



Matematica e intercultura

**È un bel problema... problemi a parole
descrittivi, problemi a parole narrativi.
Una questione di trasposizione culturale.**

Venerdì 7 dicembre 2018 | ore 16.00 – 18.00
Biblioteca della Salute Mentale e delle Scienze Umane
“Gian Franco Minguzzi – Carlo Gentili”
Via Sant'Isaia, 90 - Bologna

Interviene **Alessandro Ramploud**
Dipartimento di Educazione e Scienze Umane - UniMoRe

Una giornata seminariale dedicata a metodi di insegnamento della matematica ispirati alla didattica orientale e adattati al contesto italiano, applicati alla rappresentazione dei numeri e dei problemi.

Si rifletterà sui problemi con variazione e la rappresentazione segmentale. Si parlerà dell'utilizzo dell'artefatto cannuce, tipica metodologia della didattica cinese.

L'iniziativa, promossa dall'Area Formazione dell'Istituzione Gian Franco Minguzzi, è inserita all'interno della V edizione del Festival della Cultura Tecnica che si tiene a Bologna dal 18 ottobre al 17 dicembre 2018.

La partecipazione è gratuita. Con il patrocinio dell'Ufficio Scolastico Regionale.

La scheda di iscrizione online è compilabile qui: <http://bit.ly/Mat-Int>

Info: Annalina Marsili - Area Formazione Istituzione G.F. Minguzzi
Tel. 051.5288525/051.6598460 - annalina.marsili@cittametropolitana.bo.it