



Ministero dell'Istruzione

UNIONE EUROPEA
Fondo europeo di sviluppo regionale

Istituto Comprensivo Statale di Appiano Gentile Scuola Primaria e Secondaria di 1° grado
Via Cherubino Ferrario, n. 4 - Appiano Gentile
Telefono 031/891272 C.F. 80014000139
e mail uffici: coic82700g@istruzione.it pec: COIC82700G@pec.istruzione.it

Piano Nazionale Scuola Digitale (PNSD)

Il PNSD è il documento di indirizzo del MIUR per il lancio di una strategia complessiva di innovazione della scuola italiana e per un nuovo posizionamento del suo sistema educativo nell'era digitale.

Gli ambiti d'intervento sono tre:

1. Formazione interna
2. Coinvolgimento della comunità scolastica
3. Creazione di soluzioni innovative

Gli obiettivi di seguito illustrati sono validi per il triennio 2021/2022 - 2024/2025

FORMAZIONE INTERNA	Calendarizzazione di momenti formativi sull'utilizzo della piattaforma <i>Google Workspace for Education</i> / Monitoraggio del livello di competenze digitali acquisite dai docenti
	In collaborazione con il referente per il cyberbullismo presentazione del progetto Generazioni Connesse / momenti di confronto sul delicato tema del cyberbullismo / riflessione e nuove proposte
	Somministrazione di un questionario ai docenti per la rilevazione delle esigenze di formazione
	Formazione specifica per Animatore Digitale – partecipazione a comunità di pratica
	Formazione all'uso del <i>coding</i> nella didattica
COINVOLGIMENTO COMUNITÀ SCOLASTICA	Produzione di tutorial, disponibili sul sito della scuola, sull'utilizzo delle applicazioni della piattaforma <i>Google Workspace for Education</i>

	<p>Predisposizione della Mappa delle Figure Digitali presenti nell'istituto e mansionario per il coordinamento dei loro obiettivi e delle loro funzioni.</p>
	<p>Costruire un luogo virtuale (sito/cloud) dove catalogare il materiale e le attività svolte in classe utile a tutti i docenti della scuola.</p>
	<p>Consulenza per acquisti di materiale informatico: software e hardware #azione28</p>
<p>SOLUZIONI INNOVATIVE</p>	<p>Partecipazione alle attività relative al programma “Generazioni Connesse” sui temi della “Cittadinanza Digitale” e sulla sicurezza nel WEB</p>
	<p>Partecipazione al <i>Safer Internet day</i> promosso in Italia da Generazioni Connesse (8 febbraio 2022)</p>
	<p><i>Byod</i>: elaborazione del regolamento di utilizzo dei dispositivi personali degli alunni per una didattica attiva e innovativa. #azione6</p>
	<p>Promozione dell'uso dei libri digitali per la riduzione del peso dello zaino, anche attraverso la realizzazione del punto precedente</p>
	<p>Creazione di una biblioteca scolastica digitale accessibile da una sezione del sito della scuola volta alla promozione della lettura e dell'utilizzo degli strumenti digitali #azione24</p>
	<p>Avvio del progetto <i>eTwinning</i></p>
	<p>Sperimentazione di software per la creazione di mappe concettuali (<i>cmap</i>), linee del tempo virtuali (<i>tikitoki</i>), immagini interattive (<i>thinglink</i>) e per lo studio della matematica (<i>geogebra</i>)</p>
	<p>Avvio di progetti di <i>digital storytelling (Storyboard that)</i> – gruppi sperimentali anche nella modalità classi aperte</p>

	Realizzazione di un giornale digitale d'istituto collegato al sito della scuola
--	---

Il Piano Triennale, annualmente, potrebbe subire variazioni e/o aggiornamenti secondo le esigenze e i cambiamenti dell'Istituzione Scolastica.

L'A.D. Prof.ssa Laiso Erica