

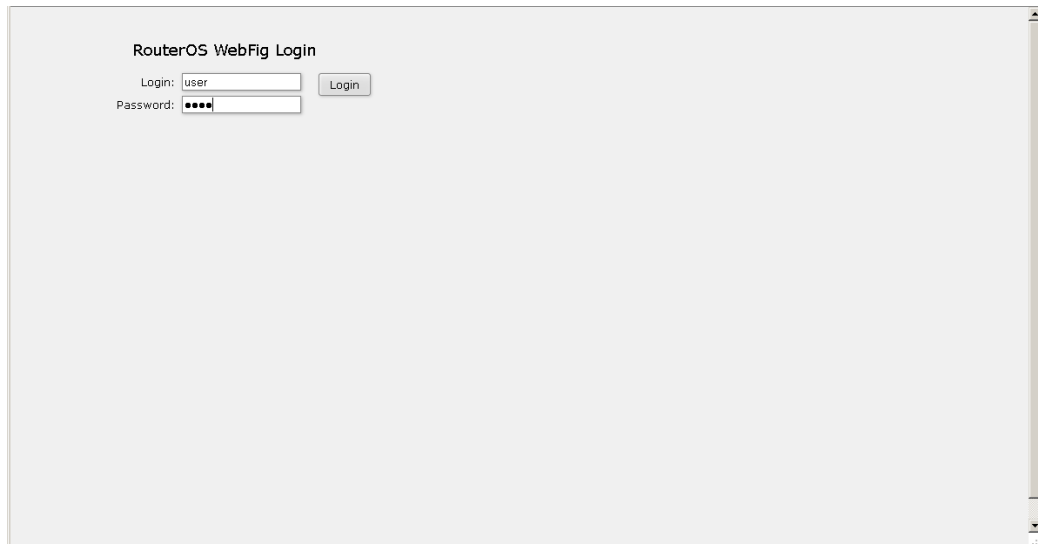
PROCEDURA APERTURA PORTE PER CLIENTI BIG WIRELESS HIPERLAN

1) ACCESSO ALL'INTERFACCIA DI CONFIGURAZIONE "WebFig":

-Aprire il browser Internet (Internet Explorer/Safari/Firefox/Chrome)

-Nella barra indirizzo digitare l'indirizzo "192.168.1.100/webfig"

per i clienti con apparato fonia Telsey l'indirizzo da digitare è "192.168.2.100/webfig"



RouterOS WebFig Login

Login:

Password:

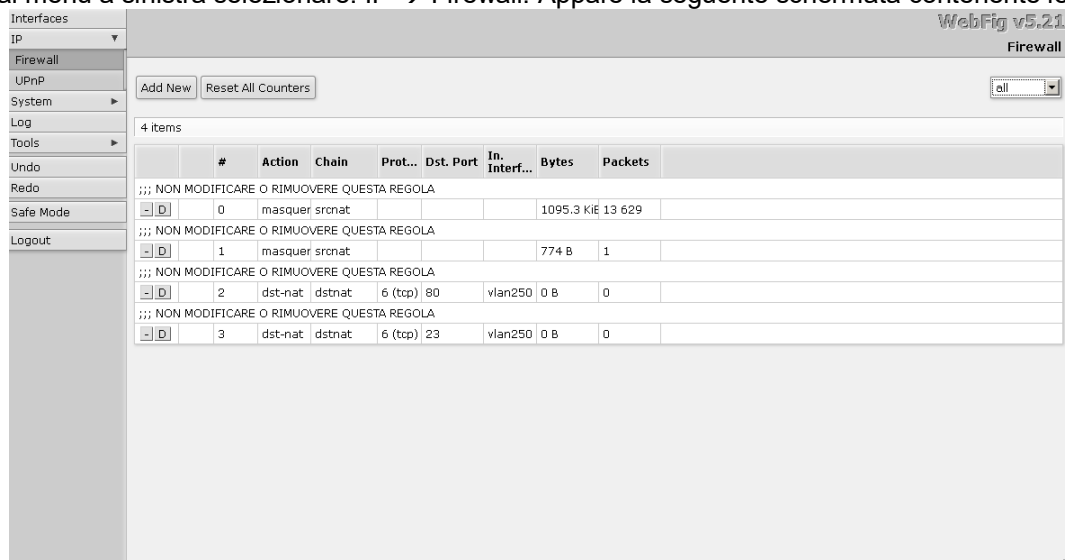
Alla richiesta di Login inserire:

Login: **user**

Password: **user**

2) INSERIMENTO REGOLA FIREWALL:

- Dal menù a sinistra selezionare: IP → Firewall. Appare la seguente schermata contenente le regole



WebFig v5.21
Firewall

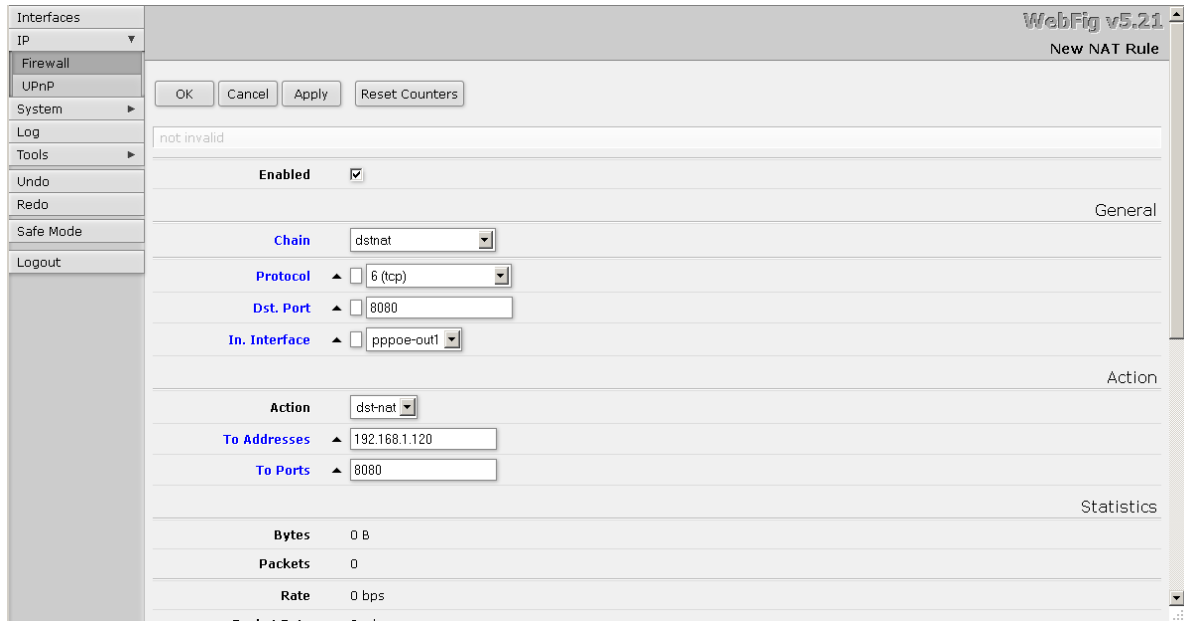
all

4 items

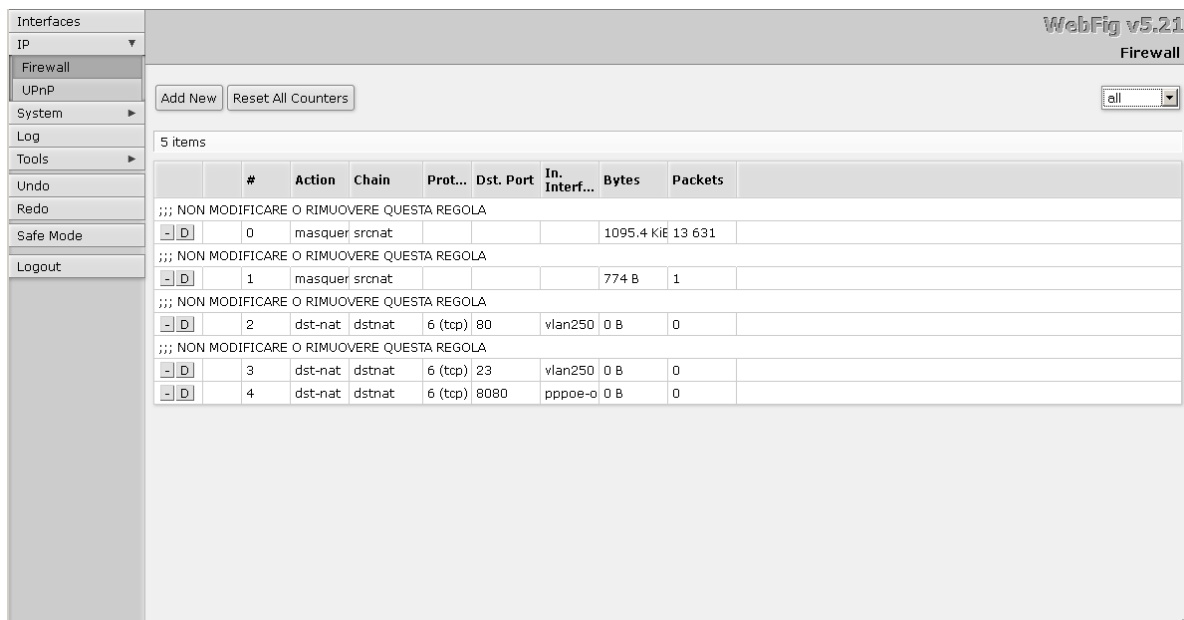
	#	Action	Chain	Prot...	Dst. Port	In. Interf...	Bytes	Packets
	;;; NON MODIFICARE O RIMUOVERE QUESTA REGOLA							
<input type="checkbox"/>	0	masquer sronat					1095.3 KiB	13 629
	;;; NON MODIFICARE O RIMUOVERE QUESTA REGOLA							
<input type="checkbox"/>	1	masquer sronat					774 B	1
	;;; NON MODIFICARE O RIMUOVERE QUESTA REGOLA							
<input type="checkbox"/>	2	dst-nat dstnat		6 (tcp)	80	vlan250	0 B	0
	;;; NON MODIFICARE O RIMUOVERE QUESTA REGOLA							
<input type="checkbox"/>	3	dst-nat dstnat		6 (tcp)	23	vlan250	0 B	0

ATTENZIONE! Lasciare invariate le regole con la dicitura “NON MODIFICARE O RIMUOVERE QUESTA REGOLA”

- Premere il pulsante “Add New” in alto a sinistra: appare la schermata seguente:
- Compilare i campi che appaiono come nell’esempio e premere “Apply” o “OK”



- **IMPORTANTE:** per un funzionamento corretto i campi **Chain**, **In.Interface**, **Action** dovranno avere sempre i valori indicati come sopra.
- Una volta premuto “OK” la nuova regola appare in fondo alla lista



	#	Action	Chain	Prot...	Dst. Port	In. Interf...	Bytes	Packets
[- D]	0	masquer srcnat					1095.4 KiB	13 631
[- D]	1	masquer srcnat					774 B	1
[- D]	2	dst-nat	dstnat	6 (tcp)	80	vlan250	0 B	0
[- D]	3	dst-nat	dstnat	6 (tcp)	23	vlan250	0 B	0
[- D]	4	dst-nat	dstnat	6 (tcp)	8080	pppoe-o	0 B	0

- Per inserire un commento o descrizione su una regola inserita, selezionarla dalla lista con doppio clic, scorrere la pagina fino in fondo e inserire il commento nel campo "Comment"
E' anche possibile monitorare il traffico dati per ogni regola nei grafici che appaiono al suo interno

Log
Tools
Undo
Redo
Safe Mode
Logout

not invalid

Enabled

General

Chain dstnat

Protocol 6 (tcp)

Dst. Port 8080

In. Interface pppoe-out1

Action

Action dst-nat

To Addresses 192.168.1.120

To Ports 8080

Statistics

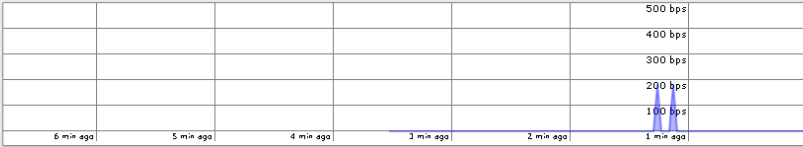
Bytes 96 B

Packets 2

Rate 0 bps

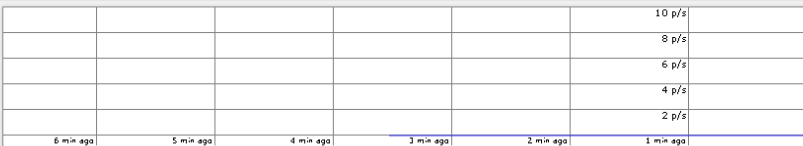
Packet Rate 0 p/s

Rate Graph



Rate cur: 0 bps avg: 2 bps max: 186 bps

Packet Rate Graph

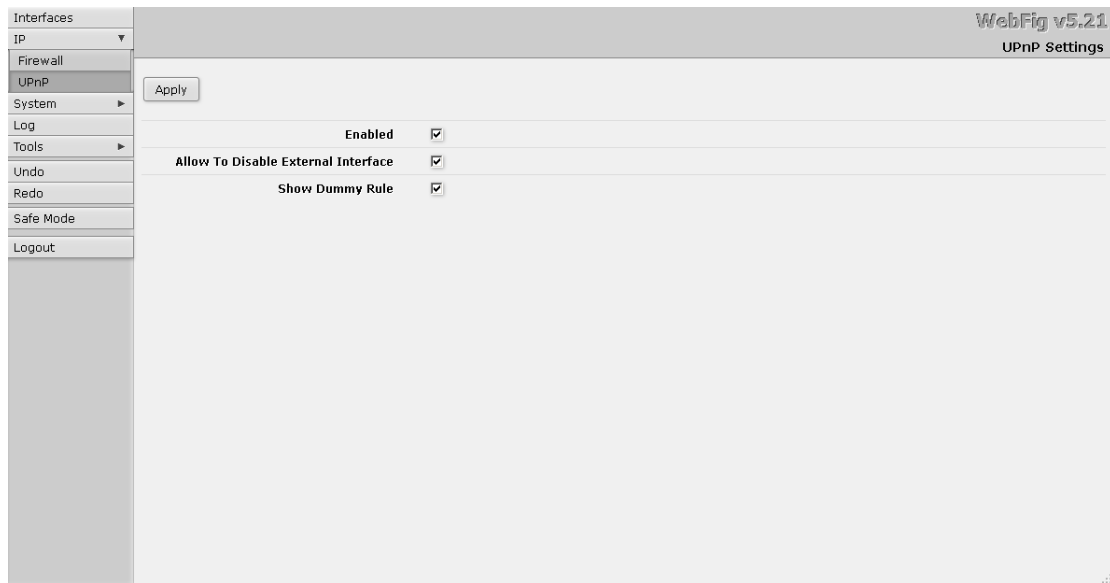


Packet Rate cur: 0 p/s avg: 0 p/s max: 0 p/s

Comment VIDEO SERVER

3) ABILITAZIONE UPnP:

- selezionare IP → UPnP
- verificare che sia presente la spunta sulle tre voci che appaiono in figura



- Le regole create automaticamente tramite UPnP appariranno in fondo alla lista con la lettera "D" nella seconda colonna

