



**Pirelli NetGate VOIP** (router tipico di Tiscali)

Aprire il browser e inserire l'ip del gateway (solitamente [192.168.1.1](http://192.168.1.1)), vi apparirà la schermata richiedente il nome utente e la password:



Usate come ID **user** e come Password **user**

**ATTENZIONE:** Per chi ha Eutelia come provider è **sconsigliato** configurare questo router se avete anche il servizio voce perchè perdete la configurazione del servizio VoIP in entrata e non riuscite più a ricevere telefonate dall'esterno.

Se qualcuno riesce a risolvere il problema ce lo comunichi ad [admin@emule.it](mailto:admin@emule.it)

L'**ID** e la **Password** sono diversi da quelli standard e possono essere recuperati dal sito di Eutelia nell'**Area clienti --> Gestione del servizio --> Dettaglio**, utilizzando nome utente e Password forniti al momento della sottoscrizione del contratto.

Andate quindi in **NAT --> Virtual Server** e inserite le regole per il protocollo di BlackMule. Nel campo **LAN IP Address** inserite l'ip del vostro pc che avete reso [statico](#). In **Protocol Type** selezionate **TCP** e nei campi

**LAN Port e Public Port** inserite 4662 (o il numero che avete in Opzioni -> Connessione --> Porte del Client --> TCP ); spuntate **Enable** e cliccate su **Add**.

NAT <b>1</b>		Virtual Server							
	» Address Mapping	No.	LAN IP Address	Protocol Type	LAN Port	Public Port	Enable		
	» <b>Virtual Server</b> <b>2</b>	1	192.168.1.100	TCP	4662	4662	<input checked="" type="checkbox"/>	Add	Cle
	» Special Applications	2	192.168.1.100	UDP	4672	4672	<input checked="" type="checkbox"/>	Add	Cle
	» NAT Mapping Table	3	192.168.1.100	TCP	4711	4711	<input checked="" type="checkbox"/>	Add	Cle

Inserite quindi la porta UDP: usate lo stesso ip usato per il TCP, in **Protocol Type** selezionate **UDP** e nei campi **LAN Port e Public Port** inserite 4672 (o il numero che avete in Opzioni -> Connessione --> Porte del Client --> UDP ); spuntate **Enable** e cliccate su **Add**.

Se usate anche il webservice dovete aprire la porta **TCP 4711** sempre verso l'ip del vostro pc

Dopodichè cliccare su Logout, spegnere e riaccendere il router