



MINISTERO DELL' ISTRUZIONE E DEL MERITO
UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO
ISTITUTO COMPRENSIVO "G.Carducci"
Scuola infanzia, primaria, secondaria di 1° grado ad indirizzo musicale
PIAZZA TRIESTE 5 04024 GAETA -DISTRETTO 49
TEL\FAX 0771-460265 Email: LTIC803008@ISTRUZIONE.it
Posta certificata: ltic803008@pec.istruzione.it



Sito Istituz: <http://www.carduccigaeta.edu.it/> CODICE FISCALE: 90027900597

P.U.A.



*Il documento definisce le modalità di utilizzo dei dispositivi tecnologici a fini educativi,
garantendo che vengano impiegati
in modo responsabile e funzionale alle attività didattiche*

Redatto dall'animatore digitale d'Istituto

Approvato dal Collegio dei Docenti il 12 Maggio 2025

Adottato dal Consiglio d'Istituto del. N.15 del 14 Maggio 2025

1- VANTAGGI DI INTERNET A SCUOLA

L'integrazione di Internet nelle attività didattiche rappresenta un'opportunità preziosa per migliorare l'apprendimento e favorire lo sviluppo delle competenze digitali degli studenti. L'accesso controllato alle risorse online consente di ampliare gli orizzonti della conoscenza, offrendo contenuti aggiornati, interattivi e multidisciplinari che arricchiscono le lezioni. Internet favorisce la collaborazione e la condivisione di informazioni tra docenti e studenti, stimolando la partecipazione attiva attraverso strumenti digitali come piattaforme educative, materiali multimediali e software didattici. Affinché l'uso di Internet sia efficace e sicuro, è necessario stabilire regole chiare per la navigazione, la protezione dei dati personali e la prevenzione dei rischi legati alla rete, garantendo che l'esperienza digitale a scuola sia costruttiva, consapevole e inclusiva.

2- STRATEGIE DELLA SCUOLA PER GARANTIRE LA SICUREZZA IN RETE

E' dovere della scuola garantire il *Diritto dei minori in rete* e adottare tutte le misure di sicurezza disponibili per ridurre i rischi legati alla navigazione. La scuola deve fornire agli studenti strumenti adeguati per un utilizzo consapevole della rete, prevenendo situazioni di pericolo e promuovendo un ambiente digitale sicuro e protetto.

Le strategie di sicurezza digitale adottate dalla nostra Scuola includono:

- **Filtri e sistemi di protezione:** installazione di software per impedire l'accesso a contenuti inappropriati
- **Educazione alla cittadinanza digitale:** percorsi formativi per studenti e docenti sull'uso responsabile della rete, la protezione dei dati e la prevenzione del cyberbullismo
- **Regolamentazione chiara:** definizione di un'*E-Policy d'Istituto* sull'uso di dispositivi e internet, con regole trasparenti per la navigazione sicura
- **Educazione al diritto d'autore:** sensibilizzazione degli studenti sull'importanza di utilizzo delle fonti legittime, insegnando ad evitare il plagio nell'uso di materiali provenienti dalla rete
- **Coinvolgimento delle famiglie:** sensibilizzazione e collaborazione con i genitori per rafforzare l'educazione digitale anche fuori dall'ambiente scolastico

3- ACCERTAMENTO DEI RISCHI E VALUTAZIONE DEI CONTENUTI DI INTERNET

L'uso della rete può esporre gli studenti a:

- **Contenuti inappropriati:** materiale violento, discriminatorio, osceno o contrario ai valori educativi della scuola
- **Disinformazione e fake news:** informazioni false che possono influenzare negativamente il pensiero critico degli studenti

- **Cyberbullismo:** atti di aggressione, molestie o esclusione attraverso piattaforme digitali
- **Phishing e truffe online:** tecniche fraudolente per ottenere dati personali sensibili
- **Dipendenza digitale:** uso eccessivo di Internet che può compromettere le relazioni sociali e l'apprendimento

Per mitigare questi rischi, l'Istituto adotta le seguenti misure:

- **Incontri formativi:** organizzazione di incontri formativi con le Forze dell'Ordine per studenti e famiglie sui rischi della rete
- **Monitoraggio attivo:** creazione di procedure per la segnalazione di situazioni di rischio, con un team scolastico dedicato alla sicurezza informatica

4- NORME E LINEE GUIDA

USO DEI LABORATORI

L'utilizzo dei laboratori deve seguire norme precise per garantire un ambiente sicuro, organizzato e funzionale sia per gli studenti che per i docenti. Il rispetto delle regole è fondamentale per preservare le attrezzature e favorire un utilizzo corretto degli spazi.

Norme per i docenti

- **Supervisione attiva:** il docente deve garantire un uso corretto delle attrezzature, vigilare sul rispetto delle procedure, illustrare le regole di utilizzo del laboratorio contenute nel presente documento. La rete deve essere utilizzata esclusivamente per scopi legati alle attività educative e didattiche. Bisogna aver cura, al termine di ogni sessione, di disconnettere correttamente tutti gli account (posta elettronica istituzionale, Registro Elettronico, accesso alle piattaforme).
- **Registrazione dell'uso dei laboratori:** il docente deve controllare il calendario di utilizzo degli spazi e segnalare eventuali problemi tecnici o necessità di manutenzione
- **Inclusione e accessibilità:** il docente deve garantire che ogni studente possa accedere agli strumenti e alle attività laboratoriali, con eventuali adattamenti per bisogni educativi speciali
- **Protezione dei dati:** è obbligatorio proteggere le informazioni sensibili degli studenti e le informazioni personali. Per le comunicazioni è necessario utilizzare esclusivamente la mail istituzionale

Norme per gli studenti

- **Accesso controllato:** gli studenti possono accedere ai laboratori solo sotto supervisione di un docente o un responsabile scolastico. Devono evitare di aprire allegati e/o link di dubbia provenienza o la cui origine è sconosciuta; in tali eventualità, gli studenti

dovranno segnalarne immediatamente la ricezione al docente responsabile. L'invio e la ricezione di allegati, durante le attività didattiche, sono soggetti al preventivo permesso del docente

- **Uso responsabile delle attrezzature:** ogni strumento deve essere utilizzato con cura, evitando danneggiamenti o manomissioni. E' vietato cambiare la configurazione agli schermi o eseguire altre operazioni non autorizzate sui dispositivi della scuola
- **Navigazione sicura in rete:** nei laboratori gli studenti devono rispettare le norme sulla navigazione internet, evitando contenuti non pertinenti o potenzialmente dannosi
- **Netiquette:** è importante seguire le regole di buon comportamento online, evitando contenuti offensivi o inappropriati
- **Pulizia e ordine:** alla fine dell'attività, ogni studente deve aver cura di chiudere la propria sessione di lavoro e lasciare il laboratorio in condizioni ordinate

PROTEZIONE DELLA PRIVACY

- **REGISTRO ELETTRONICO**

- I genitori/tutori possono accedere al registro elettronico solo previo inserimento della password fornita dalla Scuola
- Il possesso delle *password* è personale, richiede riservatezza e diligenza
- La cessione delle password ad altri è vietata
- E' importante custodire con attenzione credenziali e PIN forniti dalla Scuola
- Le famiglie devono utilizzare l'apposita funzione del registro elettronico per giustificare le assenze dei figli

- **ACCESSO ALLA POSTA ISTITUZIONALE E ALLE PIATTAFORME**

La **pseudonimizzazione** è una strategia fondamentale per garantire la privacy, evitando l'associazione diretta tra l'identità dell'utente e le informazioni utilizzate nei sistemi online. Nel nostro Istituto gli account degli studenti, dei docenti e del personale sono collegati a codici anonimi anziché ai dati personali, riducendo il rischio di esposizione

- **GESTIONE DEL SITO ISTITUZIONALE**

- Il responsabile della gestione del sito della Scuola garantisce che il contenuto sul sito sia accurato e appropriato
- Le informazioni pubblicate sul sito della Scuola relative alle persone da contattare devono includere solo l'indirizzo della scuola, l'indirizzo di posta elettronica e il telefono della Scuola, ma non informazioni relative agli indirizzi del personale o altre informazioni del genere
- La Scuola non pubblica materiale prodotto dagli studenti senza il permesso dei loro genitori; inoltre, le fotografie degli studenti non vengono pubblicate senza il consenso scritto delle famiglie

- Le fotografie degli studenti per il sito istituzionale vengono selezionate attentamente in modo tale che gli studenti non siano facilmente identificabili
- **ALTRI DISPOSITIVI**
 - La Circolare Ministeriale n. 5274 del 11 luglio 2024 dispone il divieto di utilizzo del telefono cellulare in classe, inclusi gli scopi educativi e didattici, per gli alunni dalla Scuola dell'Infanzia alla Scuola Secondaria di primo grado. Tuttavia, sarà consentito l'uso di altri dispositivi digitali, quali PC e tablet, esclusivamente per fini didattici e sotto la supervisione dei docenti. Per ragioni di comunicazione verso l'esterno gli studenti devono rivolgersi ai docenti e, nel caso della Secondaria, se gli studenti hanno con sé cellulare o altri dispositivi elettronici dovranno tenerli spenti e custodirli sotto personale responsabilità. Nei casi in cui il docente ritenga utile l'impiego dello smartphone per attività didattiche (es. ricerche, progetti digitali), devono essere stabilite modalità di utilizzo chiare e regolamentate
 - L'eventuale *registrazione di lezioni* può essere consentita solo se adeguatamente motivata, previa autorizzazione scritta del docente, con l'esclusiva finalità dello studio personale e con l'esclusione di qualsiasi intervento dei compagni

5- CONSEGUENZE PER IL MANCATO RISPETTO DELLE NORME

Il mancato rispetto delle regole stabilite nel **P.U.A.** comporta interventi educativi e disciplinari volti a sensibilizzare gli studenti sull'importanza di un uso corretto delle tecnologie e dei dispositivi digitali. L'obiettivo è garantire che il comportamento venga corretto in modo costruttivo, favorendo la consapevolezza e la responsabilità.

Azioni correttive previste

- **Richiamo verbale:** in caso di infrazioni lievi, il docente o il personale scolastico forniscono un avvertimento e una spiegazione del Regolamento
- **Segnalazione alla famiglia:** se il comportamento persiste, viene notificata la violazione ai genitori/tutori per una presa di coscienza condivisa
- **Ritiro temporaneo del dispositivo:** in caso di uso improprio del cellulare o di altri strumenti digitali, l'Istituto può prevedere il ritiro temporaneo e la restituzione al termine delle attività al genitore
- **Attività di sensibilizzazione:** gli studenti coinvolti possono essere indirizzati a **percorsi formativi** basati su:
 - *stimoli culturali* (narrativa, film, letture, rappresentazioni teatrali)
 - *interventi di potenziamento delle abilità emotive ed empatiche*

- *co-costruzione di regole* (dalla classe alla politica della scuola)

- **Interventi disciplinari:** nei casi più gravi, possono essere applicati provvedimenti disciplinari in linea con il Regolamento interno dell'Istituto

L'Istituto si impegna a *favorire il dialogo e l'educazione digitale*, garantendo che ogni studente comprenda l'importanza del rispetto delle regole per un ambiente scolastico sicuro e costruttivo.

6- INFORMARE SULLA POLITICA D'USO ACCETTABILE DELLA SCUOLA

Per garantire che tutti i membri della comunità scolastica siano informati sulla *Politica d'Uso Accettabile*, la Scuola adotterà un sistema di comunicazione chiaro e accessibile. Il documento sarà reso disponibile attraverso il sito web ufficiale dell'Istituto, le bacheche scolastiche e le piattaforme digitali utilizzate per la didattica. Inoltre, alunni, docenti e genitori saranno coinvolti tramite incontri informativi e materiali didattici dedicati.

Gli alunni riceveranno spiegazioni durante le attività educative, con momenti di approfondimento su buone pratiche digitali e sicurezza online.

I docenti avranno a disposizione strumenti formativi per integrare le disposizioni del P.U.A. nella didattica quotidiana.

Le famiglie saranno invitate a partecipare ad incontri per comprendere il loro ruolo nella supervisione e nella promozione di un ambiente sicuro e rispettoso.

L'obiettivo di questa comunicazione è garantire che tutti siano consapevoli delle norme, comprendano la loro importanza e contribuiscano attivamente a creare un ambiente scolastico positivo e responsabile.