
Subject: Rete ad hoc

Posted by [Romano Badiali](#) on Fri, 19 Aug 2011 07:23:44 GMT

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

Con una "rete ad hoc" ho collegato un portatile sul quale c'e' Windows 7 e un desktop sul quale c'e' Windows XP.

I due pc risultano connessi fisicamente e la potenza del segnale e' anche eccellente, ma non si vedono reciprocamente. Da XP non vedo nemmeno le cartelle pubbliche di Windows 7.

In Windows 7 ho autorizzato la condivisione di file e cartelle, ma senza risultato.

In XP ho impostato alcune cartelle come condivise, anche qui senza risultato.

Potrebbe dipendere dal fatto che Windows 7 e' a 64 bit?

C'e' qualcuno che ne sa piu' di me e mi dice dove sta il problema?

Grazie, ciao, Romano.

La miniera d'oro dei sogni interpretati
www-sogni.blogspot.com/

Subject: Re: Rete ad hoc

Posted by [InfowebFirenze](#) on Fri, 19 Aug 2011 12:42:17 GMT

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

On 19/08/2011 09.23, Romano Badiali wrote:

> Con una "rete ad hoc" ho collegato un portatile sul quale c'e'
> Windows 7 e un desktop sul quale c'e' Windows XP.

>

> I due pc risultano connessi fisicamente e la potenza del segnale e'
> anche eccellente, ma non si vedono reciprocamente. Da XP non vedo
> nemmeno le cartelle pubbliche di Windows 7.

>

> In Windows 7 ho autorizzato la condivisione di file e cartelle, ma
> senza risultato.

> In XP ho impostato alcune cartelle come condivise, anche qui senza
> risultato.

>

> Potrebbe dipendere dal fatto che Windows 7 e' a 64 bit?

>

> C'e' qualcuno che ne sa piu' di me e mi dice dove sta il problema?

>
> Grazie, ciao, Romano.
>
> _____
>
> La miniera d'oro dei sogni interpretati
> www-sogni.blogspot.com/
>

Ciao
i 64bit non c'entrano niente.
Sei sicuro che a Firewall puoi accedere? hai provato a disattivare (per una prova) tutti i firewall?

--
<http://assistenzaapcfirenze.wordpress.com/>
<http://firenzeperc.altervista.org/>

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [InfowebFirenze](#) on Fri, 19 Aug 2011 12:42:17 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

On 19/08/2011 09.23, Romano Badiali wrote:
> Con una "rete ad hoc" ho collegato un portatile sul quale c'e'
> Windows 7 e un desktop sul quale c'e' Windows XP.
>
> I due pc risultano connessi fisicamente e la potenza del segnale e'
> anche eccellente, ma non si vedono reciprocamente. Da XP non vedo
> nemmeno le cartelle pubbliche di Windows 7.
>
> In Windows 7 ho autorizzato la condivisione di file e cartelle, ma
> senza risultato.
> In XP ho impostato alcune cartelle come condivise, anche qui senza
> risultato.
>
> Potrebbe dipendere dal fatto che Windows 7 e' a 64 bit?
>
> C'e' qualcuno che ne sa piu' di me e mi dice dove sta il problema?
>
> Grazie, ciao, Romano.
>
> _____
>
> La miniera d'oro dei sogni interpretati
> www-sogni.blogspot.com/
>

Ciao

i 64bit non c'entrano niente.

Sei sicuro che a Firewall puoi accedere? hai provato a disattivare (per una prova) tutti i firewall?

--

<http://assistenzapcfirenze.wordpress.com/>

<http://firenzeperc.altervista.org/>

Subject: Re: Rete ad hoc

Posted by [InfowebFirenze](#) on Fri, 19 Aug 2011 12:42:17 GMT

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

On 19/08/2011 09.23, Romano Badiali wrote:

> Con una "rete ad hoc" ho collegato un portatile sul quale c'e'

> Windows 7 e un desktop sul quale c'e' Windows XP.

>

> I due pc risultano connessi fisicamente e la potenza del segnale e'

> anche eccellente, ma non si vedono reciprocamente. Da XP non vedo

> nemmeno le cartelle pubbliche di Windows 7.

>

> In Windows 7 ho autorizzato la condivisione di file e cartelle, ma

> senza risultato.

> In XP ho impostato alcune cartelle come condivise, anche qui senza

> risultato.

>

> Potrebbe dipendere dal fatto che Windows 7 e' a 64 bit?

>

> C'e' qualcuno che ne sa piu' di me e mi dice dove sta il problema?

>

> Grazie, ciao, Romano.

>

> _____

>

> La miniera d'oro dei sogni interpretati

> www-sogni.blogspot.com/

>

Ciao

i 64bit non c'entrano niente.

Sei sicuro che a Firewall puoi accedere? hai provato a disattivare (per una prova) tutti i firewall?

--

<http://assistenzapcfirenze.wordpress.com/>

<http://firenzeperc.altervista.org/>

Subject: Re: Rete ad hoc

Posted by [InfowebFirenze](#) on Fri, 19 Aug 2011 12:42:17 GMT

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

On 19/08/2011 09.23, Romano Badiali wrote:

> Con una "rete ad hoc" ho collegato un portatile sul quale c'e'

> Windows 7 e un desktop sul quale c'e' Windows XP.

>

> I due pc risultano connessi fisicamente e la potenza del segnale e'

> anche eccellente, ma non si vedono reciprocamente. Da XP non vedo

> nemmeno le cartelle pubbliche di Windows 7.

>

> In Windows 7 ho autorizzato la condivisione di file e cartelle, ma

> senza risultato.

> In XP ho impostato alcune cartelle come condivise, anche qui senza

> risultato.

>

> Potrebbe dipendere dal fatto che Windows 7 e' a 64 bit?

>

> C'e' qualcuno che ne sa piu' di me e mi dice dove sta il problema?

>

> Grazie, ciao, Romano.

>

> _____

>

> La miniera d'oro dei sogni interpretati

> www-sogni.blogspot.com/

>

Ciao

i 64bit non c'entrano niente.

Sei sicuro che a Firewall puoi accedere? hai provato a disattivare (per una prova) tutti i firewall?

--

<http://assistenzapcfirenze.wordpress.com/>

<http://firenzeperc.altervista.org/>

Subject: Re: Rete ad hoc

Posted by [InfowebFirenze](#) on Fri, 19 Aug 2011 12:42:17 GMT

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

On 19/08/2011 09.23, Romano Badiali wrote:

> Con una "rete ad hoc" ho collegato un portatile sul quale c'e'

> Windows 7 e un desktop sul quale c'e' Windows XP.

>

> I due pc risultano connessi fisicamente e la potenza del segnale e'

> anche eccellente, ma non si vedono reciprocamente. Da XP non vedo
> nemmeno le cartelle pubbliche di Windows 7.
>
> In Windows 7 ho autorizzato la condivisione di file e cartelle, ma
> senza risultato.
> In XP ho impostato alcune cartelle come condivise, anche qui senza
> risultato.
>
> Potrebbe dipendere dal fatto che Windows 7 e' a 64 bit?
>
> C'e' qualcuno che ne sa piu' di me e mi dice dove sta il problema?
>
> Grazie, ciao, Romano.
>
> _____
>
> La miniera d'oro dei sogni interpretati
> www-sogni.blogspot.com/
>

Ciao

i 64bit non c'entrano niente.

Sei sicuro che a Firewall puoi accedere? hai provato a disattivare (per una prova) tutti i firewall?

--

<http://assistenzapcfirenze.wordpress.com/>

<http://firenzeperc.altervista.org/>

Subject: Re: Rete ad hoc

Posted by [InfowebFirenze](#) on Fri, 19 Aug 2011 12:42:17 GMT

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

On 19/08/2011 09.23, Romano Badiali wrote:

> Con una "rete ad hoc" ho collegato un portatile sul quale c'e'
> Windows 7 e un desktop sul quale c'e' Windows XP.

>

> I due pc risultano connessi fisicamente e la potenza del segnale e'
> anche eccellente, ma non si vedono reciprocamente. Da XP non vedo
> nemmeno le cartelle pubbliche di Windows 7.

>

> In Windows 7 ho autorizzato la condivisione di file e cartelle, ma
> senza risultato.

> In XP ho impostato alcune cartelle come condivise, anche qui senza
> risultato.

>

> Potrebbe dipendere dal fatto che Windows 7 e' a 64 bit?

>
> C'e' qualcuno che ne sa piu' di me e mi dice dove sta il problema?
>
> Grazie, ciao, Romano.
>
> _____
>
> La miniera d'oro dei sogni interpretati
> www-sogni.blogspot.com/
>

Ciao
i 64bit non c'entrano niente.
Sei sicuro che a Firewall puoi accedere? hai provato a disattivare (per una prova) tutti i firewall?

--
<http://assistenzapcfirenze.wordpress.com/>
<http://firenzeipc.altervista.org/>

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [InfowebFirenze](#) on Fri, 19 Aug 2011 12:42:17 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

On 19/08/2011 09.23, Romano Badiali wrote:
> Con una "rete ad hoc" ho collegato un portatile sul quale c'e'
> Windows 7 e un desktop sul quale c'e' Windows XP.
>
> I due pc risultano connessi fisicamente e la potenza del segnale e'
> anche eccellente, ma non si vedono reciprocamente. Da XP non vedo
> nemmeno le cartelle pubbliche di Windows 7.
>
> In Windows 7 ho autorizzato la condivisione di file e cartelle, ma
> senza risultato.
> In XP ho impostato alcune cartelle come condivise, anche qui senza
> risultato.
>
> Potrebbe dipendere dal fatto che Windows 7 e' a 64 bit?
>
> C'e' qualcuno che ne sa piu' di me e mi dice dove sta il problema?
>
> Grazie, ciao, Romano.
>
> _____
>
> La miniera d'oro dei sogni interpretati
> www-sogni.blogspot.com/

>

Ciao

i 64bit non c'entrano niente.

Sei sicuro che a Firewall puoi accedere? hai provato a disattivare (per una prova) tutti i firewall?

--

<http://assistenzapcfirenze.wordpress.com/>

<http://firenze.pc.altervista.org/>

Subject: Re: Rete ad hoc

Posted by [InfowebFirenze](#) on Fri, 19 Aug 2011 12:42:17 GMT

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

On 19/08/2011 09.23, Romano Badiali wrote:

> Con una "rete ad hoc" ho collegato un portatile sul quale c'e'

> Windows 7 e un desktop sul quale c'e' Windows XP.

>

> I due pc risultano connessi fisicamente e la potenza del segnale e'

> anche eccellente, ma non si vedono reciprocamente. Da XP non vedo

> nemmeno le cartelle pubbliche di Windows 7.

>

> In Windows 7 ho autorizzato la condivisione di file e cartelle, ma

> senza risultato.

> In XP ho impostato alcune cartelle come condivise, anche qui senza

> risultato.

>

> Potrebbe dipendere dal fatto che Windows 7 e' a 64 bit?

>

> C'e' qualcuno che ne sa piu' di me e mi dice dove sta il problema?

>

> Grazie, ciao, Romano.

>

> _____

>

> La miniera d'oro dei sogni interpretati

> www-sogni.blogspot.com/

>

Ciao

i 64bit non c'entrano niente.

Sei sicuro che a Firewall puoi accedere? hai provato a disattivare (per una prova) tutti i firewall?

--

<http://assistenzapcfirenze.wordpress.com/>

Subject: Re: Rete ad hoc

Posted by [Romano Badiali](#) on Fri, 19 Aug 2011 14:11:49 GMT

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

On Fri, 19 Aug 2011 14:42:17 +0200, InfowebFirenze
<assistenza_pc_firenze@email.it> wrote:

>On 19/08/2011 09.23, Romano Badiali wrote:

>> Con una "rete ad hoc" ho collegato un portatile sul quale c'e'

>> Windows 7 e un desktop sul quale c'e' Windows XP.

>>

>> I due pc risultano connessi fisicamente e la potenza del segnale e'

>> anche eccellente, ma non si vedono reciprocamente. Da XP non vedo

>> nemmeno le cartelle pubbliche di Windows 7.

>>

>> In Windows 7 ho autorizzato la condivisione di file e cartelle, ma

>> senza risultato.

>> In XP ho impostato alcune cartelle come condivise, anche qui senza

>> risultato.

>>

>> Potrebbe dipendere dal fatto che Windows 7 e' a 64 bit?

>>

>> C'e' qualcuno che ne sa piu' di me e mi dice dove sta il problema?

>>

>> Grazie, ciao, Romano.

>>

>> _____

>>

>> La miniera d'oro dei sogni interpretati

>> www-sogni.blogspot.com/

>>

>

>Ciao

>i 64bit non c'entrano niente.

>Sei sicuro che a Firewall puoi accedere? hai provato a disattivare (per

>una prova) tutti i firewall?

Anzitutto grazie per avermi risposto. Ho disattivato i due Firewall,
ma i due pc continuano a non vedersi.

A proposito, in Windows XP io controllo se i due pc si vedono aprendo
la cartella "Risorse di rete" e cliccando su "Visualizza i computer
del gruppo di lavoro". In Windows 7 invece mi limito ad aprire la
cartella "Rete". E' giusto o c'e' altro da fare?

Scusa per la domanda banale, ma ho Windows 7 soltanto da poco e ancora

non ho molta confidenza con lui :-)

Ho anche controllato che il nome del Gruppo di lavoro sia lo stesso nei due pc: e' lo stesso.

Nel "Visualizzatore eventi" di XP non compare nessun messaggio di errore. In quello di Windows 7 ancora non mi ci raccapezzo :-)

Ti viene qualche altra idea?

Ciao, Romano.

La miniera d'oro dei sogni interpretati
www-sogni.blogspot.com/

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [Romano Badiali](#) on Fri, 19 Aug 2011 14:11:49 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

On Fri, 19 Aug 2011 14:42:17 +0200, InfowebFirenze
<assistenza_pc_firenze@email.it> wrote:

>On 19/08/2011 09.23, Romano Badiali wrote:

>> Con una "rete ad hoc" ho collegato un portatile sul quale c'e'

>> Windows 7 e un desktop sul quale c'e' Windows XP.

>>

>> I due pc risultano connessi fisicamente e la potenza del segnale e'

>> anche eccellente, ma non si vedono reciprocamente. Da XP non vedo

>> nemmeno le cartelle pubbliche di Windows 7.

>>

>> In Windows 7 ho autorizzato la condivisione di file e cartelle, ma

>> senza risultato.

>> In XP ho impostato alcune cartelle come condivise, anche qui senza

>> risultato.

>>

>> Potrebbe dipendere dal fatto che Windows 7 e' a 64 bit?

>>

>> C'e' qualcuno che ne sa piu' di me e mi dice dove sta il problema?

>>

>> Grazie, ciao, Romano.

>>

>> _____

>>

>> La miniera d'oro dei sogni interpretati

>> www-sogni.blogspot.com/

>>
>
>Ciao
>i 64bit non c'entrano niente.
>Sei sicuro che a Firewall puoi accedere? hai provato a disattivare (per
>una prova) tutti i firewall?

Anzitutto grazie per avermi risposto. Ho disattivato i due Firewall,
ma i due pc continuano a non vedersi.

A proposito, in Windows XP io controllo se i due pc si vedono aprendo
la cartella "Risorse di rete" e cliccando su "Visualizza i computer
del gruppo di lavoro". In Windows 7 invece mi limito ad aprire la
cartella "Rete". E' giusto o c'e' altro da fare?
Scusa per la domanda banale, ma ho Windows 7 soltanto da poco e ancora
non ho molta confidenza con lui :-)

Ho anche controllato che il nome del Gruppo di lavoro sia lo stesso
nei due pc: e' lo stesso.

Nel "Visualizzatore eventi" di XP non compare nessun messaggio di
errore. In quello di Windows 7 ancora non mi ci raccapezzo :-)

Ti viene qualche altra idea?

Ciao, Romano.

La miniera d'oro dei sogni interpretati
www-sogni.blogspot.com/

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [Romano Badiali](#) on Fri, 19 Aug 2011 14:11:49 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

On Fri, 19 Aug 2011 14:42:17 +0200, InfowebFirenze
<assistenza_pc_firenze@email.it> wrote:

>On 19/08/2011 09.23, Romano Badiali wrote:
>> Con una "rete ad hoc" ho collegato un portatile sul quale c'e'
>> Windows 7 e un desktop sul quale c'e' Windows XP.
>>
>> I due pc risultano connessi fisicamente e la potenza del segnale e'
>> anche eccellente, ma non si vedono reciprocamente. Da XP non vedo
>> nemmeno le cartelle pubbliche di Windows 7.
>>

>> In Windows 7 ho autorizzato la condivisione di file e cartelle, ma
>> senza risultato.
>> In XP ho impostato alcune cartelle come condivise, anche qui senza
>> risultato.
>>
>> Potrebbe dipendere dal fatto che Windows 7 e' a 64 bit?
>>
>> C'e' qualcuno che ne sa piu' di me e mi dice dove sta il problema?
>>
>> Grazie, ciao, Romano.
>>
>> _____
>>
>> La miniera d'oro dei sogni interpretati
>> www-sogni.blogspot.com/
>>
>
>Ciao
>i 64bit non c'entrano niente.
>Sei sicuro che a Firewall puoi accedere? hai provato a disattivare (per
>una prova) tutti i firewall?

Anzitutto grazie per avermi risposto. Ho disattivato i due Firewall,
ma i due pc continuano a non vedersi.

A proposito, in Windows XP io controllo se i due pc si vedono aprendo
la cartella "Risorse di rete" e cliccando su "Visualizza i computer
del gruppo di lavoro". In Windows 7 invece mi limito ad aprire la
cartella "Rete". E' giusto o c'e' altro da fare?
Scusa per la domanda banale, ma ho Windows 7 soltanto da poco e ancora
non ho molta confidenza con lui :-)

Ho anche controllato che il nome del Gruppo di lavoro sia lo stesso
nei due pc: e' lo stesso.

Nel "Visualizzatore eventi" di XP non compare nessun messaggio di
errore. In quello di Windows 7 ancora non mi ci raccapezzo :-)

Ti viene qualche altra idea?

Ciao, Romano.

La miniera d'oro dei sogni interpretati
www-sogni.blogspot.com/

Subject: Re: Rete ad hoc

Posted by [Romano Badiali](#) on Fri, 19 Aug 2011 14:11:49 GMT

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

On Fri, 19 Aug 2011 14:42:17 +0200, InfowebFirenze
<assistenza_pc_firenze@email.it> wrote:

>On 19/08/2011 09.23, Romano Badiali wrote:

>> Con una "rete ad hoc" ho collegato un portatile sul quale c'e'

>> Windows 7 e un desktop sul quale c'e' Windows XP.

>>

>> I due pc risultano connessi fisicamente e la potenza del segnale e'

>> anche eccellente, ma non si vedono reciprocamente. Da XP non vedo

>> nemmeno le cartelle pubbliche di Windows 7.

>>

>> In Windows 7 ho autorizzato la condivisione di file e cartelle, ma

>> senza risultato.

>> In XP ho impostato alcune cartelle come condivise, anche qui senza

>> risultato.

>>

>> Potrebbe dipendere dal fatto che Windows 7 e' a 64 bit?

>>

>> C'e' qualcuno che ne sa piu' di me e mi dice dove sta il problema?

>>

>> Grazie, ciao, Romano.

>>

>> _____

>>

>> La miniera d'oro dei sogni interpretati

>> www-sogni.blogspot.com/

>>

>

>Ciao

>i 64bit non c'entrano niente.

>Sei sicuro che a Firewall puoi accedere? hai provato a disattivare (per

>una prova) tutti i firewall?

Anzitutto grazie per avermi risposto. Ho disattivato i due Firewall,
ma i due pc continuano a non vedersi.

A proposito, in Windows XP io controllo se i due pc si vedono aprendo
la cartella "Risorse di rete" e cliccando su "Visualizza i computer
del gruppo di lavoro". In Windows 7 invece mi limito ad aprire la
cartella "Rete". E' giusto o c'e' altro da fare?

Scusa per la domanda banale, ma ho Windows 7 soltanto da poco e ancora
non ho molta confidenza con lui :-)

Ho anche controllato che il nome del Gruppo di lavoro sia lo stesso
nei due pc: e' lo stesso.

Nel "Visualizzatore eventi" di XP non compare nessun messaggio di errore. In quello di Windows 7 ancora non mi ci raccapezzo :-)

Ti viene qualche altra idea?

Ciao, Romano.

La miniera d'oro dei sogni interpretati
www-sogni.blogspot.com/

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [Romano Badiali](#) on Fri, 19 Aug 2011 14:11:49 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

On Fri, 19 Aug 2011 14:42:17 +0200, InfowebFirenze
<assistenza_pc_firenze@email.it> wrote:

>On 19/08/2011 09.23, Romano Badiali wrote:
>> Con una "rete ad hoc" ho collegato un portatile sul quale c'e'
>> Windows 7 e un desktop sul quale c'e' Windows XP.
>>
>> I due pc risultano connessi fisicamente e la potenza del segnale e'
>> anche eccellente, ma non si vedono reciprocamente. Da XP non vedo
>> nemmeno le cartelle pubbliche di Windows 7.
>>
>> In Windows 7 ho autorizzato la condivisione di file e cartelle, ma
>> senza risultato.
>> In XP ho impostato alcune cartelle come condivise, anche qui senza
>> risultato.
>>
>> Potrebbe dipendere dal fatto che Windows 7 e' a 64 bit?
>>
>> C'e' qualcuno che ne sa piu' di me e mi dice dove sta il problema?
>>
>> Grazie, ciao, Romano.
>>
>> _____
>>
>> La miniera d'oro dei sogni interpretati
>> www-sogni.blogspot.com/
>>
>
>Ciao
>i 64bit non c'entrano niente.

>Sei sicuro che a Firewall puoi accedere? hai provato a disattivare (per
>una prova) tutti i firewall?

Anzitutto grazie per avermi risposto. Ho disattivato i due Firewall,
ma i due pc continuano a non vedersi.

A proposito, in Windows XP io controllo se i due pc si vedono aprendo
la cartella "Risorse di rete" e cliccando su "Visualizza i computer
del gruppo di lavoro". In Windows 7 invece mi limito ad aprire la
cartella "Rete". E' giusto o c'e' altro da fare?

Scusa per la domanda banale, ma ho Windows 7 soltanto da poco e ancora
non ho molta confidenza con lui :-)

Ho anche controllato che il nome del Gruppo di lavoro sia lo stesso
nei due pc: e' lo stesso.

Nel "Visualizzatore eventi" di XP non compare nessun messaggio di
errore. In quello di Windows 7 ancora non mi ci raccapezzo :-)

Ti viene qualche altra idea?

Ciao, Romano.

La miniera d'oro dei sogni interpretati
www-sogni.blogspot.com/

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [Romano Badiali](#) on Fri, 19 Aug 2011 14:11:49 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

On Fri, 19 Aug 2011 14:42:17 +0200, InfowebFirenze
<assistenza_pc_firenze@email.it> wrote:

>On 19/08/2011 09.23, Romano Badiali wrote:

>> Con una "rete ad hoc" ho collegato un portatile sul quale c'e'

>> Windows 7 e un desktop sul quale c'e' Windows XP.

>>

>> I due pc risultano connessi fisicamente e la potenza del segnale e'

>> anche eccellente, ma non si vedono reciprocamente. Da XP non vedo

>> nemmeno le cartelle pubbliche di Windows 7.

>>

>> In Windows 7 ho autorizzato la condivisione di file e cartelle, ma

>> senza risultato.

>> In XP ho impostato alcune cartelle come condivise, anche qui senza

>> risultato.

>>
>> Potrebbe dipendere dal fatto che Windows 7 e' a 64 bit?
>>
>> C'e' qualcuno che ne sa piu' di me e mi dice dove sta il problema?
>>
>> Grazie, ciao, Romano.
>>
>> _____
>>
>> La miniera d'oro dei sogni interpretati
>> www-sogni.blogspot.com/
>>
>
>Ciao
>i 64bit non c'entrano niente.
>Sei sicuro che a Firewall puoi accedere? hai provato a disattivare (per
>una prova) tutti i firewall?

Anzitutto grazie per avermi risposto. Ho disattivato i due Firewall,
ma i due pc continuano a non vedersi.

A proposito, in Windows XP io controllo se i due pc si vedono aprendo
la cartella "Risorse di rete" e cliccando su "Visualizza i computer
del gruppo di lavoro". In Windows 7 invece mi limito ad aprire la
cartella "Rete". E' giusto o c'e' altro da fare?
Scusa per la domanda banale, ma ho Windows 7 soltanto da poco e ancora
non ho molta confidenza con lui :-)

Ho anche controllato che il nome del Gruppo di lavoro sia lo stesso
nei due pc: e' lo stesso.

Nel "Visualizzatore eventi" di XP non compare nessun messaggio di
errore. In quello di Windows 7 ancora non mi ci raccapezzo :-(

Ti viene qualche altra idea?

Ciao, Romano.

La miniera d'oro dei sogni interpretati
www-sogni.blogspot.com/

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [Romano Badiali](#) on Fri, 19 Aug 2011 14:11:49 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

On Fri, 19 Aug 2011 14:42:17 +0200, InfowebFirenze
<assistenza_pc_firenze@email.it> wrote:

>On 19/08/2011 09.23, Romano Badiali wrote:

>> Con una "rete ad hoc" ho collegato un portatile sul quale c'e'

>> Windows 7 e un desktop sul quale c'e' Windows XP.

>>

>> I due pc risultano connessi fisicamente e la potenza del segnale e'

>> anche eccellente, ma non si vedono reciprocamente. Da XP non vedo

>> nemmeno le cartelle pubbliche di Windows 7.

>>

>> In Windows 7 ho autorizzato la condivisione di file e cartelle, ma

>> senza risultato.

>> In XP ho impostato alcune cartelle come condivise, anche qui senza

>> risultato.

>>

>> Potrebbe dipendere dal fatto che Windows 7 e' a 64 bit?

>>

>> C'e' qualcuno che ne sa piu' di me e mi dice dove sta il problema?

>>

>> Grazie, ciao, Romano.

>>

>> _____

>>

>> La miniera d'oro dei sogni interpretati

>> www-sogni.blogspot.com/

>>

>

>Ciao

>i 64bit non c'entrano niente.

>Sei sicuro che a Firewall puoi accedere? hai provato a disattivare (per

>una prova) tutti i firewall?

Anzitutto grazie per avermi risposto. Ho disattivato i due Firewall,
ma i due pc continuano a non vedersi.

A proposito, in Windows XP io controllo se i due pc si vedono aprendo
la cartella "Risorse di rete" e cliccando su "Visualizza i computer
del gruppo di lavoro". In Windows 7 invece mi limito ad aprire la
cartella "Rete". E' giusto o c'e' altro da fare?

Scusa per la domanda banale, ma ho Windows 7 soltanto da poco e ancora
non ho molta confidenza con lui :-)

Ho anche controllato che il nome del Gruppo di lavoro sia lo stesso
nei due pc: e' lo stesso.

Nel "Visualizzatore eventi" di XP non compare nessun messaggio di
errore. In quello di Windows 7 ancora non mi ci raccapezzo :-)

Ti viene qualche altra idea?

Ciao, Romano.

La miniera d'oro dei sogni interpretati
www-sogni.blogspot.com/

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [Romano Badiali](#) on Fri, 19 Aug 2011 14:11:49 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

On Fri, 19 Aug 2011 14:42:17 +0200, InfowebFirenze
<assistenza_pc_firenze@email.it> wrote:

>On 19/08/2011 09.23, Romano Badiali wrote:

>> Con una "rete ad hoc" ho collegato un portatile sul quale c'e'
>> Windows 7 e un desktop sul quale c'e' Windows XP.

>>

>> I due pc risultano connessi fisicamente e la potenza del segnale e'
>> anche eccellente, ma non si vedono reciprocamente. Da XP non vedo
>> nemmeno le cartelle pubbliche di Windows 7.

>>

>> In Windows 7 ho autorizzato la condivisione di file e cartelle, ma
>> senza risultato.

>> In XP ho impostato alcune cartelle come condivise, anche qui senza
>> risultato.

>>

>> Potrebbe dipendere dal fatto che Windows 7 e' a 64 bit?

>>

>> C'e' qualcuno che ne sa piu' di me e mi dice dove sta il problema?

>>

>> Grazie, ciao, Romano.

>>

>> _____

>>

>> La miniera d'oro dei sogni interpretati
>> www-sogni.blogspot.com/

>>

>

>Ciao

>i 64bit non c'entrano niente.

>Sei sicuro che a Firewall puoi accedere? hai provato a disattivare (per
>una prova) tutti i firewall?

Anzitutto grazie per avermi risposto. Ho disattivato i due Firewall, ma i due pc continuano a non vedersi.

A proposito, in Windows XP io controllo se i due pc si vedono aprendo la cartella "Risorse di rete" e cliccando su "Visualizza i computer del gruppo di lavoro". In Windows 7 invece mi limito ad aprire la cartella "Rete". E' giusto o c'e' altro da fare?
Scusa per la domanda banale, ma ho Windows 7 soltanto da poco e ancora non ho molta confidenza con lui :-)

Ho anche controllato che il nome del Gruppo di lavoro sia lo stesso nei due pc: e' lo stesso.

Nel "Visualizzatore eventi" di XP non compare nessun messaggio di errore. In quello di Windows 7 ancora non mi ci raccapezzo :-)

Ti viene qualche altra idea?

Ciao, Romano.

La miniera d'oro dei sogni interpretati
www-sogni.blogspot.com/

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [IIGava](#) on Fri, 19 Aug 2011 14:58:56 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

> Romano Badiali ha scritto:

> Potrebbe dipendere dal fatto che Windows 7 e' a 64 bit?

No, nella maniera piu' assoluta. E' ininfluente il fatto che il SO sia a 32 o 64bit

Non so se puo' risolvere completamente il tuo problema, ma sicuramente un'occhiatina qui <http://tinyurl.com/3w5tjy4>, non puo' che giovarti.

Saluti.

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [IIGava](#) on Fri, 19 Aug 2011 14:58:56 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

> Romano Badiali ha scritto:

> Potrebbe dipendere dal fatto che Windows 7 e' a 64 bit?

No, nella maniera piu' assoluta. E' ininfluente il fatto che il SO sia a 32 o 64bit

Non so se puo' risolvere completamente il tuo problema, ma sicuramente un'occhiatina qui <http://tinyurl.com/3w5tjy4>, non puo' che giovarvi.

Saluti.

Subject: Re: Rete ad hoc

Posted by [IIGava](#) on Fri, 19 Aug 2011 14:58:56 GMT

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

> Romano Badiali ha scritto:

> Potrebbe dipendere dal fatto che Windows 7 e' a 64 bit?

No, nella maniera piu' assoluta. E' ininfluente il fatto che il SO sia a 32 o 64bit

Non so se puo' risolvere completamente il tuo problema, ma sicuramente un'occhiatina qui <http://tinyurl.com/3w5tjy4>, non puo' che giovarvi.

Saluti.

Subject: Re: Rete ad hoc

Posted by [IIGava](#) on Fri, 19 Aug 2011 14:58:56 GMT

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

> Romano Badiali ha scritto:

> Potrebbe dipendere dal fatto che Windows 7 e' a 64 bit?

No, nella maniera piu' assoluta. E' ininfluente il fatto che il SO sia a 32 o 64bit

Non so se puo' risolvere completamente il tuo problema, ma sicuramente un'occhiatina qui <http://tinyurl.com/3w5tjy4>, non puo' che giovarvi.

Saluti.

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [IIGava](#) on Fri, 19 Aug 2011 14:58:56 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

> Romano Badiali ha scritto:

> Potrebbe dipendere dal fatto che Windows 7 e' a 64 bit?

No, nella maniera piu' assoluta. E' ininfluente il fatto
che il SO sia a 32 o 64bit

Non so se puo' risolvere completamente il tuo problema,
ma sicuramente un'occhiatina qui <http://tinyurl.com/3w5tjy4>,
non puo' che giovarti.

Saluti.

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [IIGava](#) on Fri, 19 Aug 2011 14:58:56 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

> Romano Badiali ha scritto:

> Potrebbe dipendere dal fatto che Windows 7 e' a 64 bit?

No, nella maniera piu' assoluta. E' ininfluente il fatto
che il SO sia a 32 o 64bit

Non so se puo' risolvere completamente il tuo problema,
ma sicuramente un'occhiatina qui <http://tinyurl.com/3w5tjy4>,
non puo' che giovarti.

Saluti.

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [IIGava](#) on Fri, 19 Aug 2011 14:58:56 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

> Romano Badiali ha scritto:

> Potrebbe dipendere dal fatto che Windows 7 e' a 64 bit?

No, nella maniera piu' assoluta. E' ininfluyente il fatto che il SO sia a 32 o 64bit

Non so se puo' risolvere completamente il tuo problema, ma sicuramente un'occhiatina qui <http://tinyurl.com/3w5tjy4>, non puo' che giovarti.

Saluti.

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [IIgava](#) on Fri, 19 Aug 2011 14:58:56 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

> Romano Badiali ha scritto:

> Potrebbe dipendere dal fatto che Windows 7 e' a 64 bit?

No, nella maniera piu' assoluta. E' ininfluyente il fatto che il SO sia a 32 o 64bit

Non so se puo' risolvere completamente il tuo problema, ma sicuramente un'occhiatina qui <http://tinyurl.com/3w5tjy4>, non puo' che giovarti.

Saluti.

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [Romano Badiali](#) on Fri, 19 Aug 2011 19:08:08 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

On Fri, 19 Aug 2011 16:58:56 +0200, IIgava <nospamgava@email.it> wrote:

>> Romano Badiali ha scritto:

>

>> Potrebbe dipendere dal fatto che Windows 7 e' a 64 bit?

>

>No, nella maniera piu' assoluta. E' ininfluyente il fatto che il SO sia a 32 o 64bit

>

>Non so se puo' risolvere completamente il tuo problema, ma sicuramente un'occhiatina qui <http://tinyurl.com/3w5tjy4>, non puo' che giovarti.

>

>Saluti.

E' abbastanza facile connettere due pc che hanno lo stesso SO.
I casini cominciano quando i due pc hanno SO diversi. Almeno per chi,
come me, non e' un superesperto di reti.
Il link che mi hai segnalato si riferisce solo al primo caso.

Comunque grazie anche a te, ciao, Romano.

La miniera d'oro dei sogni interpretati
www-sogni.blogspot.com/

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [Romano Badiali](#) on Fri, 19 Aug 2011 19:08:08 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

On Fri, 19 Aug 2011 16:58:56 +0200, IlGava <nospamgava@email.it>
wrote:

>> Romano Badiali ha scritto:
>
>> Potrebbe dipendere dal fatto che Windows 7 e' a 64 bit?
>
>No, nella maniera piu' assoluta. E' ininfluente il fatto
>che il SO sia a 32 o 64bit
>
>Non so se puo' risolvere completamente il tuo problema,
>ma sicuramente un'occhiatina qui <http://tinyurl.com/3w5tjy4>,
>non puo' che giovarti.
>
>Saluti.

E' abbastanza facile connettere due pc che hanno lo stesso SO.
I casini cominciano quando i due pc hanno SO diversi. Almeno per chi,
come me, non e' un superesperto di reti.
Il link che mi hai segnalato si riferisce solo al primo caso.

Comunque grazie anche a te, ciao, Romano.

La miniera d'oro dei sogni interpretati
www-sogni.blogspot.com/

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [Romano Badiali](#) on Fri, 19 Aug 2011 19:08:08 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

On Fri, 19 Aug 2011 16:58:56 +0200, IlGava <nospamgava@email.it>
wrote:

>> Romano Badiali ha scritto:
>
>> Potrebbe dipendere dal fatto che Windows 7 e' a 64 bit?
>
>No, nella maniera piu' assoluta. E' ininfluyente il fatto
>che il SO sia a 32 o 64bit
>
>Non so se puo' risolvere completamente il tuo problema,
>ma sicuramente un'occhiatina qui <http://tinyurl.com/3w5tjy4>,
>non puo' che giovarti.
>
>Saluti.

E' abbastanza facile connettere due pc che hanno lo stesso SO.
I casini cominciano quando i due pc hanno SO diversi. Almeno per chi,
come me, non e' un superesperto di reti.
Il link che mi hai segnalato si riferisce solo al primo caso.

Comunque grazie anche a te, ciao, Romano.

La miniera d'oro dei sogni interpretati
www-sogni.blogspot.com/

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [Romano Badiali](#) on Fri, 19 Aug 2011 19:08:08 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

On Fri, 19 Aug 2011 16:58:56 +0200, IlGava <nospamgava@email.it>
wrote:

>> Romano Badiali ha scritto:
>
>> Potrebbe dipendere dal fatto che Windows 7 e' a 64 bit?
>
>No, nella maniera piu' assoluta. E' ininfluyente il fatto
>che il SO sia a 32 o 64bit
>

>Non so se puo' risolvere completamente il tuo problema,
>ma sicuramente un'occhiatina qui <http://tinyurl.com/3w5tjy4>,
>non puo' che giovarti.

>

>Saluti.

E' abbastanza facile connettere due pc che hanno lo stesso SO.
I casini cominciano quando i due pc hanno SO diversi. Almeno per chi,
come me, non e' un superesperto di reti.
Il link che mi hai segnalato si riferisce solo al primo caso.

Comunque grazie anche a te, ciao, Romano.

La miniera d'oro dei sogni interpretati
www-sogni.blogspot.com/

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [Romano Badiali](#) on Fri, 19 Aug 2011 19:08:08 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

On Fri, 19 Aug 2011 16:58:56 +0200, IlGava <nospamgava@email.it>
wrote:

>> Romano Badiali ha scritto:

>

>> Potrebbe dipendere dal fatto che Windows 7 e' a 64 bit?

>

>No, nella maniera piu' assoluta. E' ininfluente il fatto
>che il SO sia a 32 o 64bit

>

>Non so se puo' risolvere completamente il tuo problema,
>ma sicuramente un'occhiatina qui <http://tinyurl.com/3w5tjy4>,
>non puo' che giovarti.

>

>Saluti.

E' abbastanza facile connettere due pc che hanno lo stesso SO.
I casini cominciano quando i due pc hanno SO diversi. Almeno per chi,
come me, non e' un superesperto di reti.
Il link che mi hai segnalato si riferisce solo al primo caso.

Comunque grazie anche a te, ciao, Romano.

La miniera d'oro dei sogni interpretati
www-sogni.blogspot.com/

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [Romano Badiali](#) on Fri, 19 Aug 2011 19:08:08 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

On Fri, 19 Aug 2011 16:58:56 +0200, IlGava <nospamgava@email.it>
wrote:

>> Romano Badiali ha scritto:
>
>> Potrebbe dipendere dal fatto che Windows 7 e' a 64 bit?
>
>No, nella maniera piu' assoluta. E' ininfluyente il fatto
>che il SO sia a 32 o 64bit
>
>Non so se puo' risolvere completamente il tuo problema,
>ma sicuramente un'occhiatina qui <http://tinyurl.com/3w5tjy4>,
>non puo' che giovarti.
>
>Saluti.

E' abbastanza facile connettere due pc che hanno lo stesso SO.
I casini cominciano quando i due pc hanno SO diversi. Almeno per chi,
come me, non e' un superesperto di reti.
Il link che mi hai segnalato si riferisce solo al primo caso.

Comunque grazie anche a te, ciao, Romano.

La miniera d'oro dei sogni interpretati
www-sogni.blogspot.com/

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [Romano Badiali](#) on Fri, 19 Aug 2011 19:08:08 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

On Fri, 19 Aug 2011 16:58:56 +0200, IlGava <nospamgava@email.it>
wrote:

>> Romano Badiali ha scritto:
>
>> Potrebbe dipendere dal fatto che Windows 7 e' a 64 bit?
>
>No, nella maniera piu' assoluta. E' ininfluyente il fatto
>che il SO sia a 32 o 64bit
>
>Non so se puo' risolvere completamente il tuo problema,
>ma sicuramente un'occhiatina qui <http://tinyurl.com/3w5tjy4>,
>non puo' che giovarti.
>
>Saluti.

E' abbastanza facile connettere due pc che hanno lo stesso SO.
I casini cominciano quando i due pc hanno SO diversi. Almeno per chi,
come me, non e' un superesperto di reti.
Il link che mi hai segnalato si riferisce solo al primo caso.

Comunque grazie anche a te, ciao, Romano.

La miniera d'oro dei sogni interpretati
www-sogni.blogspot.com/

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [Romano Badiali](#) on Fri, 19 Aug 2011 19:08:08 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

On Fri, 19 Aug 2011 16:58:56 +0200, IlGava <nospamgava@email.it>
wrote:

>> Romano Badiali ha scritto:
>
>> Potrebbe dipendere dal fatto che Windows 7 e' a 64 bit?
>
>No, nella maniera piu' assoluta. E' ininfluyente il fatto
>che il SO sia a 32 o 64bit
>
>Non so se puo' risolvere completamente il tuo problema,
>ma sicuramente un'occhiatina qui <http://tinyurl.com/3w5tjy4>,
>non puo' che giovarti.
>
>Saluti.

E' abbastanza facile connettere due pc che hanno lo stesso SO.
I casini cominciano quando i due pc hanno SO diversi. Almeno per chi,
come me, non e' un superesperto di reti.
Il link che mi hai segnalato si riferisce solo al primo caso.

Comunque grazie anche a te, ciao, Romano.

La miniera d'oro dei sogni interpretati
www-sogni.blogspot.com/

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [Cane Rabbioso](#) on Sat, 20 Aug 2011 08:00:04 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Romano Badiali {oneiros@tin.it} wrote:

> C'e' qualcuno che ne sa piu' di me e mi dice dove sta il problema?

devi abilitare il netbios sulla connessione wifi del pc con xp
proprietÀ tcp/ip avanzate ecc ecc

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [Cane Rabbioso](#) on Sat, 20 Aug 2011 08:00:04 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Romano Badiali {oneiros@tin.it} wrote:

> C'e' qualcuno che ne sa piu' di me e mi dice dove sta il problema?

devi abilitare il netbios sulla connessione wifi del pc con xp
proprietÀ tcp/ip avanzate ecc ecc

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [Cane Rabbioso](#) on Sat, 20 Aug 2011 08:00:04 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Romano Badiali {oneiros@tin.it} wrote:

> C'e' qualcuno che ne sa piu' di me e mi dice dove sta il problema?

devi abilitare il netbios sulla connessione wifi del pc con xp
proprietÀ tcp/ip avanzate ecc ecc

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [Cane Rabbioso](#) on Sat, 20 Aug 2011 08:00:04 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Romano Badiali {oneiros@tin.it} wrote:

> C'e' qualcuno che ne sa piu' di me e mi dice dove sta il problema?

devi abilitare il netbios sulla connessione wifi del pc con xp
propriet  tcp/ip avanzate ecc ecc

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [Cane Rabbioso](#) on Sat, 20 Aug 2011 08:00:04 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Romano Badiali {oneiros@tin.it} wrote:

> C'e' qualcuno che ne sa piu' di me e mi dice dove sta il problema?

devi abilitare il netbios sulla connessione wifi del pc con xp
propriet  tcp/ip avanzate ecc ecc

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [Cane Rabbioso](#) on Sat, 20 Aug 2011 08:00:04 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Romano Badiali {oneiros@tin.it} wrote:

> C'e' qualcuno che ne sa piu' di me e mi dice dove sta il problema?

devi abilitare il netbios sulla connessione wifi del pc con xp
propriet  tcp/ip avanzate ecc ecc

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [Cane Rabbioso](#) on Sat, 20 Aug 2011 08:00:04 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Romano Badiali {oneiros@tin.it} wrote:

> C'e' qualcuno che ne sa piu' di me e mi dice dove sta il problema?

devi abilitare il netbios sulla connessione wifi del pc con xp
propriet  tcp/ip avanzate ecc ecc

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [Cane Rabbioso](#) on Sat, 20 Aug 2011 08:00:04 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Romano Badiali {oneiros@tin.it} wrote:

> C'e' qualcuno che ne sa piu' di me e mi dice dove sta il problema?

devi abilitare il netbios sulla connessione wifi del pc con xp
proprietÀ tcp/ip avanzate ecc ecc

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [adriano](#) on Sat, 20 Aug 2011 15:46:20 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Romano Badiali ha pensato forte :

> Potrebbe dipendere dal fatto che Windows 7 e' a 64 bit?

assolutamente no.

> C'e' qualcuno che ne sa piu' di me e mi dice dove sta il problema?

magari nel router/access point c'e' qualche voce per mantenere isolati
fra loro i client wireless?

Adriano

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [adriano](#) on Sat, 20 Aug 2011 15:46:20 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Romano Badiali ha pensato forte :

> Potrebbe dipendere dal fatto che Windows 7 e' a 64 bit?

assolutamente no.

> C'e' qualcuno che ne sa piu' di me e mi dice dove sta il problema?

magari nel router/access point c'e' qualche voce per mantenere isolati
fra loro i client wireless?

Adriano

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [adriano](#) on Sat, 20 Aug 2011 15:46:20 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Romano Badiali ha pensato forte :

> Potrebbe dipendere dal fatto che Windows 7 e' a 64 bit?

assolutamente no.

> C'e' qualcuno che ne sa piu' di me e mi dice dove sta il problema?

magari nel router/access point c'e' qualche voce per mantenere isolati fra loro i client wireless?

Adriano

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [adriano](#) on Sat, 20 Aug 2011 15:46:20 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Romano Badiali ha pensato forte :

> Potrebbe dipendere dal fatto che Windows 7 e' a 64 bit?

assolutamente no.

> C'e' qualcuno che ne sa piu' di me e mi dice dove sta il problema?

magari nel router/access point c'e' qualche voce per mantenere isolati fra loro i client wireless?

Adriano

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [adriano](#) on Sat, 20 Aug 2011 15:46:20 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Romano Badiali ha pensato forte :

> Potrebbe dipendere dal fatto che Windows 7 e' a 64 bit?

assolutamente no.

> C'e' qualcuno che ne sa piu' di me e mi dice dove sta il problema?

magari nel router/access point c'e' qualche voce per mantenere isolati fra loro i client wireless?

Adriano

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [adriano](#) on Sat, 20 Aug 2011 15:46:20 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Romano Badiali ha pensato forte :

> Potrebbe dipendere dal fatto che Windows 7 e' a 64 bit?

assolutamente no.

> C'e' qualcuno che ne sa piu' di me e mi dice dove sta il problema?

magari nel router/access point c'e' qualche voce per mantenere isolati fra loro i client wireless?

Adriano

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [adriano](#) on Sat, 20 Aug 2011 15:46:20 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Romano Badiali ha pensato forte :

> Potrebbe dipendere dal fatto che Windows 7 e' a 64 bit?

assolutamente no.

> C'e' qualcuno che ne sa piu' di me e mi dice dove sta il problema?

magari nel router/access point c'e' qualche voce per mantenere isolati fra loro i client wireless?

Adriano

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [adriano](#) on Sat, 20 Aug 2011 15:46:20 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Romano Badiali ha pensato forte :

> Potrebbe dipendere dal fatto che Windows 7 e' a 64 bit?

assolutamente no.

> C'e' qualcuno che ne sa piu' di me e mi dice dove sta il problema?

magari nel router/access point c'e' qualche voce per mantenere isolati fra loro i client wireless?

Adriano

Subject: Re: Rete ad hoc

Posted by [Romano Badiali](#) on Sat, 20 Aug 2011 18:14:47 GMT

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

On Sat, 20 Aug 2011 17:46:20 +0200, adriano <invalid@invalid> wrote:

>Romano Badiali ha pensato forte :

>

>> Potrebbe dipendere dal fatto che Windows 7 e' a 64 bit?

>

>assolutamente no.

>

>> C'e' qualcuno che ne sa piu' di me e mi dice dove sta il problema?

>

>magari nel router/access point c'e' qualche voce per mantenere isolati

>fra loro i client wireless?

>

>Adriano

E' una rete wireless "ad hoc" percio' i pc sono connessi direttamente, senza router o access-point.

Comunque, grazie lo stesso per la risposta, ciao, Romano.

La miniera d'oro dei sogni interpretati

www-sogni.blogspot.com/

Subject: Re: Rete ad hoc

Posted by [Romano Badiali](#) on Sat, 20 Aug 2011 18:14:47 GMT

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

On Sat, 20 Aug 2011 17:46:20 +0200, adriano <invalid@invalid> wrote:

>Romano Badiali ha pensato forte :
>
>> Potrebbe dipendere dal fatto che Windows 7 e' a 64 bit?
>
>assolutamente no.
>
>> C'e' qualcuno che ne sa piu' di me e mi dice dove sta il problema?
>
>magari nel router/access point c'e' qualche voce per mantenere isolati
>fra loro i client wireless?
>
>Adriano

E' una rete wireless "ad hoc" percio' i pc sono connessi direttamente,
senza router o access-point.

Comunque, grazie lo stesso per la risposta, ciao, Romano.

La miniera d'oro dei sogni interpretati
www-sogni.blogspot.com/

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [Romano Badiali](#) on Sat, 20 Aug 2011 18:14:47 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

On Sat, 20 Aug 2011 17:46:20 +0200, adriano <invalid@invalid> wrote:

>Romano Badiali ha pensato forte :
>
>> Potrebbe dipendere dal fatto che Windows 7 e' a 64 bit?
>
>assolutamente no.
>
>> C'e' qualcuno che ne sa piu' di me e mi dice dove sta il problema?
>
>magari nel router/access point c'e' qualche voce per mantenere isolati
>fra loro i client wireless?
>
>Adriano

E' una rete wireless "ad hoc" percio' i pc sono connessi direttamente,

senza router o access-point.

Comunque, grazie lo stesso per la risposta, ciao, Romano.

La miniera d'oro dei sogni interpretati
www-sogni.blogspot.com/

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [Romano Badiali](#) on Sat, 20 Aug 2011 18:14:47 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

On Sat, 20 Aug 2011 17:46:20 +0200, adriano <invalid@invalid> wrote:

>Romano Badiali ha pensato forte :
>
>> Potrebbe dipendere dal fatto che Windows 7 e' a 64 bit?
>
>assolutamente no.
>
>> C'e' qualcuno che ne sa piu' di me e mi dice dove sta il problema?
>
>magari nel router/access point c'e' qualche voce per mantenere isolati
>fra loro i client wireless?
>
>Adriano

E' una rete wireless "ad hoc" percio' i pc sono connessi direttamente,
senza router o access-point.

Comunque, grazie lo stesso per la risposta, ciao, Romano.

La miniera d'oro dei sogni interpretati
www-sogni.blogspot.com/

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [Romano Badiali](#) on Sat, 20 Aug 2011 18:14:47 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

On Sat, 20 Aug 2011 17:46:20 +0200, adriano <invalid@invalid> wrote:

>Romano Badiali ha pensato forte :
>
>> Potrebbe dipendere dal fatto che Windows 7 e' a 64 bit?
>
>assolutamente no.
>
>> C'e' qualcuno che ne sa piu' di me e mi dice dove sta il problema?
>
>magari nel router/access point c'e' qualche voce per mantenere isolati
>fra loro i client wireless?
>
>Adriano

E' una rete wireless "ad hoc" percio' i pc sono connessi direttamente,
senza router o access-point.

Comunque, grazie lo stesso per la risposta, ciao, Romano.

La miniera d'oro dei sogni interpretati
www-sogni.blogspot.com/

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [Romano Badiali](#) on Sat, 20 Aug 2011 18:14:47 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

On Sat, 20 Aug 2011 17:46:20 +0200, adriano <invalid@invalid> wrote:

>Romano Badiali ha pensato forte :
>
>> Potrebbe dipendere dal fatto che Windows 7 e' a 64 bit?
>
>assolutamente no.
>
>> C'e' qualcuno che ne sa piu' di me e mi dice dove sta il problema?
>
>magari nel router/access point c'e' qualche voce per mantenere isolati
>fra loro i client wireless?
>
>Adriano

E' una rete wireless "ad hoc" percio' i pc sono connessi direttamente,
senza router o access-point.

Comunque, grazie lo stesso per la risposta, ciao, Romano.

La miniera d'oro dei sogni interpretati
www-sogni.blogspot.com/

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [Romano Badiali](#) on Sat, 20 Aug 2011 18:14:47 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

On Sat, 20 Aug 2011 17:46:20 +0200, adriano <invalid@invalid> wrote:

>Romano Badiali ha pensato forte :
>
>> Potrebbe dipendere dal fatto che Windows 7 e' a 64 bit?
>
>assolutamente no.
>
>> C'e' qualcuno che ne sa piu' di me e mi dice dove sta il problema?
>
>magari nel router/access point c'e' qualche voce per mantenere isolati
>fra loro i client wireless?
>
>Adriano

E' una rete wireless "ad hoc" percio' i pc sono connessi direttamente,
senza router o access-point.

Comunque, grazie lo stesso per la risposta, ciao, Romano.

La miniera d'oro dei sogni interpretati
www-sogni.blogspot.com/

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [Romano Badiali](#) on Sat, 20 Aug 2011 18:14:47 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

On Sat, 20 Aug 2011 17:46:20 +0200, adriano <invalid@invalid> wrote:

>Romano Badiali ha pensato forte :
>

>> Potrebbe dipendere dal fatto che Windows 7 e' a 64 bit?
>
>assolutamente no.
>
>> C'e' qualcuno che ne sa piu' di me e mi dice dove sta il problema?
>
>magari nel router/access point c'e' qualche voce per mantenere isolati
>fra loro i client wireless?
>
>Adriano

E' una rete wireless "ad hoc" percio' i pc sono connessi direttamente,
senza router o access-point.

Comunque, grazie lo stesso per la risposta, ciao, Romano.

La miniera d'oro dei sogni interpretati
www-sogni.blogspot.com/

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [adriano](#) on Sat, 20 Aug 2011 18:37:55 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Scriveva Romano Badiali sabato, 20/08/2011:

>
> E' una rete wireless "ad hoc" percio' i pc sono connessi direttamente,
> senza router o access-point.

giusto. ma allora, a parte il firewall dei pc (che hai gia' provato a
disattivare) non resta molto

Prova a impostare indirizzi statici nei 2 pc. Per esempio:

pc a: ip 192.168.0.10
netmask 255.255.255.0
gateway 192.168.0.10

pc b: ip 192.168.0.20
netmask 255.255.255.0
gateway 192.168.0.20

Adriano

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [adriano](#) on Sat, 20 Aug 2011 18:37:55 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Scriveva Romano Badiali sabato, 20/08/2011:

>
> E' una rete wireless "ad hoc" percio' i pc sono connessi direttamente,
> senza router o access-point.

giusto. ma allora, a parte il firewall dei pc (che hai gia' provato a disattivare) non resta molto

Prova a impostare indirizzi statici nei 2 pc. Per esempio:

pc a: ip 192.168.0.10
netmask 255.255.255.0
gateway 192.168.0.10

pc b: ip 192.168.0.20
netmask 255.255.255.0
gateway 192.168.0.20

Adriano

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [adriano](#) on Sat, 20 Aug 2011 18:37:55 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Scriveva Romano Badiali sabato, 20/08/2011:

>
> E' una rete wireless "ad hoc" percio' i pc sono connessi direttamente,
> senza router o access-point.

giusto. ma allora, a parte il firewall dei pc (che hai gia' provato a disattivare) non resta molto

Prova a impostare indirizzi statici nei 2 pc. Per esempio:

pc a: ip 192.168.0.10
netmask 255.255.255.0
gateway 192.168.0.10

pc b: ip 192.168.0.20
netmask 255.255.255.0
gateway 192.168.0.20

Adriano

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [adriano](#) on Sat, 20 Aug 2011 18:37:55 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Scriveva Romano Badiali sabato, 20/08/2011:

>
> E' una rete wireless "ad hoc" percio' i pc sono connessi direttamente,
> senza router o access-point.

giusto. ma allora, a parte il firewall dei pc (che hai gia' provato a disattivare) non resta molto

Prova a impostare indirizzi statici nei 2 pc. Per esempio:

pc a: ip 192.168.0.10
netmask 255.255.255.0
gateway 192.168.0.10

pc b: ip 192.168.0.20
netmask 255.255.255.0
gateway 192.168.0.20

Adriano

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [adriano](#) on Sat, 20 Aug 2011 18:37:55 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Scriveva Romano Badiali sabato, 20/08/2011:

>
> E' una rete wireless "ad hoc" percio' i pc sono connessi direttamente,
> senza router o access-point.

giusto. ma allora, a parte il firewall dei pc (che hai gia' provato a disattivare) non resta molto

Prova a impostare indirizzi statici nei 2 pc. Per esempio:

pc a: ip 192.168.0.10
netmask 255.255.255.0
gateway 192.168.0.10

pc b: ip 192.168.0.20
netmask 255.255.255.0
gateway 192.168.0.20

Adriano

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [adriano](#) on Sat, 20 Aug 2011 18:37:55 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Scriveva Romano Badiali sabato, 20/08/2011:

>
> E' una rete wireless "ad hoc" percio' i pc sono connessi direttamente,
> senza router o access-point.

giusto. ma allora, a parte il firewall dei pc (che hai gia' provato a disattivare) non resta molto

Prova a impostare indirizzi statici nei 2 pc. Per esempio:

pc a: ip 192.168.0.10
netmask 255.255.255.0
gateway 192.168.0.10

pc b: ip 192.168.0.20
netmask 255.255.255.0
gateway 192.168.0.20

Adriano

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [adriano](#) on Sat, 20 Aug 2011 18:37:55 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Scriveva Romano Badiali sabato, 20/08/2011:

>
> E' una rete wireless "ad hoc" percio' i pc sono connessi direttamente,
> senza router o access-point.

giusto. ma allora, a parte il firewall dei pc (che hai gia' provato a disattivare) non resta molto

Prova a impostare indirizzi statici nei 2 pc. Per esempio:

pc a: ip 192.168.0.10
netmask 255.255.255.0
gateway 192.168.0.10

pc b: ip 192.168.0.20
netmask 255.255.255.0
gateway 192.168.0.20

Adriano

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [adriano](#) on Sat, 20 Aug 2011 18:37:55 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Scriveva Romano Badiali sabato, 20/08/2011:

>
> E' una rete wireless "ad hoc" percio' i pc sono connessi direttamente,
> senza router o access-point.

giusto. ma allora, a parte il firewall dei pc (che hai gia' provato a disattivare) non resta molto

Prova a impostare indirizzi statici nei 2 pc. Per esempio:

pc a: ip 192.168.0.10
netmask 255.255.255.0
gateway 192.168.0.10

pc b: ip 192.168.0.20
netmask 255.255.255.0
gateway 192.168.0.20

Adriano

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [Romano Badiali](#) on Sat, 20 Aug 2011 18:37:59 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

On Sat, 20 Aug 2011 10:00:04 +0200, Cane Rabbioso
<cane.rabbioso@tempinbox.com> wrote:

>Romano Badiali {oneiros@tin.it} wrote:
>
>> C'e' qualcuno che ne sa piu' di me e mi dice dove sta il problema?
>
>devi abilitare il netbios sulla connessione wifi del pc con xp
>proprietÃ tcp/ip avanzate ecc ecc

Ci sono riuscito, ma non chiedetemi come ho fatto! :-)
Ho smanettato cosi' tanto che adesso non saprei dire quale modifica e'
stata quella determinante. Oltretutto potrebbero essere piu' di una.

In ogni modo, credo che siano state decisive due cose:

1). Invece di usare l'utility fornita con la scheda di rete senza fili, ho selezionato la casella "Usa Windows per configurare le impostazioni della rete senza fili".

2). Ho scoperto quasi per caso che bisogna ripetere quella selezione ogni volta che si riavvia il pc. Non so perche', ma si deselegna automaticamente ogni volta che si riavvia. Probabilmente da qualche parte c'e' selezionata un'opzione di questo tipo "Per la configurazione della rete usa sempre l'utility fornita con la scheda". Dovrei cercarla e deselegnarla, ma per adesso va bene cosi'.

Di nuovo, grazie a tutti, ciao, Romano.

PS - Ma non c'e' proprio niente che ti calma? :-)))

La miniera d'oro dei sogni interpretati
www-sogni.blogspot.com/

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [Romano Badiali](#) on Sat, 20 Aug 2011 18:37:59 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

On Sat, 20 Aug 2011 10:00:04 +0200, Cane Rabbioso
<cane.rabbioso@tempinbox.com> wrote:

>Romano Badiali {oneiros@tin.it} wrote:

>

>> C'e' qualcuno che ne sa piu' di me e mi dice dove sta il problema?

>

>devi abilitare il netbios sulla connessione wifi del pc con xp
>proprietÃ tcp/ip avanzate ecc ecc

Ci sono riuscito, ma non chiedetemi come ho fatto! :-)

Ho smanettato cosi' tanto che adesso non saprei dire quale modifica e' stata quella determinante. Oltretutto potrebbero essere piu' di una.

In ogni modo, credo che siano state decisive due cose:

1). Invece di usare l'utility fornita con la scheda di rete senza fili, ho selezionato la casella "Usa Windows per configurare le impostazioni della rete senza fili".

2). Ho scoperto quasi per caso che bisogna ripetere quella selezione ogni volta che si riavvia il pc. Non so perche', ma si deselegna automaticamente ogni volta che si riavvia. Probabilmente da qualche parte c'e' selezionata un'opzione di questo tipo "Per la configurazione della rete usa sempre l'utility fornita con la scheda".

Dovrei cercarla e deselegnarla, ma per adesso va bene cosi'.

Di nuovo, grazie a tutti, ciao, Romano.

PS - Ma non c'e' proprio niente che ti calma? :-)))

La miniera d'oro dei sogni interpretati
www-sogni.blogspot.com/

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [Romano Badiali](#) on Sat, 20 Aug 2011 18:37:59 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

On Sat, 20 Aug 2011 10:00:04 +0200, Cane Rabbioso
<cane.rabbioso@tempinbox.com> wrote:

>Romano Badiali {oneiros@tin.it} wrote:
>
>> C'e' qualcuno che ne sa piu' di me e mi dice dove sta il problema?
>
>devi abilitare il netbios sulla connessione wifi del pc con xp
>proprietÃ tcp/ip avanzate ecc ecc

Ci sono riuscito, ma non chiedetemi come ho fatto! :-)
Ho smanettato cosi' tanto che adesso non saprei dire quale modifica e'
stata quella determinante. Oltretutto potrebbero essere piu' di una.

In ogni modo, credo che siano state decisive due cose:

- 1). Invece di usare l'utility fornita con la scheda di rete senza fili, ho selezionato la casella "Usa Windows per configurare le impostazioni della rete senza fili".
- 2). Ho scoperto quasi per caso che bisogna ripetere quella selezione ogni volta che si riavvia il pc. Non so perche', ma si deselegna automaticamente ogni volta che si riavvia. Probabilmente da qualche parte c'e' selezionata un'opzione di questo tipo "Per la configurazione della rete usa sempre l'utility fornita con la scheda". Dovrei cercarla e deselegnarla, ma per adesso va bene cosi'.

Di nuovo, grazie a tutti, ciao, Romano.

PS - Ma non c'e' proprio niente che ti calma? :-)))

La miniera d'oro dei sogni interpretati
www-sogni.blogspot.com/

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [Romano Badiali](#) on Sat, 20 Aug 2011 18:37:59 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

On Sat, 20 Aug 2011 10:00:04 +0200, Cane Rabbioso
<cane.rabbioso@tempinbox.com> wrote:

>Romano Badiali {oneiros@tin.it} wrote:
>
>> C'e' qualcuno che ne sa piu' di me e mi dice dove sta il problema?
>
>devi abilitare il netbios sulla connessione wifi del pc con xp
>proprietÃ tcp/ip avanzate ecc ecc

Ci sono riuscito, ma non chiedetemi come ho fatto! :-)
Ho smanettato cosi' tanto che adesso non saprei dire quale modifica e'
stata quella determinante. Oltretutto potrebbero essere piu' di una.

In ogni modo, credo che siano state decisive due cose:

- 1). Invece di usare l'utility fornita con la scheda di rete senza fili, ho selezionato la casella "Usa Windows per configurare le impostazioni della rete senza fili".
- 2). Ho scoperto quasi per caso che bisogna ripetere quella selezione ogni volta che si riavvia il pc. Non so perche', ma si deseleziona automaticamente ogni volta che si riavvia. Probabilmente da qualche parte c'e' selezionata un'opzione di questo tipo "Per la configurazione della rete usa sempre l'utility fornita con la scheda". Dovrei cercarla e deselezionarla, ma per adesso va bene cosi'.

Di nuovo, grazie a tutti, ciao, Romano.

PS - Ma non c'e' proprio niente che ti calma? :-)))

La miniera d'oro dei sogni interpretati
www-sogni.blogspot.com/

Subject: Re: Rete ad hoc

Posted by [Romano Badiali](#) on Sat, 20 Aug 2011 18:37:59 GMT

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

On Sat, 20 Aug 2011 10:00:04 +0200, Cane Rabbioso
<cane.rabbioso@tempinbox.com> wrote:

>Romano Badiali {oneiros@tin.it} wrote:

>

>> C'e' qualcuno che ne sa piu' di me e mi dice dove sta il problema?

>

>devi abilitare il netbios sulla connessione wifi del pc con xp

>proprietÃ tcp/ip avanzate ecc ecc

Ci sono riuscito, ma non chiedetemi come ho fatto! :-)

Ho smanettato cosi' tanto che adesso non saprei dire quale modifica e' stata quella determinante. Oltretutto potrebbero essere piu' di una.

In ogni modo, credo che siano state decisive due cose:

1). Invece di usare l'utility fornita con la scheda di rete senza fili, ho selezionato la casella "Usa Windows per configurare le impostazioni della rete senza fili".

2). Ho scoperto quasi per caso che bisogna ripetere quella selezione ogni volta che si riavvia il pc. Non so perche', ma si deselecta automaticamente ogni volta che si riavvia. Probabilmente da qualche parte c'e' selezionata un'opzione di questo tipo "Per la configurazione della rete usa sempre l'utility fornita con la scheda". Dovrei cercarla e deselectarla, ma per adesso va bene cosi'.

Di nuovo, grazie a tutti, ciao, Romano.

PS - Ma non c'e' proprio niente che ti calma? :-)))

La miniera d'oro dei sogni interpretati
www-sogni.blogspot.com/

Subject: Re: Rete ad hoc

Posted by [Romano Badiali](#) on Sat, 20 Aug 2011 18:37:59 GMT

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

On Sat, 20 Aug 2011 10:00:04 +0200, Cane Rabbioso
<cane.rabbioso@tempinbox.com> wrote:

>Romano Badiali {oneiros@tin.it} wrote:
>
>> C'e' qualcuno che ne sa piu' di me e mi dice dove sta il problema?
>
>devi abilitare il netbios sulla connessione wifi del pc con xp
>proprietÃ tcp/ip avanzate ecc ecc

Ci sono riuscito, ma non chiedetemi come ho fatto! :-)
Ho smanettato così tanto che adesso non saprei dire quale modifica e'
stata quella determinante. Oltretutto potrebbero essere più di una.

In ogni modo, credo che siano state decisive due cose:

- 1). Invece di usare l'utility fornita con la scheda di rete senza fili, ho selezionato la casella "Usa Windows per configurare le impostazioni della rete senza fili".
- 2). Ho scoperto quasi per caso che bisogna ripetere quella selezione ogni volta che si riavvia il pc. Non so perché, ma si deselecta automaticamente ogni volta che si riavvia. Probabilmente da qualche parte c'è selezionata un'opzione di questo tipo "Per la configurazione della rete usa sempre l'utility fornita con la scheda". Dovrei cercarla e deselectarla, ma per adesso va bene così'.

Di nuovo, grazie a tutti, ciao, Romano.

PS - Ma non c'è proprio niente che ti calma? :-)))

La miniera d'oro dei sogni interpretati
www-sogni.blogspot.com/

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [Romano Badiali](#) on Sat, 20 Aug 2011 18:37:59 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

On Sat, 20 Aug 2011 10:00:04 +0200, Cane Rabbioso
<cane.rabbioso@tempinbox.com> wrote:

>Romano Badiali {oneiros@tin.it} wrote:
>
>> C'e' qualcuno che ne sa piu' di me e mi dice dove sta il problema?
>
>devi abilitare il netbios sulla connessione wifi del pc con xp

>proprietÃ tcp/ip avanzate ecc ecc

Ci sono riuscito, ma non chiedetemi come ho fatto! :-)
Ho smanettato cosÃ tanto che adesso non saprei dire quale modifica e'
stata quella determinante. Oltretutto potrebbero essere piu' di una.

In ogni modo, credo che siano state decisive due cose:

1). Invece di usare l'utility fornita con la scheda di rete senza fili, ho selezionato la casella "Usa Windows per configurare le impostazioni della rete senza fili".

2). Ho scoperto quasi per caso che bisogna ripetere quella selezione ogni volta che si riavvia il pc. Non so perche', ma si deselecta automaticamente ogni volta che si riavvia. Probabilmente da qualche parte c'e' selezionata un'opzione di questo tipo "Per la configurazione della rete usa sempre l'utility fornita con la scheda". Dovrei cercarla e deselectarla, ma per adesso va bene cosÃ.

Di nuovo, grazie a tutti, ciao, Romano.

PS - Ma non c'e' proprio niente che ti calma? :-)))

La miniera d'oro dei sogni interpretati
www-sogni.blogspot.com/

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [Romano Badiali](#) on Sat, 20 Aug 2011 18:37:59 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

On Sat, 20 Aug 2011 10:00:04 +0200, Cane Rabbioso
<cane.rabbioso@tempinbox.com> wrote:

>Romano Badiali {oneiros@tin.it} wrote:

>

>> C'e' qualcuno che ne sa piu' di me e mi dice dove sta il problema?

>

>devi abilitare il netbios sulla connessione wifi del pc con xp

>proprietÃ tcp/ip avanzate ecc ecc

Ci sono riuscito, ma non chiedetemi come ho fatto! :-)
Ho smanettato cosÃ tanto che adesso non saprei dire quale modifica e'
stata quella determinante. Oltretutto potrebbero essere piu' di una.

In ogni modo, credo che siano state decisive due cose:

1). Invece di usare l'utility fornita con la scheda di rete senza fili, ho selezionato la casella "Usa Windows per configurare le impostazioni della rete senza fili".

2). Ho scoperto quasi per caso che bisogna ripetere quella selezione ogni volta che si riavvia il pc. Non so perché, ma si deselecta automaticamente ogni volta che si riavvia. Probabilmente da qualche parte c'è selezionata un'opzione di questo tipo "Per la configurazione della rete usa sempre l'utility fornita con la scheda". Dovrei cercarla e deselectarla, ma per adesso va bene così.

Di nuovo, grazie a tutti, ciao, Romano.

PS - Ma non c'è proprio niente che ti calma? :-)))

La miniera d'oro dei sogni interpretati
www-sogni.blogspot.com/

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [Romano Badiali](#) on Sat, 20 Aug 2011 18:43:55 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

On Sat, 20 Aug 2011 10:00:04 +0200, Cane Rabbioso
<cane.rabbioso@tempinbox.com> wrote:

>Romano Badiali {oneiros@tin.it} wrote:

>

>> C'è qualcuno che ne sa più di me e mi dice dove sta il problema?

>

>devi abilitare il netbios sulla connessione wifi del pc con xp

>proprietà tcp/ip avanzate ecc ecc

Dimenticavo: ho controllato, adesso che la connessione funziona, il Netbios risulta NON abilitato perciò la soluzione non era quella.

Grazie lo stesso, ciao, Romano.

La miniera d'oro dei sogni interpretati
www-sogni.blogspot.com/

Subject: Re: Rete ad hoc

Posted by [Romano Badiali](#) on Sat, 20 Aug 2011 18:43:55 GMT

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

On Sat, 20 Aug 2011 10:00:04 +0200, Cane Rabbioso
<cane.rabbioso@tempinbox.com> wrote:

>Romano Badiali {oneiros@tin.it} wrote:

>

>> C'e' qualcuno che ne sa piu' di me e mi dice dove sta il problema?

>

>devi abilitare il netbios sulla connessione wifi del pc con xp

>proprietÃ tcp/ip avanzate ecc ecc

Dimenticavo: ho controllato, adesso che la connessione funziona, il
Netbios risulta NON abilitato percio' la soluzione non era quella.

Grazie lo stesso, ciao, Romano.

La miniera d'oro dei sogni interpretati
www-sogni.blogspot.com/

Subject: Re: Rete ad hoc

Posted by [Romano Badiali](#) on Sat, 20 Aug 2011 18:43:55 GMT

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

On Sat, 20 Aug 2011 10:00:04 +0200, Cane Rabbioso
<cane.rabbioso@tempinbox.com> wrote:

>Romano Badiali {oneiros@tin.it} wrote:

>

>> C'e' qualcuno che ne sa piu' di me e mi dice dove sta il problema?

>

>devi abilitare il netbios sulla connessione wifi del pc con xp

>proprietÃ tcp/ip avanzate ecc ecc

Dimenticavo: ho controllato, adesso che la connessione funziona, il
Netbios risulta NON abilitato percio' la soluzione non era quella.

Grazie lo stesso, ciao, Romano.

La miniera d'oro dei sogni interpretati
www-sogni.blogspot.com/

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [Romano Badiali](#) on Sat, 20 Aug 2011 18:43:55 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

On Sat, 20 Aug 2011 10:00:04 +0200, Cane Rabbioso
<cane.rabbioso@tempinbox.com> wrote:

>Romano Badiali {oneiros@tin.it} wrote:
>
>> C'e' qualcuno che ne sa piu' di me e mi dice dove sta il problema?
>
>devi abilitare il netbios sulla connessione wifi del pc con xp
>proprietÃ tcp/ip avanzate ecc ecc

Dimenticavo: ho controllato, adesso che la connessione funziona, il
Netbios risulta NON abilitato percio' la soluzione non era quella.

Grazie lo stesso, ciao, Romano.

La miniera d'oro dei sogni interpretati
www-sogni.blogspot.com/

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [Romano Badiali](#) on Sat, 20 Aug 2011 18:43:55 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

On Sat, 20 Aug 2011 10:00:04 +0200, Cane Rabbioso
<cane.rabbioso@tempinbox.com> wrote:

>Romano Badiali {oneiros@tin.it} wrote:
>
>> C'e' qualcuno che ne sa piu' di me e mi dice dove sta il problema?
>
>devi abilitare il netbios sulla connessione wifi del pc con xp
>proprietÃ tcp/ip avanzate ecc ecc

Dimenticavo: ho controllato, adesso che la connessione funziona, il
Netbios risulta NON abilitato percio' la soluzione non era quella.

Grazie lo stesso, ciao, Romano.

La miniera d'oro dei sogni interpretati
www-sogni.blogspot.com/

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [Romano Badiali](#) on Sat, 20 Aug 2011 18:43:55 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

On Sat, 20 Aug 2011 10:00:04 +0200, Cane Rabbioso
<cane.rabbioso@tempinbox.com> wrote:

>Romano Badiali {oneiros@tin.it} wrote:
>
>> C'e' qualcuno che ne sa piu' di me e mi dice dove sta il problema?
>
>devi abilitare il netbios sulla connessione wifi del pc con xp
>proprietÃ tcp/ip avanzate ecc ecc

Dimenticavo: ho controllato, adesso che la connessione funziona, il
Netbios risulta NON abilitato percio' la soluzione non era quella.

Grazie lo stesso, ciao, Romano.

La miniera d'oro dei sogni interpretati
www-sogni.blogspot.com/

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [Romano Badiali](#) on Sat, 20 Aug 2011 18:43:55 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

On Sat, 20 Aug 2011 10:00:04 +0200, Cane Rabbioso
<cane.rabbioso@tempinbox.com> wrote:

>Romano Badiali {oneiros@tin.it} wrote:
>
>> C'e' qualcuno che ne sa piu' di me e mi dice dove sta il problema?
>
>devi abilitare il netbios sulla connessione wifi del pc con xp

>proprietÃ tcp/ip avanzate ecc ecc

Dimenticavo: ho controllato, adesso che la connessione funziona, il Netbios risulta NON abilitato percio' la soluzione non era quella.

Grazie lo stesso, ciao, Romano.

La miniera d'oro dei sogni interpretati
www-sogni.blogspot.com/

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [Romano Badiali](#) on Sat, 20 Aug 2011 18:43:55 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

On Sat, 20 Aug 2011 10:00:04 +0200, Cane Rabbioso
<cane.rabbioso@tempinbox.com> wrote:

>Romano Badiali {oneiros@tin.it} wrote:
>
>> C'e' qualcuno che ne sa piu' di me e mi dice dove sta il problema?
>
>devi abilitare il netbios sulla connessione wifi del pc con xp
>proprietÃ tcp/ip avanzate ecc ecc

Dimenticavo: ho controllato, adesso che la connessione funziona, il Netbios risulta NON abilitato percio' la soluzione non era quella.

Grazie lo stesso, ciao, Romano.

La miniera d'oro dei sogni interpretati
www-sogni.blogspot.com/

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [Romano Badiali](#) on Sat, 20 Aug 2011 19:08:17 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

On Sat, 20 Aug 2011 20:37:55 +0200, adriano <invalid@invalid> wrote:

>Scriveva Romano Badiali sabato, 20/08/2011:

>
>>
>> E' una rete wireless "ad hoc" percio' i pc sono connessi direttamente,
>> senza router o access-point.
>
>giusto. ma allora, a parte il firewall dei pc (che hai gia' provato a
>disattivare) non resta molto
>Prova a impostare indirizzi statici nei 2 pc. Per esempio:
>pc a: ip 192.168.0.10
>netmask 255.255.255.0
>gateway 192.168.0.10
>
>pc b: ip 192.168.0.20
>netmask 255.255.255.0
>gateway 192.168.0.20
>
>Adriano

La connessione funziona anche con il Firewall attivato su entrambi i pc. Su Windows 7 l'ho attivato anche per la rete "domestica" (il mio caso).

Per gli indirizzi statici si puo' scegliere in un campo molto vasto. Io ho messo rispettivamente 192.168.1.1 e 192.168.1.2 perche' quelli canonici 192.168.0.1 e 192.168.0.2 erano gia' assegnati ad altri pc.

La netmask viene inserita automaticamente quindi non si puo' sbagliare

L'indirizzo IP del gateway (che e' quello del router) serve solo se la rete deve collegarsi a Internet tramite un router. Per questa rete non mi serve la connessione a Internet.

Ho fatto tutte queste precisazioni perche' potrebbero essere utili a qualcun altro.

Grazie, ciao, Romano.

La miniera d'oro dei sogni interpretati
www-sogni.blogspot.com/

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [Romano Badiali](#) on Sat, 20 Aug 2011 19:08:17 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

On Sat, 20 Aug 2011 20:37:55 +0200, adriano <invalid@invalid> wrote:

>Scriveva Romano Badiali sabato, 20/08/2011:

>

>>

>> E' una rete wireless "ad hoc" percio' i pc sono connessi direttamente,
>> senza router o access-point.

>

>giusto. ma allora, a parte il firewall dei pc (che hai gia' provato a

>disattivare) non resta molto

>Prova a impostare indirizzi statici nei 2 pc. Per esempio:

>pc a: ip 192.168.0.10

>netmask 255.255.255.0

>gateway 192.168.0.10

>

>pc b: ip 192.168.0.20

>netmask 255.255.255.0

>gateway 192.168.0.20

>

>Adriano

La connessione funziona anche con il Firewall attivato su entrambi i pc. Su Windows 7 l'ho attivato anche per la rete "domestica" (il mio caso).

Per gli indirizzi statici si puo' scegliere in un campo molto vasto. Io ho messo rispettivamente 192.168.1.1 e 192.168.1.2 perche' quelli canonici 192.168.0.1 e 192.168.0.2 erano gia' assegnati ad altri pc.

La netmask viene inserita automaticamente quindi non si puo' sbagliare

L'indirizzo IP del gateway (che e' quello del router) serve solo se la rete deve collegarsi a Internet tramite un router. Per questa rete non mi serve la connessione a Internet.

Ho fatto tutte queste precisazioni perche' potrebbero essere utili a qualcun altro.

Grazie, ciao, Romano.

La miniera d'oro dei sogni interpretati
www-sogni.blogspot.com/

Subject: Re: Rete ad hoc

Posted by [Romano Badiali](#) on Sat, 20 Aug 2011 19:08:17 GMT

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

On Sat, 20 Aug 2011 20:37:55 +0200, adriano <invalid@invalid> wrote:

>Scriveva Romano Badiali sabato, 20/08/2011:

>

>>

>> E' una rete wireless "ad hoc" percio' i pc sono connessi direttamente,
>> senza router o access-point.

>

>giusto. ma allora, a parte il firewall dei pc (che hai gia' provato a
>disattivare) non resta molto

>Prova a impostare indirizzi statici nei 2 pc. Per esempio:

>pc a: ip 192.168.0.10

>netmask 255.255.255.0

>gateway 192.168.0.10

>

>pc b: ip 192.168.0.20

>netmask 255.255.255.0

>gateway 192.168.0.20

>

>Adriano

La connessione funziona anche con il Firewall attivato su entrambi i pc. Su Windows 7 l'ho attivato anche per la rete "domestica" (il mio caso).

Per gli indirizzi statici si puo' scegliere in un campo molto vasto. Io ho messo rispettivamente 192.168.1.1 e 192.168.1.2 perche' quelli canonici 192.168.0.1 e 192.168.0.2 erano gia' assegnati ad altri pc.

La netmask viene inserita automaticamente quindi non si puo' sbagliare

L'indirizzo IP del gateway (che e' quello del router) serve solo se la rete deve collegarsi a Internet tramite un router. Per questa rete non mi serve la connessione a Internet.

Ho fatto tutte queste precisazioni perche' potrebbero essere utili a qualcun altro.

Grazie, ciao, Romano.

La miniera d'oro dei sogni interpretati
www-sogni.blogspot.com/

Subject: Re: Rete ad hoc

Posted by [Romano Badiali](#) on Sat, 20 Aug 2011 19:08:17 GMT

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

On Sat, 20 Aug 2011 20:37:55 +0200, adriano <invalid@invalid> wrote:

>Scriveva Romano Badiali sabato, 20/08/2011:

>

>>

>> E' una rete wireless "ad hoc" percio' i pc sono connessi direttamente,
>> senza router o access-point.

>

>giusto. ma allora, a parte il firewall dei pc (che hai gia' provato a
>disattivare) non resta molto

>Prova a impostare indirizzi statici nei 2 pc. Per esempio:

>pc a: ip 192.168.0.10

>netmask 255.255.255.0

>gateway 192.168.0.10

>

>pc b: ip 192.168.0.20

>netmask 255.255.255.0

>gateway 192.168.0.20

>

>Adriano

La connessione funziona anche con il Firewall attivato su entrambi i pc. Su Windows 7 l'ho attivato anche per la rete "domestica" (il mio caso).

Per gli indirizzi statici si puo' scegliere in un campo molto vasto. Io ho messo rispettivamente 192.168.1.1 e 192.168.1.2 perche' quelli canonici 192.168.0.1 e 192.168.0.2 erano gia' assegnati ad altri pc.

La netmask viene inserita automaticamente quindi non si puo' sbagliare

L'indirizzo IP del gateway (che e' quello del router) serve solo se la rete deve collegarsi a Internet tramite un router. Per questa rete non mi serve la connessione a Internet.

Ho fatto tutte queste precisazioni perche' potrebbero essere utili a qualcun altro.

Grazie, ciao, Romano.

La miniera d'oro dei sogni interpretati
www-sogni.blogspot.com/

Subject: Re: Rete ad hoc

Posted by [Romano Badiali](#) on Sat, 20 Aug 2011 19:08:17 GMT

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

On Sat, 20 Aug 2011 20:37:55 +0200, adriano <invalid@invalid> wrote:

>Scriveva Romano Badiali sabato, 20/08/2011:

>

>>

>> E' una rete wireless "ad hoc" percio' i pc sono connessi direttamente,
>> senza router o access-point.

>

>giusto. ma allora, a parte il firewall dei pc (che hai gia' provato a
>disattivare) non resta molto

>Prova a impostare indirizzi statici nei 2 pc. Per esempio:

>pc a: ip 192.168.0.10

>netmask 255.255.255.0

>gateway 192.168.0.10

>

>pc b: ip 192.168.0.20

>netmask 255.255.255.0

>gateway 192.168.0.20

>

>Adriano

La connessione funziona anche con il Firewall attivato su entrambi i pc. Su Windows 7 l'ho attivato anche per la rete "domestica" (il mio caso).

Per gli indirizzi statici si puo' scegliere in un campo molto vasto. Io ho messo rispettivamente 192.168.1.1 e 192.168.1.2 perche' quelli canonici 192.168.0.1 e 192.168.0.2 erano gia' assegnati ad altri pc.

La netmask viene inserita automaticamente quindi non si puo' sbagliare

L'indirizzo IP del gateway (che e' quello del router) serve solo se la rete deve collegarsi a Internet tramite un router. Per questa rete non mi serve la connessione a Internet.

Ho fatto tutte queste precisazioni perche' potrebbero essere utili a qualcun altro.

Grazie, ciao, Romano.

La miniera d'oro dei sogni interpretati
www-sogni.blogspot.com/

Subject: Re: Rete ad hoc

Posted by [Romano Badiali](#) on Sat, 20 Aug 2011 19:08:17 GMT

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

On Sat, 20 Aug 2011 20:37:55 +0200, adriano <invalid@invalid> wrote:

>Scriveva Romano Badiali sabato, 20/08/2011:

>

>>

>> E' una rete wireless "ad hoc" percio' i pc sono connessi direttamente,
>> senza router o access-point.

>

>giusto. ma allora, a parte il firewall dei pc (che hai gia' provato a
>disattivare) non resta molto

>Prova a impostare indirizzi statici nei 2 pc. Per esempio:

>pc a: ip 192.168.0.10

>netmask 255.255.255.0

>gateway 192.168.0.10

>

>pc b: ip 192.168.0.20

>netmask 255.255.255.0

>gateway 192.168.0.20

>

>Adriano

La connessione funziona anche con il Firewall attivato su entrambi i pc. Su Windows 7 l'ho attivato anche per la rete "domestica" (il mio caso).

Per gli indirizzi statici si puo' scegliere in un campo molto vasto. Io ho messo rispettivamente 192.168.1.1 e 192.168.1.2 perche' quelli canonici 192.168.0.1 e 192.168.0.2 erano gia' assegnati ad altri pc.

La netmask viene inserita automaticamente quindi non si puo' sbagliare

L'indirizzo IP del gateway (che e' quello del router) serve solo se la rete deve collegarsi a Internet tramite un router. Per questa rete non mi serve la connessione a Internet.

Ho fatto tutte queste precisazioni perche' potrebbero essere utili a qualcun altro.

Grazie, ciao, Romano.

La miniera d'oro dei sogni interpretati
www-sogni.blogspot.com/

Subject: Re: Rete ad hoc

Posted by [Romano Badiali](#) on Sat, 20 Aug 2011 19:08:17 GMT

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

On Sat, 20 Aug 2011 20:37:55 +0200, adriano <invalid@invalid> wrote:

>Scriveva Romano Badiali sabato, 20/08/2011:

>

>>

>> E' una rete wireless "ad hoc" percio' i pc sono connessi direttamente,
>> senza router o access-point.

>

>giusto. ma allora, a parte il firewall dei pc (che hai gia' provato a
>disattivare) non resta molto

>Prova a impostare indirizzi statici nei 2 pc. Per esempio:

>pc a: ip 192.168.0.10

>netmask 255.255.255.0

>gateway 192.168.0.10

>

>pc b: ip 192.168.0.20

>netmask 255.255.255.0

>gateway 192.168.0.20

>

>Adriano

La connessione funziona anche con il Firewall attivato su entrambi i pc. Su Windows 7 l'ho attivato anche per la rete "domestica" (il mio caso).

Per gli indirizzi statici si puo' scegliere in un campo molto vasto. Io ho messo rispettivamente 192.168.1.1 e 192.168.1.2 perche' quelli canonici 192.168.0.1 e 192.168.0.2 erano gia' assegnati ad altri pc.

La netmask viene inserita automaticamente quindi non si puo' sbagliare

L'indirizzo IP del gateway (che e' quello del router) serve solo se la rete deve collegarsi a Internet tramite un router. Per questa rete non mi serve la connessione a Internet.

Ho fatto tutte queste precisazioni perche' potrebbero essere utili a qualcun altro.

Grazie, ciao, Romano.

La miniera d'oro dei sogni interpretati
www-sogni.blogspot.com/

Subject: Re: Rete ad hoc

Posted by [Romano Badiali](#) on Sat, 20 Aug 2011 19:08:17 GMT

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

On Sat, 20 Aug 2011 20:37:55 +0200, adriano <invalid@invalid> wrote:

>Scriveva Romano Badiali sabato, 20/08/2011:

>

>>

>> E' una rete wireless "ad hoc" percio' i pc sono connessi direttamente,
>> senza router o access-point.

>

>giusto. ma allora, a parte il firewall dei pc (che hai gia' provato a
>disattivare) non resta molto

>Prova a impostare indirizzi statici nei 2 pc. Per esempio:

>pc a: ip 192.168.0.10

>netmask 255.255.255.0

>gateway 192.168.0.10

>

>pc b: ip 192.168.0.20

>netmask 255.255.255.0

>gateway 192.168.0.20

>

>Adriano

La connessione funziona anche con il Firewall attivato su entrambi i pc. Su Windows 7 l'ho attivato anche per la rete "domestica" (il mio caso).

Per gli indirizzi statici si puo' scegliere in un campo molto vasto. Io ho messo rispettivamente 192.168.1.1 e 192.168.1.2 perche' quelli canonici 192.168.0.1 e 192.168.0.2 erano gia' assegnati ad altri pc.

La netmask viene inserita automaticamente quindi non si puo' sbagliare

L'indirizzo IP del gateway (che e' quello del router) serve solo se la rete deve collegarsi a Internet tramite un router. Per questa rete non mi serve la connessione a Internet.

Ho fatto tutte queste precisazioni perche' potrebbero essere utili a qualcun altro.

Grazie, ciao, Romano.

La miniera d'oro dei sogni interpretati
www-sogni.blogspot.com/

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [TinTin](#) on Mon, 22 Aug 2011 12:43:22 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Oggi Fri, 19 Aug 2011 09:23:44 +0200, (Romano Badiali), in questo messaggio <nm3s47pvp72in301oftrrhcu40c8hmkn@4ax.com>, ha scritto:

>Potrebbe dipendere dal fatto che Windows 7 e' a 64 bit?

Dipende dal fatto che Windows 7 ha fatto la fine peggio che di Vista, per quanto riguarda la rete Ethernet non e' adatta a questo sistema operativo, hanno fatto un casino della malora e non riescono a trovare una soluzione decente, non c'e' persona che non abbia trovato problemi a collegare due o piu' PC in rete per farli condividere in particolare fargli condividere delle partizione di HD ed infatti non troverai risposte nemmeno su Google in merito questa problematica, io gli consiglierei a Micro\$oft di rimettere in circolazione il buon "vecchio" Windows XP visto che bene o male problemi ne aveva pochi.

PS: Comunque se puoi disabilita il ciofecca firewall di Seven e toglie tutte le "protezioni" possibili e riprova, comunque le protezioni che Micro\$oft mette a disposizione sono solo per chi accede al PC dalla sua postazione, stai pur certo che se non metti un buon antivirus ed un buon firewall chiunque dopo pochi minuti ti verra' a trovare senza bussare. :-)

TinTin.uno

--

Togliere invalid per rispondere.
Remove invalid to answer.

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [TinTin](#) on Mon, 22 Aug 2011 12:43:22 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Oggi Fri, 19 Aug 2011 09:23:44 +0200, (Romano Badiali), in questo messaggio <nm3s47pvp72in301oftrrhcu40c8hmkn@4ax.com>, ha scritto:

>Potrebbe dipendere dal fatto che Windows 7 e' a 64 bit?

Dipende dal fatto che Windows 7 ha fatto la fine peggio che di Vista, per quanto riguarda la rete Ethernet non e' adatta a questo sistema operativo, hanno fatto un casino della malora e non riescono a trovare una soluzione decente, non c'e' persona che non abbia trovato problemi a collegare due o piu' PC in rete per farli condividere in particolare fargli condividere delle partizione di HD ed infatti non troverai risposte nemmeno su Google in merito questa problematica, io gli consiglierei a Micro\$oft di rimettere in circolazione il buon "vecchio" Windows XP visto che bene o

male problemi ne aveva pochi.

PS: Comunque se puoi disabilita il ciofeca firewall di Seven e togli tutte le "protezioni" possibili e riprova, comunque le protezione che Micro\$oft mette a disposizione sono solo per chi accede al PC dalla sua postazione, stai pur certo che se non metti un buon antivirus ed un buon firewall chiunque dopo pochi minuti ti verra' a trovare senza bussare. :-)

TinTin.uno

--

Togliere invalid per rispondere.

Remove invalid to answer.

Subject: Re: Rete ad hoc

Posted by [TinTin](#) on Mon, 22 Aug 2011 12:43:22 GMT

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

Oggi Fri, 19 Aug 2011 09:23:44 +0200, (Romano Badiali), in questo messaggio <nm3s47pvp72in301oftrrghcuh40c8hmkn@4ax.com>, ha scritto:

>Potrebbe dipendere dal fatto che Windows 7 e' a 64 bit?

Dipende dal fatto che Windows 7 ha fatto la fine peggio che di Vista, per quanto riguarda la rete Ethernet non e' adatta a questo sistema operativo, hanno fatto un casino della malora e non riescono a trovare una soluzione decente, non c'e' persona che non abbia trovato problemi a collegare due o piu' PC in rete per farli condividere in particolare fargli condividere delle partizione di HD ed infatti non troverai risposte nemmeno su Google in merito questa problematica, io gli consiglierei a Micro\$oft di rimettere in circolazione il buon "vecchio" Windows XP visto che bene o male problemi ne aveva pochi.

PS: Comunque se puoi disabilita il ciofeca firewall di Seven e togli tutte le "protezioni" possibili e riprova, comunque le protezione che Micro\$oft mette a disposizione sono solo per chi accede al PC dalla sua postazione, stai pur certo che se non metti un buon antivirus ed un buon firewall chiunque dopo pochi minuti ti verra' a trovare senza bussare. :-)

TinTin.uno

--

Togliere invalid per rispondere.

Remove invalid to answer.

Subject: Re: Rete ad hoc

Posted by [TinTin](#) on Mon, 22 Aug 2011 12:43:22 GMT

Oggi Fri, 19 Aug 2011 09:23:44 +0200, (Romano Badiali), in questo messaggio <nm3s47pvp72in301oftrrhcu40c8hmkn@4ax.com>, ha scritto:

>Potrebbe dipendere dal fatto che Windows 7 e' a 64 bit?

Dipende dal fatto che Windows 7 ha fatto la fine peggio che di Vista, per quanto riguarda la rete Ethernet non e' adatta a questo sistema operativo, hanno fatto un casino della malora e non riescono a trovare una soluzione decente, non c'e' persona che non abbia trovato problemi a collegare due o piu' PC in rete per farli condividere in particolare fargli condividere delle partizione di HD ed infatti non troverai risposte nemmeno su Google in merito questa problematica, io gli consiglierei a Micro\$oft di rimettere in circolazione il buon "vecchio" Windows XP visto che bene o male problemi ne aveva pochi.

PS: Comunque se puoi disabilita il ciofecca firewall di Seven e toglie tutte le "protezioni" possibili e riprova, comunque le protezioni che Micro\$oft mette a disposizione sono solo per chi accede al PC dalla sua postazione, stai pur certo che se non metti un buon antivirus ed un buon firewall chiunque dopo pochi minuti ti verra' a trovare senza bussare. :-)

TinTin.uno

--

Togliere invalid per rispondere.
Remove invalid to answer.

Subject: Re: Rete ad hoc
Posted by [TinTin](#) on Mon, 22 Aug 2011 12:43:22 GMT
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

Oggi Fri, 19 Aug 2011 09:23:44 +0200, (Romano Badiali), in questo messaggio <nm3s47pvp72in301oftrrhcu40c8hmkn@4ax.com>, ha scritto:

>Potrebbe dipendere dal fatto che Windows 7 e' a 64 bit?

Dipende dal fatto che Windows 7 ha fatto la fine peggio che di Vista, per quanto riguarda la rete Ethernet non e' adatta a questo sistema operativo, hanno fatto un casino della malora e non riescono a trovare una soluzione decente, non c'e' persona che non abbia trovato problemi a collegare due o piu' PC in rete per farli condividere in particolare fargli condividere delle partizione di HD ed infatti non troverai risposte nemmeno su Google in merito questa problematica, io gli consiglierei a Micro\$oft di rimettere in circolazione il buon "vecchio" Windows XP visto che bene o male problemi ne aveva pochi.

PS: Comunque se puoi disabilita il ciofecca firewall di Seven e toglie tutte le "protezioni" possibili e riprova, comunque le protezioni che Micro\$oft mette a disposizione sono solo per chi accede al PC dalla sua postazione, stai pur certo che se non metti un buon antivirus ed un buon firewall chiunque dopo pochi minuti ti verra' a trovare senza bussare. :-)

TinTin.uno

--

Togliere invalid per rispondere.

Remove invalid to answer.

Subject: Re: Rete ad hoc

Posted by [TinTin](#) on Mon, 22 Aug 2011 12:43:22 GMT

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

Oggi Fri, 19 Aug 2011 09:23:44 +0200, (Romano Badiali), in questo messaggio <nm3s47pvp72in301oftrrhcu40c8hmkn@4ax.com>, ha scritto:

>Potrebbe dipendere dal fatto che Windows 7 e' a 64 bit?

Dipende dal fatto che Windows 7 ha fatto la fine peggio che di Vista, per quanto riguarda la rete Ethernet non e' adatta a questo sistema operativo, hanno fatto un casino della malora e non riescono a trovare una soluzione decente, non c'e' persona che non abbia trovato problemi a collegare due o piu' PC in rete per farli condividere in particolare fargli condividere delle partizioni di HD ed infatti non troverai risposte nemmeno su Google in merito questa problematica, io gli consiglierei a Micro\$oft di rimettere in circolazione il buon "vecchio" Windows XP visto che bene o male problemi ne aveva pochi.

PS: Comunque se puoi disabilita il ciofecca firewall di Seven e toglie tutte le "protezioni" possibili e riprova, comunque le protezioni che Micro\$oft mette a disposizione sono solo per chi accede al PC dalla sua postazione, stai pur certo che se non metti un buon antivirus ed un buon firewall chiunque dopo pochi minuti ti verra' a trovare senza bussare. :-)

TinTin.uno

--

Togliere invalid per rispondere.

Remove invalid to answer.

Subject: Re: Rete ad hoc

Posted by [TinTin](#) on Mon, 22 Aug 2011 12:43:22 GMT

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

Oggi Fri, 19 Aug 2011 09:23:44 +0200, (Romano Badiali), in questo messaggio <nm3s47pvp72in301oftrrhcu40c8hmkn@4ax.com>, ha scritto:

>Potrebbe dipendere dal fatto che Windows 7 e' a 64 bit?

Dipende dal fatto che Windows 7 ha fatto la fine peggio che di Vista, per quanto riguarda la rete Ethernet non e' adatta a questo sistema operativo, hanno fatto un casino della malora e non riescono a trovare una soluzione decente, non c'e' persona che non abbia trovato problemi a collegare due o piu' PC in rete per farli condividere in particolare fargli condividere delle partizione di HD ed infatti non troverai risposte nemmeno su Google in merito questa problematica, io gli consiglierei a Micro\$oft di rimettere in circolazione il buon "vecchio" Windows XP visto che bene o male problemi ne aveva pochi.

PS: Comunque se puoi disabilita il ciofeca firewall di Seven e togli tutte le "protezioni" possibili e riprova, comunque le protezione che Micro\$oft mette a disposizione sono solo per chi accede al PC dalla sua postazione, stai pur certo che se non metti un buon antivirus ed un buon firewall chiunque dopo pochi minuti ti verra' a trovare senza bussare. :-)

TinTin.uno

--

Togliere invalid per rispondere.

Remove invalid to answer.
