



## COMUNICATO STAMPA

### **A TRENTO DAL 22 AL 24 APRILE DIDAMATICA 2009**

**Rinnovato l'appuntamento annuale sulle novità scientifiche e metodologiche dell'ICT per la didattica. Prorogata al 15 febbraio la scadenza per l'invio delle proposte.**

**Milano, 9 febbraio 2009** – Procedono i preparativi per l'edizione 2009 di *Didamatica*, il convegno annuale sull'informatica per la didattica, giunto quest'anno alla sua *23esima edizione*. Restano ancora pochi giorni per proporre i contributi (Call for papers) fra i quali il Comitato Scientifico sceglierà gli interventi per dare un quadro ampio ed approfondito delle ricerche, degli sviluppi e delle esperienze in atto nell'informatica applicata alla Didattica e alla formazione. La scadenza per l'invio delle proposte è stata infatti prorogata al **15 febbraio 2009**.

L'edizione DIDAMATICA 2009, organizzata in collaborazione con l'Università degli Studi di Trento, si propone in particolare di coinvolgere il mondo della formazione a tutto campo: dai docenti di scuola a quelli universitari, dagli esperti di formazione finanziata e professionale a quelli inseriti in contesti di organizzazioni pubbliche e private.

I temi sui quali verteranno i contributi includono le principali tematiche riguardanti l'informatica per la didattica:

- *Tecnologie informatiche per la didattica*
- *Dalle "Scuole in Rete" alle "Reti di scuole"*
- *E-Learning: stili, standard e ruolo nella formazione*
- *Progettazione e sviluppo di contenuti per le Tecnologie Didattiche*
- *Comunità virtuali per l'apprendimento e la costruzione della conoscenza*
- *CSCCL - Computer Supported Collaborative Learning*
- *Tecnologie web a supporto della didattica: M-Learning e T-Learning*
- *Tecnologie Didattiche nell'insegnamento-apprendimento delle discipline*
- *Tecnologie Informatiche e Didattiche per i diversamente abili*
- *Esperienze d'uso dei linguaggi di programmazione nella formazione scolastica*
- *Intelligenza artificiale e didattica*
- *Valutazione delle Tecnologie Informatiche per la didattica*
- *Edutainment*
- *Tecnologie Didattiche e Competenze*
- *Costi della applicazione dell'informatica alla formazione*
- *Misurare i processi di formazione: Esperienze di Situated Learning & Contextual Learning*
- *Ambienti virtuali d'apprendimento e mondi 3D*
- *Web semantico in applicazioni di e-Learning*
- *Sistemi di e-Learning adattivi; giochi e simulazioni*
- *Web 2.0 e sue applicazioni*

Per maggiori informazioni sull'iniziativa, i temi e le modalità di presentazione di contributi ai lavori si rimanda al sito web <http://services.economia.unitn.it/didamatica2009>.

**Per ulteriori informazioni alla sola stampa:**

*AICA – D. Rovina/L. Borsani – tel. 39.02.7645501 comunicazioni@aicanet.it*

*MM Comunicazione – M. Mamoli/G. De Giuli – tel. 02-6990.1249 – info@mmcomunicazione.com*

**AICA** (Associazione Italiana per l'Informatica e il Calcolo Automatico) è un ente senza scopo di lucro che rappresenta i cultori italiani dell'informatica presso le Istituzioni e nella comunità scientifica internazionale. Ha come finalità lo sviluppo delle conoscenze informatiche in tutti i suoi aspetti scientifici, economici, sociali ed educativi