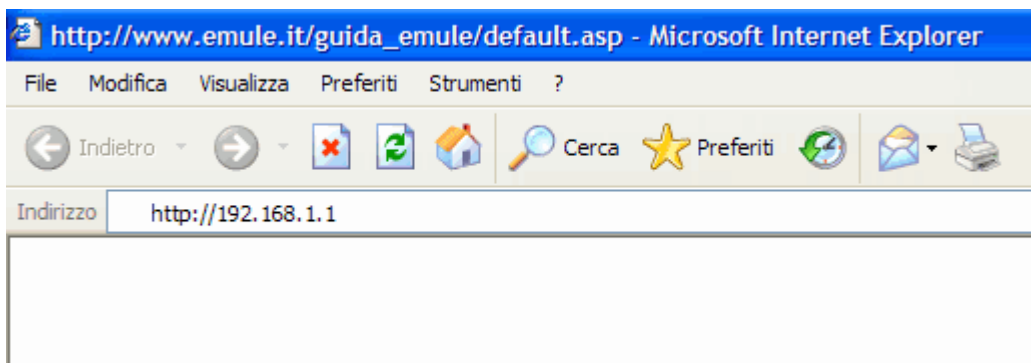


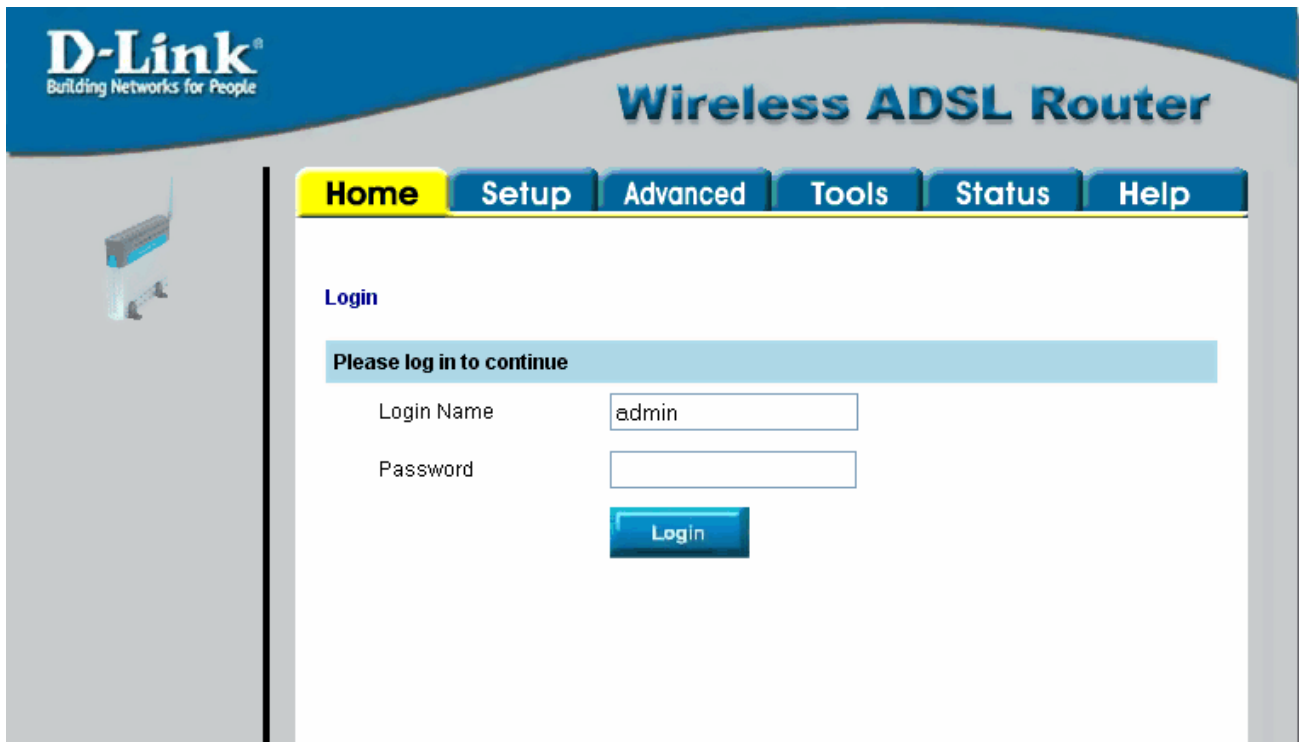


Configurazione Router D-Link G604T

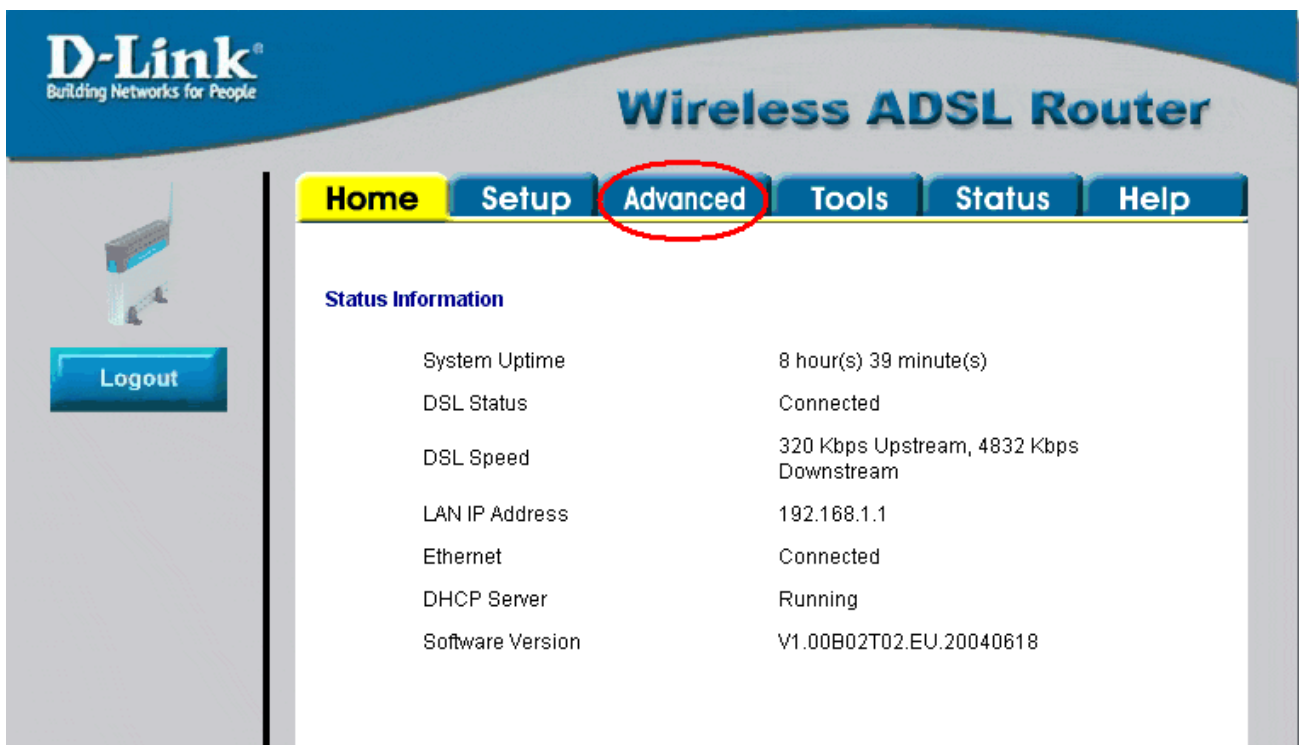
1. Per prima cosa ricorda di impostare l'[Ip Statico](#), poi apri il browser che usi per navigare in internet e digita questo indirizzo <http://192.168.1.1/>



2. si aprira' la pagina di **login** del tuo router, digita in **Login Name** e in **Password** la parola : admin



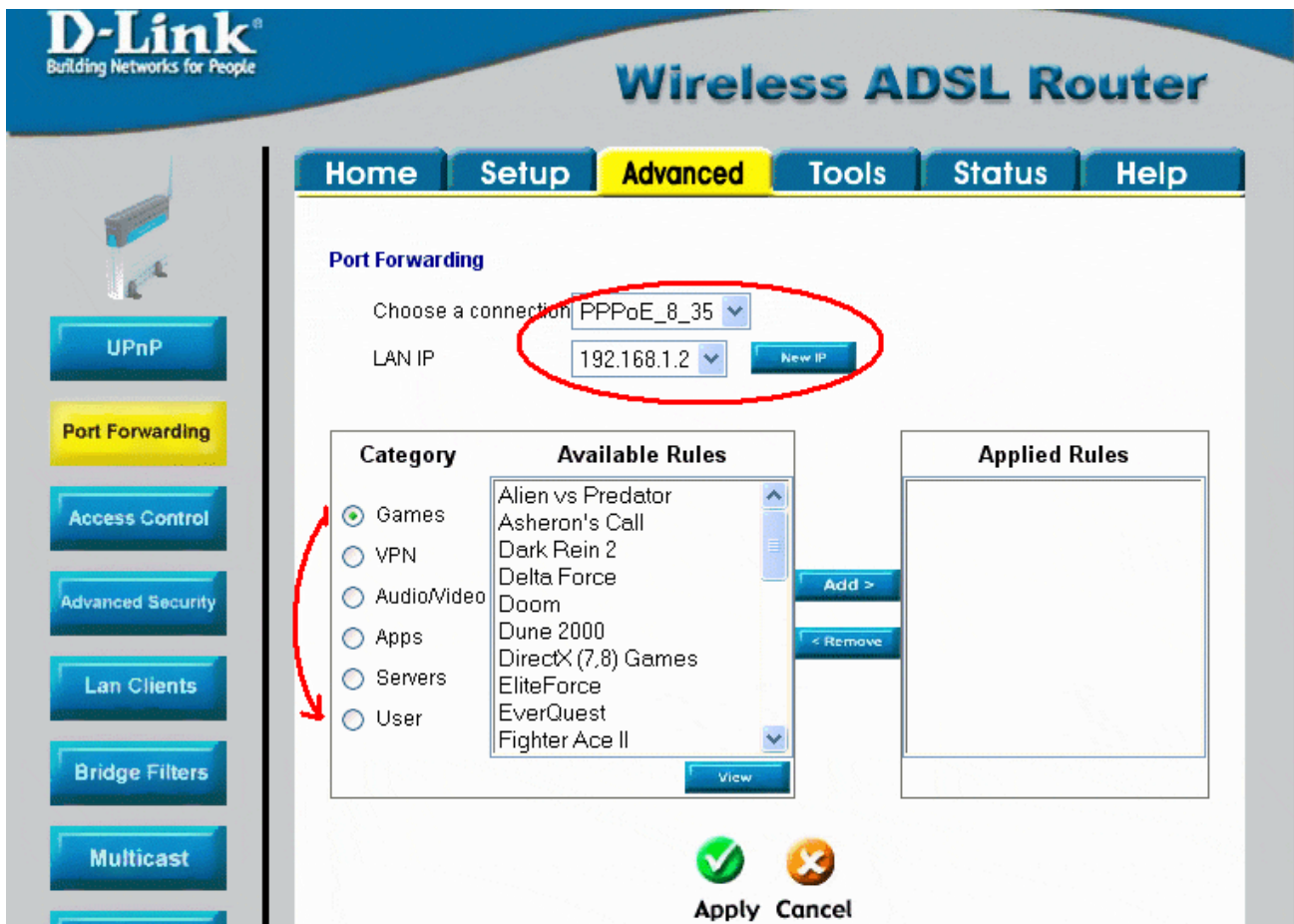
3. A questo punto andate in **Setup**, cliccate su **DHCP Configuration** e spuntate **Disable DHCP Server**. Ora, nella maschera che visualizzerai clicca in alto su **Advanced**



4. Adesso clicca su **Port Forwarding**

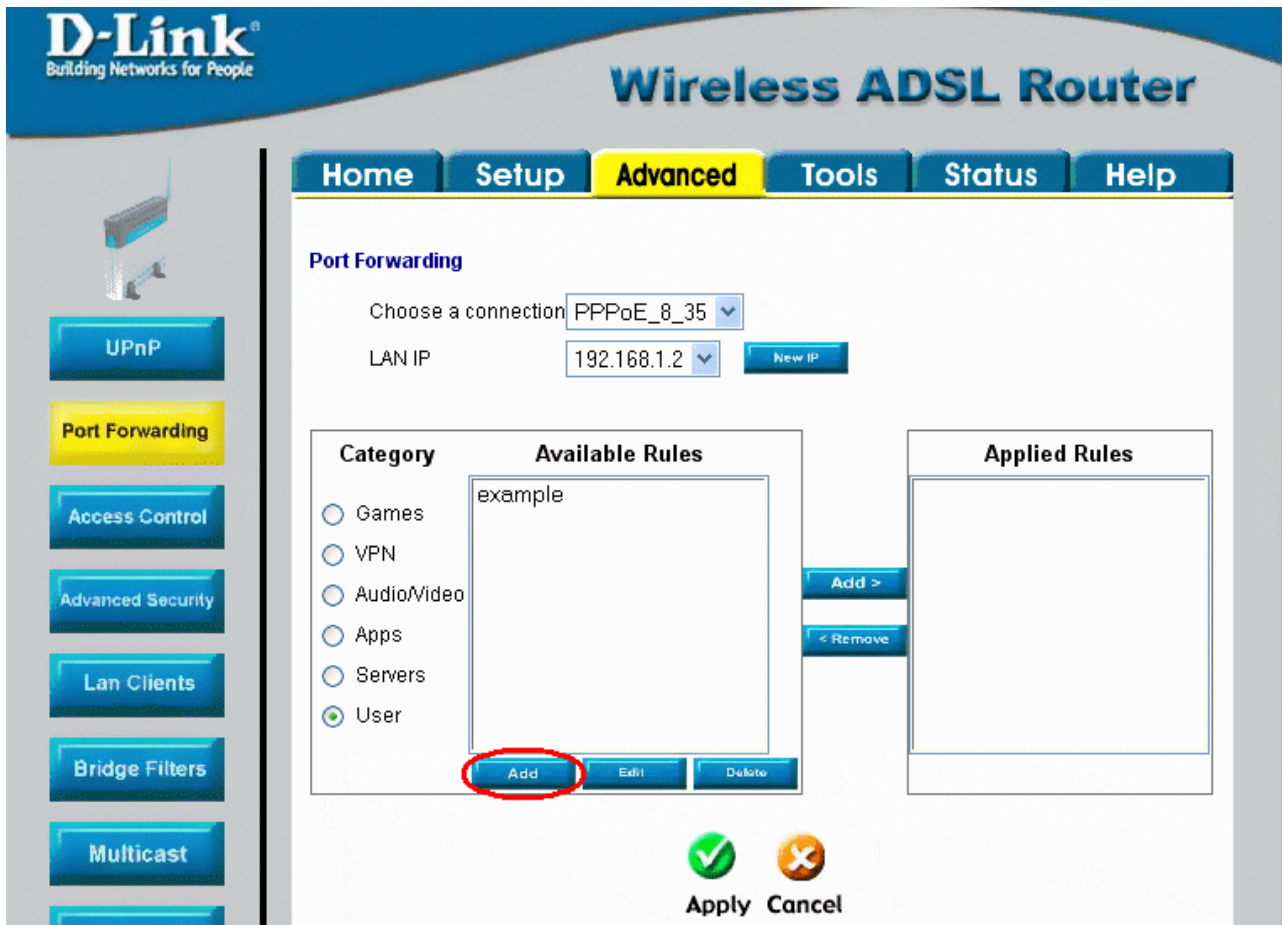


5. Visualizzerai la schermata seguente, da qui scegli in **LAN IP** il tuo ip statico, se non e' nella lista clicca su New IP e lo inserisci manualmente, accertati anche che in **Choose a connection** sia selezionata la connessione che usi tu. Fatto questo sposta il pallino su **user** :



6. Comparirà la seguente schermata. In **Available Rules**, ci potrebbero essere altre voci oltre ad "example" ma ignora pure perchè adesso procediamo ad aggiungere i nostri parametri per BlackMule.

Clicca su **Add**, ma non quello al centro, devi cliccare in quello sotto **Available Rules** (cerchiato in rosso qui sotto).



7. Comparirà la schermata seguente con le caselle tutte vuote: in **Rule Name** devi inserire emule1, in **Protocol** scegli TCP, in **Port Start**, **Port End** e **Port Map** inserisci 4662 (oppure il numero di porta TCP che hai impostato in BlackMule, che trovi in Opzioni-->Connessione--->Porte del Client-->TCP) e clicca su **Apply**.

D-Link
Building Networks for People

Wireless ADSL Router

Home Setup **Advanced** Tools Status Help

UPnP
Port Forwarding
Access Control
Advanced Security
Lan Clients

Rule Management

Rule Name
Protocol
Port Start Port End
Port Map

Apply Cancel

Protocol	Port Start	Port End	Port Map	Delete
----------	------------	----------	----------	--------

8. Clicca adesso a sinistra sul pulsante **Port Forwarding** (tornando così alla finestra di prima) dove in **Available Rules**, ci sarà adesso la regola che abbiamo appena impostato, selezionala (emule1 o BlackMule) e clicca su **Add**, stavolta quello centrale per passare la regola in **Applied Rules** e poi clicca su **Apply**.

D-Link
Building Networks for People

Wireless ADSL Router

Home Setup **Advanced** Tools Status Help

Port Forwarding

Choose a connection: PPPoE_8_35
LAN IP: 192.168.1.2 [New IP]

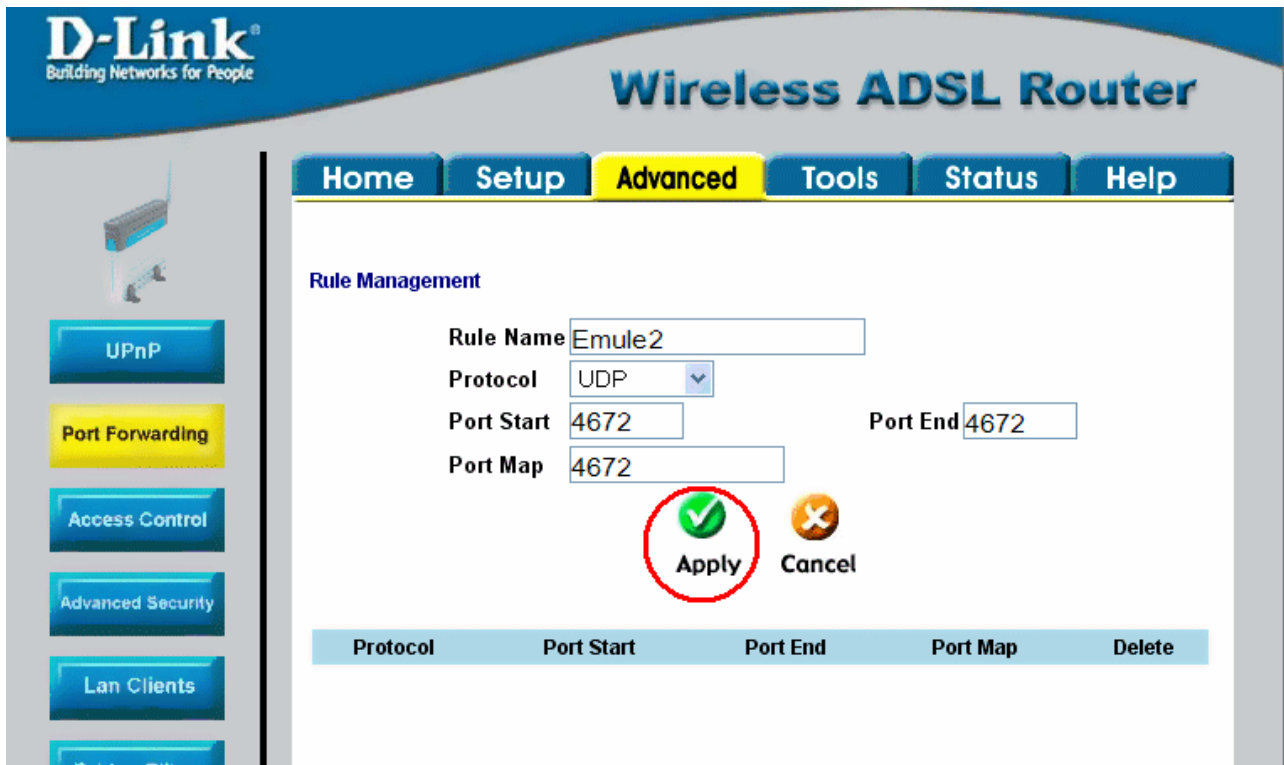
Category	Available Rules	Applied Rules
<input type="radio"/> Games	example emule1	
<input type="radio"/> VPN		
<input type="radio"/> Audio/Video		
<input type="radio"/> Apps		
<input type="radio"/> Servers		
<input checked="" type="radio"/> User		

[Add] [Edit] [Delete] [Add >] [< Remove]

[Apply] [Cancel]

9. Bisogna adesso ripetere la procedura per la porta UDP.

Clicca di nuovo su **Add**, quello sotto **Available Rules** e inserisci i dati per la porta UDP: in **Rule Name** metti **emule2**, in **Protocol** seleziona **UDP**, in **Port Start**, **Port End** e **Port Map** metti **4672** (oppure il numero di porta TCP che hai impostato in BlackMule, che trovi in Opzioni-->Connessione--->Porte del Client-->UDP), clicca su **Apply**.



10. Clicca sulla sinistra in **Port Forwarding** (come prima), per aggiungere la regola che abbiamo appena inserito, selezionandola (emule2 o BlackMule) e cliccando su **Add** (quello al centro) per passarla in **Applied Rules** e clicca su **Apply**.

11. Non ti rimane che salvare le impostazioni, clicca sul tasto **Tools** (in alto accanto a **Advanced**), e in **System Commands** clicca su **Save All**. Finito!

Per sicurezza chiudi tutto e riavvia il pc, se non ci sono altri problemi avrai Id Alto.