

**INCONTRO** Pronto il programma. Il 3 novembre via ai lavori

## La matematica si fa evento e i numeri tornano a teatro

E' pronto il programma del convegno della matematica, che prenderà il via venerdì 3 novembre al centro congressi Artemide (viale Terme 1010). Sono attese oltre 1300 persone, fra insegnanti, studenti, studiosi e semplici curiosi. Sarà davvero un convegno speciale, questo del ventennale: i lavori si apriranno alle 14.45, mentre inizierà alle 17 l'inaugurazione ufficiale con le più alte personalità del mondo accademico bolognese. Dopo le relazioni di apertura e l'inaugurazione, interverrà anche l'ideatore e l'organizzatore di questi vent'anni di incontri, il professor Bruno D'Amore. Inoltre, il venerdì pomeriggio al centro congressi, dalle 14 alle 18 sarà disponibile l'annullo filatelico ideato appositamente per il ventennale del convegno. Le relazioni proseguiranno

sabato alle 15, in due luoghi diversi per i vari ordini scolastici: per la scuola dell'infanzia al Salone delle Terme, per la scuola elementare, media e superiore al centro Artemide. I seminari, che danno indicazioni più operative rispetto alle relazioni, si terran-

**Relazioni e studi  
con i 'vip' del mondo  
accademico,  
ma anche mostre  
e spettacoli al Jolly**

no invece sabato e domenica mattina dalle 9 in poi. Mostre e laboratori saranno aperti al pubblico sabato dalle 8.30 alle 14 e domenica dalle 8.30 alle 12.30 all'Istituto alberghiero. Questa sezione è particolarmente apprezzata anche dai non addet-

ti ai lavori: ragazzi delle scuole di tutta Italia espongono i loro coloratissimi materiali didattici, realizzati nel precedente anno scolastico. Infine torna il teatro matematico. L'appuntamento è per sabato 4 novembre al cinema teatro Jolly. Quest'anno si esibiranno due gruppi. A fare gli onori di casa, aprirà l'iniziativa alle 12 il gruppo degli studenti della scuola media e del liceo delle Visitantine, coordinati da Gloria Nobili e Giuliana Tinarelli con «Più che 'l doppiar delli scacchi s'inmilla» - Incontri di Dante con la matematica, tratto da un testo di Bruno D'Amore. Alle 14 seguiranno gli studenti di Locarno in Svizzera, con «Un racconto e un po' di matematica». Inoltre la classe IV del liceo della comunicazione castellano, coordinata da Gloria Nobili, presenterà il laboratorio: «I numeri della musica».