

# IC Ada Negri

## Dirigenza e Amministrazione

Via Don Milani, 3 - 20020 Magnago (MI)

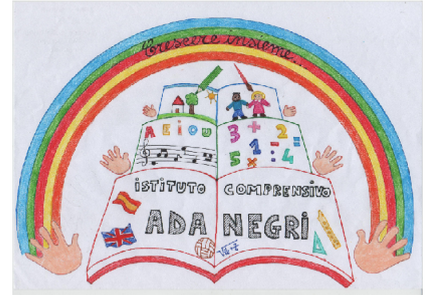
Tel.: +39 0331 65 80 80 - Fax: +39 0331 65 96 12

Posta elettronica Segreteria: [miic84200d@istruzione.it](mailto:miic84200d@istruzione.it)

Posta Elettronica Certificata: [miic84200d@pec.istruzione.it](mailto:miic84200d@pec.istruzione.it)

C. F.: 93018880158

Codice univoco: UFXCY3



# Politica di uso accettabile delle nuove tecnologie (PUA)

## INTRODUZIONE E PROCESSO DI REVISIONE

L'Istituto Comprensivo Statale "A. Negri" ha ritenuto opportuno dotarsi di una *Policy di e-safety* per essere pronto a cogliere i cambiamenti sociali, economici, culturali e tecnologici del contesto in cui opera, in particolare per quanto riguarda la formazione dei cittadini del futuro, destinati a vivere in un ambiente in cui tutto viene gestito attraverso l'utilizzo delle Tecnologie informatiche per la comunicazione (TIC). Tali tecnologie diventano abilitanti, quotidiane, ordinarie, al servizio dell'attività scolastica e di tutti i suoi ambienti, coinvolgendo sia le attività orientate alla formazione e all'apprendimento sia l'amministrazione, con ricadute estese al territorio.

Con questa *Policy* si vuole regolamentare l'uso di Internet, per rendere responsabili tutti gli utenti della scuola in modo tale da garantire la privacy all'interno dei plessi e degli uffici di segreteria. Inoltre, il curriculum pone l'accento sulle competenze digitali degli studenti, ai quali è richiesto di sapersi orientare nelle molteplici possibilità offerte da Internet, analizzando criticamente i materiali disponibili e scambiando informazioni ed esperienze in modo consapevole. Occorre in tal senso informare e formare, in particolare gli alunni, in merito a eventuali rischi e fornire misure atte a prevenirli, permettendo di beneficiare in sicurezza delle opportunità offerte da Internet e dalle TIC.

La *Policy* verrà revisionata e aggiornata annualmente, anche in base a eventuali variazioni delle dotazioni tecnologiche e dei protocolli dell'Istituto.

### Scopo della Policy

Scopo del presente documento è quello di informare l'utenza al fine di garantire un uso corretto e responsabile delle apparecchiature informatiche in dotazione alla Scuola, nel rispetto della normativa vigente. È pertanto fondamentale conoscere le norme comportamentali e le procedure per l'utilizzo delle TIC in ambiente scolastico, le misure per la prevenzione e quelle per la rilevazione e gestione delle problematiche connesse a un uso non consapevole delle tecnologie digitali.

Tutti gli utenti devono essere consapevoli dei rischi cui sono esposti ogni volta che navigano in Internet: esiste, infatti, la possibilità che durante il lavoro online si possa entrare accidentalmente in contatto con materiale inadeguato e/o illegale. Pertanto la Scuola promuove l'adozione di strategie che limitino l'accesso a siti e/o applicazioni illeciti. In questo contesto, gli insegnanti hanno la responsabilità di guidare gli studenti nelle attività online a scuola e di indicare regole di condotta chiare per un uso critico e consapevole di Internet anche a casa, al fine di prevenire il verificarsi di situazioni potenzialmente pericolose. È comunque impossibile garantire una navigazione totalmente priva di rischi; negli ambienti scolastici, i docenti non possono assumersi le responsabilità che derivano da accessi accidentali e/o impropri a siti illeciti o dal reperimento e uso di materiali inappropriati.

## **STATO DI FATTO: spazi fisici e virtuali disponibili nella Scuola**

Nell'Istituto la qualità e la quantità degli strumenti è in continua implementazione:

- la dotazione di nuovi strumenti informatici è un obiettivo prioritario, a partire dalla presenza della LIM in quasi tutte le classi della scuola primaria, della scuola secondaria e di una lim nel plesso dell'infanzia;
- l'implementazione del cablaggio nei plessi del Comprensivo è avvenuto tramite la partecipazione al PON "Per la Scuola" 2014-2020 collegato all'azione 2 del PNSD "Cablaggio interno di tutte le scuole (LAN/WLAN);
- il registro elettronico è in uso sia alla scuola secondaria che alla scuola primaria
- i laboratori di informatica, presenti nei vari plessi, sono dotati di connessione Internet attraverso rete WIFI e cavo, postazioni PC per alunni e videoproiettore;
- la segreteria, seguendo la normativa vigente, si sta organizzando per raggiungere l'obiettivo della completa dematerializzazione; si presta particolare attenzione al potenziamento delle attrezzature informatiche, al mantenimento e costante aggiornamento della rete informatica e al potenziamento dei servizi digitali scuola-famiglia-studente.

I referenti dei diversi laboratori hanno il compito di verificarne il funzionamento e il rispetto del regolamento.

Gli insegnanti e il personale ATA sono tenuti a utilizzare con il massimo rispetto gli strumenti presenti nella scuola, seguendo i regolamenti vigenti e minimizzando gli sprechi delle risorse a disposizione.

I docenti devono servirsi con criterio delle TIC nelle attività didattiche e hanno il fondamentale compito di responsabilizzare gli studenti, anche per renderli consapevoli sull'importanza della salvaguardia di un bene comune, grazie alle corrette norme di utilizzo.

## **Strategie della scuola per garantire la sicurezza delle TIC**

La Scuola prevede le seguenti strategie per garantire la sicurezza in rete:

- analizzare il fabbisogno formativo dei docenti e promuovere corsi di formazione inerenti all'uso sicuro e responsabile delle TIC e del web, sia nel loro uso privato, sia a scuola;
- attuare, eventualmente in collaborazione con esperti esterni, incontri per presentare le modalità corrette di fruizione del web, il problema della tutela dei minori su Internet e sui social network, le problematiche e i rischi legati a bullismo,

cyberbullismo e uso non responsabile del web a genitori, familiari ed eventuali persone del territorio interessate;

- informare sulle problematiche psico-pedagogiche correlate all'uso della rete;
- sdoppiare la rete per connessioni differenziate docenti/segreteria
- creare profili per diverse tipologie d'utenza
- monitorare periodicamente il sistema informatico, in particolare per ciò che concerne l'uso di Internet, cronologia, cookie..., a cura dei responsabili dei laboratori avvisando preventivamente gli utenti del controllo;
- chiedere, al bisogno, l'intervento delle società informatiche che si occupano di manutenzione e assistenza dei dispositivi con azioni in loco o da remoto;
- garantire la costante presenza di un docente durante l'utilizzo di Internet o di altre TIC
- installare firewall sull'accesso a Internet, aggiornare periodicamente il sistema operativo, i software applicativi e l'antivirus, scansionare i dispositivi in cui si può sospettare la presenza di virus o malware;
- utilizzare penne USB, CD, DVD o altri dispositivi esterni personali solo se preventivamente autorizzati dal docente responsabile
- organizzare un sistema di monitoraggio di eventuali problemi riscontrati durante l'uso delle TIC o della rete e prevedere piani d'azione per risolvere i più frequenti;
- evidenziare il divieto di adottare comportamenti contrari alla normativa vigente come:
  - scaricare file protetti da copyright e violare le leggi sui diritti d'autore;
  - visitare siti non inerenti all'attività didattica, usare la rete per interessi privati e personali;
  - alterare i parametri di protezione dei dispositivi utilizzati.

## **LINEE GUIDA DI BUONA CONDOTTA DEGLI UTENTI**

Ferme restando le strategie sistematiche messe in atto dalla scuola di cui al precedente paragrafo, ciascun utente connesso alla rete deve

- rispettare il presente regolamento e la legislazione vigente;
- tutelare la propria privacy, quella degli altri utenti adulti e degli alunni al fine di non divulgare notizie private contenute nelle documentazioni digitali cui ha accesso;
- rispettare la cosiddetta *netiquette*, regole condivise che disciplinano il rapportarsi tra utenti della rete, in contatto attraverso siti, forum, mail, blog, newsgroup....

Di seguito si dettagliano i comportamenti da tenere distinguendo attività e utenti.

Durante l'attività didattica ogni **docente** può avvalersi degli strumenti a disposizione e deve

- leggere, comprendere e aderire a questa *Policy*;
- aver cura degli strumenti in dotazione, in particolare spegnendo correttamente tablet, PC, LIM e proiettori al termine del periodo di utilizzo o, in ogni caso, delle lezioni e riponendoli nel luogo predisposto, a cura del docente dell'ultima ora;
- accedere al registro elettronico attraverso il tablet o dal pc presente in classe e provvedere a compilare quanto di competenza. Il tablet e il pc devono essere custoditi, tenuti fuori dalla portata dei ragazzi e nei vari spostamenti della classe in altri luoghi della scuola, sarà cura del docente non lasciare incustoditi i dispositivi in uso;
- custodire la segretezza delle credenziali d'accesso al registro elettronico e all'area riservata del sito della scuola;
- non divulgare agli alunni le credenziali di accesso alla rete WIFI riservata ai docenti;
- installare e utilizzare solo software autorizzati;
- lasciare invariate le impostazioni dei dispositivi della scuola;
- compilare il registro d'uso per garantire la tracciabilità delle attività e il mantenimento in buono stato della strumentazione tecnologica utilizzata, segnalando celermente eventuali malfunzionamenti ai responsabili, secondo le modalità previste;
- non salvare sui dispositivi utilizzati file contenenti dati personali e/o sensibili
- non memorizzare credenziali, email, file personali sui dispositivi e assicurarsi di aver effettuato il logout da ogni servizio prima di lasciare la postazione;
- salvare file di lavoro in cartelle personali o di classe e non sul desktop; i file non salvati in tal modo saranno eliminati dal responsabile delle attrezzature;
- utilizzare il laboratorio attenendosi all'orario concordato a inizio anno, firmare il registro di accesso compilando i campi richiesti e segnalando eventuali malfunzionamenti riscontrati prima, durante o alla conclusione dell'attività svolta.
- l'accesso al laboratorio è consentito solo agli alunni se accompagnati da docenti
- prima di lasciare il laboratorio, accertarsi che tutti i pc siano stati spenti nel modo corretto; se necessario, compilare il modulo per la segnalazione di problemi;
- controllare l'uso corretto del laboratorio e della strumentazione, assicurandosi inoltre che non vengano introdotti cibi o bevande;
- illustrare agli alunni le regole di utilizzo del presente documento e informarli delle

eventuali sanzioni disciplinari previste dal regolamento d'Istituto;

- premurarsi che l'accesso degli alunni alla rete avvenga sempre sotto la propria supervisione, informarli sui rischi cui sono potenzialmente esposti e sul corretto uso della rete (motori di ricerca, piattaforme online, classi virtuali);
- visionare preventivamente i siti da proporre, verificandone accuratamente la sicurezza e il rispetto dei diritti di proprietà intellettuale;
- guidare gli alunni nelle ricerche online: fornire obiettivi chiari, proporre indirizzi web, parole chiave per la ricerca, prediligendo siti istituzionali, creati *ad hoc* per la didattica; vigilare, durante la navigazione, che tutti usino in modo corretto la rete, fornendo costanti indicazioni su ciò che è richiesto dalla *netiquette*;
- segnalare ai responsabili l'uso di siti internet non compatibili con la politica educativa della scuola.

Durante l'attività didattica, gli **alunni** devono

- leggere, comprendere e aderire a questa *Policy*;
- accedere al laboratorio di informatica solo se accompagnati da docenti e seguire le indicazioni fornite in merito all'utilizzo delle TIC;
- accedere agli ambienti di lavoro con le proprie credenziali, senza divulgarle, e archiviare i propri file in modo ordinato, così da essere facilmente rintracciabili, all'interno di cartelle dedicate o su supporto esterno preventivamente autorizzato;
- accedere alla rete solo in presenza e previa autorizzazione del docente responsabile dell'attività;
- chiudere correttamente la propria sessione di lavoro;
- utilizzare la strumentazione della scuola solo per scopi didattici e non personali;
- lasciare immutata la configurazione di sistema dei dispositivi;

Sono previste eccezioni per l'uso dei dispositivi da parte degli alunni con BES, per i quali è possibile l'utilizzo del PC personale e la registrazione delle lezioni, regolamentati dai rispettivi PEI e PDP e dalla normativa vigente.

Inoltre per specifiche attività didattiche organizzate dal docente di classe è consentito l'uso a scuola di dispositivi personali (BYOD).

I **genitori** sono tenuti a

- leggere, comprendere e promuovere la *Policy* con i loro figli;
- controllare con regolarità il registro elettronico (scuola primaria e secondaria) e il sito istituzionale della scuola;
- monitorare il modo in cui i figli usano la tecnologia e guidarli verso un comportamento responsabile e sicuro

- collaborare con la scuola per la realizzazione di attività e progetti che prevedono l'utilizzo di dispositivi personali (BYOD)
- confrontarsi con il personale della scuola se dovessero sorgere preoccupazioni riguardo l'uso della tecnologia da parte del figlio.

## Altre tipologie di TIC

Lo studente non può utilizzare per scopi personali i *device* di sua proprietà nei locali scolastici e relative pertinenze; l'eventuale utilizzo durante una specifica attività didattica, inserita nel PTOF, deve essere autorizzata e costantemente supervisionata dal docente di classe. Durante l'orario scolastico, agli studenti non è permesso l'uso della telefonia mobile.

Le infrazioni e le sanzioni relative a un uso improprio delle TIC da parte degli studenti sono declinate nel regolamento d'Istituto.

## La Netiquette

Chiunque si trovi a utilizzare le TIC, Internet e i servizi offerti dalla rete, deve attenersi a una serie di regole che disciplinano il comportamento degli utenti nel rapportarsi con gli altri; tali norme costituiscono la cosiddetta *Netiquette*, una sorta di Galateo della Rete.

Si riportano alcune delle norme su cui si intende sensibilizzare in modo particolare l'utenza

- in rete la comunicazione avviene principalmente attraverso testi, con conseguente rischio di essere fraintesi; talvolta, nei contesti opportuni, le *emoticon* possono aiutare a chiarire il tono del messaggio; risulta opportuno quotare i messaggi originari per facilitare la comprensione delle risposte;
- evitare di inviare messaggi ripetitivi, inutili o inopportuni (spam); evitare altresì l'invio di messaggi pubblicitari, catene o comunicazioni non espressamente richieste;
- in rete si possono esprimere la propria opinione e le proprie idee, sempre rispettando tutti gli interlocutori e i fruitori del messaggio; la rete offre la possibilità di entrare in contatto con milioni di utenti, dei quali vanno rispettati la nazionalità, la cultura, la religione, il sesso; non sono ammesse forme di razzismo o discriminatorie;
- è necessario rispettare gli interlocutori virtuali: i loro tempi nella risposta, che non andrà mai pretesa, il loro interesse o meno a quanto proposto; gli errori di digitazione, di grammatica o di sintassi non devono essere stigmatizzati, l'importante è che la trasmissione del messaggio avvenga con successo; si ricorda che lo scrivere in maiuscolo equivale a urlare: non abusarne;
- scegliere forum, social, community, chat, mailing list... cui si intende partecipare in base agli argomenti che interessano o alle esigenze emerse; partecipare rispettandone le regole e gli interventi dei moderatori;

- l'espressione del proprio parere deve avvenire in modo pacato, così da non provocare dure reazioni nelle persone con cui si comunica ed evitare "guerre di opinione";
- non utilizzare le proprie competenze digitali per violare siti o profili di altri utenti, pubblicare contenuti o conversazioni private, condividere fotografie, video o altri file di utenti terzi senza averne il consenso;
- curare la propria reputazione digitale, valutando sempre con la massima attenzione ciò che si vuole comunicare, pubblicare e condividere;
- rispettare la privacy degli altri utenti: ognuno può scegliere cosa pubblicare e cosa condividere delle informazioni che lo riguardano;
- evitare di rivelare dettagli, informazioni personali o dati sensibili propri o altrui;
- utilizzare la rete con spirito critico: evitare di credere a tutto ciò che viene detto e diffidare di chi chiede informazioni personali o incontri dopo poco tempo che si è entrati in contatto perché non sempre è possibile avere la certezza dell'identità della persona con la quale si sta comunicando.

## Comunicazione con la scuola

La scuola promuove una comunicazione chiara e esplicita con il personale, le famiglie e il territorio, in particolare attraverso

- il **sito istituzionale**, costantemente aggiornato, che fornisce un'informazione puntuale e trasparente sulla documentazione e le attività relative alla scuola;
- il **registro elettronico**, costantemente aggiornato dai docenti, sul quale le famiglie possono controllare assenze, voti, annotazioni e schede di valutazione (scuola primaria e secondaria)
- la **posta elettronica**, canale preferenziale per la trasmissione di informazioni e comunicazioni tra tutti gli utenti.

La Scuola fornisce un supporto alle famiglie per le iscrizioni online ai diversi ordini di Scuola, fatta eccezione per quanto riguarda la Scuola dell'Infanzia, mediante personale applicato di segreteria.

## Garanzia e tutela della privacy

L'Istituto opera a ogni livello rispettando tutte le normative vigenti in merito alla tutela della privacy, come indicato sul sito istituzionale.

La compilazione di un modello riguardante il trattamento immagini e audiovisivi degli alunni è richiesta

- a chi si iscrive per la prima volta nell'Istituto o all'ordine successivo attraverso la compilazione del modulo di iscrizione;

- a ciascun alunno all'inizio di ogni anno scolastico, attraverso l'apposita modulistica presente sul sito istituzionale.

Sono permesse le riprese video e fotografiche di gite, saggi e recite scolastiche se destinate a un ambito familiare o amicale e non alla diffusione. Va, quindi, prestata grande attenzione all'eventuale pubblicazione delle medesime immagini su internet e in particolare sui social network. Per far questo, resta necessario, infatti, il consenso informato delle persone presenti nel video e nelle fotografie.

Per quanto riguarda la registrazione della lezione, essa è possibile esclusivamente per scopi personali, come ad esempio per motivi di studio individuale, previo avvertimento del docente interessato. Per una eventuale pubblicazione su Internet o sui social network, è necessario il consenso informato dei soggetti interessati, alunni e docenti presenti nella registrazione.

La scuola garantisce di non rendere accessibili informazioni che dovrebbero restare riservate e a non mantenere pubbliche, anche online, informazioni personali oltre il tempo necessario.

Gli esiti degli esami e degli scrutini sono pubblici, la scuola si impegna, però, ad evitare di fornire, anche indirettamente, informazioni sulle condizioni di salute degli alunni, o altri dati personali non pertinenti. Il riferimento alle "prove differenziate" sostenute dagli studenti portatori di handicap o con disturbi specifici di apprendimento non va inserito nei tabelloni.

## **DIDATTICA E AZIONE DEI DOCENTI**

L'Istituto, come evidenziato nel Piano Triennale dell'Offerta Formativa, pone particolare attenzione allo sviluppo della competenza digitale dei propri studenti, in linea con quanto previsto dal Piano Nazionale per la Scuola Digitale (PNSD). Questa competenza non può essere sciolta dalle competenze sociali e civiche che ogni alunno deve maturare, soprattutto per gli aspetti relazionali da esse implicati: l'ascolto, il rispetto reciproco, la capacità di vivere insieme. In tal modo ci si prefigge di prevenire eventuali fenomeni di disagio giovanile (bullismo, cyberbullismo, violenza, discriminazioni, uso di sostanze stupefacenti...).

La competenza digitale consiste nel saper utilizzare con dimestichezza e spirito critico le tecnologie della società dell'informazione (TSI) per il lavoro, il tempo libero e la comunicazione. Essa è supportata da abilità di base nelle TIC: l'uso del computer per reperire, valutare, conservare, produrre, presentare e scambiare informazioni, nonché per comunicare e partecipare a reti collaborative tramite Internet. Si pone quindi enfasi sulla capacità di esplorare e affrontare in modo flessibile situazioni tecnologicamente nuove, adeguando le performance ai diversi contesti in cui si opera, in modo tale da

- analizzare e valutare criticamente i dati e le informazioni con cui ci si confronta durante la navigazione online e l'uso delle TIC
- sfruttare le potenzialità offerte dalle TIC per la risoluzione di problemi

- costruire e condividere le conoscenze acquisite, sviluppando una consapevole responsabilità in merito ai dati personali e alla tutela della privacy, con particolare attenzione ai diritti e doveri reciproci degli utenti.

La competenza digitale è data dalla fusione delle dimensioni

- etica, inerente alla responsabilità sociale, al sapere relazionarsi con gli altri utenti, al tenere dei comportamenti adeguati alle circostanze in cui ci si può imbattere e alla tutela della propria persona, per preservare la quale è necessario sapersi schermare dai possibili rischi;
- tecnologica, il saper individuare gli usi e i punti di forza dei dispositivi in uso e, quindi, scegliere i *device* e i mezzi adeguati per risolvere problemi;
- cognitiva, grazie alla quale è possibile saper leggere, selezionare e valutare dati, attraverso modelli astratti che conducano a un'analisi critica degli stessi al fine di individuare le informazioni attendibili e pertinenti al compito affidato, tra tutte quelle offerte dalla rete.

Per perseguire questi traguardi i docenti adottano, come supporto alle attività scolastiche, le tecnologie educative e didattiche a disposizione, quali LIM, libri di testo digitali, risorse multimediali. Grazie a una didattica mediale, in cui i media sono visti come un supporto fondamentale per un apprendimento disciplinare efficace, ai docenti spetta il compito di promuovere una riflessione critica e una sperimentazione creativa, approfondendo le dinamiche che regolano il sistema della comunicazione, la decodifica dei messaggi e la conoscenza dei linguaggi mediali.

L'Istituto, coerentemente con quanto previsto dal PNSD, attiva dei percorsi di formazione rivolti ai docenti per acquisire le competenze necessarie.

## **PREVENZIONE, RILEVAZIONE E GESTIONE DEI CASI**

### **Prevenzione**

L'Istituto si prefigge come obiettivo quello di fornire a tutta l'utenza le competenze necessarie al fine di tenere comportamenti responsabili e corretti nella fruizione delle TIC e della rete, così da poter prevenire i rischi in cui ci si può imbattere.

Per quanto riguarda l'uso delle TIC, il personale in servizio presso la Scuola, gli alunni e le loro famiglie sono informati e formati in merito alle modalità per utilizzare in modo sicuro, negli ambienti scolastici o all'esterno, i diversi *device*, quali tablet, pc, smartphone, fornendo loro indicazioni su come gestire impostazioni di cronologia, cookie, cache, firewall, malware e virus in genere.

Fondamentale è anche diffondere le nozioni per una navigazione sicura, corretta e responsabile in merito a

- uso di siti e piattaforme istituzionali, compresi il sito della scuola, il registro online e le piattaforme usate durante le attività didattiche;

- gestione degli account, con attenzione alla conservazione delle credenziali di accesso;
- misure di sicurezza per la fornitura dei dati personali, ponendo attenzione alle situazioni in cui ciò è sconsigliato o poco opportuno;
- gestione e netiquette delle caselle di posta elettronica in genere e delle mailing list, anche per ciò che riguarda la possibilità di imbattersi in comunicazioni fraudolente;
- regole per l'upload e il download in sicurezza di qualsiasi tipo di file;
- gestione delle relazioni sui social network, nelle chat e nelle applicazioni di instant messaging, soprattutto a proposito della condivisione e pubblicazione di foto, video, informazioni personali, conversazioni;
- rischi di entrare in siti non opportuni, pornografici, di reclutamento a fini illegali, fraudolenti;
- rischi più diffusi in rete, anche a causa di un utilizzo non responsabile della stessa, in particolare cyberbullismo, sexting, grooming;
- normativa vigente sulla privacy e sulle procedure di dematerializzazione messe in atto dalla Scuola.

Per i casi di bullismo o cyberbullismo, la scuola si prodiga nella tutela dei minori coinvolti, senza renderli in alcun modo identificabili, con dati o altri strumenti.

### **Rilevazione e gestione dei casi**

Tutte le componenti della scuola, in particolare personale docente e genitori, devono essere costantemente formate, informate e aggiornate sui fenomeni del bullismo e del cyberbullismo. A tal fine, si collabora con una rete di supporto, formata da diversi enti, associazioni e cooperative, anche del territorio, dal Comune, attraverso l'ufficio Servizi Sociali, e da forze dell'ordine pubblico.

L'Istituto si impegna a formare e aggiornare i docenti sulle modalità e gli indicatori per riconoscere eventuali casi o situazioni a rischio e sulle procedure da seguire.

Chiunque entri in possesso di dati certi deve avere la possibilità di denunciarli in forma tutelata: il denunciante non deve correre rischi e deve avere tutte le possibili tutele.

Nel momento in cui si è a conoscenza di situazioni di bullismo o cyberbullismo

- il docente avvisa immediatamente il fiduciario del plesso e la dirigenza scolastica;
- il docente stende un verbale dell'episodio, nel quale vengono riportate le situazioni problematiche rilevate;
- il Dirigente Scolastico convoca la famiglia per informarla dell'accaduto;
- il docente svolge un colloquio approfondito, in separata sede, con la vittima e con il bullo o cyberbullo, per acquisire informazioni aggiuntive, che è tenuto a verbalizzare;

- a seconda dei casi, si informano i servizi sociali e/o la Polizia Postale;
- in caso di eventi particolarmente gravi o con profili che si possono presumere penali, è obbligatorio ricorrere all'autorità giudiziaria;
- gli studenti protagonisti di atti di bullismo o cyberbullismo devono essere guidati a comprendere la gravità degli atti compiuti; devono essere sanzionati come da regolamento e, contestualmente, devono essere obbligati a comportamenti attivi di natura risarcitoria e riparatoria, volti al perseguimento di una finalità educativa (cfr. Circolare 15/05/2007, MPI);
- a livello formativo, i docenti tengono conto dell'accaduto nel corso del processo didattico.

Si ricorda che, in caso di necessità ,ci si può rivolgere ai seguenti servizi gestiti da Telefono Azzurro (<http://www.azzurro.it/it/sostegno>), come suggerito dalla *Helpline* di Generazioni Connesse (<http://www.generazioniconnesse.it/index.php?s=38>):

- *Linea di ascolto* 1.96.96, attiva 24 ore su 24, 365 giorni all'anno;
- *Chat*, attiva dalle 8.00 alle 22.00 in settimana, dalle 8.00 alle 20.00 il sabato e la domenica.

Tali canali accolgono qualsiasi richiesta d'ascolto e di aiuto da parte di bambini e ragazzi fino ai 18 anni, o da parte di adulti che si vogliono confrontare su situazioni di disagio/pericolo che vedono coinvolti dei minori:

- uso sicuro di Internet e dei social network
- adescamento online/grooming
- pedopornografia
- cyberbullismo
- sexting, pornografia e sessualità online degli adolescenti
- gioco d'azzardo online
- violazione della Privacy
- furto di identità in rete
- esposizione a contenuti nocivi online
- dipendenza da Internet
- esposizione a siti violenti, razzisti, che invitano al suicidio o a comportamenti alimentari scorretti (pro-anoressia e pro-bulimia)
- dipendenza da shopping online
- videogiochi online non adatti ai ragazzi.

Il servizio di *Helpline* è riservato, gratuito e sicuro, dedicato ai ragazzi e alle famiglie, che possono trovarvi un consulto con professionisti qualificati relativamente a dubbi, domande o problemi legati all'uso delle nuove tecnologie digitali e alla sicurezza in rete.

È possibile, inoltre, usufruire del servizio *Hotline*, reperibile all'indirizzo <http://www.generazioniconnesse.it/index.php?s=37>, che raccoglie e dà corso a segnalazioni, inoltrate anche in forma anonima, riguardanti contenuti pedopornografici,

illegali o dannosi presenti online. I servizi messi a disposizione dal Safer Internet Center sono:

- *Clicca e segnala*, di Telefono Azzurro
- *Stop-it*, di Save the Children.

Dopo che sarà stata ricevuta una segnalazione, gli operatori provvederanno a coinvolgere, al bisogno, le autorità competenti.

Per segnalare contenuti inopportuni visionati sui media si può far riferimento al sito del CoReCom (Comitato Regionale per le Comunicazioni) all'indirizzo <http://www.corecomlombardia.it/opencms/index.html>.

Anche la Polizia Postale e delle Comunicazioni <https://www.commissariatodips.it/> è attualmente impegnata in attività a sostegno della navigazione protetta dei minori ed è competente a ricevere segnalazioni in merito a qualsiasi tipo di reato informatico.

## **DIFFUSIONE DELLA POLICY DI E-SAFETY**

La *Policy* e le regole in essa contenute verranno approvate dal Collegio dei Docenti e dal Consiglio di Istituto e pubblicate online sul sito istituzionale della Scuola.

Il personale scolastico è tenuto alla lettura e sottoscrizione della *Policy*, nonché allo sviluppo delle linee guida e all'applicazione scrupolosa delle istruzioni sull'uso sicuro e responsabile della rete.

Gli studenti saranno informati dei contenuti della *Policy* e costantemente supportati per un uso responsabile e consapevole delle TIC e della rete. Gli studenti e i loro genitori/tutori devono firmare il documento.

I genitori o i tutori sono invitati a prestare la massima attenzione ai principi e alle regole contenuti in questo documento; si richiede un impegno costante affinché siano rispettate anche in ambito extrascolastico, assistendo i minori nel momento dell'utilizzo della rete e adottando tutti i sistemi di sicurezza per diminuire i possibili rischi della rete.