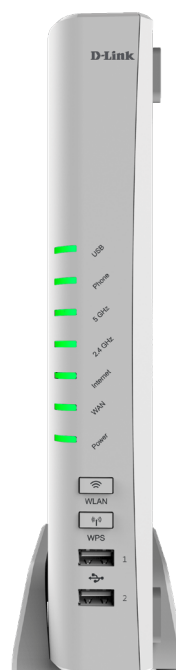


D-Link®

DVA-5593

GUIDA RAPIDA

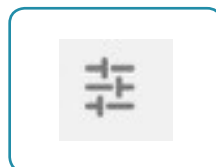
**Configurazione
Rete TIM**



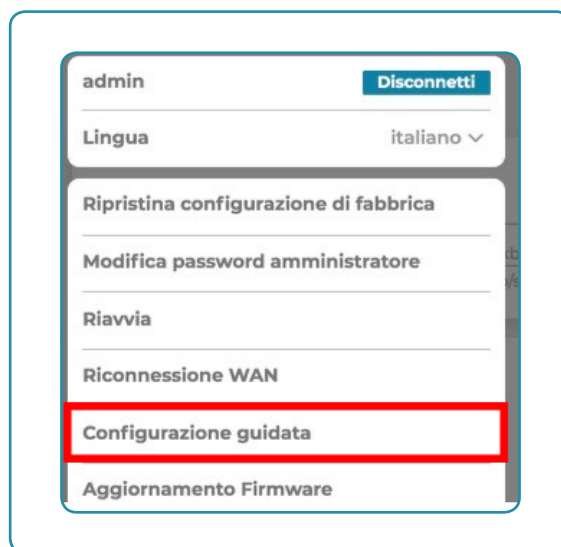
Configurazione della Rete TIM

Questa guida vi mostrerà come configurare il router **D-Link DVA-5593** per l'utilizzo di una connessione TIM.

Si basa sull'uso della procedura guidata di configurazione, quindi nel caso in cui la si fosse terminata riattivarla cliccando sul pulsante in alto a sinistra della interfaccia di configurazione dell'apparato.



Scegliere la voce **Configurazione guidata**.



Il primo passo richiesto è la configurazione della password di accesso all'interfaccia di amministrazione del router.



Vi consigliamo di non trascurare questa scelta, effettuandola in modo oculato, per evitare possibili attacchi virus all'apparato.

Come secondo passo bisogna configurare la connessione dati.

Per effettuarla dovrete conoscere quale tipo di linea avete, nello specifico se è una **ADSL** o **VDSL**.

Nel caso in cui aveste dei dubbi potete chiedere al vostro operatore telefonico oppure provarle entrambe e vedere quale delle due opzioni funziona sulla vostra connessione.

Nel caso in cui la vostra sia una connessione **ADSL** copiate i parametri come nell'immagine a lato.

Nel campo nome utente, al posto di **[numero di telefono]** inserite il vostro numero di telefono separando il prefisso dal numero con un trattino basso (_):

Provider internet (ISP) ▾

Nazione Italy ▾

Provider (ISP) Telecom Italia Vdsl ▾

Inserire nome utente e password

[numero di telefono]

timadsl

Mostra password

Indietro Salta Avanti

Nel caso in cui la vostra sia una connessione **VDSL** (FTTC) seguite le indicazioni a lato.

Come nel precedente caso al posto di [numero di telefono] inserite il vostro numero di telefono separando il prefisso dal numero con un trattino basso (_):

telecomitalia.it

Porta 5060

[outbound proxy]

telecomitalia.it

Linee Entrambe ▾

+39[numero di telefono]

+39[numero di telefono]

[chiave SIP]

Mostra password

Se è necessario effettuare una configurazione più dettagliata, saltare questo passo e utilizzare la "Vista Avanzata" più tardi.

Indietro Salta Avanti

Il terzo passo riguarda la configurazione del servizio di telefonia **VoIP**.

Per completarlo servono due dati fondamentali, univoci per ogni connessione, che vanno richiesti all'operatore telefonico, indicati nell'immagine a lato come **[chiave SIP]** ed **[outbound proxy]**.

Per i rimanenti campi copiare i valori indicati nell'immagine a lato:

telecomitalia.it

Porta 5060

[outbound proxy]

telecomitalia.it

Linee Entrambe ▾

+39[numero di telefono]

+39[numero di telefono]

[chiave SIP]

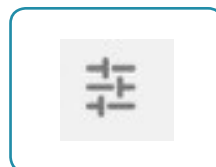
Mostra password

Se è necessario effettuare una configurazione più dettagliata, saltare questo passo e utilizzare la "Vista Avanzata" più tardi.

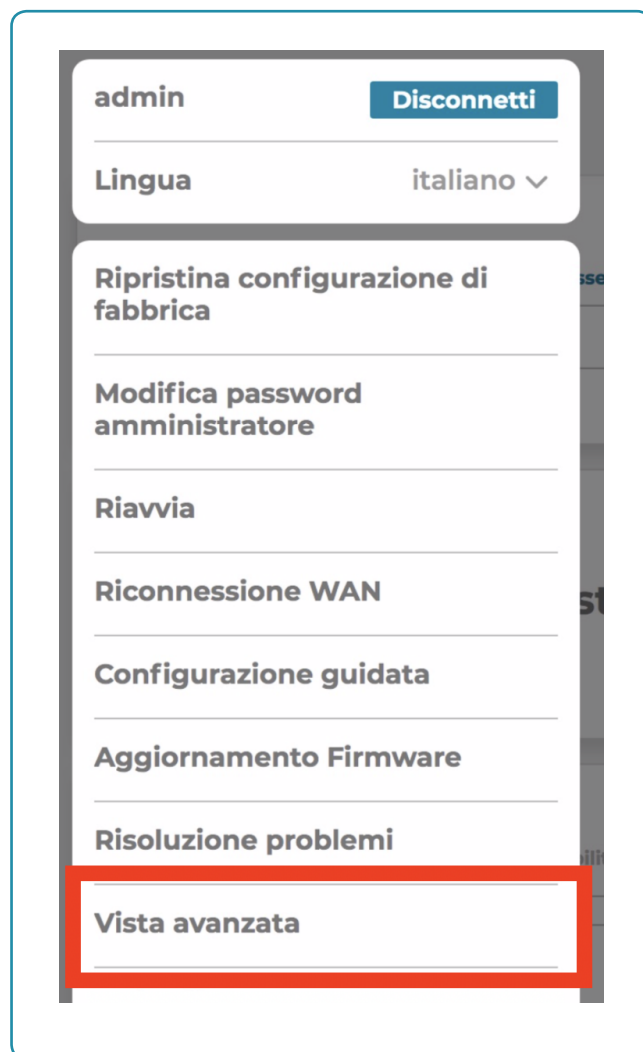
Indietro Salta Avanti

Terminare ora la procedura di configurazione guidata cambiando, se lo si reputa necessario, le impostazioni della connessione WiFi ed accedere al menù principale.

Da questa pagina cliccare sul pulsante in alto a sinistra che vedete riprodotto qui a lato:



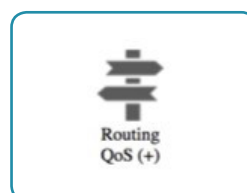
Nel menù che si aprirà scegliere la voce **Vista avanzata**



Quindi cliccare sull'icona **Configurazioni**



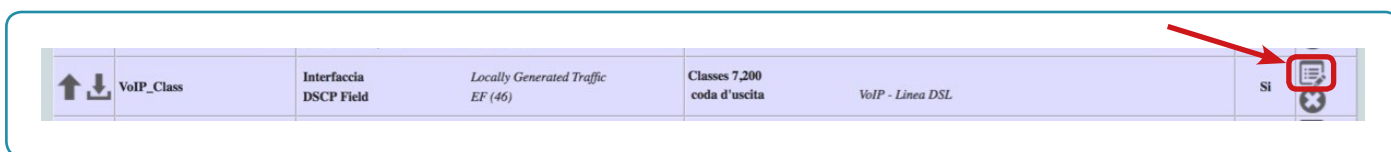
poi **Routing QoS**



successivamente **Classificazione traffico**



Nella pagina che si apre editare la riga **VoIP Class** che vedete qui riprodotta, scegliendo l'icona evidenziata in rosso.



Qui di seguito quanto dovrete vedere:

Home>>Configurazione>>Regole di Routing e QoS>>Classi di Traffico>>Classificazione

Modifica Classe di traffico

Classificazione Criteri

Nome: VoIP_Class

Abitata: Si No

Stato: Abilitato

Interfaccia

Interface Type: Ingress Uscita

Ingress Interface: Locally Generated Traffic

Esito della classificazione

Forwarding Policy: Regular Routing

Connection Rate: Limit

Disable Acceleration: None

DiffServ Code Point (DSCP): No Change

Priorità Ethernet (802.1Q): No Change

Invia traffico a: Code Applicazione

coda d'uscita: VoIP - Linea DSL

Policer: None

Modificare il campo **DiffServ Code Point (DSCP)** scegliendo il valore CS5 (40).

DiffServ Code Point (DSCP): CS5 (40)

Salvare la configurazione cliccando sul pulsante **Applica** in fondo alla pagina.