA come standard. La password si trova nella parte inferiore del FRITZ!Box.

Per configurare le impostazioni di sicurezza, selezionare il sottomenu "Sicurezza".



Ci sono due possibilità:

- Non codificata (non consigliato)
- CodificaWPA: Crittografia tramite chiave alfanumerica (sicuro, consigliato)

Immettere una chiave WPA nel campo " Chiave di rete wireless ". La chiave deve avere una lunghezza compresa tra 8 e 63 caratteri e può contenere numeri e cifre. Più caratteri si usano, più la crittografia è sicura. Salvate la vostra chiave con una stampa e confermate la modifica cliccando su "Applica".

Se si desidera collegarsi ad un computer con una rete WLAN, è necessario inserire la chiave WPA appena assegnata.

8. Errori e possibili soluzioni (FAQ)

8.1 Nessuna connessione a Internet

Controllare i dati utente immessi per l'accesso a Internet - come descritto nella sezione 3.0 - e il cablaggio.

8.2 All'apertura del browser appare una finestra di stabilimento del collegamento

In questo caso, una connessione remota a Internet è ancora impostata sul computer come connessione Internet standard. Per disattivarlo, aprire la finestra Connessioni di rete (Start → Impostazioni → Connessioni di rete). Dopo aver fatto clic con il tasto destro sulla connessione corrispondente, selezionare: "Annulla connessione standard".

8.3 Come posso verificare se il mio collegamento telefonico VoIP è registrato?

Quando viene stabilita una connessione Internet, la panoramica del FRITZ!Box (http://FRITZ.box -> Menu Start) mostra:



8.4 Come si ottiene un numero di telefono VoIP?

Chiunque può registrarsi per la telefonia via Internet sul sito www.konverto.eu. È possibile ricevere un numero di telefono Internet valido per la telefonia interna. È possibile effettuare chiamate con altri utenti KON Voice Easy subito dopo la registrazione.

Per effettuare chiamate verso i telefoni fissi o cellulari, è necessario un numero di rete fissa, disponibile a pagamento. Inoltre, è necessario un saldo a credito che può essere ricaricato a piacere (prezzi su www.konverto.eu).

L'utente può essere attivato e monitorato tramite l'interfaccia utente sul sito www.konverto.eu (vedi istruzioni KON Voice Easy).

8.5 Esiste un elenco delle chiamate effettuate?

Nel menu start della schermata di configurazione (aprite nel browser http://FRITZ.box) è presente la voce "Chiamate". Qui è possibile vedere tutte le chiamate effettuate, accettate o perse tramite il FRITZ!Box.

8.6 Esiste un registro degli errori?

Nella schermata di configurazione (nel browser http://FRITZ.box) è presente il punto "Start" e successivamente il punto "Eventi". Se ad es. una chiamata non dovesse entrare, il motivo verrà riportato qui. Tra le altre cose, si possono trovare i messaggi di errore o di evento da:

- Connessione Internet
- WLAN
- VoIP

8.7 È possibile eseguire un aggiornamento del firmware?

Per aggiornare il FRITZ!Box è disponibile un assistente sull'interfaccia utente del FRITZ!Box. Il Wizard verifica se è disponibile un aggiornamento del FRITZ!OS per il vostro FRITZ!Box e vi guida passo dopo passo attraverso l'installazione.

Avviare l'aggiornamento:

- 1. Öffnen Sie die Benutzeroberfläche der FRITZ!Box.
- 2. Scegliete "Assistenti".
- 3. Avviare la procedura guidata "Aggiorna". Il Wizard controlla se c'è un aggiornamento del FRITZ!OS per il vostro FRITZ!Box. Se il Wizard trova un aggiornamento, visualizzerà la versione del nuovo FRITZ!OS. Tramite il link sotto la versione FRITZ!OS, riceverete informazioni sugli ulteriori sviluppi e sulle nuove funzioni contenute nell'aggiornamento del FRITZ!OS.
- 4. Per installare un upgrade del FRITZ!OS sul FRITZ!Box, cliccate su "Avvia l'aggiornamento ora". L'aggiornamento del FRITZ!OS si avvierà e il LED Info inizierà a lampeggiare. Quando il LED Info smette di lampeggiare, significa che la procedura è terminata.

8.8 L'apparecchio deve rimanere sempre acceso?

Per impostazione predefinita, il dispositivo è sempre acceso e mantiene costante la connessione a Internet. Per risparmiare energia - ad esempio durante le ore notturne - c'è una funzione che mette il FRITZ!Box in modalità standby dopo un periodo di tempo predefinito.

Per fare ciò, aprire l'interfaccia di configurazione (http://FRITZ.box) e selezionare la sottovoce "Modalità notturna" nel menu "Sistema". Qui è possibile specificare il periodo di standby, eventualmente disattivare la WLAN e perfino impedire che il telefono squilli per questo periodo ("Attivare il blocco della suoneria").

8.9 Nessun collegamento con il FRITZ!Box

Assicuratevi che tutti i cavi siano collegati correttamente:

- Rosso Cavo di rete (FRITZ!Box <-> computer)
- Nero Cavo telefonico (Splitter <-> ISDN/ingresso-analogico FRITZ!Box)
 - con Adapter (nero)
- Blu CPE <-> FRITZ!Box



AVETE DEI DUBBI? SIAMO A VOSTRA DISPOSIZIONE:

Lu - Ve: ore 7:30-18:00. Sa: ore 7:30-12:30. Info Center 800 031 031 T 0471 064 500

KONVERTO SPA Via Bruno Buozzi 8, Bolzano info@konverto.eu konverto.eu