



La Didattica Digitale Integrata è un'opportunità e non serve solo a superare l'emergenza Covid

Metodologie interattive rovesciano le relazioni docenti-studenti ponendo gli ultimi come veri protagonisti delle azioni educative e non più meri destinatari



Didattica digitale e disegno tradizionale, foto Ansa



di **Luca Arca**

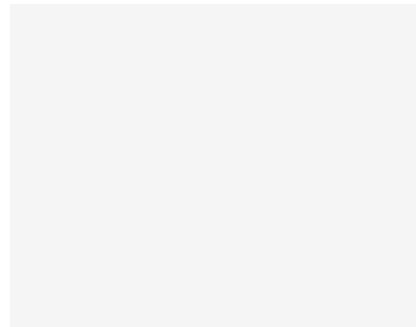
I notevoli progressi fatti in campo scientifico, le numerose **pubblicazioni dei neuroscienziati**, i testi divulgativi degli esperti, il corposo numero di applicazioni e piattaforme tecnologiche prodotte negli ultimi anni offrono una vasta gamma di possibilità per sperimentare in modo creativo e diffuso soluzioni in grado di ripensare le relazioni educative tra docenti e discenti.

Studenti protagonisti e non destinatari

La didattica a distanza e la didattica digitale integrata possono rappresentare un'opportunità per accelerare i processi di innovazione didattica e metodologica e favorire il superamento della didattica trasmissiva. Alcune metodologie interattive alternative sono in grado di rovesciare le relazioni tra docenti e studenti ponendo questi ultimi nelle condizioni di essere i veri protagonisti delle azioni educative e non più i meri destinatari.

Apprendimento cooperativo

La tecnologia offre già numerose piattaforme in grado di favorire dibattiti, lavori di gruppo, collaborazione tra pari, apprendimento cooperativo e attività progettuali senza che il docente veda minimamente intaccato il suo ruolo di leader educativo




moneyfarm

Un investimento diversificato ed efficiente...



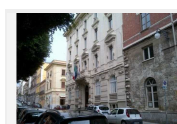
Libreria scaffale a 5 mensole in legno e acciaio

69,90€

I più recenti



Covid: a gennaio 3,2 milioni controlli, 30% sanzioni in più



Tar, Sardegna resta arancione

che viene anzi arricchito di responsabilità e richiamato a vestire i panni del facilitatore, dell'allenatore o del coach a cui spetta il compito di creare situazioni di apprendimento stimolanti che, oltre all'assimilazione di nozioni, favoriscano soprattutto l'esercizio e la maturazione di soft skill utili per districarsi agevolmente in un modo sempre più globalizzato e complesso, come peraltro suggerito dalle Raccomandazioni europee sulle competenze chiave per l'apprendimento permanente.

E la classica lezione frontale?

L'uso delle nuove piattaforme digitali non implica necessariamente l'abbandono della lezione frontale che rimane comunque indicata per fornire feedback, consigli e suggerimenti utili per consolidare le conoscenze acquisite. È evidente però come un uso consapevole dei nuovi media possa ampliare notevolmente le possibilità di apprendimento e di diffusione della conoscenza ottimizzando i tempi di studio e rendendo più efficienti i processi formativi come dimostrato, già da diversi anni dai numerosi casi di successo che oltre ad aver attirato l'attenzione degli operatori possono essere replicati agevolmente.

L'esempio di Avanguardie Educative

L'utilizzo della tecnologia e delle metodologie innovative in contesti di apprendimento non è infatti una novità. Il sistema scolastico italiano può vantare interessanti esperienze come quelle sperimentate dal movimento delle Avanguardie Educative (Indire) che dal 2014 ad oggi coinvolge oltre 1200 scuole. Il movimento si propone di "individuare, supportare, diffondere, portare a sistema pratiche e modelli educativi volti a ripensare l'organizzazione della didattica, del tempo e dello spazio del 'fare scuola' in una società della conoscenza in continuo divenire".

Classi ibride

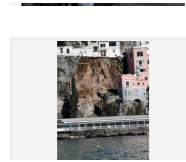
Il progetto TRIS, nato nel 2013, propone invece un modello finalizzato ad attivare sinergie fra le diverse reti sociali e istituzionali al fine di soddisfare le esigenze formative di studenti impossibilitati, per motivi di salute, a recarsi a scuola. Grazie al concetto di classe ibrida inclusiva è "in grado di far mantenere al passo con le lezioni gli studenti che non possono frequentare regolarmente, attraverso un coinvolgimento attivo e partecipativo alle attività didattiche che avvengono in aula e fuori dall'aula".

La modalità MOOC

Meritano inoltre attenzione i numerosi corsi offerti a distanza in modalità MOOC (Massive Open Online Courses) dalle piattaforme Coursera, Edx, Udacity, presenti sul web da circa un decennio. I MOOC sono in grado di raggiungere un numero molto elevato di utenti che possono beneficiare, in modo totalmente gratuito di corsi di qualità con la modalità a distanza. Il motore di ricerca, Class Central, raccoglie un variegato catalogo di oltre 15000 corsi di livello universitario compresi quelli offerti dalle piattaforme italiane Federica e Pok che fanno rispettivamente capo all'Università Federico II di Napoli e al Politecnico di Milano.

Integrare vecchio e nuovo

Le Avanguardie Educative Indire, il progetto Tris e i numerosi MOOC sono solo alcuni esempi che dimostrano come sia possibile integrare, in maniera efficace, ambienti di apprendimento tradizionali con strumenti digitali innovativi e metodologie alternative alla didattica tradizionale. Sui rispettivi siti oltre ai documenti, materiali e riferimenti bibliografici è anche possibile partecipare in modo gratuito a webinar e corsi di formazione rivolti ai docenti. Alle scuole dunque, l'onere e l'onore di scegliere come impiegare le nuove tecnologie per creare situazioni di apprendimento stimolanti facendo propria la lezione di Albert Einstein



Si stacca costone, grossa frana su statale amalfitana



Covid, Patroni Griffi: Tar e Consiglio di Stato mai in lockdown



"Ballo Ballo", un inno di gioia, alla Carrà e alla libertà in tutte le sue forme

L'offerta del giorno



SAMSUNG Galaxy S20+ 4G Cosmic Black: Processore: 8-Core da 2,73 GHz Display 6,7" Dynamic AMOLED

~~1029€~~ **699€**

che sosteneva di non insegnare nulla ai propri allievi ma di limitarsi a creare le condizioni affinché potessero imparare - "I never teach my pupils, I only attempt to provide the conditions in which they can learn".

2 febbraio 2021



Commenti

[Leggi la Netiquette](#)

Attualità

Ultimora
Cronaca
Economia
Politica
Le nostre firme
Interviste
Ambiente
Salute
Sport
Innovazione
Motori
Argomenti e Personaggi della settimana

Intrattenimento

Shopping
Giochi
Cinema
Milleunadonna
Moda
Benessere
Spettacoli
Televisione
Musica

Servizi

Mail
Fax
Luce e Gas
Mutui
Immobili
Auto
Assicurazioni
Sicurezza
Posta certificata
Raccomandata elettronica
Stampa foto
Meteo

Prodotti e Assistenza

Internet e Voce
Mobile
Professionisti/P. IVA
Aziende
Pubblica Amministrazione
Negozi
MyTiscali
Assistenza