

INTERNET SICURA

Scuola Media Statale
T.Confalonieri
maggio 2009

Prof. Fabio Frittoli

Il presente documento è rilasciato con
licenza [Creative Commons 2.5](https://creativecommons.org/licenses/by/2.5/)



Introduzione: l'esperto

- Intervista all'esperto su:
 - La **generazione digitale**
 - La differenza tra **reale e virtuale**
- **Corrado Giustozzi** è informatico, giornalista e scrittore, divulgatore specializzato nell'ambito della sicurezza informatica, privacy, crittografia e criminalità informatica. Professore di "Informatica forense " nel corso di laurea in Scienze dell'Investigazione dell'Università degli Studi dell'Aquila.

Introduzione: la Polizia Postale

- Interviste al vice questore Elvira D'Amato della **Polizia Postale** sui rischi della rete:
 - Di cosa si occupa la Polizia Postale
 - Come viene gestita una richiesta d'aiuto
 - A chi rivolgersi?
 - Il rapporto del ragazzo con la rete, come aiutarlo
 - Come evitare le “trappole” della rete
 - Come evitare l'isolamento della rete

Introduzione: la psicologa

- Interviste a Cristina Bonucchi, esperta e psicologa della Polizia Postale
 - Qual è il ruolo del genitore
 - Qual è la fascia d'età a rischio
 - Qual è il ruolo della scuola
 - Qual è il ruolo degli insegnanti
 - Regole da seguire per tutelare la privacy
 - A chi rivolgersi in caso di adescamento
 - Come comportarsi in caso di pedofili

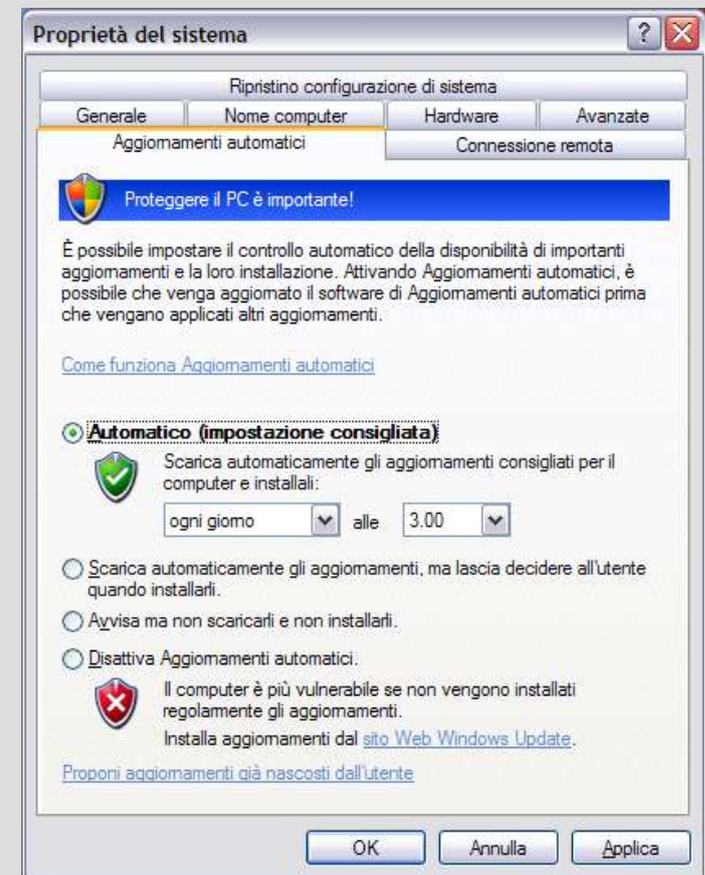
Indice Argomenti

- Il web vedi filmato
- La posta elettronica vedi filmato
- La chat vedi filmato
- Il p2p vedi filmato
- Il commercio elettronico vedi filmato

- Come proteggere i minori
- Sitografia per gli approfondimenti

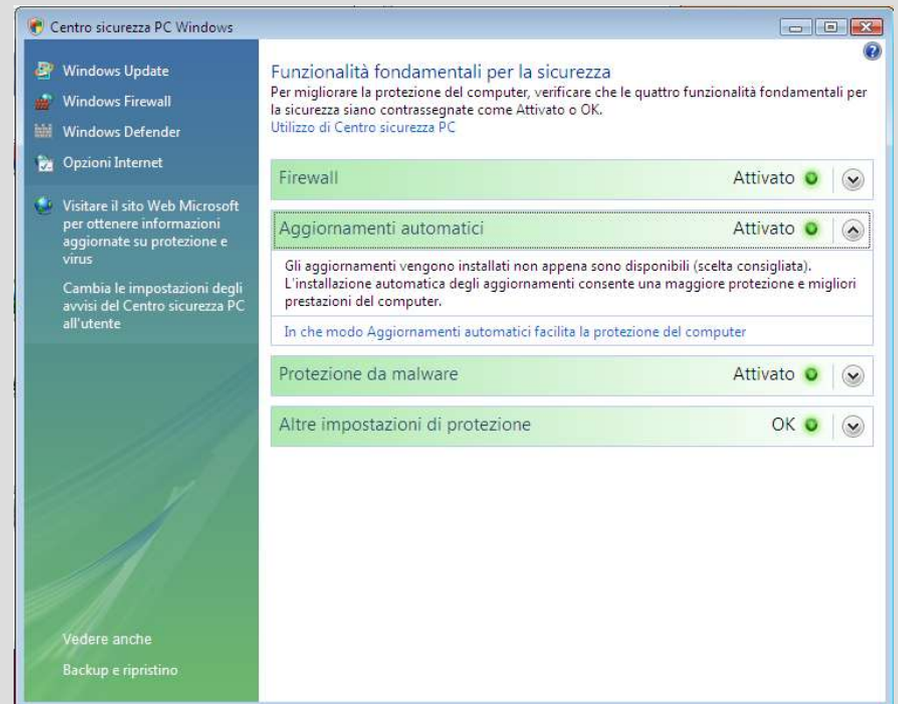
Aggiornamento del Sistema Operativo

- Chi utilizza Windows XP può tenere aggiornato il Sistema Operativo impostando su “Automatico” gli aggiornamenti automatici
- Pannello di controllo → Prestazioni e manutenzione → Sistema → Aggiornamenti automatici



Aggiornamento del Sistema Operativo

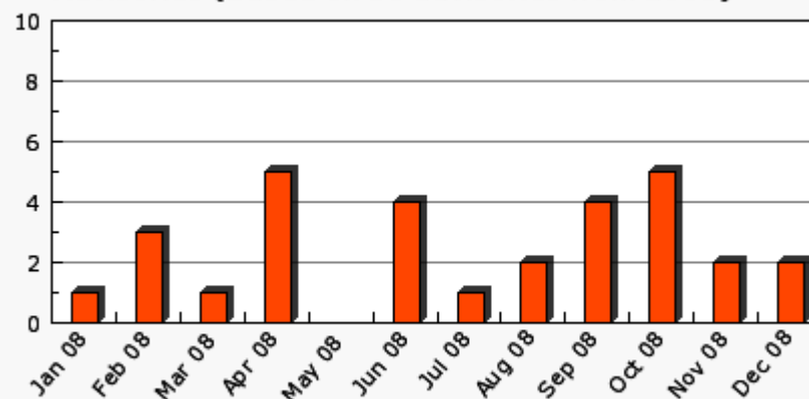
- Con Windows Vista si può fare lo stesso.
- Pannello di controllo → Protezione → Controlla stato di protezione del computer
- Il sistema avvisa se ci sono aggiornamenti disponibili



Vulnerabilità di Windows

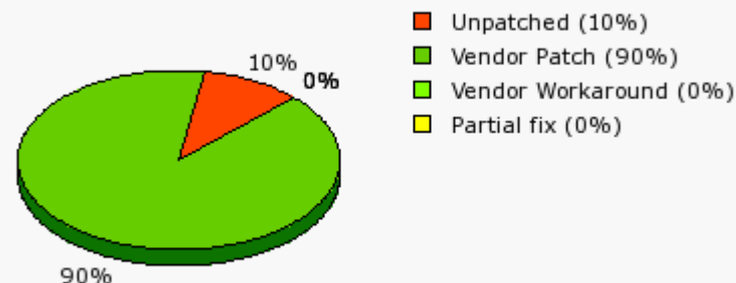
- Secondo SECUNIA, una delle più importanti aziende di sicurezza informatica, Windows non è un Sistema Operativo molto sicuro
- Se si aggiunge la scarsa conoscenza dei rischi da parte di molti utenti, il rischio cresce.

Microsoft Windows Vista Advisories (Based on 30 advisories from 2008)



This graph was generated by Secunia.
Based on vulnerability information available at <http://secunia.com/>

Microsoft Windows Vista Solution Status (Based on 30 advisories from 2008)



This graph was generated by Secunia.
Based on vulnerability information available at <http://secunia.com/>

Dati ricavati dal sito web di Secunia
<http://secunia.com/>

Usare altri sistemi operativi

- Esistono sistemi operativi diversi da Windows e più sicuri
- Apple Macintosh

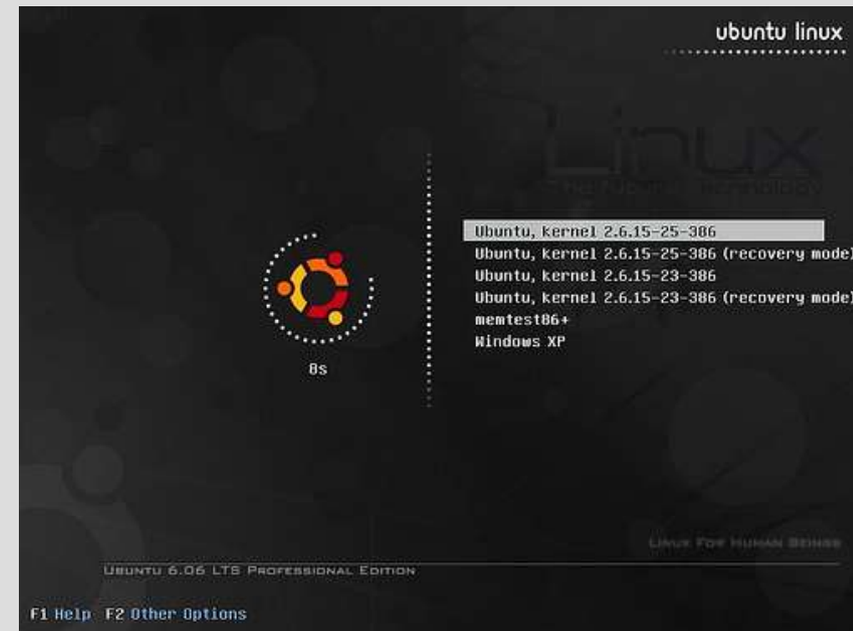


- Linux



Usare altri sistemi operativi

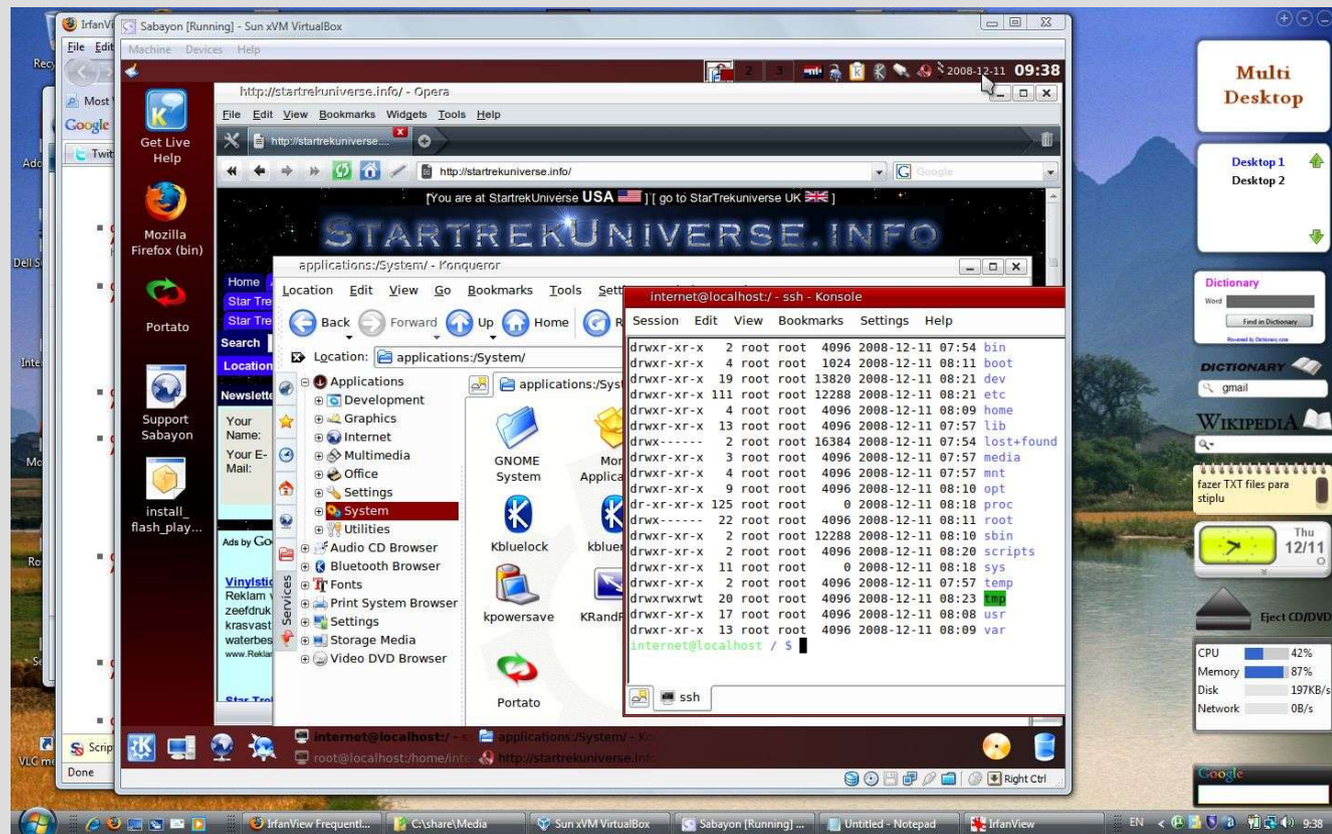
- Se si necessita di Windows ma si vuole un ambiente più sicuro per la navigazione in internet, è possibile installare entrambi i sistemi operativi.
- All'avvio del computer, il boot loader (Grub) permetterà di scegliere l'uno o l'altro



Usare altri sistemi operativi

- Con la virtualizzazione, è possibile avere VM (macchine virtuali) con Linux senza dover riavviare Windows

- VmWare
- Qemu
- Sun VirtualBox



Antivirus

- Un software antivirus è essenziale per proteggere il computer dai virus
- Sono disponibili diversi antivirus efficaci e gratuiti

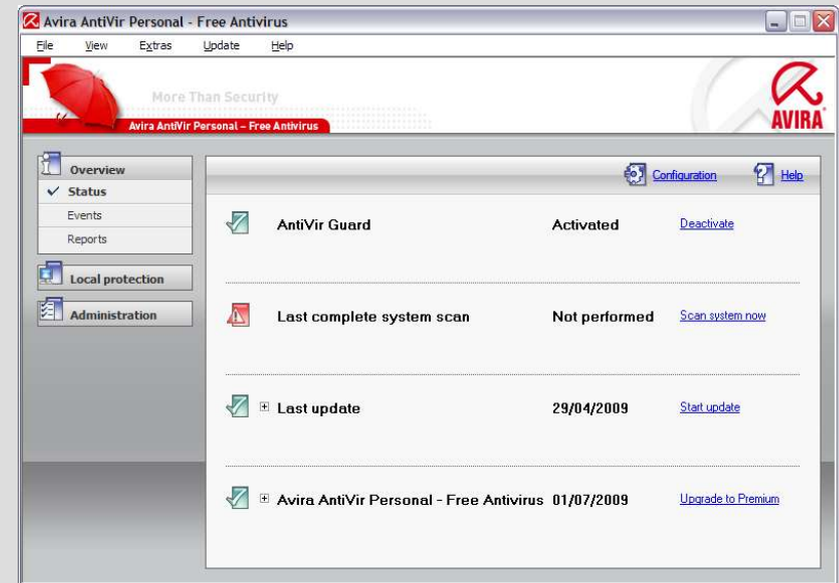
- **Antivir**

<http://www.free-av.com/>

- **AVG** <http://free.avg.com/>

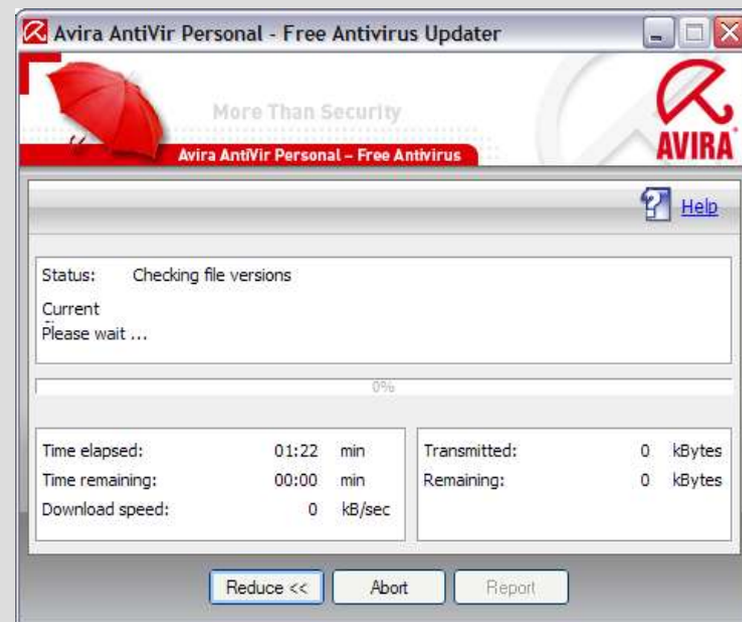
- **Avast**

<http://www.avast.com/>



Aggiornamento antivirus

- Nuovi virus vengono creati ogni giorno
- L'aggiornamento del database di un antivirus è essenziale
- L'aggiornamento è gratuito negli antivirus citati, in altri si paga un abbonamento annuale
- L'aggiornamento è automatico, ma non va interrotto



Anti Spyware

- Spyware = programma che spia le abitudini e le comunica a persone interessate (pubblicità, furti di identità)
- Antispyware = programma che rimuove gli spyware
- Ad-aware <http://www.lavasoft.it/>
- Spybot <http://www.safer-networking.org/>



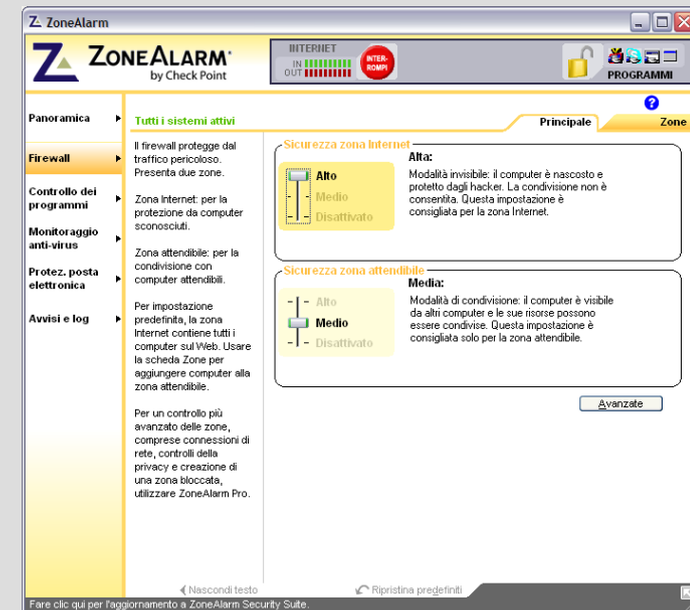
Firewall

- Un firewall (muro tagliafuoco) controlla il traffico di rete e blocca quello indesiderato
- Può essere hardware o software
- Un software gratuito, semplice da usare ed efficace è Zonealarm
<http://www.zonealarm.com/>



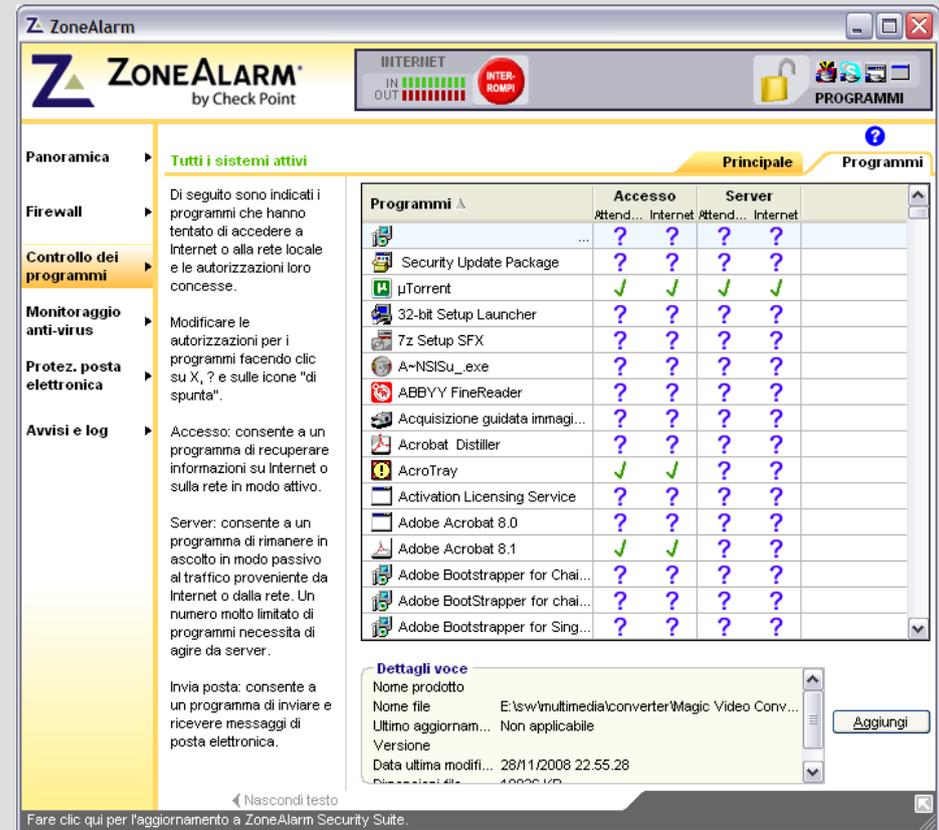
Firewall software

- Non è difficile da configurare
- Si può impostare un livello di protezione differente per internet (alto) e per la rete locale (medio)
- Vengono bloccati i tentativi di accesso da internet, che sono statisticamente frequenti (mediamente ogni 1/2 ora)



Firewall software

- Per ciascun programma si possono stabilire delle regole:
 - Accesso a internet
 - Accessibile da internet
- Quando un programma tenta di accedere a internet, il firewall chiede se si vuole dare il permesso



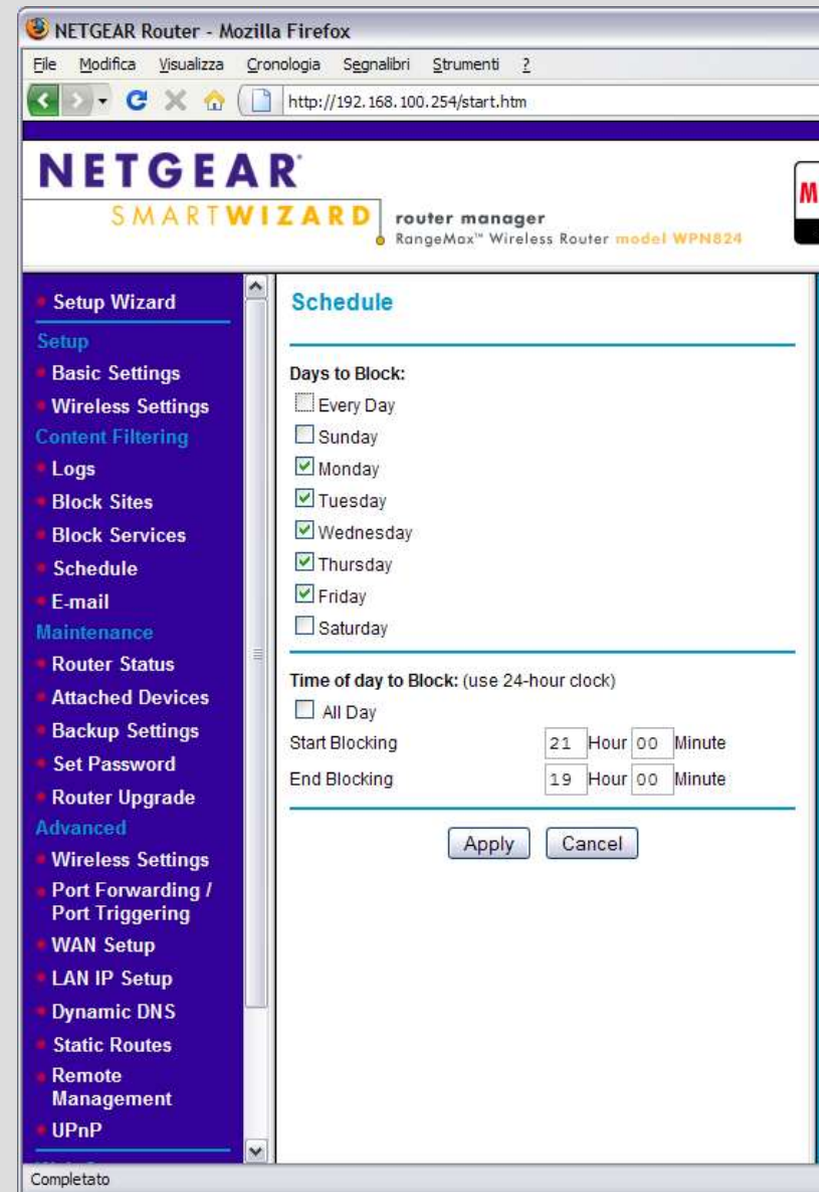
Firewall hardware

- È un apparecchio che al giorno d'oggi ha un costo limitato a poche decine di €
- Viene inserito tra il computer e il modem di accesso a internet, che a volte è compreso nello stesso apparecchio
- Può essere configurato in modo semplice, tramite interfaccia web
- Svolge anche altre funzioni (access point, router, switch)



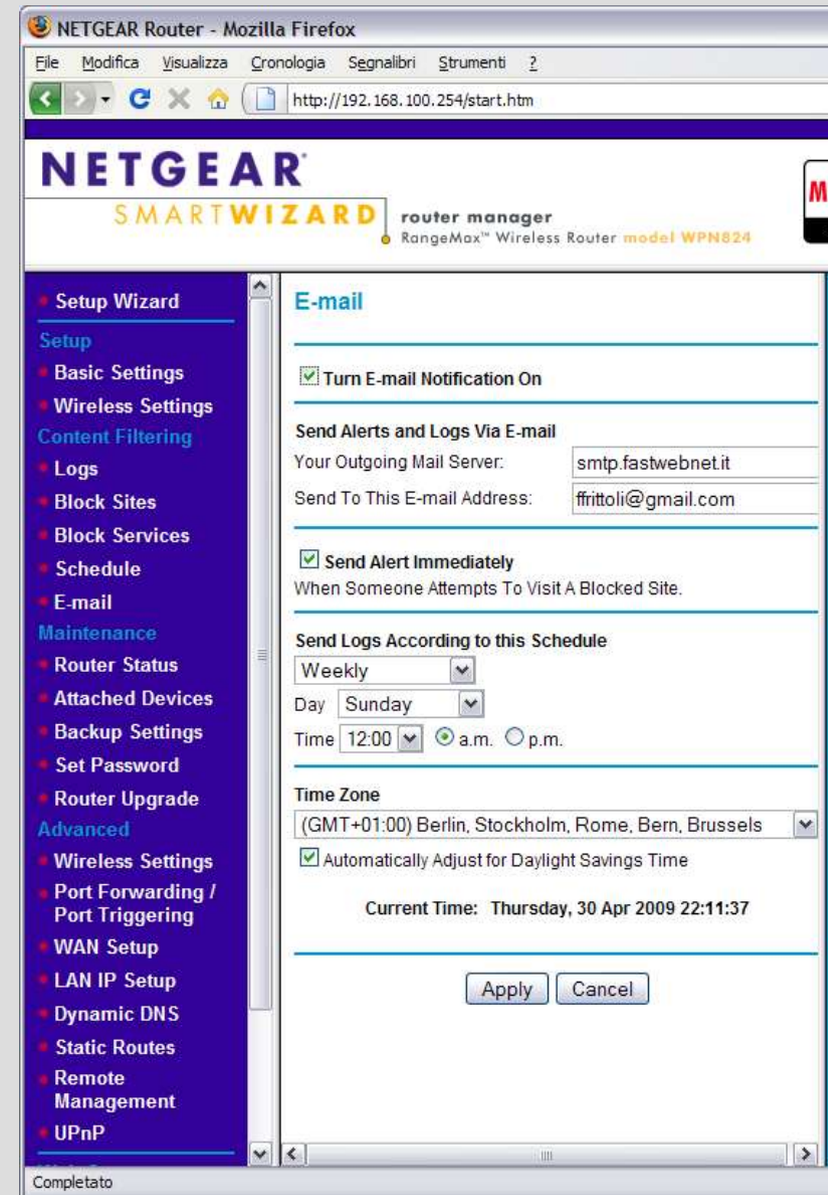
Configurazione di un firewall

- Esegue il NAT (network address translation) cioè nasconde gli indirizzi dei computer verso internet
- In questo modo rende invisibili i computer dall'esterno (internet)
- Funge pertanto da firewall



Configurazione di un firewall

- Svolge altre funzioni utili
- Memorizza i siti visitati e li può inviare per email a un indirizzo stabilito
- Blocca determinati siti in base a blacklist
- Blocca determinati servizi (il p2p, per esempio)
- Stabilisce degli orari per accedere a internet



Posta elettronica

- La posta elettronica è uno strumento estremamente utile, che tuttavia può portare dei rischi a chi la utilizza:
 - Virus
 - Spam (posta indesiderata)
 - Phishing (richiesta dati)
 - Minacce e ricatti (cyber-bullismo)

Email e virus

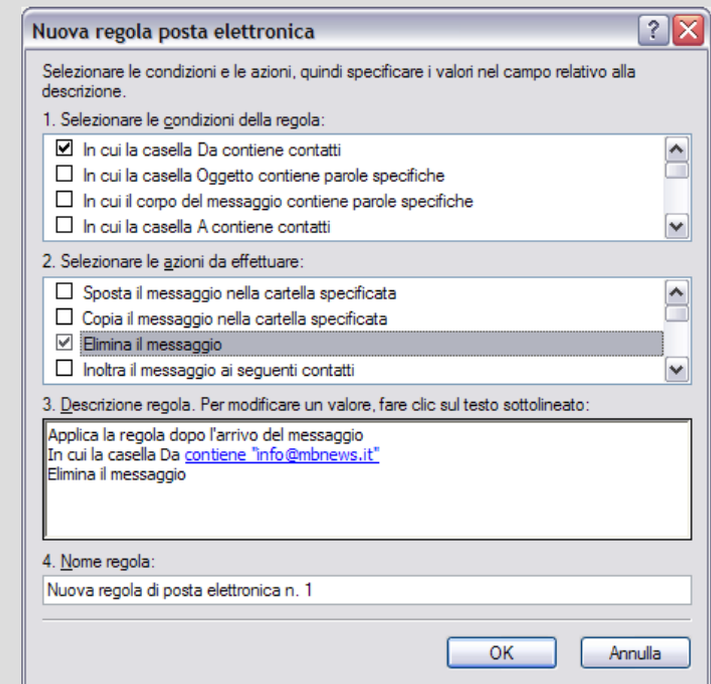
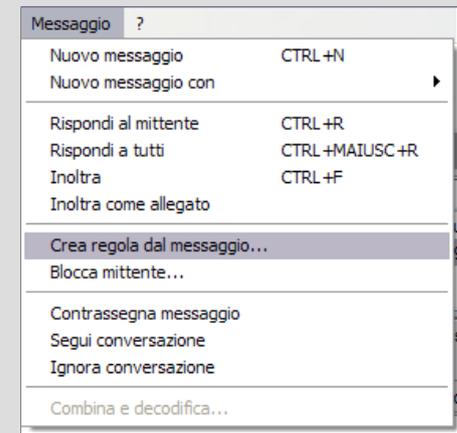
- Spesso nei messaggi di posta vi sono allegati che possono essere virus o cavalli di troia
- È importante saper riconoscere gli allegati potenzialmente pericolosi
- Per difendersi:
 - Non aprire messaggi e allegati provenienti da sconosciuti
 - In inglese o in italiano zoppicante
 - Se provenienti da amici ma sono sospetti, chiedere conferma telefonicamente

Email e spam

- La posta indesiderata può essere di vario tipo:
 - Pubblicità di prodotti legali (turismo, elettronica, ecc...)
 - Pubblicità di prodotti illegali (medicinali, pornografia, gioco d'azzardo, ecc...)
 - Offerte di lavoro
 - Minacce e ricatti (diffuso soprattutto tra i giovani → cyber-bullismo)
 - Hoax (bufale, catene di S.Antonio, ecc...)

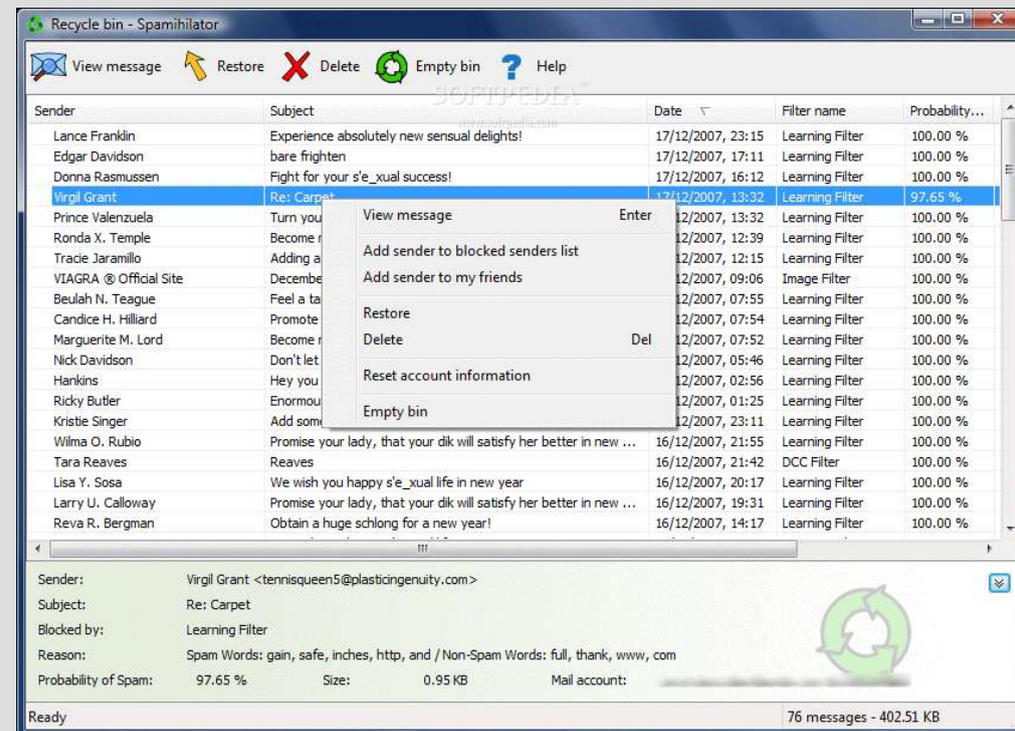
Difendersi dalla spam

- Ci sono alcune regole fondamentali:
 - Non aprire i messaggi indesiderati
 - Non rispondere mai (conferma l'esistenza dell'indirizzo email allo spammer)
 - Eliminare i messaggi creando delle regole nel client di posta
 - In questo modo la spam va direttamente nel cestino



Difendersi dalla spam

- Se il problema è troppo fastidioso, si possono utilizzare software antispam,
- Ad esempio Spamihilator
<http://www.spamihilator.com/>
- Riconosce i messaggi indesiderati
- Apprende con l'uso e migliora le proprie performance



Difendersi dalla spam

- A volte chi invia la spam conta sul buon cuore di chi la riceve
- Si leggono spesso messaggi che cercano donatori di sangue per bambini ammalati, ecc...
- Chiedono soldi...

WWW.HOAX.IT - Mozilla Firefox

File Modifica Visualizza Cronologia Segnalibri Strumenti 2

http://www.hoax.it/bufale/

Appello vero, aiutiamo Lucia !

Inserito da [Silvio Passalacqua](#) Data 13 marzo, 2009 (0) Commenti

Si tratta di : [Appelli Umanitari Veri](#)

**appello umanitario vero,
Ripeto si tratta di un fatto verificato. segue l'appello dei genitori della piccola Lucia**

CHI PUO' HA IL DOVERE DI AIUTARE QUESTA BAMBINA .



Da appelli

“ Per donare tramite c.c. bancario: IT57B0102043270000300692711
Banco di Sicilia spa (Filiale di Cerda)
c.c. intestato a Di Salvo Lucia
causale: Aiutiamo Lucia

il testo :

SIAMO NINO E LINDA GENITORI DI LUCIA

Lucia ha 4 anni e mezzo è nata prematura con gravi problemi motori. Per le terapie necessarie dobbiamo recarci negli Stati Uniti D'America presso "Terapies 4 Kids" dove i bambini con danni cerebrali vengono trattati con l terapia, associata alla fisioterapia con una tecnica sconosciuta in Italia o ch nessuno tratta. Le possibilità di recupero sono ottime anche se le cure sono lunghe e costose. Ci rivolgiamo a tutti voi per ricevere un aiuto, per coltivare la speranza che anche

Completato

Fonte: (MISERICORDIAONLINE) TRASFORMANO I NOSTRI SITI IN PUNTI DI SICUREZZA INTERNET
07/08/2008 17:18:00
I Fratelli della Misericordia non cessano di esserlo anche quando non indossano la divisa. E' il caso di Silvio Passalacqua di Catenanuova (Enna) che nel lontano 1997 (o giù di lì) decise di estendere il suo impegno verso il prossimo ponendo attenzione a quanti (non moltissimi allora) stavano navigando in rete. Nacque così HOAX.IT : un portale nel quale è possibile reperire tutte le informazioni per non cascare in qualche trappola o truffa via computer. Da allora Hoax.it è stato per MisericordiaOnLine un partner importante ed affidabile che ci aiutato spesso (e con noi i nostri ospiti) a non abboccare a falsi appelli umanitari e trabocchetti di ogni genere. Oggi Hoax.it ha cambiato grafica ed è diventato ancora più semplice da navigare. Da qui l'idea di diffondere il suo servizio attraverso i nostri siti, i nostri blog, insomma attraverso tutte quelle forme di nostra presenza in rete. Per farlo basta semplicemente inserire un piccolo banner nelle nostre pagine: con poco sforzo forniremo un servizio gratuito utilissimo ai nostri ospiti e diventeremo noi stessi un punto di riferimento per la sicurezza in rete (al sito hoax.it)

eContentAward

2000
Premiato con Menzione Speciale Categoria eCulture

eContent Award Italy
2000
Premiato con Menzione Speciale Categoria YT Culture

Link Vari

- ▶ <http://www.labussoladellarete.it/>
- ▶ Informazioni
- ▶ [SilvioPassalacqua.it](#)
- ▶ Studio Legale Licciardello

Archivi

- ▶ marzo 2009
- ▶ febbraio 2009
- ▶ gennaio 2009

Difendersi dalla spam

- Arrivano minacce di pericolosi virus
- Oppure si cercano persone scomparse
- Tutti chiedono di far girare il messaggio, cioè inviarlo a tutti i propri corrispondenti
- Non bisogna farlo, perché è **sempre** una bufala
- Informarsi sul sito di Paolo Attivissimo
http://attivissimo.blogspot.com/2004_06_01_archive.html

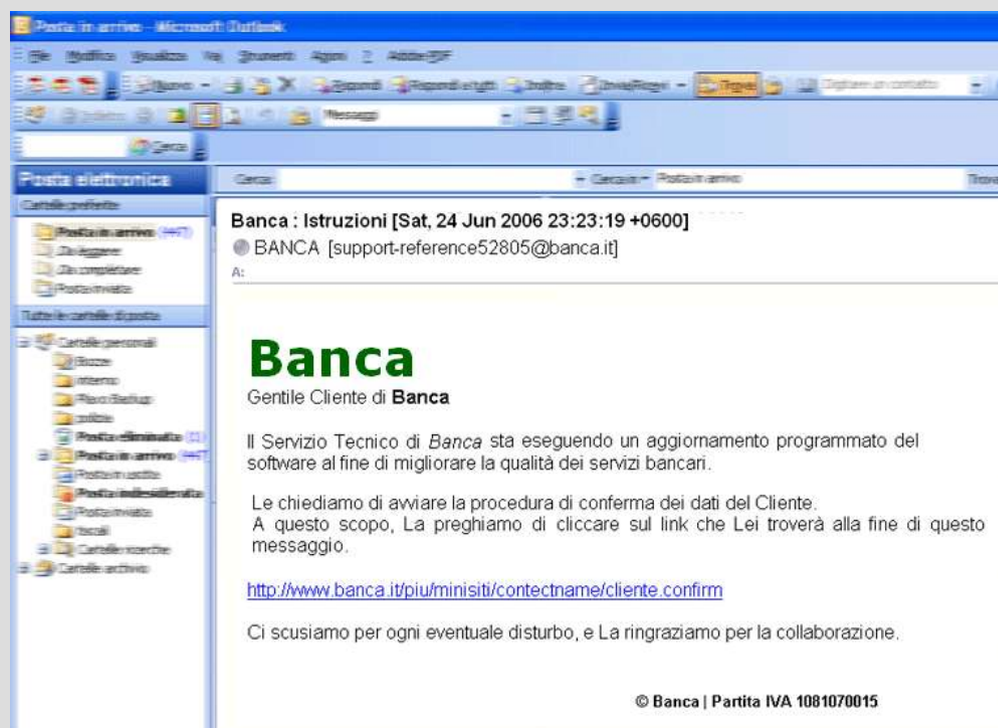


Phishing

- Phishing (spillaggio di dati sensibili) è una attività illegale
- È utilizzata per ottenere informazioni personali o riservate con la finalità del furto di identità (carta di credito, password per operazioni bancarie, ecc...)
- Per mezzo delle comunicazioni elettroniche,
 - Messaggi di posta elettronica fasulli
 - Messaggi istantanei
 - Anche contatti telefonici

Phishing

- Il phisher invia un messaggio simulando di essere la banca del destinatario
- Chiede conferma di dati come la password
- Se l'utente ci casca, consegna a ignoti i propri dati riservati



Difendersi dal phishing

- Non rispondere MAI a richieste del genere: nessuna banca chiederà dati riservati via email
- L'indirizzo da cui si riceve il messaggio fraudolento non viene mai dal dominio di una banca
- La pagina web a cui accedere, pur assomigliando a quella della banca, non appartiene mai al dominio della banca

Difendersi dal phishing

- Molte banche adottano sistemi antiphishing:
 - Usano codici che cambiano ad ogni utilizzo con tastiere virtuali
 - Usano apparecchi che producono codici personalizzati sempre diversi



→ CONTO ARANCIO → CONTO CORRENTE ARANCIO → MUTUO ARANCIO → INV

 **Sicurezza: le misure adottate da ING DIRECT**

La tastiera numerica digitale per l'inserimento del PIN

Per aumentare ulteriormente il livello di sicurezza dell'Area Accesso Clienti abbiamo introdotto una tastiera numerica digitale, denominata PinPad, su cui la posizione dei numeri cambia ad ogni accesso. In questo modo, i **spyware** presenti sul tuo pc non saranno in grado di memorizzare il tuo PIN. Clicca qui per saperne di più.

 **Cos'è lo spyware**

Il furto dei dati personali può essere effettuato usando una particolare categoria di **spyware** più comuni e dannosi sono del tipo "keystroke-loggers" e "screen grabbing", in grado di **registrare** i tasti **digitati** sulla tastiera e di fare delle **copie della schermata** del pc nel momento in cui sei connesso. I dati rubati dallo spyware vengono quindi inviati automaticamente a chi crea e controlla questi programmi. Questi programmi si diffondono come allegati di email o possono essere scaricati inavvertitamente.

Minacce e ricatti

- Come abbiamo visto nel filmato, si tratta di cose che possono accadere a ragazzi
- Ci si può difendere:
 - Non rispondendo
 - Salvando i messaggi ed eventuali allegati
 - Parlandone con un adulto, genitore o insegnante
 - Facendo intervenire la polizia postale nei casi più gravi

Il web 2.0

- All'inizio il web era quasi solo una galleria di siti-vetrina (web 1.0)
- Oggi le cose sono cambiate: il web 2.0 è interattivo, collaborativo, gli utenti lo costruiscono insieme in vari modi
 - La chat (Instant messaging)
 - Il blog (web-log) ovvero un diario online
 - Il social networking o Rete Sociale, in cui condividere pensieri, immagini, amicizie

Chat o Instant Messaging

- È uno strumento che può essere molto utile per comunicare (molte aziende lo utilizzano per mettere in comunicazione i dipendenti)
- Svolge vari compiti, anche quello di telefono e di videoconferenza
- I ragazzi lo usano molto per “messaggiare” gratis, al posto degli SMS



Chat: come funziona

- Chattare significa inviare brevi messaggi, a cui si possono allegare file
- Per chattare con un amico occorre che questo sia nei propri contatti
- Per essere inserito nei contatti bisogna fare una richiesta
- Alla richiesta l'amico deve dare il proprio assenso
- Senza assenso, non si può chattare

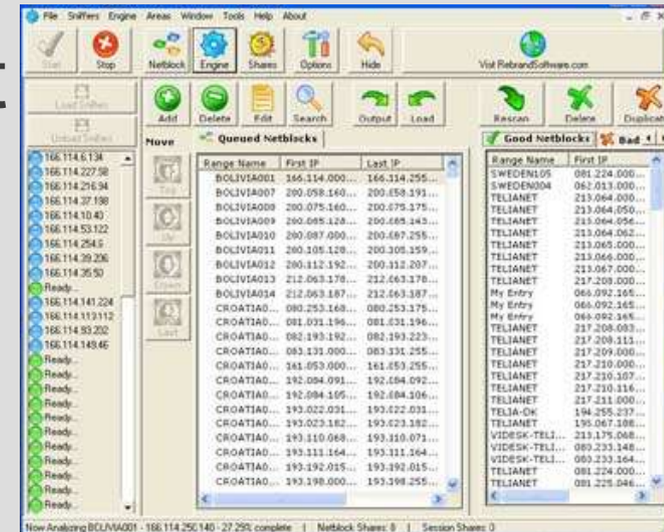


Chat: come difendersi

- Trovare il tuo contatto non è facilissimo, ma neppure impossibile
- Non bisogna comunicare il proprio contatto se non ad amici fidati, evitando di iscriversi con i propri dati a siti web non sicuri
- Se qualche sconosciuto chiede di essere inserito tra i tuoi contatti, non ascoltarlo
- In chat non comunicare mai dati reali (nome reale, numero di telefono, indirizzo...)
- Non prendere mai appuntamenti con persone conosciute in chat

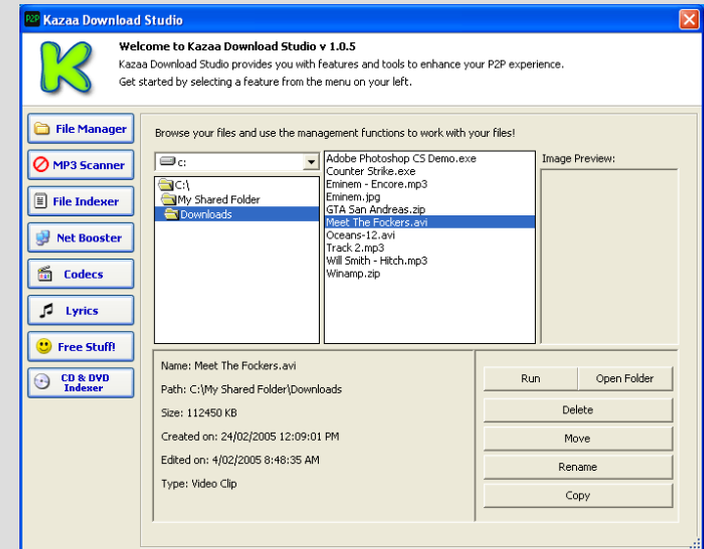
Il p2p: lo scambio di file

- Scambiare i file tramite internet è **comodo e vantaggioso**
- A volte è **illegale**, se i file sono protetti da copyright
- A volte è **pericoloso**, perché alcuni software utilizzati, e spesso anche i file scaricati, contengono spyware o virus
- Spesso è **imprudente**, se non si sta attenti a cosa si condivide



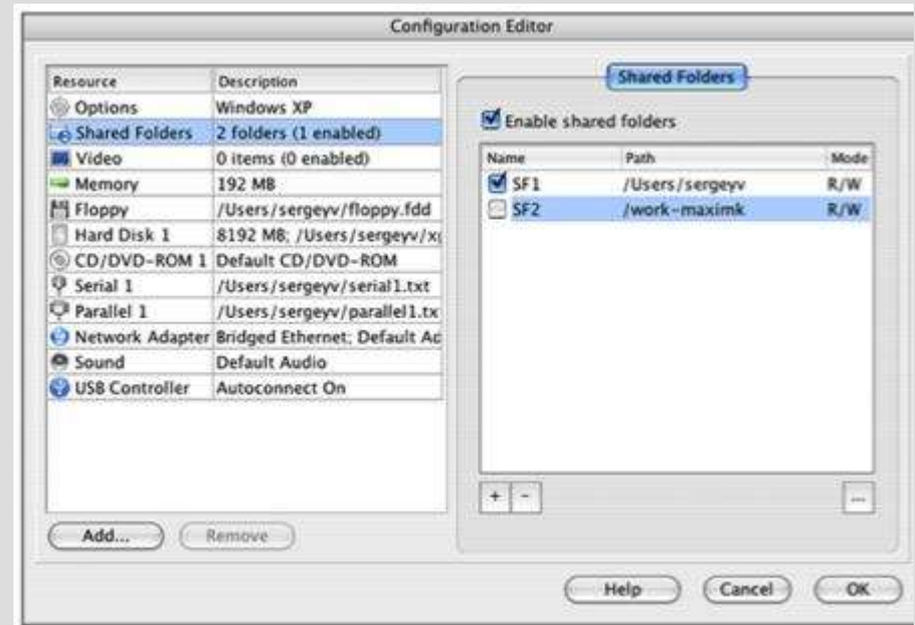
Client p2p pericolosi

- Ecco tre esempi di software contenenti spyware:
- BearShare, eDonkey e Kazaa



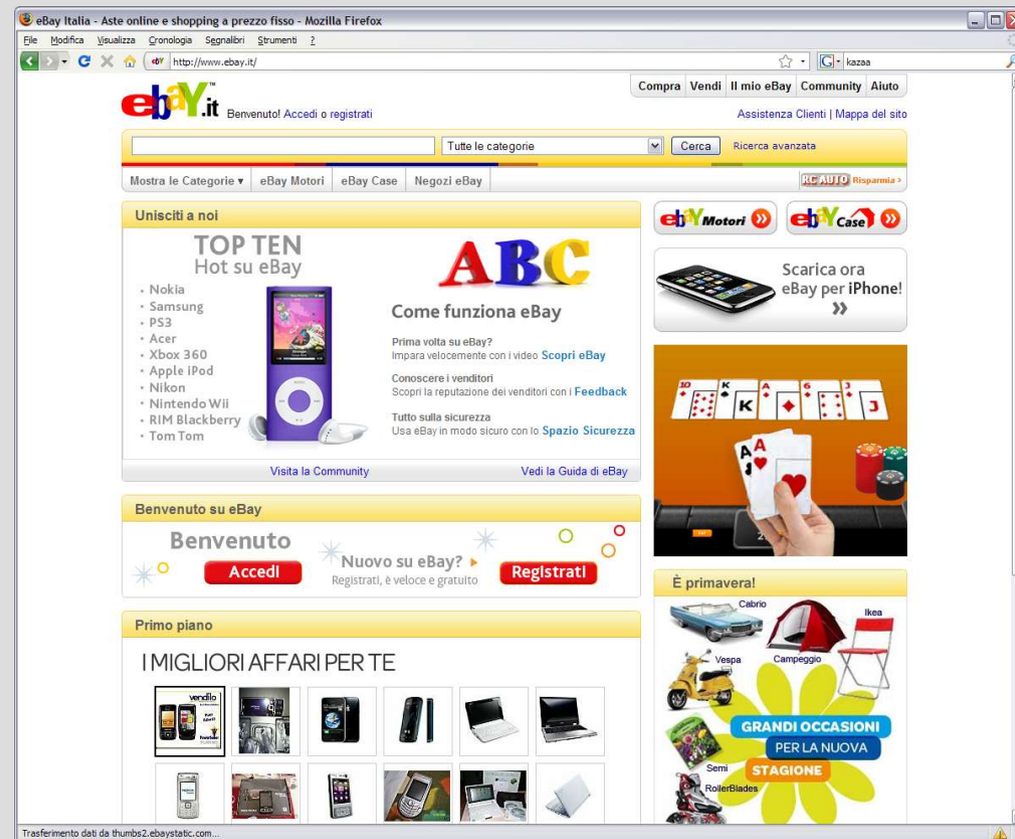
P2p: come difendersi

- Condividere SOLO la cartella del computer che contiene i file da condividere
- Non installare software che non sia ben conosciuto
- Non accettare nulla senza leggere con attenzione



Il commercio elettronico

- Gli acquisti online hanno molti vantaggi
- Il costo è spesso minore rispetto al negozio reale
- Si risparmia tempo
- Ciò che acquisti viene recapitato a casa



Il commercio elettronico

	<i>Fatturato 2004</i>	<i>Fatturato 2005</i>	<i>Fatturato 2006</i>
<i>Turismo</i>	785.641.000	982.051.000	1.571.026.000
<i>Elettronica di consumo</i>	287.000.000	384.000.000	518.400.000
<i>Tempo Libero</i>	245.837.000	357.948.000	437.500.000
<i>Assicurazioni</i>	60.000.000	84.000.000	380.000.000
<i>Alimentare</i>	144.000.000	149.000.000	165.840.000
<i>Editoria</i>	55.811.000	80.405.000	105.000.000
<i>Moda</i>	43.000.000	58.050.000	75.465.000
<i>Arredamento</i>	15.900.000	17.000.000	19.190.000
<i>Salute e Bellezza</i>	8.494.000	11.041.000	13.802.000

Crescita delle vendite online. Valori in € Fonte: Casaleggio Associati, 2007

Il commercio elettronico

- Ci sono anche alcuni rischi:
 - Siti pirata, che non consegnano la merce ordinata e già pagata
 - Phishing, che carpisce dati riservati (password, numero della Carta di Credito)
 - Merce differente da quella che si voleva acquistare

Commercio elettronico: come difendersi

- Acquistare SOLO da siti web ben conosciuti
- Se si vuole acquistare su un sito sconosciuto, fare una ricerca con Google per capirne l'affidabilità
- E-bay è sicuro? Questo sito fornisce un “rating” del venditore, basato sul giudizio dei clienti: controllatelo
- Le banche hanno un fondo di garanzia per le frodi con le Carte di Credito

Commercio elettronico: come difendersi

- Se dopo un acquisto online ricevete una mail che vi chiede di inserire nuovamente il numero della carta di credito, **NON** fatelo mai. Si tratta di phishing
- Usare carte di credito prepagate
- Usare carte di credito virtuali (che si usano una sola volta)



The screenshot shows a web form titled "e-acquisti tranquillo" with the subtitle "RICHIESTA VIRTUAL CARD PER PAGAMENTO". The form includes fields for "UTENTE" and "PASSWORD", two radio button options for card validity (5 days or multiple months), and a field for "IMPORTO MASSIMO (FACOLTATIVO) EURO". There are "Invia" and "Cancella" buttons, a "HELP" link, and a "<< indietro" link at the bottom left.

e-acquisti tranquillo

RICHIESTA VIRTUAL CARD PER PAGAMENTO

UTENTE : PASSWORD :

CARTA VALIDA PER UNA SOLA OPERAZIONE DA USARSI ENTRO 5 GIORNI
 CARTA VALIDA PER PIÙ OPERAZIONI DA USARSI ENTRO MESI

IMPORTO MASSIMO (FACOLTATIVO) EURO: ,00

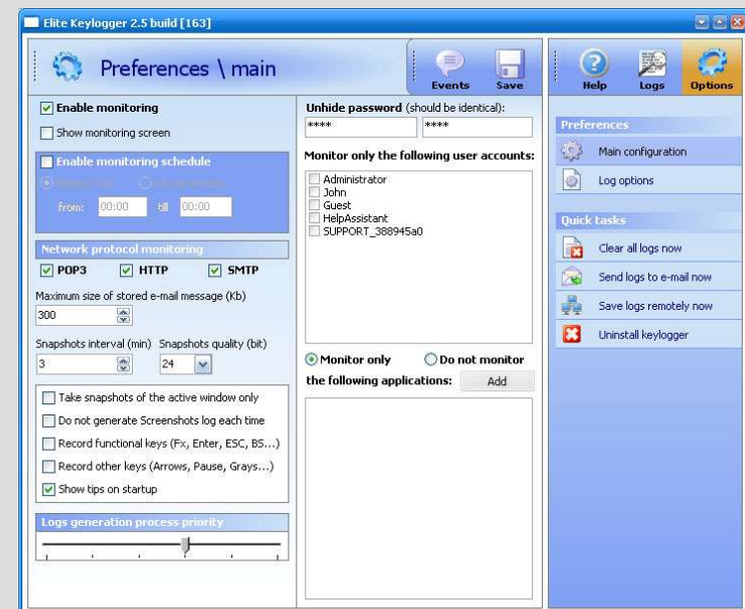
Invia Cancella

HELP

<< indietro

Commercio elettronico: come difendersi

- I key-logger sono un tipo di malware piuttosto “cattivo”
- Si tratta di programmi che memorizzano quali tasti vengono premuti, e li inviano a chi è interessato a conoscerli
- Se un keylogger è penetrato nel computer, le password e i numeri di carta di credito digitati, vengono carpiri
- Un buon antivirus elimina eventuali key-logger



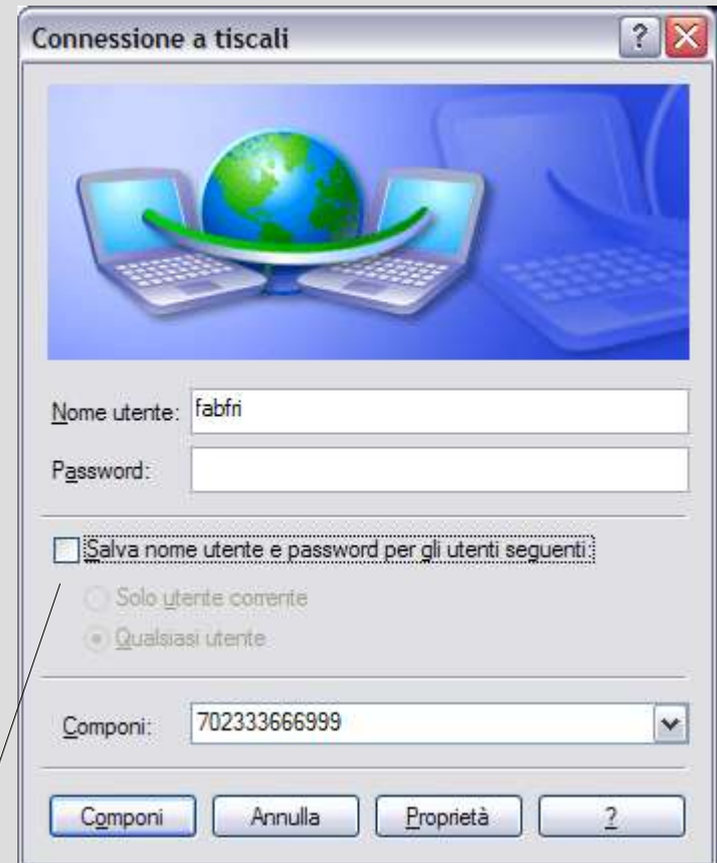
Proteggere i minori

- La migliore protezione è nella conoscenza del problema (se lo conosci, lo eviti)
- I ragazzi spesso non si rendono conto dei pericoli che possono correre, perché pensano di essere competenti (a volte onnipotenti)
- Gli adulti spesso non hanno competenze informatiche sufficienti
- Gli adulti però possono stare accanto ai figli quando usano internet, e riflettere con loro

Proteggere i minori

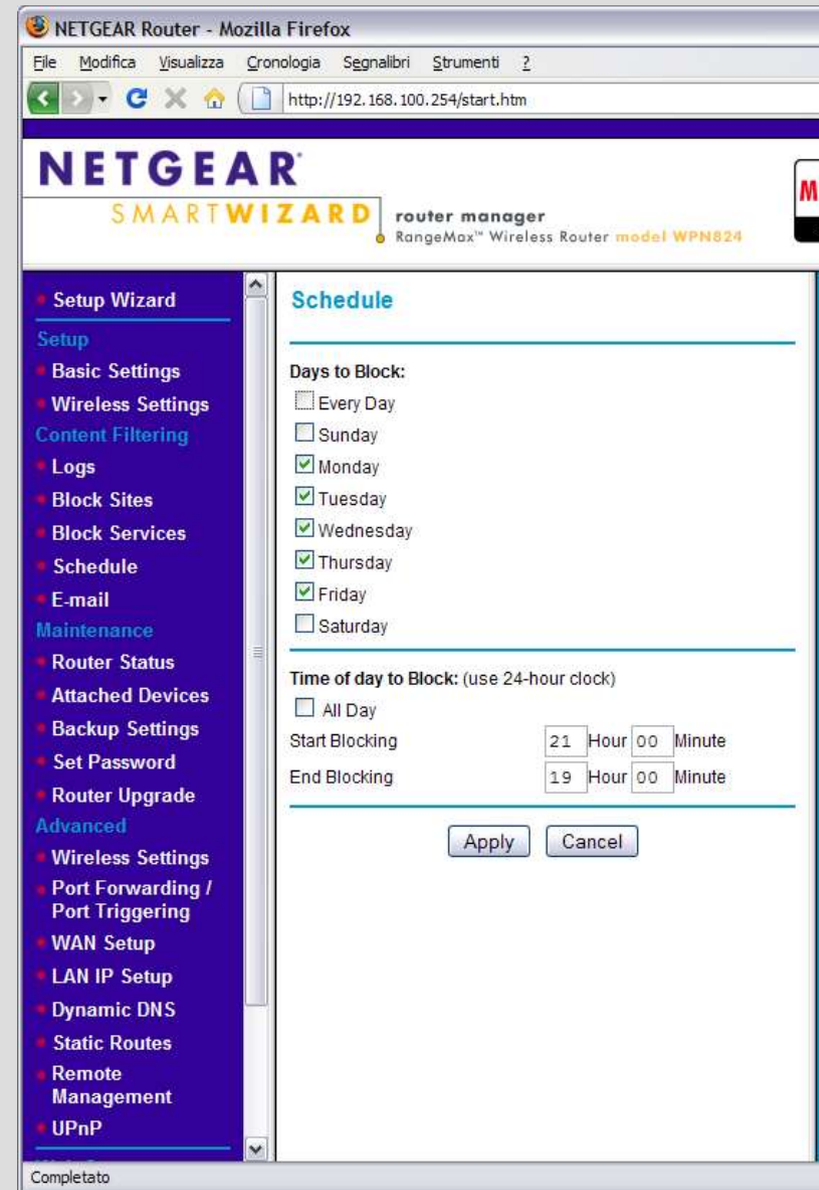
- È opportuno che i ragazzi NON possano accedere a internet quando sono soli
- Se la connessione avviene con un modem direttamente collegato a un computer, si può impostare una password per l'accesso a internet

NON salvare
la password



Proteggere i minori

- Se la connessione è “flat” e avviene tramite un router, si può impostare un orario in cui è possibile accedere a internet
- Accedere all'interfaccia web del router e bloccare il collegamento negli orari in i figli sono soli



Proteggere i minori

- Tramite un router si possono bloccare determinati siti web (black list)
- Oppure determinati servizi, ad esempio il p2p o la chat

The screenshot shows the NETGEAR Router Manager interface in a Mozilla Firefox browser window. The browser title is "NETGEAR Router - Mozilla Firefox" and the address bar shows "http://192.168.100.254/start.htm". The page header includes the NETGEAR logo, "SMARTWIZARD" branding, and "router manager RangeMax™ Wireless Router model WPN824".

The left sidebar contains a navigation menu with the following items:

- Setup Wizard
- Setup
 - Basic Settings
 - Wireless Settings
- Content Filtering
 - Logs
 - Block Sites
 - Block Services
 - Schedule
 - E-mail
- Maintenance
 - Router Status
 - Attached Devices
 - Backup Settings
 - Set Password
 - Router Upgrade
- Advanced
 - Wireless Settings
 - Port Forwarding / Port Triggering
 - WAN Setup
 - LAN IP Setup
 - Dynamic DNS
 - Static Routes
 - Remote Management
 - UPnP

The main content area is titled "E-mail" and contains the following settings:

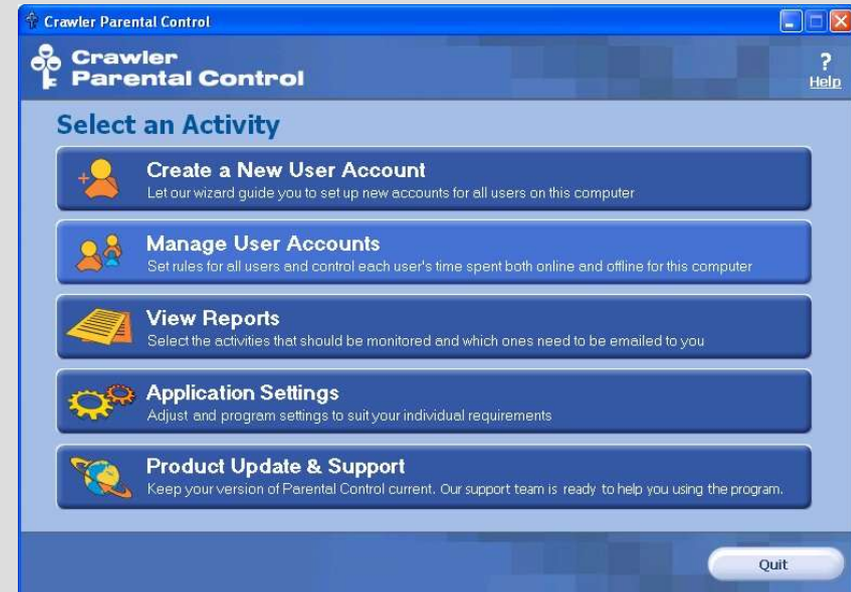
- Turn E-mail Notification On
- Send Alerts and Logs Via E-mail
 - Your Outgoing Mail Server: smtp.fastwebnet.it
 - Send To This E-mail Address: ffrittoli@gmail.com
- Send Alert Immediately
 - When Someone Attempts To Visit A Blocked Site.
- Send Logs According to this Schedule
 - Weekly
 - Day: Sunday
 - Time: 12:00 a.m. / p.m.
- Time Zone
 - (GMT+01:00) Berlin, Stockholm, Rome, Bern, Brussels
 - Automatically Adjust for Daylight Savings Time

At the bottom of the settings area, it displays "Current Time: Thursday, 30 Apr 2009 22:11:37" and two buttons: "Apply" and "Cancel".

At the bottom of the browser window, the status bar shows "Completato".

Proteggere i minori

- Esistono anche dei software che effettuano un controllo parentale
- Nella scuola Confalonieri viene utilizzato il più efficace: DansGuardian
- Sono utili anche i log, elenchi dei siti visitati (cronologia del browser); anche se è facile cancellarli dare un'occhiata è meglio



Proteggere i minori

- Il controllo dell'uso di internet non è facile, ma è possibile quando avviene da un computer
- Diventa impossibile quando avviene tramite telefono cellulare
- NON comprate ai vostri figli cellulari che accedano a internet
- Se ne hanno già uno, non activate loro questo servizio
- Non date loro troppi soldi con cui pagare il servizio internet



Sitografia

settore	indirizzo	commento
Generale	http://www.pc-facile.com/glossario/	Glossario informatico
Sicurezza	http://www.commissariatodips.it/stanze.php?strp	Denunce alla Polizia Postale
	http://www.ragazzieweb.it/	Ragazzi & Web
	http://www.saferinternet.it/	Safer Internet
	http://www.saferinternet.it/	Safer Internet
software antivirus	http://www.free-av.com/	Antivir
	http://free.avg.com/	AVG
	http://www.avast.com/ita/download-avast-home.	Avast
Anti spyware	http://www.safer-networking.org/it/index.html	Spybot S&D
	http://www.lavasoft.it/	Ad-aware
Firewall	http://www.zonealarm.com/	Zone alarm
Antispam	http://www.spamihilator.com/	Spamihilator
	http://www.opendns.com/	

Sitografia

settore	indirizzo	commento
Software controllo parentale	http://www.safefamilies.org/download.php	Safe families
	http://www.radiance.m6.net/oldindex.html	Naomi
	http://www.opendns.com/	OpenDNS
	http://www.akidthaine.com/	File sharing sentinel
	http://support.it-mate.co.uk/?mode=Products&	B-gone
Cyber-bullismo	http://www.smontailbullo.it/	Smonta il bullo
	http://www.cyberbullismo.eu/	P2p educazione alla pari
	http://www.cyberbullismo.com/	Antibullismo
	http://www.otbnuoro.org/	Osservatorio bullismo
Bufale	http://attivissimo.blogspot.com/2004_06_01_a	Il disinformatico
Virtualizzazione	http://www.vmware.com/	Vmware
	http://www.virtualbox.org/	Sun Virtualbox
	http://www.nongnu.org/qemu/download.html	Qemu