



**SIS Piemonte, Provincia di Torino, IRRE Piemonte
con la partecipazione di Texas Instruments, Media Direct e Ghisetti&Corvi**

II CONVEGNO NAZIONALE

**LA MATEMATICA E LA FISICA NELLA SCUOLA
E NELLA FORMAZIONE DEGLI INSEGNANTI**

14-16 settembre 2005 ITI Avogadro - Torino

Mercoledì 14 settembre

14,30	Giuseppina Rinaudo, Ornella Robutti	Apertura
14,45	Provincia di Torino	Saluto del Presidente della Provincia di Torino Antonio Saitta, dell'Assessore all'Istruzione e alla Formazione Professionale Umberto D'Ottavio e del Direttore scolastico regionale Anna Maria Dominici
15	Paolo Guidoni Università di Napoli	Fisica e matematica: una interferenza costruttiva
16	intervallo	
16,30	Colette Laborde IUFM Grenoble	Teaching mathematics by using dynamic geometry in Europe
17,30	Ferdinando Arzarello Università di Torino	Le proposte innovative nell'insegnamento della matematica

Giovedì 15 settembre

9	Bartolomeo Montrucchio Politecnico di Torino	Il Progetto Europeo VIM: A Virtual environment for experiencing Mathematics
10	Julianna Szendrei Eötvös Loránd University	La ricerca in didattica della matematica
11	intervallo	
11,30	Elena Sassi	Metodi e modelli nella ricerca in didattica della fisica

Università di Napoli

12,30 pranzo
14-16 Workshop e comunicazioni
16 intervallo
16,30-18,30 Workshop e comunicazioni

Venerdì 16 settembre

9 Giuseppina Rinaudo Università di Torino La formazione degli insegnanti di fisica
9,45 Lucia Ciarrapico UMI- CIIM La formazione degli insegnanti di matematica
10,30 intervallo
11 Tavola rotonda coordina Ornella Robutti Quale futuro per la formazione degli insegnanti?
12,30 Premiazione concorso Convegno 2003
13 Estrazione premi