

ARTICOLO DI PUNTOSICURO

Anno 16 - numero 3328 di martedì 03 giugno 2014

I rischi delle nuove tecnologie: materiali informativi e cyberbullismo

Una raccolta di materiali correlati al progetto "Rischi da nuove tecnologie" che affronta le conseguenze del fenomeno "invadente" delle nuove tecnologie informatiche. Focus sul cyberbullismo.

Torino, 3 Giu - *L' Istituto A. Avogadro di Torino ha avviato nell' anno scolastico 2009/2010 il progetto " Rischi da nuove tecnologie" producendo, congiuntamente con la Polizia Municipale di Torino, diversi materiali sul fenomeno "invadente" delle nuove tecnologie informatiche.*

Pubblicità

<#? QUI-PUBBLICITA-SCORM1-[EL0143] ?#>

Il fenomeno "invadente" delle **nuove tecnologie informatiche** (telefoni cellulari, internet, podcast ecc.) ha creato un contesto aggregativo sociale nelle giovani generazioni, di specie totalmente nuova.

Da una definizione corrente, questo utilizzo viene a creare una cosiddetta rete virtuale "creativa" che lega i ragazzi in maniera "sotterranea" a tal punto che questo vincolo viene ad essere visto come una effettiva "superpotenza" ovvero una nuova modalità di aggregazione totalmente sconosciuta agli adulti che hanno un rapporto educativo con i ragazzi.

L'avvicinarsi dei ragazzi (e non solo) a queste tecnologie ed applicazioni, favorisce l'allontanamento degli stessi sempre più dal mondo reale e ad essere assorbiti da quello virtuale (è la quinta dimensione di Einstein?).

Oltre naturalmente ad amplificare l'isolamento sociale reale ed a sviluppare una concreta dipendenza, il fenomeno comporta dei rischi più o meno conclamati o concreti. Rischi che vanno dall'essere vittima di adescamento di malintenzionati ovvero utilizzare le tecnologie per compiere reati veri e propri ed infine il rischio di acquisire una diversa scala di valori, che utilizza linguaggi diversi e non conosciuti dagli adulti visti sempre più come alieni.

Materiale informativo

In questa sezione sono stati raccolti una serie di documenti informativi

Cosa rischio installando un'APP

Gli illeciti commessi attraverso il Web

Nomi Adominio

EDUCARE NELLA RETE a cura dell' Autorità Garante della Privacy.

DI INTERNET E DELLE PENE a cura di Paolo Gaspari e di Silvano Marchi

Presentazione al CONVEGNO "EDUCARE AL TEMPO DEI SOCIAL NETWORK - Facebook: genitori alla riscossa"

SEMINARIO "NAVIGARE NELLA LEGALITA'"

Presentazione

LA PRIVACY A SCUOLA

Le regole del garante della Privacy

DIRITTO E NUOVE TECNOLOGIE

Saggi di informatica giuridica avanzata

SERVIZIO DI OSSERVATORIO TECNOLOGICO PER LA SCUOLA

Ministero della pubblica istruzione

Rischi e opportunità di internet per i nativi digitali

POLIZIA DI STATO

NON CADERE NELLA RETE

- Guida genitori

- Guida ragazzi

DATI INDAGINE DOXA

Opportunità e rischi legati all'uso di nuove tecnologie da parte dei giovani di 10-17 anni

LE NUOVE TECNOLOGIE RISCHI E RIMEDI

Regole base per navigare in internet con sicurezza

GUIDA ALLA TUTELA DEI DATI PERSONALI SU FACEBOOK (dal sito del Garante della Privacy)

Social Network: attenzione agli effetti collaterali

INDAGINE SVOLTA DA SWG PER MOIGE E SYMATEC

Utilizzo di internet a casa e a scuola

ARTICOLO AMBULATORIO DIPENDENZE, Policlinico "Gemelli" di Roma

Malati di internet e schiavi dei giochi di ruolo

SUGGERIMENTI PER LA SICUREZZA INFORMATICA (di Matteo Giardino Classe: 2F)

Eliminazione sicura dei files

Difendiamo la nostra rete LAN

Computer forensics fai da te

Tecniche di cifratura dei files

MANUALE "Web Amico" PER I GENITORI

Suggerimenti per i genitori

I rischi del mondo digitale - scritto dal V.Comm. Valter Bouquie e dal prof. Marco Bertoluzzo

Vedi file PDF

Buono a sapersi (Good to know) - Progetto di collaborazione tra Google e Polizia delle Comunicazioni

Vedi opuscolo - prima parte - seconda parte

I rischi della rete - Guida agli effetti sui ragazzi

Cyberbullismo

La rapida diffusione delle nuove tecnologie ha portato con sé nuove occasioni di incontro e interazione, oltre che stravolto le modalità di comunicazione, gli stili di vita, il modo di pensare, la divulgazione del sapere e della cultura. Tuttavia, come è stato constatato anche in occasione del Progetto "Rischi da Nuove Tecnologie" di cui l'Istituto è stato protagonista, accanto a queste opportunità di crescita e arricchimento culturale, i nuovi mezzi di comunicazione di massa portano con sé anche rischi e pericoli e i giovani, purtroppo, sono spesso volte i primi a dover fare i conti con l'aspetto maligno della grande Rete, della telefonia mobile, dei videogiochi.

Il pericolo più recente che si nasconde dietro uno schermo è il **cyberbullismo**, o bullismo elettronico, termine che indica un atto aggressivo, intenzionale, condotto da un individuo o un gruppo di individui usando varie forme di contatto elettronico, contro una vittima che non può facilmente difendersi. Sono considerati atti di bullismo elettronico l'invio di messaggi scortesivi, offensivi, insultanti attraverso e-mail, sms, mms, telefonate sgradite o talvolta mute; la diffusione o pubblicazione online di materiale altamente offensivo e denigratorio, come, per esempio, immagini alterate o fotomontaggi della vittima; l'esclusione

intenzionale di un coetaneo da un gruppo online, da una chat, da un game interattivo e da altri ambienti protetti da password, con lo scopo di determinarne una riduzione di collegamenti amicali, popolarità e quindi "potere"; l'ormai famoso fenomeno dell'*happy slapping*, in cui un ragazzo o un gruppo di ragazzi picchiano un coetaneo mentre altri riprendono con il videofonino l'aggressione, che verrà poi pubblicata in Internet, diventando, così, occasione di condivisione e derisione online.

Dopo la collaborazione con la Polizia Municipale, l'Istituto collabora ora con l'Università degli Studi di Torino, partecipando ad uno studio esplorativo proprio sul fenomeno del cyberbullismo, proposto dal Prof. Marco Bertoluzzo, docente di Criminologia presso l'Ateneo torinese, e da una Sua tesista.

Con lo scopo di esaminare la diffusione del "bullismo di nuova generazione", ponendo attenzione anche agli stati d'animo che accompagnano simili atteggiamenti e cercando di capire in che modo è possibile combatterlo, ad alcuni ragazzi dell'Istituto è stato chiesto di compilare un questionario anonimo, composto da un totale di 20 domande chiuse. Le domande sono state formulate prendendo spunto dalle varie ricerche e indagini, svolte in ambito italiano e internazionale, sull'argomento in esame.

Scarica i risultati del sondaggio [file PDF](#)

Il progetto

In questa sezione sono inseriti alcuni materiali prodotti congiuntamente con la Polizia Municipale di Torino riguardante il progetto "Rischi da nuove tecnologie" avviato presso l'istituto Avogadro nell' a.s. 2009/2010.

SEMINARIO "NAVIGARE NELLA LEGALITA"

[Presentazione](#)

PROGETTO DELLA POLIZIA MUNICIPALE DI TORINO E DELL'ITIS AVOGADRO

[I rischi da nuove tecnologie informatiche](#)

["I rischi da nuove tecnologie" - sito ufficiale Corpo di Polizia Municipale di Torino](#)

RELAZIONE DEL PROGETTO FORMATIVO-DIVULGATIVO

[I rischi da nuove tecnologie informatiche](#)

RELAZIONE FINALE DEL PROGETTO

[Presentazione degli studenti](#)

[Presentazione del NIST\(Nucleo Investigativo Scientifico e Tecnologico\)](#)

Link al progetto [Rischi da nuove tecnologie](#)

Fonte: [ITIS A.Avogadro di Torino](#)



Questo articolo è pubblicato sotto una [Licenza Creative Commons](#).

I contenuti presenti sul sito PuntoSicuro non possono essere utilizzati al fine di addestrare sistemi di intelligenza artificiale.

www.puntosicuro.it