



SETTIMANA MPE2013

15-20 APRILE 2013

Dipartimento di Matematica "F. Enriques", Via Saldini 50, Milano

CICLO DI CONFERENZE

Per docenti e studenti degli ultimi anni di scuola sec. di II grado

15 APRILE 2013

ore 14.30 Registrazione dei partecipanti

ore 15.00 Apertura della settimana MPE2013 alla presenza del Magnifico Rettore dell'Università degli Studi di Milano

ore 15.15 *Dai limiti ai fratelli Grimm, passando per stormi e discontinuità. A proposito di equazioni differenziali*

Rinaldo Colombo, Università degli Studi di Brescia

17 APRILE 2013

ore 14.30 Registrazione dei partecipanti

ore 15.00 *Galassie e spirali*

Giuseppe Bertin, Università degli Studi di Milano

19 APRILE 2013

ore 14.30 Registrazione dei partecipanti

ore 15.00 *Fra matematica e fisica: simmetrie e orbite del problema degli n-corpi*

Susanna Terracini, Università degli Studi di Torino

MOSTRE

15-19 APRILE 2013

Simmetria, giochi di specchi - per le scuole di ogni grado
Matematica e modelli - per le scuole sec. di II grado

CONVEGNO MATH.en.JEANS

20 APRILE 2013

ore 9.00 -13.00 I ragazzi che nell'anno hanno partecipato all'iniziativa MATH.en.JEANS avranno l'occasione di esporre i propri lavori

Promotori

Unità "Città-Studi" del Centro *matematita*
Dipartimento di Matematica "F. Enriques"
Kangourou Italia

Con il patrocinio di

Accademia Nazionale dei Lincei
Istituto Lombardo Accademia di Scienze e Lettere

Per partecipare alle conferenze e visitare le mostre è **OBBLIGATORIA** la prenotazione entro l'8 aprile scrivendo a giovanna.dimitolo@unimi.it

Non c'è nulla che colpisca più di questo fatto: via via che la Matematica si elevava e appartava nelle regioni più alte del pensiero astratto, tornava poi a terra come uno strumento sempre più importante per l'analisi dei fatti concreti.

Alfred N. Whitehead, *La scienza e il mondo moderno*

