



INFORMAZIONI

Verrà rilasciato un attestato per n° 7 ore di **Aggiornamento**, in base alla CM 376, prot. 15218, del 23 12 1995 e successive modifiche. In caso di frequenza parziale al Convegno, verrà comunque rilasciato un attestato per il numero di ore di presenza effettive.

Per avere ulteriori **informazioni**, ci si può rivolgere a:

Bruno Jannamorelli tel. 0864/210003 e-mail: jannab@tiscali.it

siti: <http://www.dm.unibo.it/rsddm> <http://www.incontriconlamatematica.org>

Il Convegno è **aperto a tutti**. L'**iscrizione** avviene direttamente durante il Convegno. A ciascun partecipante si richiede un contributo di 20 euro. Quale che sia il momento dell'arrivo, il convegnista è tenuto a pagare la quota d'iscrizione per intero.

Al momento dell'iscrizione viene consegnata al Convegnista una cartella contenente materiale vario.

MACCARRONE
LIBRA
TESTI SCOLASTICI
WWW.MACLIBRI.IT

Agenzia Generale

ZANICHELLI

LIBRERIA
MONDADORI

 **LADURNER**
UMWELTECHNIK - ECOLOGIA

Comune di Cerchio

provincia di L'Aquila



II Convegno Nazionale sulla Didattica della Matematica

Cerchio (AQ), 22 giugno 2013

**Insegnare e imparare
la matematica,
due facce della stessa medaglia**

08:00-08:30: Registrazione dei convegnisti

08:30-09:00: Saluto del Sindaco:

Dott. Gianfranco Tedeschi

09:15-10:00: **Annarita Monaco:**

*Comunicazione e apprendimento
matematico tra scuola dell'infanzia e scuola
primaria*

10:00-10:45: **Martha Isabel Fandiño Pinilla:**

*Matematica ed etnomatematica: un punto
di vista storico per una visione etica*

Intervallo

11:00-11:45: **Miglèna Asenova:**

*Interpretare per capire e scegliere per
imparare, nelle ore di matematica*

11:45-12:30: **Bruno Jannamorelli:**

*Storia della Matematica: il bordo della
medaglia*

Intervallo

15:00-15:45: **Laura Branchetti:**

*Oggetti matematici e significato: una
proposta interpretativa per alcuni
comportamenti inattesi degli studenti*

15:45-16:30: **Giovanni Giuseppe Nicosia:**

*Contratto didattico, algoritmi di calcolo e
diversità culturale*

Intervallo

16:45-17:30: **Maura Iori:**

*Matematica e semiotica in aula: un punto di
vista necessario*

17:30-18:15: **Bruno D'Amore:**

Giochi, storia, epistemologia e didattica

18:15-18:30: Consegna degli attestati

Tutti i relatori sono membri del **RSDDM** (Gruppo di Ricerca e Sperimentazione in Didattica e Divulgazione della Matematica), attivo presso il Dipartimento di Matematica dell'Università di Bologna, direttore scientifico: Bruno D'Amore (www.dm.unibo.it/rsddm).