

ZyXEL Prestige 2602R

GUIDA ALLA CONFIGURAZIONE

Clouditalia



INDICE

SCOPO.....	3
ACCESSO ALLA USER INTERFACE.....	3
CONFIGURAZIONE EUTELIAVOIP DELLO ZyXEL 2602R.....	5
Configurazione SIP Account.....	5
Configurazione Voice Advanced Settings.....	6

SCOPO

Scopo di questo documento è quello di descrivere i parametri di configurazione Voip per l'utilizzo dell'apparato ZyXEL Prestige P2602R ADSL VoIP IAD (Integrated Access Device) con EUTELIAVOIP.

Il Prestige P2602R è un router con due porte per la connessione di due telefoni analogici, da poter utilizzare per chiamate VoIP (Voice Over IP).

Questa guida descrive unicamente le impostazioni relative ai parametri VoIP per EUTELIAVOIP. Per ogni altra informazione, caratteristiche, installazione, risoluzione problemi, ecc. si rimanda al manuale del produttore fornito a corredo del prodotto.

ACCESSO ALLA USER INTERFACE

Per accedere al menu di configurazione dell'apparato attivare il browser Internet e digitare nella barra degli indirizzi l'IP l'indirizzo: 192.168.1.1 (IP address di default).



Sarà visualizzata la finestra di Login di seguito riportata.



Inserire la "Password" di accesso corretta o lasciare quella iniziale di default (1234) se non è stata modificata ed eseguire un click del mouse sul pulsante "**Login**". Sarà visualizzata la pagina principale di configurazione dell'apparato mostrata nella figura che segue.

The screenshot displays the ZyXEL web interface. On the left is a vertical navigation menu with the following items: Wizard Setup, Advanced Setup, Maintenance, and Logout. The top left corner features the ZyXEL logo and the tagline 'TOTAL INTERNET ACCESS SOLUTION'. The top right corner contains the links 'SITE MAP' and 'HELP'. The main content area is titled 'Site Map' and is divided into three columns of menu items:

- Wizard Setup**
 - [Wizard Setup](#)
- Advanced Setup**
 - [Password](#)
 - [LAN](#)
 - [WAN](#)
 - [NAT](#)
 - [Voice](#)
 - [Dynamic DNS](#)
 - [Time and Date](#)
 - [Remote Management](#)
 - [UPnP](#)
 - [Logs](#)
- Maintenance**
 - [System Status](#)
 - [DHCP Table](#)
 - [Diagnostic](#)
 - [Firmware](#)

CONFIGURAZIONE EUTELIAVOIP DELLO ZyXEL 2602R

Configurazione SIP Account

Selezionare la voce “Voice” in “Advanced Setup”. Sarà visualizzata la finestra mostrata nella figura che segue.

Voice - SIP Settings SIP Account : SIP1

SIP Settings

Active SIP

SIP Number

SIP Local Port (1024-65535)

SIP Server Address

SIP Server Port (1024-65535)

REGISTER Server Address

REGISTER Server Port (1024-65535)

SIP Service Domain

Authentication

User-ID

Password

Caller ID Send Caller ID

Incoming Call apply to Phone1 Phone2

Advanced Settings

Compilare i campi presenti nella finestra come di seguito indicato e selezionare poi il pulsante “Apply” per salvare i dati inseriti. L’ esempio mostrato si riferisce al SIP Account 1. La configurazione relativa al SIP Account 2 è del tutto analoga.

Active SIP: Porre un segno di spunta sul campo come mostrato in figura.

SIP Number: Compilare con il Numero Telefonico EUTELIAVOIP

SIP Local Port: 5060

SIP Server Address : voip.eutelia.it

SIP Server Port: 5060

Register Server Address : voip.eutelia.it

Register Server Port: 5060

SIP Service Domain: voip.eutelia.it

User-ID: Compilare con il Numero Telefonico EUTELIAVOIP

Password: Compilare con la Password EUTELIAVOIP

Caller ID: Porre un segno di spunta sul campo “Send Caller ID” come mostrato in figura.

Incoming Call Apply To: Porre un segno di spunta sui campi “Phone1” e “Phone2” come mostrato in figura.

Infine selezionare il pulsante “**Apply**” per salvare i dati di configurazione inseriti.

Configurazione Voice Advanced Settings

Eeguire un click del mouse sul pulsante “**Settings**” . Sarà visualizzata la finestra riportata nella figura che segue.

Voice - Advanced Setting
SIP Account :SIP1

SIP Server Settings

URL Type SIP ▾

Expiration Duration 300 (20-65535) sec

Register Re-send timer 180 (1-65535) sec

Session Expires 300 (30-3600) sec

Min-SE 20 (20-1800) sec

RTP Port Range

From 40000 (1025-65535)

To 50000 (1025-65535)

Others

Preferred Compression Type G.729 > G.711 ▾

Dual-Tone-Multi-Frequency

DTMF Mode RFC 2833 ▾

MWI

Enable

Expiration Time 1800 (1-65535) sec

Call Forward

Call Forward Table Table 1 ▾

Back
Apply
Cancel

Compilare i campi come descritto e selezionare poi il pulsante **“Apply”** per salvare i dati inseriti.

SIP Server Settings

URL Type: SIP

Expiration Duration: 300

Register Re-send Timer: 180

Session Expires: 300

Min-SE: 20

RTP Port Range

From: 40000

To: 50000

Others

Preferred Compression Type: G.729>G.711

Dual-Tone-Multi-Frequency

DTMF Mode: RFC 2833

MWI

Expiration Time: 1800

Call Forward

Call Forward Table: Table 1