

SEMINARIO INTERNAZIONALE

Il dito e la luna

Alziamo lo sguardo su nuovi tempi, spazi e modi di fare scuola

Biblioteca di S. Domenico - Piazza S. Domenico, 13
BOLOGNA -25 e 26 Febbraio 2011

Presentazione

Ci sta indicando la luna, ma noi guardiamo il dito.

Non alziamo lo sguardo, *non* vogliamo vedere la luna, *non* ascoltiamo quello che, pur senza parole, ci viene chiesto:

Una scuola con altri tempi, altri spazi, altri modi di apprendere e di socializzare

Noi, donne e uomini di scuola, una generazione che è approdata sulla luna, non riusciamo a immaginare una scuola diversa, dove *tutti* stiano bene e apprendano.

Il seminario vuole aiutarci a *guardare la luna*.

Ci dirà che è possibile costruire un'altra scuola, se avremo il coraggio di buttare gli ormeggi e avventurarci in mare. Con scialuppe e salvagenti, sicuramente, ma con la volontà di intraprendere il viaggio.

Le tre sessioni del seminario considereranno **tre dimensioni del problema**:

- 1) **Una nuova organizzazione scolastica** che prenda coscienza delle enormi trasformazioni avvenute nei modi di apprendere e nell'organizzazione del sapere.
- 2) **Una nuova organizzazione dei tempi scuola**, coerente con i ritmi di apprendimento, sensibile alla necessità di orari sostenibili, di pause, ma anche di una distribuzione dell'anno scolastico più razionale senza intervalli eccessivi.
- 3) **Nuovi ambienti e spazi** che rendano la scuola un luogo di studio e di socializzazione invitante, gradevole ed efficace, fruibile tutto l'anno e tutto il giorno

<<<<>>>>

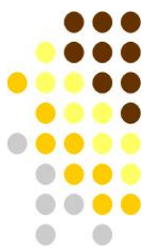
Il seminario coinvolge tutti i gradi dell'istruzione, compresa la formazione professionale.

La partecipazione al seminario è gratuita ma l'iscrizione è obbligatoria.

E' consentita la partecipazione in orario di servizio.

Ulteriori e più dettagliate indicazioni sul sito dell'ADI all'indirizzo:

<http://www.adiscuola.it>



Info: segreteria organizzativa ADI
e-mail: info@adiscuola.it
tel 051 219 3649 – fax 051 291 0186

In collaborazione
con

Erickson
Centro Studi