

---

Subject: Controllare il traffico di rete

Posted by [Simone](#) on Mon, 21 Mar 2011 13:28:57 GMT

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

---

Salve a tutti,

uso abitualmente un proxy per la navigazione http e ftp. Controllando il traffico di domenica, il mio IP (statico) ha generato sul proxy un traffico di circa 20 Mb. Considerato che il computer era inattivo ma acceso, mi sono insospettito. Si tratta di una quantita' di dati risibile, ma che non riesco a giustificare.

Vi chiederei gentilmente qualche suggerimento: ad esempio, c'e' uno strumento di logging del traffico di rete, magari in modalita' facile da analizzare?

So che potrei fare un dump massiccio con tcpdump, ma poi a mano diventerei matto :-)

Simone

---

---

Subject: Re: Controllare il traffico di rete

Posted by [Davide Bianchi](#) on Mon, 21 Mar 2011 13:43:50 GMT

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

---

On 2011-03-21, Simone <admsimat@googlemail.com> wrote:

> il traffico di domenica, il mio IP (statico) ha generato sul proxy un traffico  
> di circa 20 Mb.

Se hai i log del proxy guarda quelli. Così' ad occhio suona quasi "normali" aggiornamenti (verifiche di plugins del browser e cose così').

Davide

--

A distributed system is one in which the failure of a computer you didn't even know existed can render your own computer unusable.

-- Leslie Lamport

---

---

Subject: Re: Controllare il traffico di rete

Posted by [Simone](#) on Mon, 21 Mar 2011 14:14:03 GMT

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

---

On 2011-03-21, Davide Bianchi <davideyeahsure@onlyforfun.net> wrote:

> Se hai i log del proxy guarda quelli. Così' ad occhio suona quasi  
> "normali" aggiornamenti (verifiche di plugins del browser e cose così').  
>

Purtroppo il proxy non e' gestito da me, e sarebbe un'impresa ardua

farsi dare i log per cosi' poco (questione di privacy degli altri utenti).  
In effetti non mi preoccupo troppo, solo che il traffico domenicale  
con browser spento mi incuriosisce.

---

---

Subject: Re: Controllare il traffico di rete  
Posted by [Davide Bianchi](#) on Mon, 21 Mar 2011 17:10:56 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

On 2011-03-21, Simone <admsimat@googlemail.com> wrote:  
> Purtroppo il proxy non e' gestito da me, e sarebbe un'impresa ardua

Attivati il tuo di proxy e controlla meglio.

Davide

--

I admit that X is the second worst windowing system in the world, but all  
the others I've used are tied for first. --Paul Tomblin

---

---

Subject: Re: Controllare il traffico di rete  
Posted by [Zarathustra](#) on Mon, 21 Mar 2011 20:02:29 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

On Mon, 21 Mar 2011 14:28:57 +0100, Simone wrote:

> Vi chiederei gentilmente qualche suggerimento: ad esempio, c'e' uno  
> strumento di logging del traffico di rete, magari in modalita' facile da  
> analizzare?

Potresti utilizzare ntop, ha una bella interfaccia grafica ed e' semplice  
da usare

---

---

Subject: Re: Controllare il traffico di rete  
Posted by [Simone](#) on Tue, 22 Mar 2011 09:49:52 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

On 2011-03-21, Davide Bianchi <davideyeahsure@onlyforfun.net> wrote:  
>  
> Attivati il tuo di proxy e controlla meglio.  
>

Francamente non ho voglia di installare un proxy sulla mia macchina.  
Preferirei un software di analisi del flusso di dati, sinceramente.

Grazie lo stesso.

---

---

Subject: Re: Controllare il traffico di rete  
Posted by [Davide Bianchi](#) on Tue, 22 Mar 2011 10:00:36 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

On 2011-03-22, Simone <admsimat@googlemail.com> wrote:  
> Francamente non ho voglia di installare un proxy sulla mia macchina.  
> Preferirei un software di analisi del flusso di dati, sinceramente.

Il flusso di dati lo puoi analizzare solo se lo catturi prima. Per catturare ed analizzare il flusso HTTP ti serve un firewall che faccia l'ispezione dei pacchetti il che e' praticamente un proxy. Io non vedo una grande differenza tra i due.

Davide

--  
The old "give 'em a Linux box and they think they're Jean-Luc Picard" syndrome.  
--Pete Bentley

---

---

Subject: Re: Controllare il traffico di rete  
Posted by [Simone](#) on Tue, 22 Mar 2011 10:56:45 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

On 2011-03-22, Davide Bianchi <davideyeahsure@onlyforfun.net> wrote:  
>  
> Il flusso di dati lo puoi analizzare solo se lo catturi prima. Per  
> catturare ed analizzare il flusso HTTP ti serve un firewall che faccia  
> l'ispezione dei pacchetti il che e' praticamente un proxy. Io non vedo  
> una grande differenza tra i due.  
>

Eh, qui si parla di filosofia :-)  
Pensavo proxy=Squid (o equivalente), che e' eccessivo rispetto alle mie esigenze. Sto provando ntop, dopo un'installazione faticosa (Slackware 13.1)

---

---

Subject: Re: Controllare il traffico di rete  
Posted by [Manuel](#) on Tue, 22 Mar 2011 11:00:47 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

On Mar 22, 10:49Â am, Simone <admsi...@googlemail.com> wrote:  
  
> > Attivati il tuo di proxy e controlla meglio.

>  
> Francamente non ho voglia di installare un proxy sulla mia macchina.  
> Preferirei un software di analisi del flusso di dati, sinceramente.

Puoi installare Wireshark e lasciarlo andare per tutto il giorno, perÃ²  
sappi che raccoglierai una GROSSA mole di dati da controllare; trovare  
quello che cerchi nel marasma di pacchetti catturati potrebbe non  
essere banale.

Non ha tutti i torti Davide a suggerirti di installare velocemente un  
proxy ed analizzarne i log.

Manuel

---

---

Subject: Re: Controllare il traffico di rete  
Posted by [GasA](#) on Tue, 22 Mar 2011 15:04:54 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

Manuel wrote:

> Puoi installare Wireshark e lasciarlo andare per tutto il giorno, perÃ²  
> sappi che raccoglierai una GROSSA mole di dati da controllare; trovare  
>

Dovrebbe essere possibile impostare dei filtri sui dati da catturare

Alessandro

---

---

Subject: Re: Controllare il traffico di rete  
Posted by [Manuel](#) on Wed, 23 Mar 2011 16:57:14 GMT  
[View Forum Message](#) <> [Reply to Message](#)

---

On Mar 22, 4:04Â pm, Alessandro <nospam...@nospam.nospam> wrote:

> Dovrebbe essere possibile impostare dei filtri sui dati da catturare

Certamente si, perÃ² decidere cosa filtrare e cosa tenere potrebbe  
essere meno banale di quello che sembra.

Manuel

---