



Configurazione Router Sitecom WL 118 e WL 119

Aprire il vostro browser e digitate l'ip del router, di solito <http://192.168.0.1> (oppure l'indirizzo del **gateway** ricavato dalla configurazione per ottenere l'ip [statico](#)); vi apparirà la seguente schermata...

Password di rete [?] [X]

Immettere il nome utente e la password.

Sito: 192.168.0.1

Area autenticazione Wireless ADSL Modem/Router

Nome utente

Password

Salva la password nell'elenco delle password

OK Annulla

Adesso inserite il **Nome utente** e la **Password**. Di default, sono entrambi **admin** e fate click su **OK**

Dopo aver assegnato [ip statico](#) dovete come prima cosa spegnere il DHCP (altrimenti se il router cambia ip al vostro computer avrete di nuovo id basso). Cliccate su **Interface Setup** --> **LAN** e selezionate **DHCP: disabled**.

Interface	Quick Start	Interface Setup	Advanced Setup	Access Management	Maintenance	Status
	Internet	LAN	Wireless			

Router Local IP

IP Address : 192.168.0.1
 IP Subnet Mask : 255.255.255.0
 Dynamic Route : RIP1 Direction None
 Multicast : Disabled

DHCP

DHCP : Disabled Enabled Relay

SAVE CANCEL

Apriamo le porte sul router andando sui menu' in alto (cliccandoli): **Advanced Setup --> NAT --> Virtual Server**

Advanced	Quick Start	Interface Setup	Advanced Setup	Access Management	Maintenance	Status
	Routing	NAT	ADSL			

NAT

Virtual Circuit : PVC0
 NAT Status : Activated
 Number of IPs : Single Multiple

DMZ
 Virtual Server

SAVE

Aggiungiamo delle righe alla tabella come in figura: **nel nostro caso** il pc ha ip statico 192.168.0.2 (è quello che avete scoperto con **ipconfig** quando avete assegnato gli ip fissi), e porte, nel nostro esempio 4662 e 4672(voi potete controllare quelle che avete su Opzioni--> Connessione--> Porte del Client); inoltre abbiamo attivato anche la porta 4711 per il webservice (opzionale).

[Quick Start](#) | [Interface Setup](#) | **[Advanced Setup](#)** | [Access Management](#) | [Maintenance](#) | [Status](#)

[Routing](#) | [NAT](#) | **[ADSL](#)**

Virtual Server

Virtual Server for : Single IP Account

Rule Index :

Start Port Number :

End Port Number :

Local IP Address :

Virtual Server Listing

Rule	Start Port	End Port	Local IP Address
1	4662	4662	192.168.0.2
2	4672	4672	192.168.0.2
3	4711	4711	192.168.0.2
4			

Riavviamo il router andando nei menu (cliccandoli): **Maintenance** --> **SysRestart** , selezionamo **Current Settings**(dovrebbe essere già selezionato), clicchiamo in basso **RESTART**
 Il router effettuerà il riavvio in un minutino.

[Quick Start](#) | [Interface Setup](#) | [Advanced Setup](#) | [Access Management](#) | **[Maintenance](#)** | [Status](#)

[Administration](#) | [Time Zone](#) | [Firmware](#) | **[SysRestart](#)** | [Diagnostics](#)

System Restart

System Restart with : Current Settings
 Factory Default Settings