



Progetto lettura

Biblioteca a scuola

Insegnante e bibliotecario

Parlare di formazione dei docenti, volontaria e non retribuita, è sempre stato piuttosto delicato. Tuttavia chi lavora in biblioteca e bibliotecario non è ha il dovere di conoscere quali dovrebbero essere le sue competenze, espresse chiaramente dalle *Linee Guida Iffa* del 2002 (vedi VS 8/2009): da quelle informatiche e di gestione a quelle relazionali e relative alla cultura e letteratura per ragazzi. Il bibliotecario, per dirla con le parole di Ermanno Detti (in "Valore Scuola" 17/06, p.7), "deve possedere tutte le competenze di un bibliotecario e allo stesso tempo le competenze che gli permettano di muoversi all'interno di un'istituzione educativa come la scuola".

Questo è un invito a tutti i docenti affinché non agiscano "in solitaria", ma formino una commissione di lavoro che stabilisca i servizi che la biblioteca scolastica intende offrire e le priorità su cui lavorare e decida - ove necessario - di formare le competenze mancanti richiedendo corsi di formazione a inizio anno.

Nel **box** offriamo l'indicazione di alcuni strumenti per autoformarsi, oltre alle vie ufficiali che pure esistono (tra cui segnaliamo un master dell'Università di Padova www.unipd.it/corsimaster/schede/bibliotecario.pdf).

Maria Riccarda Bignamini, docente di Scuola secondaria di 1° grado e responsabile della biblioteca d'istituto

RIVISTE (E LORO SITI WEB)

- **LiBeR** > www.liberweb.it (vedi qui sotto)
- **Andersen** (pubblica un annuario ricco di informazioni su scuola e lettura) > www.andersen.it
- **Sfogliolibro** (supplemento a "Biblioteche oggi") > www.bibliotecheoggi.it/content/nsfogliolibro.html
- **Hamelin** > www.hamelin.net > Rivista/dettagli > Guide bibliografiche - Saggi e ricerche - Articoli
- **Fuorilegge** > www.fuorilegge.org (in aggiornamento)
- **Pagine giovani** (Gruppo Servizio Letteratura Giovanile) > www.grupposervizioletteraturagiovanile.it
- **LG Argomenti**, rivista del centro studi di letteratura giovanile presso la Biblioteca Internazionale per la Gioventù "E. De Amicis" (GE) > www.erga.it/edizioni/riviste/lg.htm
- **Il pepeverde** > www.ilpepeverde.it (in costruzione)
- **Biblioteche scolastiche (2001-04)** > www.biblioscuole.it > aree tematiche > biblioteche scolastiche

SITI SPECIALIZZATI

- www.liberweb.it - uno dei siti più interessanti e aggiornati sul mondo dell'editoria per ragazzi; contiene la bibliografia di base per la biblioteca dei ragazzi, la Bibliografia nazionale dei libri per ragazzi e l'utile "cassetta degli attrezzi".
- http://web.tiscali.it/biblioscuola/nuova_pagina_1.htm - sito curato da Ivo Mondini (Rete bibliote-

che scolastiche veronesi), contiene il "kit del bibliotecario" e consigli sull'uso didattico della biblioteca.

- www.biblioscuole.it/public/publicazioni.htm - è l'accesso diretto alla versione digitale dei 4 numeri pubblicati di "Biblioteche scolastiche" (rivista fondata da Carla Ida Salviati), con articoli molto interessanti.

- www.rbsvicenza.org - è il sito di una delle più importanti e grandi reti di biblioteche scolastiche in Italia, utile per capire cosa significa essere una rete e quali attività creare in collaborazione col territorio.

- www.educazione.unipd.it/gribs - sito del Gruppo di Ricerca sulle Biblioteche Scolastiche, fa riferimento alla prof.ssa Donatella Lombello (Università di Padova): contiene links interessanti e raccoglie esperienze didattiche effettuate in tutta Italia.

- <http://conbs.altervista.org> - sito del Coordinamento Nazionale Bibliotecari Scolastici.

- www.pubblica.istruzione.it/innovazione/progetti/biblioteche-nelle-scuole.shtml - sito del progetto "Biblioteche nelle Scuole"; contiene un'altra sito-grafia.

- <http://biblioragazzi.wordpress.com> - uno spazio di osservazione, discussione e confronto fra esperti e bibliotecari scolastici e per ragazzi, attento alle buone pratiche e alle novità della produzione editoriale per bambini. Per un approfondimento sul bibliotecario > <http://biblioragazzi.wordpress.com/2006/08/02/la-formazione-di-un-bibliotecario-scolastico>