

CITTA' DI
VENEZIA



Direzione Sviluppo Organizzativo e Strumentale
Settore Servizi Educativi
Servizio di Progettazione Educativa



**Il Servizio di Progettazione Educativa del Comune di Venezia
invita la cittadinanza al Convegno sul tema:**

CYBERBULLISMO
LA VOCE DI RAGAZZI E ADULTI

Il lato oscuro della rete, annessi e ... *connessi*
a cura di Antonio Sagliocca e Emanuela Cilona

Mercoledì 28 Febbraio 2018



Clusit
Education

Associazione "no profit" con sede presso
l'Università degli Studi di Milano
Dipartimento di Informatica

I Soci rappresentano oltre 500 organizzazioni, appartenenti all'intero «Sistema Paese»

Sito Istituzionale: www.clusit.it
e-mail: info@clusit.it
rapporti: rapporti@clusit.it

Sicuramente
www.clusit.it

CLUSIT - Gli Obiettivi

- Diffondere **la cultura della sicurezza informatica** presso le Aziende, la Pubblica Amministrazione e i cittadini
- Partecipare alla elaborazione di **leggi, norme e regolamenti** che coinvolgono la sicurezza informatica, sia a livello nazionale che europeo
- Contribuire alla definizione di percorsi di **formazione** per la preparazione e la **certificazione** delle diverse figure professionali operanti nel settore della sicurezza
- Promuovere l'uso di **metodologie** e **tecnologie** che consentano di migliorare il livello di sicurezza delle varie realtà

Cosa vedremo stasera ...

- Internet oggi
- Digital Divide e situazione attuale
- Rischi per i minori in Rete
- Impariamo a difenderci
 - ◆ Facebook, Password, Mobile, Wi-Fi, Internet
 - ◆ Parental Control
- Indagine Sociale in collaborazione con giovani internauti
- Adescamento online
- Pedopornografia, Pedofilia, Candy Girl, Blue Whale,
- Anoressi, Pro-Ana, Pro-Mia, Dipendenza da Internet
- Cyberbullismo

Buonasera genitori,

grazie di essere venuti questa sera ..

Internet in Italia
ha circa 30 anni,
lo conosciamo
e sappiamo proteggere
i nostri figli?

Interessante video della nascita di Internet in Italia

<http://www.rai5.rai.it/articoli/login-il-giorno-in-cui-litalia-scoprì-internet-versione-ridotta/33224/default.aspx>

Per imparare le lingue ..

Per diventare dottori ..

Per attraversare la strada ..

.. ma sono i giovani ad insegnare ai genitori

Digital Divide

I giovani **nativi digitali** sono anni luce davanti a noi adulti in merito alla tecnologia. Tanto più ampio sarà il divario ...

La cosa preoccupante è sentire dire ai genitori:

«A noi non capiterà mai»

«Non ne capisco nulla»

«Non ho tempo»

Studio del 2015 di Intel Security

(8.026 pre-adolescenti e adolescenti tra gli 8 e i 16 anni) è emerso quanto segue:

oltre **1 adolescente su 10** ha dichiarato di aver incontrato realmente una persona conosciuta per la prima volta online e addirittura il **19%** dei giovani ha il desiderio di incontrarla.

il **46%** ha dichiarato di aver visto della pornografia inavvertitamente, mentre il **32%** ha dichiarato di aver visto della pornografia online intenzionalmente.

il **31%** degli adolescenti intervistati ha ammesso tranquillamente di aver scaricato film e musica pirata.

Quando viene chiesto perché decidano di “svelarsi” in rete, la risposta più frequente è che lo fanno perché convinti dagli amici (**43%**) e dai fidanzati (**33%**).”.

Indagine Kaspersky Lab:

Più il bambino è grande, più nasconde comportamenti rischiosi online ai propri genitori

All'età di **8-10 anni**, solo un quarto (**25%**) dei bambini non informa i genitori di incidenti capitati su Internet, ma il numero aumenta al **45%** per i **teenager tra i 14 e i 16 anni**.

In un mondo in cui Internet e i dispositivi connessi giocano un ruolo fondamentale, una grande parte della vita dei bambini è nascosta agli adulti

Se i bambini ritengono che i genitori siano in grado di spiegare i problemi a cui possono andare incontro, è molto più probabile che si confidino con loro.

Una recente indagine effettuata dalla Commissione Europea dimostra che spesso sono i figli stessi a chiedere controlli da parte dei genitori per proteggere i fratelli minori”, ha dichiarato Janice Richardson, Senior Advisor di European Schoolnet.

Per questo motivo è molto importante che i genitori siano più informati sulle minacce online, che aumentino la propria cyber-conoscenza e instaurino un rapporto di fiducia con i propri figli per far parte della loro vita, sia online che offline

MA INVECE ... DAL LATO DEI GENITORI ...

Per 8 genitori su 10 i propri ragazzi in rete non corrono pericoli, ben 88,9% esclude che i figli possano spogliarsi e inviare online fotografie e video

Molti genitori, come molte istituzioni, nei confronti di internet nutrono ancora una fiducia disarmante e non c'è consapevolezza dei reali rischi che si nascondono dietro le attività online dei ragazzi

Home > News e Società > Tech e Società > Giovane mamma sotto shock: 'Ecco come un hacker spiava le mie bambine!'

NEWS E SOCIETÀ

TECH E SOCIETÀ

Giovane mamma sotto shock: 'Ecco come un hacker spiava le mie bambine!'

Da **Giulia Sbaffi** - 12 agosto 2016



Ragazzina star della pubblicità si suicida per bullismo online

L'episodio in Australia. Il padre su Facebook: 'Chi l'ha spinta a questo venga ai funerali'

Redazione ANSA

📍 SAN PAOLO
(BRASILE)

11 gennaio 2018
09:14
NEWS

👍 Suggestisci

f Facebook

t Twitter

g+ Google+

+ Altri

A+ A A-

🖨 Stampa

✉ Scrivi alla redazione

Archiviato in



Tgcom24 | Cronaca | Lombardia

14 NOVEMBRE 2017 14:16

Falso fotografo adescava minori online, arrestato a Milano

L'uomo avrebbe avuto rapporti sessuali con 8 ragazzi tra i 13 e i 17 anni dopo aver realizzato con loro servizi fotografici in un parco



I carabinieri hanno arrestato a **Milano** un tecnico informatico 58enne accusato di aver **adescato su Internet 8 ragazzi** tra i 13 e i 17 anni. L'uomo, secondo quanto accertato dai militari durante diversi mesi di **indagini**, ha avuto rapporti sessuali con i ragazzi dopo aver realizzato con loro **servizi fotografici** in un parco. Per l'uomo le accuse sono di adescamento di minori, prostituzione minorile, atti sessuali con minorenni e violenza sessuale.



*I principali rischi per i **giovani internauti** si presentano sotto forma di ...*

- materiale pornografico,
- messaggi offensivi e minacciosi,
- immagini provocanti e imbarazzanti,
- contenuti pericolosi
- richieste di sesso online
- pedopornografia.

Esperienze e situazioni **che possono influenzare e segnare profondamente un ragazzo nei suoi atteggiamenti futuri.**



Ormai sempre più spesso



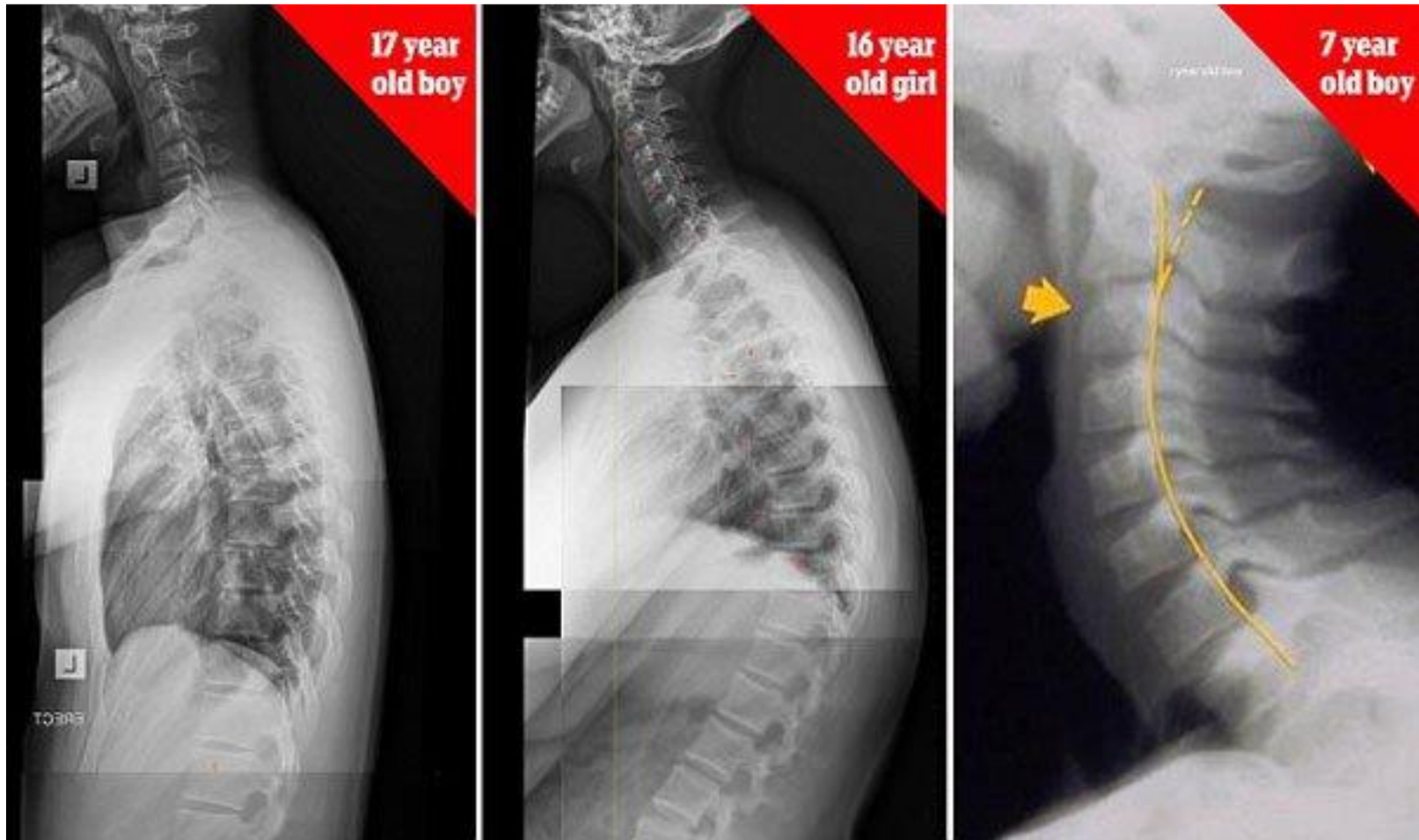
<http://m.famgliacristiana.it/articolo/il-papa-a-tavola-niente-tv-e-cellulari-se-non-che-famiglia-e.htm>

Cosa porta la tecnologia ?

Notevoli benefici ... ma anche

*Inevitabili potenziali **SVANTAGGI e RISCHI ...***

l'uso dello Smartphone negli adolescenti ..



<http://www.notizie.it/collo-da-sms-casi-in-aumento-bambini-con-la-gobba-a-soli-7-anni-479110>

l'uso dello Smartphone negli adolescenti (1) ..

Già nel 2015 ...

- James Carter, chiropratico del Niagara Park in Australia, lancia l'allarme analizzando molte radiografie di giovani e giovanissimi.
- Gobba o **collo da "SMS"**
- Riguarda **adolescenti** in età scolare
- Può portare dolore alle **spalle**, al **collo** e alla **testa**
- Ma anche **tendiniti**, **tunnel carpale**, e addirittura compromettere il benessere psicologico generando **ansia** e **depressione**.

l'uso dello Smartphone negli adolescenti (2) ..

Da una ricerca di Telefono Azzurro (Febb. 2017)...

- più di 2 adolescenti su 3 ha ricevuto il primo telefonino prima dei 13 anni (71%)
- Il 48% dei dodicenni è già iscritto a Facebook
- il 32% è iscritto a Instagram e il 78% utilizza WhatsApp
- Il 21% dei dodicenni si sveglia durante la notte per controllare i messaggi arrivati sul telefonino
- e la percentuale aumenta al 26,4% tra i 14-15enni.
- I ragazzi sacrificano ore di sonno per rimanere connessi nella penombra della stanza piena notte (**Vamping**)

Facebook e Social Network



NOI ESSERI UMANI DIMENTICHIAMO ...

INTERNET NO !



QUELLO CHE PUBBLICHIAMO OGGI

POTREBBE RIMANERCI PER SEMPRE !!

- Condivisione notizie molto rapida !
- Difficoltà nel far rimuovere le informazioni !
(per talune fattispecie di reati le cose stanno cambiando)

«E come faranno i figli a prenderci sul serio
con le prove che negli anni abbiamo lasciato su Facebook
Papà che ogni weekend era ubriaco perso
E mamma che lanciava il reggiseno a ogni concerto»

Testo tratto dalla canzone «Vorrei ma non posto» di J-Ax e Fedez

OVERSHARING, ossia la tendenza degli individui a fornire pubblicamente più informazioni del necessario, questo per **manca**za di **consapevolezza**, per **errore** o **imprudenza**.

Cosa pubblichiamo Online?

Foto patente Mozzecane

Home 3

5 gennaio 2015



Mi piace Condividi

13 Visualizzato da 47

PAGINE CONSIGLIATE Visualizzate tutte



CYBER STRATEGY & POLICY BRIEF

Cyber Strategy & Policy Brief
Comunità · Piace a 233 persone
Piace a Salvatore e altri 21 amici.

Italiano · English (US) · Română · Español · Português (Brasil) +

Privacy · Condizioni · Pubblicità · Scegli tu! · Cookie · Altro

Facebook © 2016

Tra gli aspetti che maggiormente mettono
a rischio la nostra Privacy

ci siamo NOI STESSI!!!

Comportamento su Facebook / Social

Rubare un profilo Facebook
è un reato penale

«**Furto d'Identità digitale**»,

reclusione da 2 a 6 anni

e multe da 600 a 3000 euro)

Att.ne anche **Diffamazione** e **Sost. di Persona**

Truffe Social

- Il criminale crea un profilo falso e contatta la vittima (ci si fida troppo dei Social). La convince ad effettuare videochiamate e quindi inviare foto intime. Poi lo minaccia estorcendo denaro -> **SEXTORTION**
- Il criminale può reimpostare la vostra password dell'account utilizzando la procedura di modifica della password contattando tre amici. Se in precedenza ha ottenuto la vostra amicizia con tre suoi profili facebook falsi lo potrà fare.
- Il malintenzionato potrebbe mandare delle email all'utente fingendo di essere facebook. Nel messaggio sarà presente il link ad una pagina finta di facebook (che però assomiglia in tutto e per tutto a quella vera). A quel punto quando si autenticherà trasmetterà al malintenzionato i suoi codici di accesso.



Comportamento su Facebook / Social (1)

- Configurare opportunamente il menù **impostazioni/protezione**
 - ◆ **Avvisi di accesso** (browser o dispositivo diverso)
 - ◆ **Approvazione degli accessi** (richiede codice se browser diverso)
 - ◆ **Password per applicazioni** (per impostarle diverse)
 - ◆ Impostare contatti fidati (da 1 a 5)
 - ◆ **Storico e Cronologia Accessi e I tuoi browser e le tue applicazioni**
 - ◆ **Dispositivi da cui hai effettuato l'accesso** (geolocalizzati)
 - ◆ **Chiave Pubblica** (per crittografare email ricevute da Fb)
- Nella scheda **notifiche/email** abilitare «post sul mio diario»
- Se siamo vittime di un furto di identità sporgiamo subito denuncia!

Comportamento su Facebook / Social (2)

- Facebook è un luogo «pubblico». **Quello che non vorreste esporre in piazza, non esponetelo su facebook.**
- Non fidiamoci degli sconosciuti. Accettare preferibilmente amicizie solo da chi si conosce realmente.
- Fare attenzione ai link e allegati che si ricevono, il phishing viaggia anche sui social.

Le vostre password sono sicure ?

Password

Ashley Madison. Nel 2015 un gruppo criminale chiamato «Impact Team» si impossessa del database dei 37 milioni di utenti del famoso servizio web di incontri per adulti. (la maggior parte dei clienti aveva pwd 12345, 123456 e juventus)

Utilizzate come unica forma di autenticazione e unica barriera per l'accesso ai propri dati. Sono soggette a molte forme di attacco che mirano a violarle: (Attacco *Forza Bruta*, *Dizionario*, *Rainbow Table*, *Side Channel*, *Birthday Attack*)

- Non riferite a informazioni personali
- Non contenute in dizionari
- Utilizzare maiuscole, minuscole, numeri e caratteri speciali (@, #, ..)
- Sviluppare un processo mnemonico per adottare una «strong psw»
- Non utilizzare la stessa password per più servizi e cambiarla spesso
- Non scriverle su foglietti, attenti al social engineering



Kaspersky lab non archivia né raccoglie le tue password non inserire mai la tua vera password



Questo servizio è unicamente a scopo educativo.



⚠ Combinazioni di parole molto usate

La tua password sarà craccata con un comune home computer in circa

1 SECONDO



La tua password può essere craccata ancor prima che tu possa dire "Ops!"

<https://password.kaspersky.com/it/>

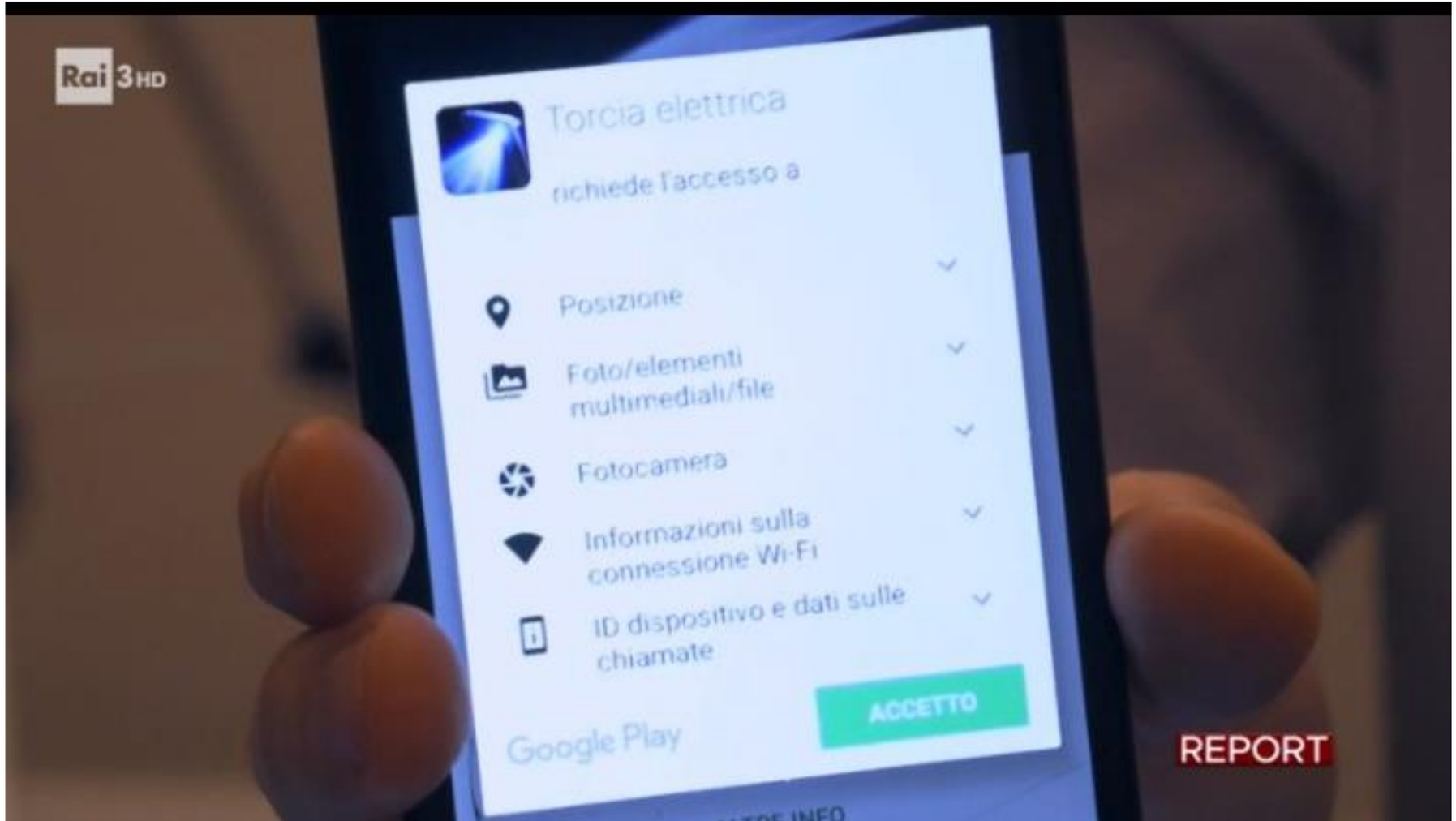
Dispositivi Mobili

Ormai nei dispositivi mobili, siano essi computer portatili o soprattutto smartphone, custodiamo dati personali di gran lunga più delicati di quanto facciamo con il computer fisso (foto personali, di luoghi, documenti, ...).

I rischi sono di accesso non autorizzato di criminali ma anche di perdita del dispositivo e quindi dei dati.

- Impostare **buone password** di accesso sul dispositivo
- I dati importanti custodirli anche in altri luoghi sicuri (**backup**)
- Se possibile **cifrare i dati**
- **Aggiornare** sempre il S.O. del dispositivo e le varie App.
- Installare un **Antivirus** su ogni dispositivo e sw di **localizzazione**
- Leggere le condizioni e le **autorizzazioni** richieste dalle App
- Scaricare App solo dagli **Store ufficiali** (*Play Store* e *Android Market* per il S.O. Android, *Apple Store* per il S.O. della mela morsicata, *Windows Store* per i S.O. Windows e *App World* per i dispositivi Blackberry)
- Attenzione ai link dei messaggi Wapp, Messenger, Telegram, ...

Smartphone (1)



Smartphone (2)

- Quanti conoscono la funzione “**Posizioni Frequenti**” dell’iPhone? Si tratta di una impostazione dello smartphone abilitata di default. Si trova nel menù **Impostazioni/Privacy/Localizzazione/Servizi di Sistema** (preso a campione un iPhone 5S). Se abilitata **registra tutti i luoghi visitati dall’utente** nel tempo raggruppando quelli più frequenti e registrando anche il tempo di permanenza in ogni luogo.
- Servizio analogo si ha con la “**location history**” di Google, quando si ha Gmail sul telefonino o altre applicazioni legate a Google. Questo registra tutti gli spostamenti con rispettiva data ed orario e permette di vedere le registrazioni su “**Google.it/locationhistory**”. In questo caso è evidente che se il registro può vedersi online, allora tutti i dati dei nostri spostamenti non sono di certo sul nostro telefonino. Anche in questo caso la “location history” è abilitata di default nei device, ma è possibile disabilitarla.

Protezione Reti Wireless



E' fondamentale proteggere la propria rete wireless da accessi non autorizzati, ma anche proteggersi dalle reti wireless di luoghi pubblici.

RETE PROPRIA

- Cambiare **le password di default** dei router / A.P. Wireless
- Possibile impostare filtri basati sul **MAC Address**
- Utilizzare **protocolli di cifratura** sicuri (ormai il WEP è superato, e anche il WPA, meglio in assoluto il WPA2 se disponibile)
- Non tenere il WiFi attivo quando non utilizzato
- Modificare o nascondere il proprio **SSID**

RETE PUBBLICA

- Diffidare dalle reti **WiFi pubbliche gratuite**
- Utilizzare programmi per vedere quanti dispositivi sono connessi

FONDAMENTALE FARE I **BACKUP** (SALVATAGGIO DEI DATI)



- Con frequenza periodica e su più unità
- Separabili dalla rete
- Verificarli periodicamente altrimenti è come non averli fatti
- In un backup di norma si salvano solo i dati importanti e non anche il Sistema operativo.

Parental control (1)

Accettare solo quello che si considera positivo

- Il metodo più sicuro e semplice è la **Biblioteca di Casa** (<http://www.ilfiltro.it/biblioteca-di-casa>): i genitori scelgono i siti a cui accedere (eventualmente differenziando fra i diversi figli per età), impedendo l'accesso a tutto il resto. È una soluzione pedagogicamente positiva, adatta ai più piccoli, perché costruisce un percorso personalizzato di apprendimento, evitando la dispersione, oltre che i rischi. Con il diffondersi di immagini e video amatoriali che i filtri non riescono a bloccare, la biblioteca di casa è diventata l'unico mezzo di difesa veramente efficace. Impara come impostarla.

Cercare di bloccare ciò che si considera negativo

- **Usare un filtro:** (<http://www.ilfiltro.it/filtri>) facili da usare, poco costosi o gratuiti. Si può decidere quello più adatto alla propria situazione e configurarlo opportunamente per impostare ad esempio gli orari di navigazione, le categorie da bloccare, i programmi da non eseguire, e le altre opzioni.

Parental control (2)

Home Video e audio Scelta dei filtri Consigli FAQ Cerca Menu

BIBLIOTECA DI CASA: IL METODO DI NAVIGAZIONE WEB PIÙ SICURO PER I BAMBINI

Avere una "biblioteca di casa" (*walled garden*) significa navigare esclusivamente sui siti scelti secondo un criterio opportuno (in [questo elenco](#) c'è un esempio) adatto all'età dei navigatori su Internet. È un'impostazione pedagogica positiva: costruire la formazione dei propri figli o alunni, evitando di abbandonarli nel mare delle informazioni (e delle deformazioni). Non ha infatti molto senso dire a un bambino: "Va' a studiare la storia nella Biblioteca Nazionale". Gli si dà invece un libro adatto alla sua capacità di comprensione. Purtroppo su Internet spesso si lanciano i bambini a "cercare" senza limiti, senza insegnare loro a valutare l'[affidabilità](#) di quanto trova.

Windows 10

Non è ancora possibile impostare la "biblioteca di casa", attivando l'opzione "Visualizza solo i siti web nell'elenco dei siti consentiti" nel profilo creato nella configurazione [Family](#) come specificato da Microsoft [in fondo alla pagina informativa](#).

È perciò necessario installare un programma aggiuntivo come [Qustodio](#) bloccando tutte le categorie e impostando a NO "Autorizza l'accesso ai siti web sconosciuti"; nella sezione "Impostazione siti web" aggiungere i siti desiderati con la scelta "Permetti".

Mac OS X

La gestione degli utenti permette di associarli ai "Controlli Parentali" tramite il quale si possono limitare le applicazioni che il bambino può eseguire, gli orari di navigazione, i siti su cui navigare. Segui le istruzioni per impostare questi controlli nella versione [OS X Yosemite](#): nella sezione Web della finestra Controlli Parentali, scegli "Consenti l'accesso solo a questi siti web" aggiungendo e togliendo ciò che desideri per quel bambino.

Ultimo aggiornamento: 2016-04-27

Home Video e audio Scelta dei filtri Consigli FAQ Cerca Menu

FILTRI PER PARENTAL CONTROL E CONTROLLO GENITORI

In questa pagina consigliamo solamente alcuni sistemi di *parental control* o "controllo genitori", cioè filtri per la protezione della navigazione su Internet. Ci basiamo su esperienza, funzionalità, semplicità, costo, efficacia e disponibilità della versione italiana. In alcuni casi indichiamo anche la [scheda di test](#) approfondito effettuata negli anni scorsi su versioni precedenti: l'evoluzione di tutti i sistemi fa sì che i migliori la loro efficacia e cambino, normalmente in meglio, le loro caratteristiche. Rassegne più complete di sistemi di filtraggio, con valutazioni tecniche e funzionali, sono disponibili su [Filtra](#) e [Top Ten Reviews](#).

Qustodio per Windows, Mac OS X, Android, iOS, Kindle, Nook

Semplice da installare, la sua forza sta nella disponibilità su diversi sistemi operativi inclusi quelli per gli smartphone. Con una configurazione centralizzata si controllano tutti gli strumenti di navigazione dei figli decidendo cosa possono fare e cosa filtrare. La versione gratuita con le caratteristiche standard è sufficiente per un solo figlio: filtraggio, limiti di tempo, app autorizzate, attività nei *social networks*, monitoraggio chiamate e SMS, localizzazione. La reportistica via mail al genitore è molto completa. Nell'installare la versione Android è necessario includerla nelle "App con accesso utilizzo" attive: blocca anche la navigazione in incognito (con qualche problema collaterale, dato che è in fase sperimentale).

Con 35 € all'anno si possono gestire 5 utenti con funzionalità aggiuntive molto utili. La sezione di aiuto e di domande e risposte è parzialmente tradotta in italiano, per ora.

Esiste la versione per scuole e aziende. Per il non profit ci sono sconti speciali.

Scheda del test di marzo 2014

Per chi conosce l'inglese la scelta di [Net Nanny](#) può essere preferibile perché ha prestazioni migliori: i costi sono un po' superiori (60 \$ all'anno per 5 utenti)

Software Specifici

- *Liste nere*
- *Analisi lessicale*

Browser Dedicati

Router di casa

Vari esempi, un unico router principale

Router principale e Router dedicato (es. Routerhino)
[\(https://www.routerhino.com/\)](https://www.routerhino.com/)

INTERNET: Comportamento Generale (1)

- **PENSARE** prima di cliccare! Avere un utilizzo consapevole.
- **LEGGERE** tutti i messaggi che compaiono mentre si installa

FONDAMENTALE

- Aggiornare i S.O. di tutti i device (anche Smartphone e SmartTV!)
- Aggiornare tutte le App
- Installare, aggiornare e utilizzare periodicamente un Antivirus
- Installare un Firewall (anche quello del S.O.)
- Effettuare i Backup (salvataggi) dei dati e separarli dalla rete
- Utilizzare Password forti, segrete e diverse per ogni servizio

IMPORTANTE

- Sfrutta l'autenticazione in due passaggi per social e servizi Web
- Non inserite penne USB di dubbia provenienza

INTERNET: Comportamento Generale (2)

- Attenzione ai link che si premono, dietro quello che appare potrebbe nascondersi un altro indirizzo
- Non collegarsi a WiFi pubbliche se non si conosce chi le offre
- Attenzione al social Engineering
- Insospettirsi se al vostro Computer inaspettatamente succede:
 - Pop Up pubblicitari inaspettati
 - Comparsa di applicazioni sconosciute o sospette
 - Impostazioni modificate
 - Computer lento
- Pulire frequentemente i file temporanei (ci si annida malware)
- Considerare la geo-localizzazione quando si pubblicano foto
- Scaricare App solo da fonti ufficiali, se davvero necessarie, e magari prima cercare qualche recensione

INTERNET: Comportamento Generale (3)

COMUNICAZIONI / EMAIL

- Proteggere le comunicazioni o i documenti delicati criptandoli
- Non rispondere né aprire email di spam, da mittenti sospetti o con allegati eseguibili, previo controllo antivirus
- Attenzione quando si parla in luoghi pubblici o si visualizzano informazioni personali su cellulari e computer
- Non rispondere mai a richieste di dati personali o password che vi perviene attraverso email
- Inserite i dati personali solo su pagine web che nella barra degli indirizzi abbiano «https://».
- Per verificare la bontà del sito utilizzare servizi online (es. <https://www.virustotal.com/it/>)

In sintesi ...

- **LEGGERE E PENSARE** PRIMA DI CLICCARE
- **AGGIORNARE** COSTANTEMENTE TUTTO QUELLO CHE SI COLLEGA AD INTERNET
- EFFETTUARE **SCANSIONI PERIODICHE** ANTIVIRUS AL SISTEMA E ALL'OCCORRENZA SU OGNI FILE SCARICATO SUL COMPUTER O SMART.
- FARE I **BACKUP** DEI DATI IMPORTANTI
- UTILIZZARE SENSO CRITICO NEL LEGGERE LE NOTIZIE

- **TENERSI AGGIORNATI** VERSO LE NUOVE MINACCE SEGUENDO PORTALI E SOCIAL DELLE AUTORITA' PUBBLICHE, DI ENTI PREPOSTI, E DI PERSONAGGI CHE SI OCCUPANO DI SICUREZZA INFORMATIC

INTERNET

SARA' UN PO PIU' SICURO

SE SAREMO UTENTI

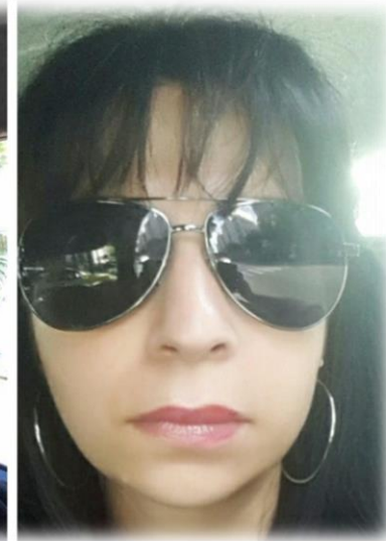
UN PO PIU' CONSAPEVOLI.

GRAZIE PER L'ATTENZIONE

#stayconnected

#staytuned

Esserci sempre sul Web e ...
... nella Vita Reale



Antonio Sagliocca &
Emanuela Cilona

*Seguiteci anche sulla pagina di Facebook per restare aggiornati
sui nuovi rischi e sulle nuove minacce :*

<https://www.facebook.com/internetoggirischi>