



Innovazione nella didattica

Quando l'e-book è ... partecipato

di La redazione - Scuola & Tecnologia

Nuovo appuntamento alla **Città Educativa** con un incontro organizzato dalla **Fondazione Mondo Digitale** aperto a docenti, dirigenti scolastici e quanti desiderano approfondire il tema degli E-BOOK. Sono stati invitati a intervenire anche **Manuela Rosci**, direttore editoriale della nostra rivista e **Maurizio Scarabotti**, presidente di Sysform Editore ed esperto di editoria digitale.

Roma, **14 febbraio 2013, ore 14.30** Città Educativa, via del Quadraro 102

L'apertura dei lavori è affidata al **Prof. Alfonso Molina**, professore di Strategie delle Tecnologie all'Università di Edimburgo e direttore scientifico della Fondazione Mondo Digitale.

Nella prima parte, **EDUCAZIONE AI NUOVI MEDIA: SVILUPPO DI UN E-BOOK**, verrà presentato il percorso di realizzazione dei nuovi manuali di robotica educativa in versione e-book a cura di FMD con la partecipazione di **Michele Baldi**, esperto di robotica educativa, **Francesco Fagnini**, esperto di multimedialità e **Pierantozzi Sara**, grafica editoriale, di Fondazione Mondo Digitale, **Celestino Rocco**, dirigente scolastico, II Circolo didattico di Eboli (Sa).

Dopo il coffe break delle 16.00

COME FARE DI UN'ESPERIENZA UN E-BOOK: interverranno **Manuela Rosci** e **Maurizio Scarabotti**. Dall'esperienza della VI edizione del Global Junior Challenge - di cui la rivista *Lascuolapossibile* è stata media partner - è nato un e-book che rappresenta un nuovo modo di raccontare un'esperienza, di costruire un percorso di apprendimento. La presentazione dell'e-book sarà l'occasione per raccontare come si può realizzare un e-book e quale organizzazione "possibile" la scuola si può dare per utilizzare/realizzare prodotti digitali.

Alle 17.30 la Conclusione dei lavori è affidata a **Annaleda Mazzucato**, responsabile progetto Città educativa, Fondazione Mondo Digitale.

Un appuntamento dal vivo per parlare di digitale ... nel giorno di *San Valentino*: che nasca un nuovo amore? Vi aspettiamo

In allegato il programma