

Ciao, a tutti, cos' scrivevo a Aldo IK8YAP

Come ben sai, io non ti posso connettere verso il tuo BBS, perché, tu non hai configurato un IP nel tuo computer.

E' una cosa semplice da fare, sia se usi il windows xp che il windows 7

Vedi qui sotto la info che trovi in web

ASSEGNARE IP AL COMPUTER e FTP

http://kb.linksys.com/Linksys/GetArticle.aspx?docid=c03ad1eaeca94b26a3d250b040b01a55_15117.xml

Io ho installato il mio winFBB sul computer gestito da WINDOWS XP

Per prima cosa, sono andato a guardarmi la configurazione del mio router sulla voce Applicazioni e giochi, vedi foto allegata, qui sotto -- ho settato l' http FTP ma quello che interessa a noi e' il TELNET e ho variato solo la ultima cifra con il numero 103.. e salvato.

Ora il router è pronto a lavorare con il IP 192.168.1.103

The screenshot shows a web browser window displaying the Linksys configuration interface. The browser's address bar shows the URL `192.168.1.1/setup.cgi?next_file=SingleForwarding.htm`. The page title is "LINKSYS by Cisco" and the sub-header is "Wireless-N ADSL2+ Modem Router". The main navigation menu includes "Applicazioni e giochi", "Configurazione", "Wireless", "Protezione", "Restrizioni di accesso", "Applicazioni e giochi", and "Amministrazione". The "Applicazioni e giochi" section is active, and the "Inoltro porta singola" (Single Port Forwarding) option is selected. A table lists various applications with their external and internal ports, protocols, and IP addresses. The "Attiva" column contains checkboxes, some of which are checked.

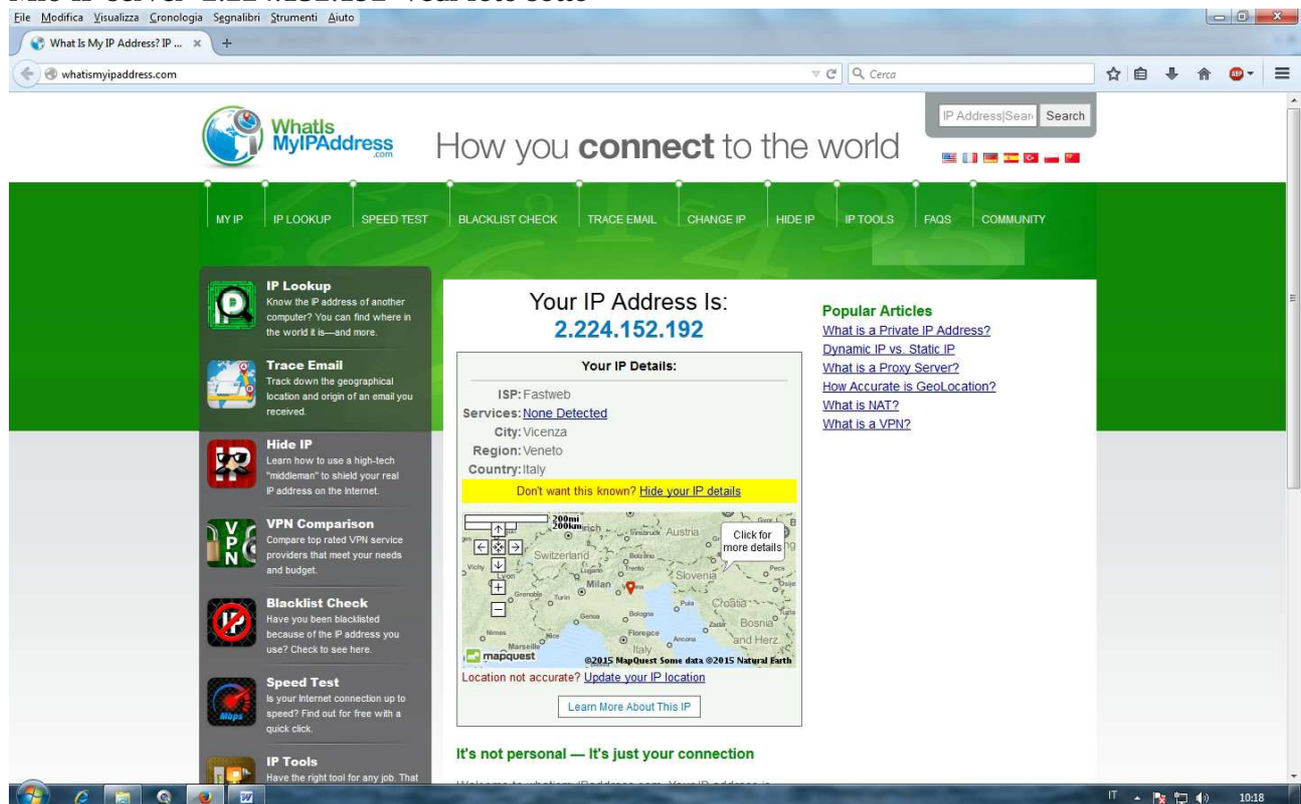
Applicazione	Porta esterna	Porta interna	Protocollo	Indirizzo IP	Attiva
HTTP	80	80	TCP	192.168.1.103	<input checked="" type="checkbox"/>
FTP	21	21	TCP	192.168.1.103	<input checked="" type="checkbox"/>
FTP-Data	20	20	TCP	192.168.1.0	<input type="checkbox"/>
Telnet	23	23	TCP	192.168.1.103	<input checked="" type="checkbox"/>
SMTP	25	25	TCP	192.168.1.103	<input type="checkbox"/>
TFTP	69	69	UDP	192.168.1.0	<input type="checkbox"/>
finger	79	79	TCP	192.168.1.0	<input type="checkbox"/>
NTP	123	123	UDP	192.168.1.0	<input type="checkbox"/>
POP3	110	110	TCP	192.168.1.103	<input type="checkbox"/>
NNTP	119	119	TCP	192.168.1.0	<input type="checkbox"/>
SNMP	161	161	UDP	192.168.1.103	<input type="checkbox"/>
CVS	2401	2401	TCP	192.168.1.0	<input type="checkbox"/>
SMS	2701	2701	TCP	192.168.1.0	<input type="checkbox"/>
SMS-rmctf	2702	2702	TCP	192.168.1.0	<input type="checkbox"/>
HTTP	8081	8081	TCP	192.168.1.103	<input checked="" type="checkbox"/>
			TCP	192.168.1.	<input type="checkbox"/>
			TCP	192.168.1.	<input type="checkbox"/>

Ora, vai a verificare il numero IP della tua compagnia, quello che ti appare è l'IP che ti ha assegnato la tua compagnia telefonica, a me rimane stabile perché uso la fastweb, pure se spengo e riaccendo il router, ma per evitare rogne, lo tengo acceso.

qual è il nostro IP server? Quello della tua compagnia telefonica, nel mio caso è la FASTWEB

<http://whatismyipaddress.com/>

Mio IP server 2.224.152.192 vedi foto sotto



Ora arriva la parte più interessante, assegnare l'IP al tuo computer, se usi windows XP segui le foto sotto, mentre se usi il windows 7 segui le info come descritto all'inizio pagina, in pratica devi andare a modificare su IPv4 ma è semplicissimo

1 entra nel tuo DOS - clicca su START -> ESEGUI e sulla finestrella che ti appare scrivi: cmd (enter)

2 appare la finestra DOS

E scrivi: ipconfig

Ti appare l'ip che hai assegnato al tuo router

Indirizzo IP 192.168.1.103

Subnet Mask 255.255.255.0

Il gateway tuo router 192.168.1.1

Come puoi notare, il tuo router lavora già con il IP 192.168.1.103

```
C:\WINDOWS\system32\cmd.exe
Microsoft Windows XP [Versione 5.1.2600]
(C) Copyright 1985-2001 Microsoft Corp.

C:\Documents and Settings\io>ipconfig

Configurazione IP di Windows

Scheda Ethernet Connessione alla rete locale (LAN):

    Suffisso DNS specifico per connessione:
    Indirizzo IP. . . . . : 192.168.1.103
    Subnet mask . . . . . : 255.255.255.0
    Gateway predefinito . . . . . : 192.168.1.1

C:\Documents and Settings\io>
```

Ora bisogna entrare nella configurazione, clicca su **START -> IMPOSTAZIONI -> CONNESSIONI DI RETE ->** e sulla icona Connessione alla rete locale (LAN) clicca con il tasto destro del mouse e seleziona la voce sul fondo **PROPRIETA'** appare la finestra con varie voci, scendi e clicca sulla voce **Protocol Internet (TCP/IP)** -> clicca su **Proprietà** ora clicca su:

Utilizza il seguente indirizzo IP

Indirizzo IP numero che hai assegnato nel router io ho il 192.158.1.103
Subnet Mask 255.255.255.0
Gateway predefinito 192.168.1.1

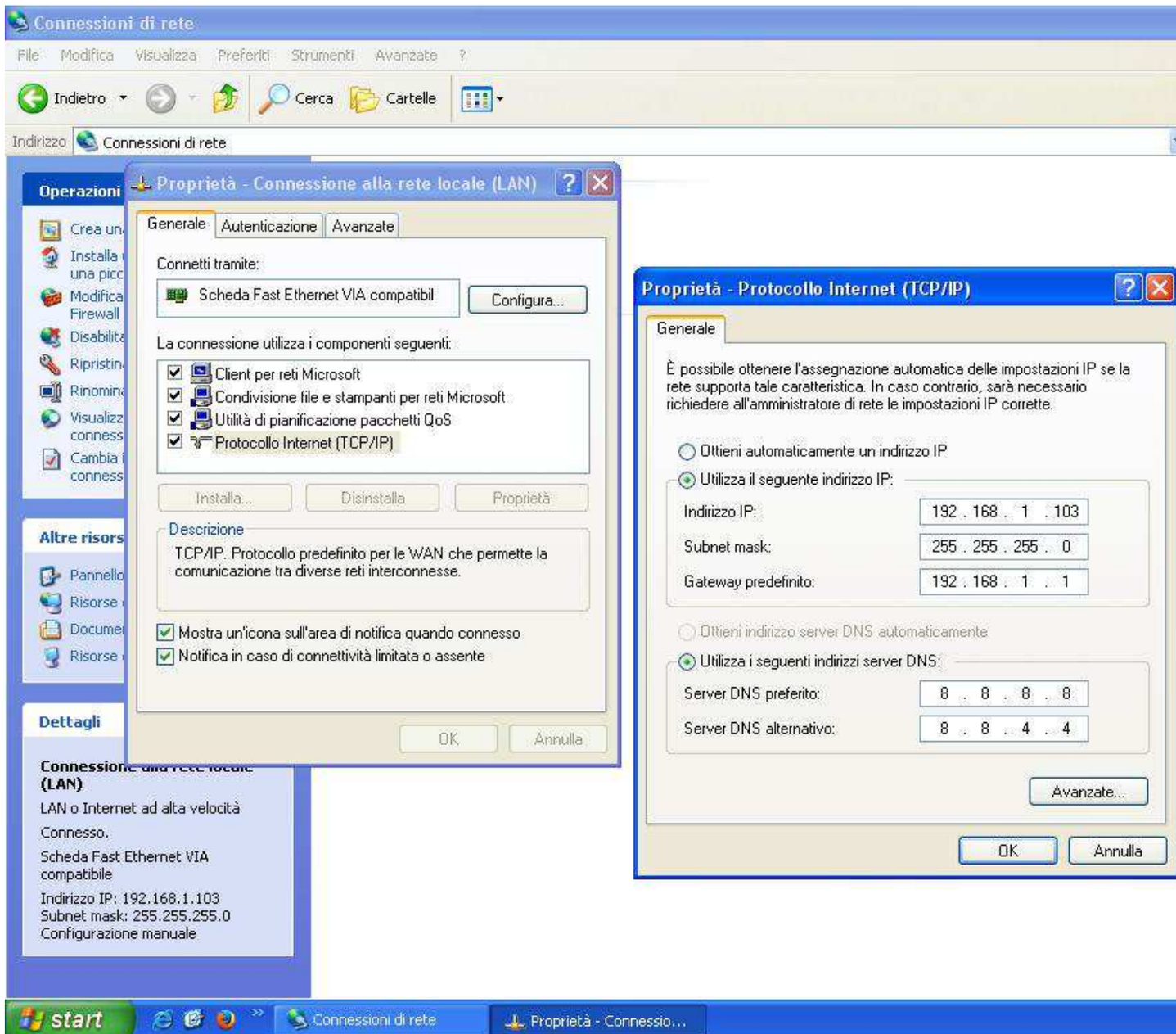
In genere tutti i router iniziano dal numero 1 192.168.1.1 fino a 254 pertanto tu nel tuo indirizzo IP sul router - seleziona un numero a tuo piacere da 102 a 254 e lo metti dove io ho il 103

Utilizza i seguenti indirizzi server DNS (sono del google, e vanno bene, usali pure tu

Server DNS preferito 8.8.8.8
Server DNS alternativo 8.8.4.4

SALVA ed ora è pronto il tuo IP

Vedi foto allegata



Ora se desideri puoi fare una connessione interna a casa, da PC a PC, mentre affinché tu possa essere connesso dall'esterno devi fare una cosa importante

DISATTIVARE IL FIREWALL

Start → Pannello del controllo → Windows Firewall e clicca su Disattivo SALVA ed ora è pronto..

La connessione al tuo FBB ora sarà possibile, ma solo attraverso il numero IP del tuo gestore, ove hai visualizzato prima con <http://whatismyipaddress.com/>

Nel mio caso 2.224.152.192

..

PS: MAGARI STAMPATI LE INFO così hai tutto sott'occhio