



Numero 9/24

Scuola Smart

Riflessioni, risorse e formazione

Indice



Editoriale

Perchè il digitale è essenziale [pag 4](#)



Notizie

Il protocollo FIDAE "Scuola Sicura" [pag 6](#)

Progetto "ICME" [pag 7](#)

Learning: lezioni di arte [pag 8](#)

Il contrasto ai Neet [pag 9](#)

Orientarsi con le storie [pag 10](#)

L'Arte di imparare [pag 11](#)



Formazione e Didattica

Instancabile passione educativa [pag 12](#)

Insegnamento-apprendimento evoluto [pag 13](#)

A(r)miamoci di pace [pag 14](#)


Valutazione: come integrarla nella didattica [pag 15](#)

Avventure creative tra Opera e Tecnologia [pag 16](#)

Una didattica vincente [pag 17](#)

Classe: un'esperienza emotiva [pag 18](#)

Intelligenze Artificiali Generative [pag 19](#)



**“Dobbiamo educare i cittadini digitali,
capaci di comprendere e gestire
la complessità del mondo digitale.”**

(Luciano Floridi)

Editoriale

Carissimi,

Stimolato da un bellissimo [editoriale di Roberto Ricci](#) (Presidente Invalsi) vorrei proporvi ancora una breve riflessione sull'importanza del digitale nelle nostre scuole

Il mondo sta cambiando a una velocità vertiginosa, guidato dall'innovazione tecnologica e dalla digitalizzazione. In questo contesto in continua evoluzione, la scuola deve aprirsi al digitale per preparare gli studenti alle sfide del futuro.

L'integrazione delle tecnologie digitali nella didattica non si limita all'uso di computer e LIM in classe. Si tratta di una vera e propria rivoluzione che coinvolge metodologie, contenuti e strumenti, offrendo opportunità senza precedenti per l'apprendimento.

Ecco alcuni motivi per cui il digitale è fondamentale nella scuola di oggi:

- **Motivazione e coinvolgimento:** Strumenti interattivi, simulazioni, realtà virtuale e aumentata rendono l'apprendimento più stimolante e coinvolgente, catturando l'attenzione degli studenti e favorendo la partecipazione attiva.
- **Personalizzazione dell'apprendimento:** Le piattaforme digitali permettono di adattare i percorsi di studio alle esigenze individuali di ogni studente, offrendo contenuti e attività differenziate in base al livello di preparazione e allo stile di apprendimento.
- **Sviluppo di competenze chiave:** Il digitale favorisce l'acquisizione di competenze fondamentali per il futuro, come il pensiero critico, la problem solving, la creatività e la collaborazione.
- **Accesso all'informazione:** Internet offre un accesso illimitato a informazioni, risorse e opportunità di apprendimento provenienti da tutto il mondo, ampliando gli orizzonti degli studenti.
- **Inclusione:** Il digitale può essere un potente strumento di inclusione, offrendo supporto a studenti con bisogni educativi speciali e facilitando l'integrazione di culture e lingue diverse.

Oltre ai benefici per gli studenti, il digitale offre vantaggi anche per gli insegnanti:

- **Aggiornamento professionale continuo:** Le piattaforme online mettono a disposizione degli insegnanti risorse, corsi e strumenti per la formazione e l'aggiornamento professionale.

Editoriale

- **Collaborazione e condivisione:** Il digitale facilita la collaborazione tra docenti, la condivisione di buone pratiche e la creazione di comunità di apprendimento professionali.
- **Innovazione didattica:** Le tecnologie digitali offrono agli insegnanti nuovi strumenti e metodologie per sperimentare e innovare la propria didattica.

L'integrazione del digitale nella scuola presenta sicuramente anche delle sfide, come il digital divide, la necessità di formare adeguatamente docenti e studenti, e la sicurezza online.

È quindi fondamentale investire in infrastrutture, formazione e supporto per garantire un utilizzo efficace e responsabile delle tecnologie.

Il digitale è un elemento imprescindibile per la scuola del futuro. Abbracciare le nuove tecnologie non significa sostituire la figura dell'insegnante o snaturare la relazione educativa, ma arricchire l'esperienza di apprendimento e preparare gli studenti ad affrontare un mondo in continua trasformazione. Investire nel digitale significa investire nel futuro dei nostri giovani e del nostro paese.

Non sono idee nuove per queste paginette Smart, ma ritengo sia necessario riprendere la discussione e il confronto per continuare a valorizzare il digitale all'interno della nostra modalità educativa e didattica.

don Stefano Mascazzini

INCARICATO ISPETTORIALE UFFICIO SCUOLA

Il protocollo FIDAE “Scuola Sicura”

Una linea guida per la tutela integrale dei minori nelle scuole cattoliche. Uno strumento operativo e completo per mettere in atto pratiche corrette di prevenzione e gestione di ogni specifico aspetto di abuso, a tutela dei minori ma anche delle scuole che adottandolo possono prevenire i rischi legali e difendere la propria credibilità.

LINK: [tutela "scuola sicura"](#)

Notizie

Progetto “ICME”

Il profondo mutamento nel modo di leggere ed esprimersi degli individui nell'era digitale rende necessaria la promozione di nuove literacies nei futuri cittadini, ossia l'insieme di competenze culturali e sociali atte a navigare l'odierno universo comunicativo, comprendendone i contenuti digitali in maniera critica e consapevole attraverso l'utilizzo degli opportuni alfabeti mediali. Il progetto europeo “*Inclusive and Creative Media Education*” mira a promuovere attività innovative di *media literacy education* che favoriscano l'inclusione, la creatività e la partecipazione dei giovani alla vita culturale e politica, elaborando modelli operativi scalabili al di là dei confini culturali, linguistici e nazionali.

LINK: [nuovi alfabeti mediali](#)

Notizie

Learning: lezioni di arte

Con la Newsletter n. 191 del 28 ottobre 2024, il Ministero dell'Istruzione e del Merito ha comunicato che, nella sezione dedicata di Rai Play Learning, è disponibile una collezione di materiali audiovisivi che si concentra su percorsi, materiali, tecniche, correnti ed epoche artistici che possono fungere da importante supporto alla didattica.

LINK: [supporti alla didattica](#)

Il contrasto ai Neet

«Abbiamo immaginato una formazione in cui gli studenti potranno toccare con mano tecnologie innovative e sperimentare, attraverso la realtà aumentata, come funziona per esempio una Smart Home o un'industria 4.0», così Stefania Iandolo, Sustainability Country Leader di Schneider Electric e delegata per l'Italia della Fondazione Schneider Electric, presenta parte dell'iniziativa lanciata ieri in collaborazione con la Fondazione CNOS-FAP ETS, che coordina in Italia l'attività dei centri di formazione professionale dei Salesiani.

LINK: [innovazione didattica](#)

Orientarsi con le storie

Per i docenti delle scuole primarie e secondarie di I e II grado, un percorso formativo che prevede formazione online, lavoro in classe e incontro di restituzione al Salone del Libro.

Il progetto si focalizza sul tema della lettura letteraria come strumento per pensarsi e ripensarsi, perdersi e ritrovarsi. Muovendo dal presupposto che la lettura di storie consente di compiere esperienze vicarie e di allenare le competenze di auto orientamento, il progetto intende infatti fornire alcuni concetti operativi e strumenti didattici utili a svolgere le attività di didattica orientativa e di orientamento formativo previste dalle Linee guida per l'orientamento del Ministero dell'Istruzione e del Merito.

LINK: [incontri formativi](#)

Notizie

L'Arte di imparare

Linee guida aperte e dinamiche per un uso consapevole e libero dell'intelligenza artificiale generativa da parte dei docenti delle scuole superiori. Queste linee guida non vogliono risolvere in poche pagine la complessità del tema, ma piuttosto suggerire qualche utile indicazione di come questa "nuova" tecnologia possa essere un utile strumento per tutti gli insegnanti.

LINK: [Imparare](#)

Formazione

Instancabile passione educativa

Crediamo nell'educazione al vero, al giusto e al bello, al senso di appartenenza ad una Comunità civile e religiosa, attraverso la cultura, la cittadinanza, le scienze, la comunicazione, l'economia circolare e di cooperazione, l'arte. La musica, il teatro, lo sport in tutte le loro espressioni, con particolare attenzione alle relazioni, agli incontri, ai viaggi, all'attenzione ai più fragili... Crediamo nell'utilità di forti esperienze spirituali ai fini di una educazione alla Fede cristiana.

LINK: [educare con passione](#)



Insegnamento-apprendimento evoluto

Il tema del cambiamento intercetta la scuola nell'era digitale: fare educazione, infatti, richiede in tal senso evoluzioni continue che rendano possibile alla scuola di rispondere in modo coerente e costruttivo con i soggetti che accoglie e con la loro possibilità di essere a pieno titolo cittadini del proprio tempo e, più generalmente, del mondo.

LINK: [ecosistemi digitali](#)



Formazione

A(r)miamoci di pace

“Non esiste una via per la pace, la pace è la via” (Mahatma Gandhi). Oggi è ancora possibile promuovere una cultura della pace? Possiamo adempiere ad uno dei principali compiti della comunità pedagogica? Iniziamo tessendo buone relazioni ascoltandoci.

LINK: [un'esigenza umana](#)

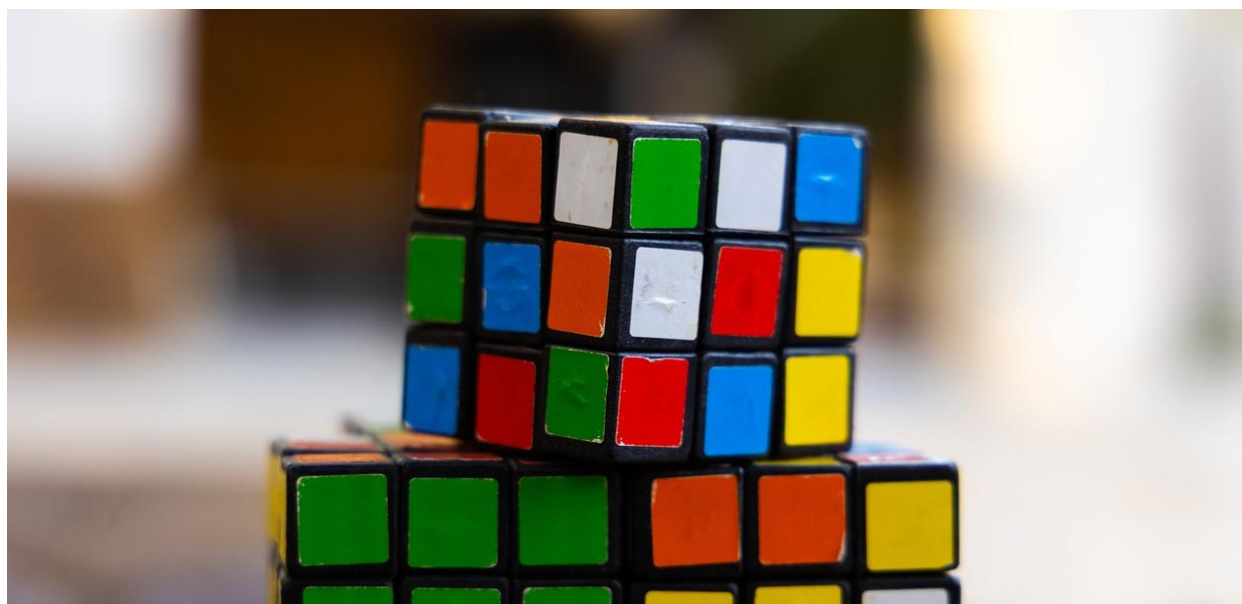


Valutazione: come integrarla nella didattica

L'attenzione prestata alla voce degli studenti "in ansia" per i voti a scuola ha acceso il dibattito tra studenti, famiglie e docenti.

Che cos'è la valutazione, quale è il suo scopo e quali metodi e strumenti può utilizzare per essere davvero utile e sostenibile?

LINK: [valutazione](#)

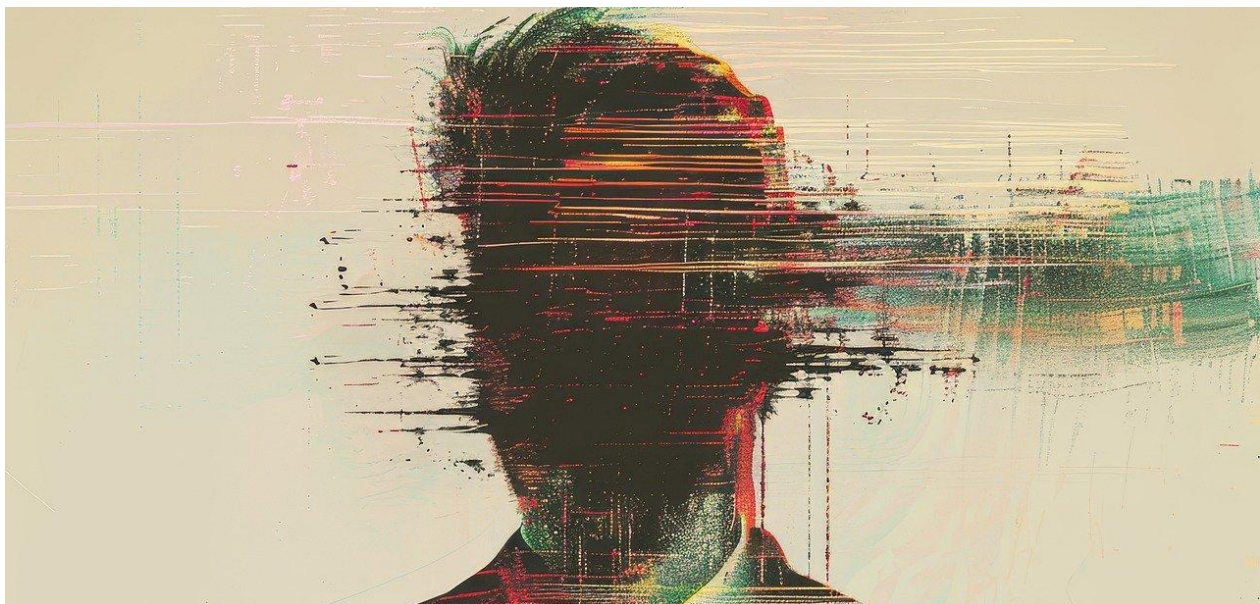


Avventure creative tra Opera e Tecnologia

Cosa succede se misceli sapientemente una classe di studenti hungry & foolish, un ambiente di apprendimento STEAM e una Digital Teacher appassionata di musica lirica?

Un' eruzione esplosiva di gioiosa creatività!

LINK: [Creatività](#)

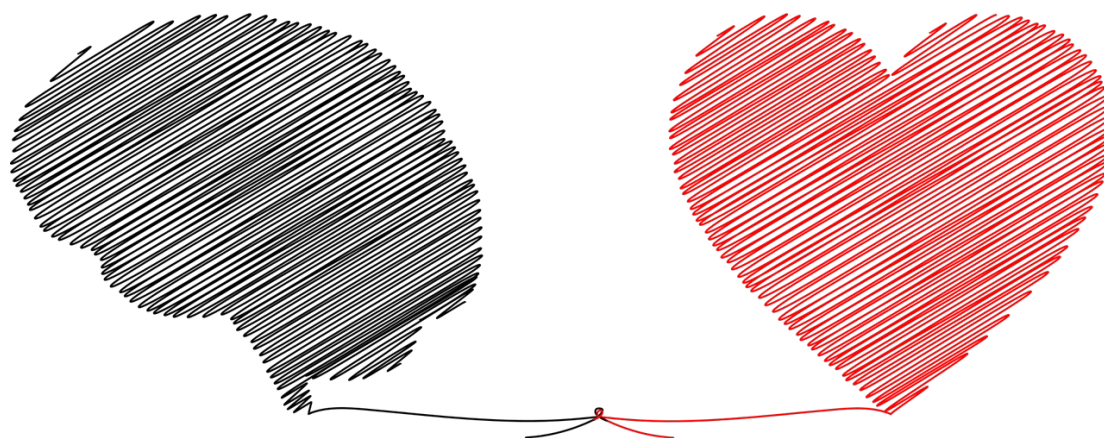


Didattica

Una didattica vincente

Liberare le emozioni. Il lavoro si inserisce all'interno della riflessione sulle emozioni, per comprendere in quale misura possano trasformarsi in una risorsa per l'apprendimento del bambino.

LINK: [intelligenza e pratica emotiva](#)



Didattica

Classe: un'esperienza emotiva

Attivare e comprendere.

La costruzione della classe come gruppo, dove si sperimentano relazioni positive e crescita personale e cognitiva, è strettamente collegata alle esperienze emotive e alle interazioni sociali che ogni alunno ha vissuto e vive in relazione ai propri insegnanti.

LINK: [incoraggiamento](#)



Intelligenze Artificiali Generative

Il tema dell'Intelligenza Artificiale non può non interessare la scuola. È importante che insegnanti, educatori e genitori prendano dimestichezza con questa realtà che sta sempre più entrando nelle nostre vite e in quelle dei più giovani.

Questa rubrica vuole offrire dei contributi per favorire la conoscenza dell'AI e stimolare la riflessione.

LINK: [Rivoluzione AI](#)





Al prossimo numero!

Scuola Smart è il periodico di formazione dedicato alle novità in campo educativo e tecnologico per diffondere una cultura e una didattica innovativa.

Scrivici a: scuola.ile@salesiani.it

salesianilombardiaemilia.it/case/ufficio-scuola-ile/