

---

Subject: [mega OT] domanda su modem Telecom. Urgente!

Posted by [Roberto](#) on Wed, 21 Mar 2012 16:59:26 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

il modem Ã questo:

[http://assistenza.telecomitalia.it/at/portals/assistenza.portal?\\_nfpb=true&\\_pageLabel=GuideBook&no\\_deld=/AT\\_REPOSITORY/144001](http://assistenza.telecomitalia.it/at/portals/assistenza.portal?_nfpb=true&_pageLabel=GuideBook&no_deld=/AT_REPOSITORY/144001)

Domanda da ingnorantissimo quale sono. Per una videoteca.

Premesso che:

- 1) il pc "interno" ha ovviamente un'unico ingresso di rete;
- 2) non c'Ã modo, attualmente, di collegare questo pc al modem in modalitÃ wireless, ma solo con il cavo di rete;
- 3) Il pc Ã giÃ in rete con un altro pc (che governa un distributore automatico) e quindi la rete Ã giÃ configurata per quest'ultima esigenza.

Pertanto o lascio tutto come sta (ma non ho internet), oppure devo rinunciare al collegamento con l'altro pc (e quindi con il distributore) e collegare il modem (cambiando i parametri IP nella configurazione della rete, cioÃ impostando "assegna automaticamente").

Io, da capra quale sono, pensavo che collegando il pc "n. 2" (quello esterno del distributore) al modem, e poi il modem al pc interno (pc "n. 1"), tutto avrebbe magicamente funzionato. Pensavo insomma che il modem si comportasse da switch, permettendomi di navigare in Internet e di "vedere" il distributore. Invece no. mi pare che dovrei collegare SIA il modem, SIA l'altro PC ad uno switch, per essere collegato a entrambi. Giusto? Ci sono alternative all'acquisto di uno switch?

Perdonate il livello scandalosamente scemo delle domande.

R.

---

---

Subject: Re: [mega OT] domanda su modem Telecom. Urgente!

Posted by [RedWiz](#) on Wed, 21 Mar 2012 17:20:02 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

On Wed, 21 Mar 2012 17:59:26 +0100, Roberto wrote:

- > il modem Ã questo:
- > Domanda da ingnorantissimo quale sono. Per una videoteca.

> Premesso che:

- > 1) il pc "interno" ha ovviamente un'unico ingresso di rete;
- > 2) non c'è modo, attualmente, di collegare questo pc al modem in modalità wireless, ma solo con il cavo di rete;
- >
- > 3) Il pc è già in rete con un altro pc (che governa un distributore automatico) e quindi la rete è già configurata per quest'ultima esigenza.

quindi diciamo che stanno su una determinata subnet , supponiamo che questa sia:

192.168.1.0/24

- > Pertanto o lascio tutto come sta (ma non ho internet), oppure devo rinunciare al collegamento con l'altro pc (e quindi con il distributore) e collegare il modem (cambiando i parametri IP nella configurazione della rete, cioè impostando "assegna automaticamente").

invece di automaticamente dovresti mettere tutti e tre gli apparecchi sulla stessa subnet, io credo che adesso quella del modem sia diversa da quella dove stanno i due pc.

Quale è l'ip dei due pc (quando non gli dici di usare il server dhcp del modem) ?

- > Io, da capra quale sono, pensavo che collegando il pc "n. 2" (quello esterno del distributore) al modem, e poi il modem al pc interno (pc "n. > 1"), tutto avrebbe magicamente funzionato.

si , se stanno tutti nella stessa subnet

- > Pensavo insomma che il modem si comportasse da switch,

e infatti è così.

permettendomi di navigare in Internet e di

- > "vedere" il distributore. Invece no. mi pare che dovrei collegare SIA il modem, SIA l'altro PC ad uno switch, per essere collegato a entrambi.
- > Giusto?

sbagliato.

azioni da fare:

metodo 1:

scoprire l'ip del router  
cambiare l'ip dei due pc mettendoli nella stessa subnet del router

metodo 2:  
scoprire l'ip dei due pc  
cambiare l'ip del router mettendolo nella stessa subnet dei due pc

Red

---

---

Subject: Re: [mega OT] domanda su modem Telecom. Urgente!  
Posted by [Roberto](#) on Wed, 21 Mar 2012 17:32:45 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

RedWiz ha pensato forte :

> quindi diciamo che stanno su una determinata subnet , supponiamo che questa  
> sia:  
>  
> 192.168.1.0/24

Hai sicuramente individuato il problema!

Se non ricordo male il computer interno indica i seguenti valori nella  
maschera TCP/IP della configurazione di rete:

indirizzo IP: 192.168.0.1  
subnet mask: 255.255.255.  
gateway predefinito: 192.268.0.2

Nulla Ã¨ impostato per quanto riguarda i DNS.

In questo modo i due pc comunicano tra loro. Preferirei lasciare questi  
valori come stanno, visto che il computer anteriore (quello con il  
distributore automatico) Ã¨ pressochÃ© inaccessibile, cambiare i  
parametri sul quel pc sarebbe logisticamente complicato.

L'IP del modem Alice Ã¨, per default, 192.168.1.1. Che faccio?

R.

---

---

Subject: Re: [mega OT] domanda su modem Telecom. Urgente!  
Posted by [RedWiz](#) on Wed, 21 Mar 2012 17:40:13 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

On Wed, 21 Mar 2012 18:32:45 +0100, Roberto wrote:

> RedWiz ha pensato forte :

>

>> quindi diciamo che stanno su una determinata subnet , supponiamo che

>> questa sia:

>>

>> 192.168.1.0/24

>

> Hai sicuramente individuato il problema!

>

> Se non ricordo male il computer interno indica i seguenti valori nella

> maschera TCP/IP della configurazione di rete:

>

> indirizzo IP: 192.168.0.1

> subnet mask: 255.255.255.

> gateway predefinito: 192.268.0.2

>

> Nulla Ã" impostato per quanto riguarda i DNS.

>

> In questo modo i due pc comunicano tra loro. Preferirei lasciare questi

> valori come stanno, visto che il computer anteriore (quello con il

> distributore automatico) Ã" pressochÃ© inaccessibile, cambiare i parametri

> sul quel pc sarebbe logisticamente complicato.

>

> L'IP del modem Alice Ã", per default, 192.168.1.1. Che faccio?

attacchi al router solo il primo pc dandogli "ottieni indirizzo automaticamente" (cioÃ" il DHCP)

apri un browser e ci scrivi l'ip del router:192.168.1.1

a sto punto dovrai fare login nei settings del router (adesso ci saranno user e pwd di fabbrica, check nel libretto)

gira nei setting finoa trovare dove setti l'ip del router

cambia l'ip del router a 192.168.0.X con X diverso da quello dei due pc, e con  $0 < X < 255$  , il router si riavvierÃ .

torna al pc1, rimettigli come ip: 192.168.0.1 e gateway 192.168.0.X (e anche dns immagino, se non dovesse andare mettine nuno pubblico, tipo 8.8.8.8)

---

Subject: Re: [mega OT] domanda su modem Telecom. Urgente!  
Posted by [RedWiz](#) on Wed, 21 Mar 2012 17:41:30 GMT

On Wed, 21 Mar 2012 17:40:13 +0000, RedWiz wrote:

> On Wed, 21 Mar 2012 18:32:45 +0100, Roberto wrote:

>

>> RedWiz ha pensato forte :

>>

>>> quindi diciamo che stanno su una determinata subnet , supponiamo che

>>> questa sia:

>>>

>>> 192.168.1.0/24

>>

>> Hai sicuramente individuato il problema!

>>

>> Se non ricordo male il computer interno indica i seguenti valori nella

>> maschera TCP/IP della configurazione di rete:

>>

>> indirizzo IP: 192.168.0.1

>> subnet mask: 255.255.255.

>> gateway predefinito: 192.268.0.2

>>

>> Nulla Ã" impostato per quanto riguarda i DNS.

>>

>> In questo modo i due pc comunicano tra loro. Preferirei lasciare questi

>> valori come stanno, visto che il computer anteriore (quello con il

>> distributore automatico) Ã" pressochÃ© inaccessibile, cambiare i

>> parametri sul quel pc sarebbe logisticamente complicato.

>>

>> L'IP del modem Alice Ã", per default, 192.168.1.1. Che faccio?

>

> attacchi al router solo il primo pc dandogli "ottieni indirizzo

> automaticamente" (cioÃ" il DHCP)

>

> apri un browser e ci scrivi l'ip del router:192.168.1.1

>

> a sto punto dovrai fare login nei settings del router (adesso ci saranno

> user e pwd di fabbrica, check nel libretto)

>

> gira nei setting fino a trovare dove setti l'ip del router

>

> cambia l'ip del router a 192.168.0.X con X diverso da quello dei due pc,

> e con  $0 < X < 255$  , il router si riavvierÃ" .

>

> torna al pc1, rimettigli come ip: 192.168.0.1 e gateway 192.168.0.X (e

> anche dns immagino, se non dovesse andare mettine nuno pubblico, tipo

> 8.8.8.8)

ah, se ti serve di connettere a internet anche pc2 vale la stessa cosa

del gateway/dns del pc1

---

---

Subject: Re: [mega OT] domanda su modem Telecom. Urgente!

Posted by [Roberto](#) on Wed, 21 Mar 2012 17:47:33 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Scriveva RedWiz mercoledÃ¬, 21/03/2012:

quindi in pratica basta "rinominare" (via setting) il modem, per esempio, 192.168.0.3, e il gioco Ã" fatto, giusto?

> torna al pc1, rimettigli come ip: 192.168.0.1 e gateway 192.168.0.X (e  
> anche dns immagino, se non dovesse andare mettine nuno pubblico, tipo  
> 8.8.8.8)

grazie, farÃ² come dici, ma adesso sono lontano dal luogo del "fattaccio", ti faccio sapere domani.

Ciao!

---

---

Subject: Re: [mega OT] domanda su modem Telecom. Urgente!

Posted by [RedWiz](#) on Wed, 21 Mar 2012 17:53:39 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

On Wed, 21 Mar 2012 18:47:33 +0100, Roberto wrote:

> Scriveva RedWiz mercoledÃ¬, 21/03/2012:

>

> quindi in pratica basta "rinominare" (via setting) il modem, per  
> esempio, 192.168.0.3, e il gioco Ã" fatto, giusto?

una volta che hai detto agli altri due che Ã" lui il nuovo gateway, in teoria sÃ¬

>

>> torna al pc1, rimettigli come ip: 192.168.0.1 e gateway 192.168.0.X (e  
>> anche dns immagino, se non dovesse andare mettine nuno pubblico, tipo  
>> 8.8.8.8)

---

---

Subject: Re: [mega OT] domanda su modem Telecom. Urgente!

Posted by [Roberto](#) on Thu, 22 Mar 2012 16:04:54 GMT

[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

RedWiz ha spiegato il 21/03/2012 :

>>> torna al pc1, rimettigli come ip: 192.168.0.1 e gateway 192.168.0.X (e  
>>> anche dns immagino, se non dovesse andare mettine nuno pubblico, tipo  
>>> 8.8.8.8)

ho risolto, ti ringrazio infinitamente!

R.

---

---

Subject: Re: [mega OT] domanda su modem Telecom. Urgente!  
Posted by [RedWiz](#) on Thu, 22 Mar 2012 16:38:26 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

On Thu, 22 Mar 2012 17:04:54 +0100, Roberto wrote:

> RedWiz ha spiegato il 21/03/2012 :

>

>>>> torna al pc1, rimettigli come ip: 192.168.0.1 e gateway 192.168.0.X  
>>>> (e anche dns immagino, se non dovesse andare mettine nuno pubblico,  
>>>> tipo 8.8.8.8)

>

> ho risolto, ti ringrazio infinitamente!

>

bitte!

---