

Sito	www.altrascuola.it
Data	20/04/2009
Lettori	

## DIDAMATICA 2009

Mancano pochi giorni al consueto appuntamento annuale organizzato da **AICA**, quest'anno si terrà a **Trento dal 22 al 24 aprile**.

### Di cosa si tratta

**DIDAMATICA - Informatica per la Didattica** è il Convegno promosso annualmente dall'[AICA](http://www.altrascuola.it) (Associazione Italiana per l'Informatica ed il Calcolo Automatico) che si propone di fornire un quadro ampio ed approfondito delle ricerche, degli sviluppi innovativi e delle esperienze in atto nel settore dell'Informatica applicata alla Didattica, nei diversi domini e nei molteplici contesti di apprendimento. DIDAMATICA, in particolare, realizza un ponte di comunicazione tra il mondo della scuola e il mondo della ricerca proponendo e incentivando un uso consapevole delle Tecnologie Informatiche. L'edizione 2009 è organizzata e ospitata dall'Università degli Studi di Trento. Il convegno è da oltre vent'anni punto di riferimento per studiosi, docenti e formatori provenienti dal mondo della Scuola, dell'Università, dalle Aziende e degli Istituti di ricerca e formazione, pubblici e privati.

### Programma

#### MERCOLEDI' 22 aprile 2009

8.30 Registrazione e Welcome Coffee  
10.30 Apertura del Convegno  
11.30 Keynote Speaker "La valutazione delle TIC nella Formazione"  
12.30 Pausa pranzo  
14.30 Tavola Rotonda "10 anni di Certificazioni Informatiche nelle Università italiane"  
16.30 Coffee Break  
17:00 Workshop CNIPA: Il Vademecum per la realizzazione di soluzioni e-learning: metodologia ed esperienze con le Regioni  
17:00 1° Sessione Scientifica: Ambienti di apprendimento virtuali e CSCL  
17.00 2 ° Sessione Scientifica: Web 2.0 e sue applicazioni  
17.00 3 ° Sessione Scientifica: Costi e valutazione delle tecnologie informatiche per la didattica  
08.30 4 ° Sessione Scientifica: Tecnologie per la didattica e web 2.0  
17.00 1° Sessione Comunicazioni: Applicazioni informatiche per la didattica  
18.30 Chiusura lavori della giornata

#### GIOVEDI' 23 aprile 2009

08.30 5 ° Sessione Scientifica: Classi interattive  
08.30 6° Sessione Scientifica: Tecnologie didattiche e competenze  
08.30 7 ° Sessione Scientifica: Tecnologie informatiche e didattiche per i diversamente abili  
08.30 2° Sessione Comunicazioni: Contenuti nella formazione scolastica e permanente  
09.00 8° Sessione Scientifica: Ambienti virtuali d'apprendimento e mondi 3D  
10.00 Coffee Break  
10.30 Presentazione dello ricerca AICA - SDA Bocconi "L'ignoranza informatica nella P.A."  
10.30 Workshop: LIM Attrezzi per la Formazione  
10.30 Seminario MIUR: Robocup Junior  
12.30 Pausa pranzo  
14.30 Tavola Rotonda "Istruzione Tecnica e Formazione Professionale"  
16.30 Coffee Break  
17.00 Seminario MIUR: Competizioni di Informatica del 1° ciclo  
17.00 Workshop MIUR: Gare di Informatica: simulazione  
17.00 Workshop MIUR: Le attività di laboratorio di ECDLMedia  
17.00 Workshop MIUR: Video Tutorial in modalità e-Learning  
17.00 9 ° Sessione Scientifica: Tecnologie informatiche per la didattica 1  
18.30 Chiusura lavori della giornata  
20.30 Cena Sociale

Sito	www.altrascuola.it
Data	20/04/2009
Lettori	

**VENERDI' 24 aprile 2009**

08.30 10° Sessione Scientifica: Tecnologie didattiche nell'insegnamento/apprendimento

08.30 11° Sessione Scientifica: Progettazione e sviluppo di contenuti

08.30 12° Sessione Scientifica: Tecnologie informatiche per la didattica 3

08.30 13° Sessione Scientifica: Tecnologie informatiche per la didattica 2

08.30 3° Sessione Comunicazioni: Linguaggi di programmazione nella formazione e m-learning

10.00 Coffee Break

11.30 Tavola Rotonda "Comunità virtuali di apprendimento: una occasione d'incontro tra formazione e impresa"

13.00 Pausa pranzo

14.30 Workshop MIUR : Musica e Tecnologia nella Scuola: Progetti, esperienze e riscontri educativi

14.30 14° Sessione Scientifica: e-learning nella formazione iniziale, professionale e permanente

14.30 15° Sessione Scientifica: Edutainment, HCI e AI

14.30 4° Sessione Comunicazioni: Ambienti virtuali di apprendimento

16.30 Coffee Break

17.00 Chiusura Convegno

Per il programma dettagliato rimandiamo al sito: <http://services.economia.unitn.it/didamatica2009>