

Il curriculum tecnologico

Inviato da Administrator

lunedì 04 maggio 2009

Ultimo aggiornamento martedì 03 agosto 2010

Il curriculum tecnologico di Italo Tanoni e Rita Teso. Che cosa è cambiato nelle attività di insegnamento/apprendimento con l'introduzione delle nuove tecnologie nella scuola italiana? Il loro utilizzo e la formazione dei docenti sono state solo operazioni di facciata? L'informatica nella scuola di base deve essere insegnata come disciplina? A questi e altri interrogativi cerca di rispondere il presente volume, che punta a verificare quanto è stato prodotto a livello scolastico, facendo leva sulla competenza digitale, banco di prova su cui misurare l'attuale prassi didattica e le future iniziative nello specifico settore.

Oltre alla digital competence, un ulteriore elemento preso in considerazione è il curriculum, che a partire dalla scuola dell'infanzia e fino alla secondaria di primo grado contestualizza trasversalmente le nuove tecnologie all'interno dei vari ambiti disciplinari, rivisitati a più riprese dagli interventi riformatori che di recente hanno attraversato la scuola. Una proposta pratica, affiancata da alcuni laboratori, che si rivolge agli insegnanti, agli educatori, agli studenti e ai dirigenti, per una didattica sempre più attenta ai riflessi innovativi che i social network hanno portato nell'esperienza scolastica italiana. Erickson: <http://www.erickson.it/erickson/product.do?id=1902> Recensione di Dario Ghelfi Presentazione del volume in " Il Messaggio della Santa Casa - Loreto" Presentazione del volume alla fiera del libro di Torino: http://www.mediateca.marche.it/Archivio%20News/2009/fiera_torino_2009.htm Trailer del volume "Il curriculum tecnologico" presentato al TG Rai3 Marche Recensione di Michele Fabbri da Il Sole24Ore - Scuola Recensione Corriere Adriatico- Libri - 3 ottobre 2009