



#tuttiinsieme contro il bullismo ed il cyberbullismo
formazione per animatori digitali, referenti
cyberbullismo, referenti per la salute

Torino, Liceo Gioberti 11 e 12 aprile 2019

Anna Alessandra Massa
Funzionario informatico statistico e referente PNSD
USR per il Piemonte-Uff. I

PUA- Politica d'uso accettabile e sicura della rete

La PUA fa parte delle strategie di uso consapevole delle TIC e si basa su linee guida delle [politiche nazionali](#).

In sintesi:

- Redatta da una Commissione, incaricata dal Dirigente Scolastico, ed è approvata dal Collegio dei Docenti e dal Consiglio d'Istituto.
- Il documento deve essere revisionato ogni anno e deve essere approvato dagli insegnanti, dai funzionari scolastici e dalle associazioni di genitori, quindi tutta la comunità scolastica è chiamata ad una lettura attenta sia della PUA sia degli allegati
- Deve essere allegata al regolamento di istituto

PUA- Politica d'uso accettabile e sicura della rete

Alcuni punti essenziali:

1. I vantaggi di internet a scuola
2. Accertamento dei rischi e valutazione dei contenuti di internet
3. Le strategie della scuola per garantire la sicurezza delle TIC
4. Norme e linee guida
5. La gestione del sito della scuola
6. Altre tecnologie di comunicazione
7. Informazioni sulla PUA della scuola
 - Informazioni per gli studenti sulla PUA della scuola
 - Informazioni per il personale scolastico sulla PUA della scuola
 - Informazioni per i genitori/tutori sulla PUA della scuola

L'Organo di garanzia e l'importanza dei regolamenti

...l'organo di garanzia interno e regionali nel verificare la corretta applicazione della normativa e dei regolamenti, svolge la sua attività istruttoria esclusivamente sulla base dell'esame della documentazione acquisita o di eventuali memorie scritte prodotte da chi propone il reclamo o dall'Amministrazione...

Dieci punti per l'uso dei dispositivi mobili a scuola

BYOD - Bring your own device

Punto 10. Educare alla cittadinanza digitale è un dovere per la scuola

Formare i futuri cittadini della società della conoscenza significa educare alla partecipazione responsabile, all'uso critico delle tecnologie, alla consapevolezza e alla costruzione delle proprie competenze in un mondo sempre più connesso



Progetto “Generazioni Connesse”: implementazione delle linee Guida per l’uso positivo delle tecnologie digitali e la prevenzione dei rischi nelle scuole , Safer internet day 5 febbraio 2019

Obiettivo:

fornire principi guida ai quali attenersi per la realizzazione di iniziative nelle scuole, finalizzate a promuovere un uso positivo e consapevole delle Tecnologie Digitali da parte dei più giovani, e/o finalizzate a prevenire e contrastare situazioni di rischio online.

Aumento della **qualità** e della **tracciabilità** degli interventi sviluppati nelle Istituzioni Scolastiche:

- Principi per lo *sviluppo di progetti che rispondano a standard minimi di qualità*
- Parametri per la *valutazione delle azioni implementate dagli Istituti Scolastici volte alla tutela dei minori a rischio*

Progetto “Generazioni Connesse”: implementazione delle linee Guida per l’uso positivo delle tecnologie digitali e la prevenzione dei rischi nelle scuole , Safer internet day 5 febbraio 2019

Target:

- Istituti Scolastici di ogni ordine e grado
- Enti pubblici e privati che realizzano iniziative di sensibilizzazione e formazione nelle scuole

Progetto “Generazioni Connesse”: implementazione delle linee Guida per l'uso positivo delle tecnologie digitali e la prevenzione dei rischi nelle scuole , Safer internet day 5 febbraio 2019

1° dei 7 punti: Adozione di una strategia integrata e globale

- Coinvolgimento di tutti gli attori scolastici
- Alleanza scuola-famiglia
- Adozione e-policy
- Sviluppo di un curriculum digitale trasversale
- Formazione

2° dei 7 punti: adozione di una politica di prevenzione

- Promozione di interventi educativi e azioni a supporto
- Multidisciplinarietà e alta qualificazione delle figure coinvolte
- Adozione di un sistema di tutela dei minori

Progetto “Generazioni Connesse”: implementazione delle linee Guida per l’uso positivo delle tecnologie digitali e la prevenzione dei rischi nelle scuole , Safer internet day 5 febbraio 2019

E-policy

documento programmatico autoprodotta dalla scuola che definisce:

- l’approccio alle tematiche legate alle competenze digitali, alla sicurezza online e ad un uso positivo delle tecnologie digitali nella didattica;
- le norme comportamentali e le procedure per l’utilizzo delle tecnologie digitali in ambiente scolastico;
- le misure per la prevenzione e per la rilevazione e gestione delle problematiche connesse ad un uso non consapevole delle tecnologie digitali.

Progetto “Generazioni Connesse”: implementazione delle linee Guida per l'uso positivo delle tecnologie digitali e la prevenzione dei rischi nelle scuole , Safer internet day 5 febbraio 2019

3° di 7 punti: segnalazione e presa in carico di situazioni potenzialmente a rischio

- Creazione e implementazione di procedure per la segnalazione e gestione di problemi
- Condivisione delle suddette procedure tra tutti gli attori scolastici

5° di 7 punti: approccio metodologico

- Promozione dell'educazione al rispetto
- Sviluppo del pensiero critico
- Promozione dell'Educazione Civica Digitale

Progetto “Generazioni Connesse”: implementazione delle linee Guida per l’uso positivo delle tecnologie digitali e la prevenzione dei rischi nelle scuole , Safer internet day 5 febbraio 2019

4° dei 7: VALUTAZIONE DEI BISOGNI E DEFINIZIONE DEGLI OBIETTIVI

- Valutazione preliminare dei bisogni
- Definizione chiara degli obiettivi degli interventi
- Condivisione dei presupposti, degli obiettivi, delle procedure, dei risultati attesi

6° di 7: VALUTAZIONE DEGLI INTERVENTI AL FINE DI PROMUOVERE PRATICHE DI COMPROVATA EFFICACIA

- Utilizzo di criteri di valutazione e monitoraggio definiti, esplicitati e condivisi
- Scelta di programmi, percorsi, progetti e strumenti che siano già stati valutati come efficaci
- Condivisione dei risultati effettivamente raggiunti all’interno della comunità scolastica

Progetto “Generazioni Connesse”: implementazione delle linee Guida per l’uso positivo delle tecnologie digitali e la prevenzione dei rischi nelle scuole , Safer internet day 5 febbraio 2019

7° di 7 punti: protezione dei dati personali

- Adeguamento e aggiornamento delle informative finalizzate all’acquisizione del consenso genitoriale in relazione al Regolamento Generale sulla Protezione dei Dati Personali (GDPR)

<https://www.garanteprivacy.it/temi/cyberbullismo>

<https://www.agendadigitale.eu/sicurezza/gdpr-tutela-privacy-consenso-minori/>

Linee guida AGID

Le **linee guida per lo sviluppo del software sicuro** nella pubblica amministrazione si inseriscono nel contesto delle linee guida per la sicurezza ICT delle Pubbliche amministrazioni, aventi lo scopo di fornire indicazioni sulle misure da adottare in ciascuna componente della Mappa del Modello strategico del Piano Triennale.

<https://docs.italia.it/AgID/documenti-in-consultazione/lg-pubblicowififree/it/bozza/>

Linee guida AGID

- Era tecnologica «sempre» connessa...ci si scambia quantità di informazioni in tempo reale.
- La necessità di connessione permanente sollecita la necessità di accesso ad internet senza soluzione di continuità, pertanto il servizio di accesso ad Internet in mobilità, o wireless, viene a divenire esso stesso un servizio richiesto dagli utenti in particolare nei settori turistici, sanitari e della formazione.
- La Pubblica Amministrazione di conseguenza, in qualità di “facilitatore” all’accesso a questi servizi è chiamata a fornire nuovi servizi digitali, in modalità gratuita per gli utenti, e utilizzando le tecnologie Wi-Fi per la loro fruizione.

Linee guida AGID...prossimamente

Il Piano Triennale per l'informatica nella Pubblica amministrazione triennio 2017-2020 sottolinea l'importanza della connettività wifi pubblica nonché l'adeguamento delle infrastrutture facendo riferimento alla necessità di «*avviare i processi di adeguamento della propria connettività*», per fornire tra gli altri servizi digitali, quelli wireless necessari all'uso pubblico.

Grazie a tutti!

annalessandra.massa@istruzione.it