

# PROGRAMMA DEL CONVEGNO

***MERCOLEDÌ 22 APRILE 2009***

**08.30 – 10.00 | Registrazione dei partecipanti**

**Reception Sala Alberto Silvestri - Facoltà di Economia**

Via Rosmini, incrocio con Via Verdi

**10.00 – 10.30 | Coffee Break di benvenuto**

**Facoltà di Economia – Foyer Sala Alberto Silvestri**

Via Rosmini, incrocio con Via Verdi

**10.30 – 11.30 | Apertura Convegno**

**Sala Alberto Silvestri - Facoltà di Economia**

***Intervengono:***

**Davide Bassi**, Rettore Università degli Studi di Trento

**Marta Dalmaso**, Assessore all'Istruzione e Sport - Provincia Autonoma di Trento

**Paolo Collini**, Preside della Facoltà di Economia – Università degli Studi di Trento

**Luca Nogler**, Preside della Facoltà di Giurisprudenza – Università degli Studi di Trento

**Davide La Valle**, Preside della Facoltà di Sociologia – Università degli Studi di Trento

**Giuseppe Cosentino**, MIUR

**Alfio Andronico**, co-Chairman del convegno

### **11.30 – 12.30 | Keynote speaker**

#### **Sala Alberto Silvestri - Facoltà di Economia**

**Pier Cesare Rivoltella**, Università Cattolica del Sacro Cuore –  
Milano

*Didattica 2.0: metodi e strumenti*

### **12.30 – 14.30 | Pausa Pranzo**

### **14.30 – 16.30 | Tavola Rotonda (Sala Alberto Silvestri – Facoltà di Economia)**

***10 anni di Certificazioni Informatiche nelle Università  
italiane***

#### **14.30 | Apertura Lavori**

**Paolo Collini**, Preside della Facoltà di Economia

#### **14.45 | L'esperienza delle certificazioni informatiche nelle Università Italiane**

**Luisa Mich**, Osservatorio su Formazione e Certificazioni ICT  
nell'Università e nella Scuola

#### **15.15 | Tavola Rotonda**

**Coordina:**

**Luisa Mich**, Università di Trento

**Intervengono:**

- **Cristiana Alfonsi**, Fondazione CRUI  
*I Progetti speciali*
- **Marco Ferretti**, CINI - Consorzio Interuniversitario  
Nazionale per l'Informatica, Università di Pavia  
*Le certificazioni EUCIP*
- **Gabriella Grignolio e Alberto Clerici**, Università Bocconi  
*L'esperienza di una Università privata*
- **Giorgio Casadei**, Università di Bologna  
**Teresa Roselli**, Università di Bari  
*Esperienze di altre Università*

- **Sergio Margarita**, LIASES – Università di Torino  
*ECDL open source*
- **Giulio Occhini**, AICA  
*Le nuove certificazioni*

### **16.30 – 17.00 | Coffee Break**

**Facoltà di Economia – Foyer Sala Alberto Silvestri**

### **17:00 – 18.30 | Workshop CNIPA (Sala Conferenze – Facoltà di Giurisprudenza)**

***Il Vedemecum per la realizzazione di soluzioni e-learning: metodologia ed esperienze con le Regioni***

***Chairman***

**Alessandra Amati**, CNIPA

***Ne discutono***

**Caterina Lupo**, CNIPA

**Graziella Testaceni**, Regione Piemonte

**Luisella Marcucci**, Regione Friuli Venezia Giulia

**Claudio Nanfitò**, Trentino School of Management

**Catherine Tonini**, Consorzio dei Comuni Trentini

**Agostina Betta**, Regione Emilia Emilia Romagna

### **17.00 – 18.30 | 1° Sessione Scientifica (Sala Bruno Kessler - Facoltà di Sociologia)**

***Ambienti di apprendimento virtuali e CSCL***

***Chairman: Veronica Rossano, Università degli Studi Bari***

- **Maria Lucia Giovannini, Roberto Laschi, Anna Riccioni** (Università degli Studi di Bologna)  
*Studio esplorativo sull'utilizzo di un laboratorio virtuale nella formazione in Ingegneria Informatica*

- **Giovanni De Gasperis, Antonio Salvi** (Università degli Studi dell'Aquila)  
*Strumenti basati su Metaversi 3D per l'insegnamento dell'Informatica e dei Sistemi di Elaborazione dell'Informazione*
- **Michele Baldassarre, Anna Lucia Averna** (Università degli Studi di Bari)  
*Wiki Web per il Problem Solving in Matematica*
- **Manuela Delfino, Giuliana Dettori, Donatella Persico** (CNR Genova)  
*Apprendimento autoregolato e CSCL*
- **Rosario De Chiara, Ilaria Manno, Giuseppina Palmieri, Vittorio Scarano, Luca Tateo** (Università degli Studi di Salerno)  
*Accesso sincrono ai contenuti e multi-collaborazione in CoFFEE*
- **Paolo Maresca, Raul Chong** (Università degli Studi Napoli Federico II)  
*Sviluppo cooperativo per l'apprendimento competitivo*

## **17.00 – 18.30 | 2° Sessione Scientifica (Sala Alberto Silvestri - Facoltà di Economia)**

### ***Web 2.0 e sue applicazioni***

***Chairman: Giovanni Bonaiuti, Università di Firenze***

- **Virginia Dall'ò** (Università degli Studi Milano-Bicocca)  
*Formare al futuro i nuovi insegnanti: il laboratorio didattico-(inter)disciplinare nel web 2.0*
- **Raffaella Folgieri, Francesco Epifania, Giorgio Valle** (Università degli Studi di Milano)  
*Un esperimento di apprendimento collettivo, attraverso l'uso di strumenti web 2.0, presso l'università degli studi di Milano*
- **Mirco Borsato, Roberto Maschio, Andrea Molinari, Fabrizio Taddei, Nicola Villa** (Università degli Studi di Trento)  
*L'architettura di strumenti collaborativi web 2.0: l'esperienza di Comunità On Line*

- **Paolo Zocchi, Rovena Corazza** (Scuola Superiore della Pubblica Amministrazione Locale – Roma)  
*Web 2.0 per la semplificazione della P.A.: il ruolo della formazione pubblica*
- **Alberto Garniga, Dennis Pozzer, Laura Scalfi** (CFP Centromoda, Trento)  
*Progetto WikiSchool: per una scuola 2.0 nei CFP trentini*
- **Paola Ferrera** (IIS Majorana, Moncalieri)  
*Web 2.0 e didattica: integrazione europea e qualità dell'insegnamento*

### **17.00 – 18.30 | 3° Sessione Scientifica (Aula 2E - Facoltà di Economia)**

#### ***Costi e valutazione delle tecnologie informatiche per la didattica***

***Chairman: Valentina Comba, Università di Bologna***

- **Stefano Federici** (Università degli Studi di Cagliari)  
*Applicazioni teaching: un'architettura per la didattica di applicazioni e la difesa del copyright*
- **Gianni Fenu, Massimiliano Picconi, Simone Surcis** (Università degli Studi di Cagliari)  
*XESS, Sistema di Supporto alle Decisioni per la valutazione di soluzioni e-Learning*
- **Patrizia Ghislandi, Anna Pedroni** (Università degli Studi di Trento)  
*Modelli e strumenti per la qualità dell'eLearning*
- **Marcello Bettoni** (Cisem Milano)  
*Il paradosso delle Ict*
- **Raffaella Conversano, Angela Ciura** (S.S. "Don Sturzo" - Grottaglie)  
*La buona educazione nella scuola che cambia, ossia il bicchiere mezzo pieno della didattica digitale*

- **Francesco Maiorano, Germana Berardi, Anna Papapicco, Giuseppe Vito Clarizio, Elisabetta Dalfino, Antonella Acquaviva** (ITD "Romanazzi" Bari)  
*Simucenter Puglia: risorsa per il network regionale dell'Alternanza Scuola-Lavoro*

## **17.00 – 18.30 | 4° Sessione Scientifica (Aula 5 - Facoltà di Sociologia)**

### ***Tecnologie per la didattica e web 2.0***

***Chairman: Dianora Bardi, Nova Multimedia***

- **Anna Mignolo, Roberto Calienno, Antonella Giove, Alessandro Quarto** (Politecnico di Bari)  
*Le potenzialità e i benefici del Web 2.0 per la rimotivazione degli adulti all'apprendimento*
- **Francesco Di Cerbo, Gabriella Dodero, Paola Forcheri, Gianuzzi Vittoria** (Libera Università di Bolzano)  
*Dal percorso di apprendimento all'itinerario virtuale: esperienze sul Web 2.0*
- **Emilia Salucci** (USP Brescia)  
*Web 2.0 e scuola tra didattica e organizzazione*
- **Cinzia Buscherini, Danila Cremesani, Marco Santini, Gioachino Colombrita, William Costantini** (IPS "Iris Versari" Cesena)  
*Net4Voice - Il riconoscimento vocale come ausilio alla didattica*
- **Maria Benimeo, Giuseppe Polese, Mario Vacca** (Università di Salerno)  
*Verso un Tool per la Gestione di E-learning Data Warehouse*
- **Rocco Martella** (I.T.I.S. "Righi" Taranto)  
*Utilizzo integrato di tecnologie OpenSource per la didattica: insegnando.net*

**17.00 – 18.30 | 1° Sessione Comunicazioni (Aula DISA -  
Facoltà di Economia)**

***Applicazioni informatiche per la didattica***

***Chairman: Giovanni Adorni, Università di Genova***

- **Gianni Fenu, Gary Steri** (Università degli Studi di Cagliari)  
*Valutazione a distanza di gesti atletici attraverso Body Sensor Networks*
- **Carla Binucci, Floriana Falcinelli, Chiara Laici, Giuseppe Liotta** (Università degli Studi di Perugia)  
*Un Ambiente Visuale di Apprendimento Personalizzato*
- **Georgia Milioni Bertinelli, Athanasia Drakouli** (Università di Atene Kapodistrias)  
*L'utilizzo del computer nell'insegnamento della lingua italiana come LS in Grecia: la situazione attuale, problematiche, proposte metodologiche*
- **Marco Santinelli** (SS "Mercatini" Senigallia)  
*"Giocare" con la Playstation . . . a scuola!*
- **Elena Borgnino, Antonio Gaetano, Enrico Tarantini** (CTP Polesine, Milano)  
*e-Citizen a MILANO. Davvero? E con la LIM?*
- **Nicoletta Rivelli** (Centro Studi Erickson)  
*I software "Dislessia evolutiva" e la sintesi vocale "Silvia": per un approccio integrato*
- **Marzia Michelis, Marta Veglio** (SSIS Genova)  
*English through the web: new ways to learn and communicate*

## **GIOVEDÌ 23 APRILE 2009**

### **08.30 – 10.00 | 5° Sessione Scientifica (Sala Bruno Kessler - Facoltà di Sociologia)**

#### ***Classi interattive***

***Chairman: Manuela Delfino, ITD-CNR Genova***

- **Nicola Miolo** (ITCG “Pilati” Cles)  
*Didattica ordinaria, uso della LIM, risorse e strumenti Web:  
un’esperienza di integrazione nell’area matematica*
- **Laura Parigi** (Agenzia per lo sviluppo dell’autonomia scolastica)  
*Interfaccia a misura di scuola? La Lavagna Interattiva  
Multimediale nella percezione degli insegnanti*
- **Mavi Ferramosca, Claudia Tempesta** (SP “Rodari” Bari)  
*La Lavagna Interattiva Multimediale nella Scuola Primaria una  
vera “Rivoluzione” nella didattica quotidiana*
- **Piero Cecchini, Paola Angelucci, Giovanni Govoni** (ASPHI Onlus)  
*Lavagna Interattiva Multimediale al centro dell’Aula Digitale per  
Tutti: la multimedialità incontra la multisensorialità*
- **Adriana Sartore** (Direzione Didattica Statale di Cassola (VI))  
*Oltre la lavagna*
- **Leonardo Tosi** (Agenzia per lo sviluppo dell’autonomia scolastica  
Firenze)  
*La classe interattiva*

### **08.30 – 10.00 | 6° Sessione Scientifica (Sala Alberto Silvestri - Facoltà di Economia)**

#### ***Tecnologie didattiche e competenze***

***Chairman: Alfio Andronico, Università degli Studi di Siena***

- **Cristiana Alfonsi, Elena Breno, Mariacarla Calzarossa, Paolo  
Ciancarini, Luisa Mich, Nello Scarabottolo, Marta Genovìè, Fulvia  
Sala** (AICA)



*Formazione e certificazione informatica nelle scuole superiori*

- **Roberto Bellini, Pierfranco Ravotto** (AICA)  
*Il contributo di EUCIP per una scuola delle competenze*
- **Agostino Lorenzi, Ferdinando Paolitti** (Istituto B. Belotti, Bergamo)  
*Stage aziendale in modalità “blended” in un progetto di alternanza scuola-lavoro*
- **Marcello Bettoni** (Istituto “Belotti” Bergamo)  
*Le ICT nella scuola delle competenze*
- **Gaetano Amato, Paolo Molena, Riccardo Peppoloni** (S.S. “Don Milani” S. Valentino Torio (SA))  
*Video tutorial in modalità e-learning per consolidare conoscenze e competenze informatiche nella scuola secondaria di primo grado*
- **Angela Maria Sugliano, Giuliana Lo Giudice, Serena Battigelli** (Università degli Studi di Genova)  
*TIC e formazione dei formatori: lo standard UNESCO e il modello EPICT*

**08:30 – 10.00 | 7° Sessione Scientifica (Aula 5 - Facoltà di Sociologia)**

***Tecnologie informatiche e didattiche per i diversamente abili***

***Chairman: Giuseppina Rita Mangione, Università di Salerno***

- **Silvia Dini, Chiara Lastrico, Marco Mesiti, Marco Parodi** (Istituto “David Chiossone” Genova)  
*VisualPedia: un wiki a supporto dell’integrazione scolastica dei disabili*
- **Giovanni Dimauro, Marzia Marzo** (Università degli Studi di Bari)  
*Tecnologia personale per l’autonomia di persone con disabilità nel calcolo del resto*
- **Simonetta Siega** (Scuole primarie piemontesi)  
*Piccoli robot: casi di impiego con alunni diversamente abili*

- **Paola Pasotto, Sofia Cramerotti** (Edizioni Centro Studi Erickson)  
*Progetti ed esperienze inerenti l'uso delle nuove tecnologie a supporto dell'integrazione scolastica di alunni con Bisogni Educativi Speciali*
- **Silvia Dini, Cristina Martinoli** (Istituto "David Chiossone" Genova)  
*Ipovisione e informatica in età evolutiva: valutare competenze e abilità in relazione alla classificazione ICF*

## **08.30 – 10.00 | 2° Sessione Comunicazioni (Aula DISA - Facoltà di Economia)**

***Contenuti nella formazione scolastica e permanente***  
***Chairman: Luigi Colazzo, Università degli Studi di Trento***

- **Mario Maviglia, Agostino Miele, Giuseppe Botrugno, Stefano Marzocchi, Augusto Tarantini** (USR/L Lombardia)  
*Centri Risorse Territoriali TIC in Lombardia*
- **Mario Maviglia, Agostino Miele, Mario Gabbari, Antonio Gaetano, Roberto Gagliardi** (USR/L Lombardia)  
*"Cultura delle Certificazioni nel Pluralismo delle Soluzioni Informatiche" anno scolastico 2007/2008*
- **Elisa Arbezano** (CSI Piemonte)  
*Alzi la mano chi non ha paura di Mate!*
- **Elisa Spadavecchia** (Liceo "G.B. Quadri" Vicenza)  
*Blended learning per il recupero estivo*
- **Marilena Vimercati** (Cisem Milano)  
*In aumento il gap tra nativi e migranti digitali a scuola: riflessioni e proposte*
- **Raffaele Nardella** (I.I.S. "Salvador Allende" Milano)  
*e-LIS e-Learning Italiano Svenska*
- **Seth Dickens, Paolo Petterlin** (C.L.M. BELL Trento)  
*Progettazione ed esperienze didattiche con l'uso della LIM e Web 2.0*

- **Alida Favaretto** (Università Cà Foscari Venezia)  
*Un modello di instructional design per la formazione degli insegnanti*

**09.00 – 10.00 | 8° Sessione Scientifica (Sala Conferenze -  
Facoltà di Giurisprudenza)**

***Ambienti virtuali d'apprendimento e mondi 3D***

***Chairman: Pierpaolo Di Bitonto, Università degli Studi di Bari***

- **Elisabetta Nanni, Luisanna Fiorini** (I.C. "Altopiano di Pinè",  
Baselga di Pinè (TN))  
*Scuola3D: Mille modi per un Mondo*
- **Lidia Stanganelli, Paolo Maresca** (Università di Napoli Federico II)  
*Le tecnologie Eclipse nella didattica universitaria attraverso l'uso della simulazione*
- **Bruno Boniolo, Cristina Spadaro** (Università degli Studi di Torino)  
*L'ambiente di apprendimento integrato per la didattica avanzata in e-learning della Scuola di dottorato in Neuroscienze dell'Università di Torino*
- **Alberto Garniga, Lorenzo Frizzera, Fabio Stacchini, Andrea Benassi** (CFP Centromoda Canossa Trento)  
*Progetto "Second Life – formazione creativa in ambiente virtuale" presso tre scuole trentine*

**10.00 – 10.30 | Coffee Break**

**Facoltà di Economia – Foyer Sala A. Silvestri**

**10.30 – 12.30 | Presentazione della ricerca AICA – SDA Bocconi (Sala Alberto Silvestri - Facoltà di Economia)**

***L'ignoranza informatica nella P.A.***

***Presenta la ricerca***

**Pier Franco Camussone**, Università degli Studi di Trento

***Ne discute***

**Sergio Bettotti**, Provincia Autonoma di Trento

**10.30 – 12.30 | Workshop (Sala Bruno Kessler - Facoltà di Sociologia)**

***LIM attrezzi per la formazione: versatilità***

***Moderatore***

**Augusto Tarantini**, Regione Lombardia

*Apprendimenti, prassi di studio, LIM, idee e soluzioni per una didattica formativa*

***Ne discutono***

- **Giovanni Biondi**, ANSAS/INDIRE  
*Il piano Nazionale LIM: quadro e sviluppi*
- **Paolo Renna**, Provincia Autonoma di Trento  
*L'iniziativa TRENTO*
- **Mauro Albertini**, Istituto Comprensivo di Lavis (TN)
- **Anna Volpari e Anna Ostinelli**, Istituto Comprensivo Carpi di Milano  
*Lettere, scienze, LIM: incroci formativi*
- **Stefania Pigorini**, IIS Pollini di Mortara (PV)  
*Agricoltura, ECDL, LIM: culture diverse*
- **Vania Zadro e Simonetta Codagnone**, ICS Bruno Munari di Milano  
*Il testo in testa: con la LIM non è tosto*
- **Maria Gabrielli**, Istituto Comprensivo Trento 5

- **Fausta Zibetti, V. Ilacqua**, IPC Falcone di Gallarate  
*Leopardi, ECDL, LIM: assurdità fruttuose*
- **Mario Maviglia, F. Fioretti, Vania Zadro** (USR/L Lombardia)  
*Progetto "Apprendimenti, prassi di studio, LIM: idee e soluzioni per una didattica formativa"*

## **10.30 – 12.30 | Seminario MIUR (Aula 5 - Facoltà di Sociologia)**

### ***Robocup Junior***

#### ***Chairman***

**M.P. Minetti**, USR Piemonte

#### ***Partecipano***

- **F. de Sanctis**, USR Piemonte  
*Reti di scuole per l'innovazione. Il "caso" robotica in Piemonte*
- **G. Marciànò**, Rete di scuole per la RoboCup Junior Italia  
*La RoboCup Junior. Un progetto internazionale "piegato" alle esigenze italiane*
- **M. Maffucci**, Rete di scuole per la RoboCup Junior Italia  
*Una nuova laboratorialità per l'Istruzione tecnica e professionale. Prime esperienze e prospettive*
- **S. Siega**, Rete "Uso didattico della robotica"  
*Valenze didattiche delle applicazioni di robotica educativa. Esiti di sei anni di sperimentazioni*
- **P. Battezzatore**, Rete "Uso didattico della robotica"  
*Riflessi sulla professionalità docente del metodo didattico associato al laboratorio di robotica*

## **12.30 – 14.30 | Pausa Pranzo**

**14.30 – 16.30 | Tavola Rotonda (Sala Bruno Kessler – Facoltà di Sociologia)**

***Istruzione tecnica e formazione professionale in Italia***

***Chairman***

**Claudio Demartini**, Politecnico di Torino

***Ne discutono***

**Giulio Occhini**, AICA

**Giovanna Sissa**, Osservatorio Tecnologico Liguria

**Arduino Salatin**, Iprase Trento

**Luca Arighi**, Confindustria Trento

**Dario Petri**, Università degli Studi di Trento

**16.30 – 17.00 | Coffee Break**

**Facoltà di Sociologia – Foyer Sala Bruno Kessler**

**17.00 – 18.30 | 9° Sessione Scientifica (Sala Bruno Kessler - Facoltà di Sociologia)**

***Tecnologie informatiche per la didattica 1***

***Chairman: Teresa Roselli, Università degli Studi di Bari***

- **Nicoletta Di Blas, Luisa Marini, Bianca Boretti** (Politecnico di Milano)  
*Comunicare cultura con le nuove tecnologie: 1001Storia per PoliCultura*
- **Mauro Coccoli, Margherita Gervasoni, Gianni Vercelli** (Università degli Studi di Genova)  
*Il ruolo dell'e-learning nella formazione sanitaria*
- **Rita Torelli, Palmina Trovato** (Scuola Media Statale Ranzoni, Verbania)  
*Il podcast "terapeutico": una radio per conoscere e per conoscersi*
- **Sara Valla, Iliaria Comelli** (Università degli Studi di Parma)  
*YOUnivr: un video server 2.0*

- **Stefano Lotti** (Liceo “Maffei” Riva del Garda)  
*“Our People have learned to embrace Technology” (L’agorà virtuale. Istruzioni per l’uso)*
- **Francesco Aldo Costabile, Annarosa Serpe** (Università della Calabria)  
*Il calcolatore nella scuola Primaria con il software MatCos 1.0: risultati di un esperimento*

**17.00 – 18.30 | Seminario MIUR (Sala Alberto Silvestri –  
Facoltà di Economia)**

***Competizioni di informatica del primo ciclo***

***Partecipano:***

**Antonio Lo Bello**, MIUR

**Giorgio Casadei**, Università di Bologna

**Caterina Spezzano**, MIUR

**17.00 – 18.30 | Workshop MIUR (Aula DISA - Facoltà di  
Economia)**

***Le attività di laboratorio di ECDLMedia: una  
strumento guida per l’attuazione del progetto  
Informatica ed ECDL nella Scuola Secondaria di Primo  
Grado***

***Presentano:***

**Marta Genovì De Vita**, MIUR

**Paolo Molena**, MIUR

**17.00 – 18.30 | Workshop MIUR (Aula 2E - Facoltà di Economia)**

***Video tutorial in modalità e-learning per consolidare conoscenze e competenze informatiche nella scuola secondaria di primo grado***

***Presentano:***

**Gaetano Amato, MIUR**

**Riccardo Peppoloni, MIUR**

**17.00 – 18.30 | Workshop MIUR (Aula Multimediale 3 – Facoltà di Sociologia)**

***Gare di informatica: simulazione***

***Presentano:***

**Filomena Rocca, MIUR**

**20.00 | Partenza per la Cena sociale – Ritrovo partecipanti  
Piazza Dante**

Piazzale tra Grand Hotel Trento e Provincia Autonoma di Trento. Si raccomanda la puntualità

**20.30 | Cena Sociale**

**Cantine Endrizzi**

S. Michele all'Adige (Trento)

Loc. Masetto

Ritorno previsto per mezzanotte



## VENERDÌ 24 APRILE 2009

8.30 – 10.00 | 10° Sessione Scientifica (Sala Alberto Silvestri -  
Facoltà di Economia)

### ***Tecnologie didattiche nell'insegnamento / apprendimento***

**Chairman: Nicola Villa, Università degli Studi di Trento**

- **Assunta Bonanno, Michele Camarca, Peppino Sapia** (Università della Calabria)  
*Gli spettogrammi ed "il destino che bussa alla porta": viaggio multimediale tra fisica, matematica e musica*
- **Francesco Caviglia, Michele Cerulli, Irith Davidzon, Manuela Delfino** (ITD CNR Genova)  
*Spam e phishing. Se le conosci, le eviti*
- **Chiara Bodei, Roberto Grossi, Maria Rita Laganà** (Università di Pisa)  
*La danza dei bit: un approccio multidisciplinare per l'apprendimento dell'informatica nella scuola primaria*
- **Massimo Ceccanti, Patrizia Fornaciari** (IC Toniolo Pisa)  
*Innovazione e Tecnologie Didattiche nell'insegnamento/apprendimento delle discipline*
- **Stefano Lotti** (Liceo "Maffei" Riva del Garda)  
*E-discere per ediscere: Technology Enhanced Latin*
- **Davide Cammarota** (ITIS "Mattei" Maglie (LE))  
*Progetto TIDE - Tecnologie innovative nella didattica dell'elettronica*

**08.30 – 10.00 | 11° Sessione Scientifica (Sala Bruno Kessler -  
Facoltà di Sociologia)**

***Progettazione e sviluppo di contenuti***

***Chairman: Nicola Cavallo, Università degli Studi della Basilicata***

- **Cristina Bralia** (ITC “Tosi” Busto Arsizio (VA))  
*Il progetto Imparare Giocando - Mercurio*
- **Giovanni Adorni, Diego Brondo, Giuliano Vivanet** (Università di Genova)  
*Definizione di un modello per la progettazione logico-concettuale dei contenuti didattici*
- **Andrea Molinari, Valentina Pegoretti** (Università degli Studi di Trento)  
*Sviluppo di materiali didattici SCORM-compliant per la Pubblica Amministrazione*
- **Giovanna Battistini, Alessandra Becci, Carla Falsetti, Tommaso Leo, Flavio Manganello, Sulmana Ramazzotti** (Università Politecnica delle Marche)  
*Progettazione in Rapid e-Learning di contenuti didattici all'interno di un quadro unitario di Ateneo*
- **Serena Battigelli, Angela Maria Sugliano** (Università di Genova)  
*Progettazione di contenuto didattico digitale personalizzato: un modello*
- **Giovanni Adorni, Diego Brondo, Giuliano Vivanet** (Università di Genova)  
*Implementazione di un modello basato su Topic Map per la progettazione e produzione di learning object*

**8.30 – 10.00 | 12° Sessione Scientifica (Aula 2E - Facoltà di Economia)**

***Tecnologie informatiche per la didattica 2***

***Chairman: Aurelio Simone, Università di Roma - Tor Vergata***

- **Marco Beltrame, Agnese Berra, Emanuele Goldoni, Ledo Stefanini** (Università di Pavia)  
*Fisica della bicicletta: uno strumento didattico per gli insegnanti*
- **Jasmine Del Vecchio, Michele Albano, Marco Righi, Maria Rita Laganà, Marco Maria Massai** (Università di Pisa)  
*Piccoli robot per riflettere insieme giocando*
- **Patrizia Battezzatore** (Direzione Didattica Tortona)  
*Bee-bot, fare robotica con un giocattolo programmabile a banalità limitata*
- **Giacomo Bozzo, Giampiero Meneghin, Marisa Michelini, Stefano Vercellati** (Università di Udine)  
*Animare gli strumenti formali per raccordare l'osservazione locale allo studio del moto in fisica*

**8.30 – 10.00 | 13° Sessione Scientifica (Aula 5 - Facoltà di Sociologia)**

***Tecnologie informatiche per la didattica 3***

***Chairman: Ivano Bison, Università degli Studi di Trento***

- **Alessio Comai, Filippo Davì, Andrea Molinari, Nicola Villa** (Università degli Studi di Trento)  
*Implementare meccanismi di retroazione in un sistema di comunità virtuali*
- **Antonio Criscuolo, Adriana Gnudi** (Università di Bergamo)  
*Sperimentazione del software CoFFEE in un corso sul problem solving collaborativo nell'insegnamento della matematica*

- **Gianni Fenu, Simone Surcis, Massimiliano Picconi** (Università degli Studi di Cagliari)  
*Metodiche progettuali per Personal Learning Environments in ambiente Grid e Cloud Computing*
- **Alessandro Danieli, Giovanni Raudino, David Giovanni Danieli** (S.S. Inferiore di Villongo (BG))  
*I nuovi mezzi tecnologici al servizio delle attività didattiche di ALGEBRA*
- **Elena Caldirola, Flavio Ferlini, Amedeo Marini, Mario Stefanelli, Francesco Civardi** (Università di Pavia)  
*Obiettivo Didattica: il web nel Campus Strumenti, Azioni, Prospettive*
- **Francesco Conte, Andrea Molinari, Nicola Villa** (Università degli Studi di Trento)  
*Dal diario delle lezioni al quaderno personale delle attività : l'evoluzione di uno strumento verso una metafora collaborativa*

### **8.30 – 10.00 | 3° Sessione Comunicazioni (Aula DISA - Facoltà di Economia)**

#### ***Linguaggi di programmazione nella formazione e m-learning***

***Chairman: Giorgio Casadei, Università degli Studi di Bologna***

- **Christian Bianco, Mauro Coccoli, Gianni Vercelli** (Università degli Studi di Genova)  
*Mobile Learning per la progettazione di servizi orientati alla formazione*
- **Giorgio Casadei, Antonio Teolis** (Università di Bologna)  
*Olimpiadi di Problem Solving: dalla scuola primaria alla secondaria*
- **Daniele Zambelli** (Liceo Scientifico Fracastoro Verona)  
*Python: geometria con pygraph*
- **Maurizio Boscaini** (ITI Marconi Rovereto)  
*L'informatica e Python al Liceo: conoscere, pensare, progettare, realizzare*

- **PierPaolo Di Bitonto, Teresa Roselli, Veronica Rossano**  
(Università degli Studi di Bari)  
*Un software didattico per imparare la programmazione logica a scuola*
- **Francesco Casadei, Aldopaulo Palareti** (Università di Bologna)  
*Le suddivisioni amministrative dell'area marchigiana (1853-2004). Cartografia e progetto di presentazione su web dei principali mutamenti territoriali*
- **Sophia Danesino, Aurora Martina, Angelo Raffaele Meo, Clotilde Moro, Mario Scovazzi** (ITIS "Peano" Torino)  
*Esperimenti di didattica collaborativa nell'insegnamento dell'informatica*

## **10.00 – 11.30 | Coffee Break**

**Facoltà di Giurisprudenza – Foyer Principale**

## **11.30 – 13.00 | Tavola Rotonda**

**Aula 1 – Facoltà di Giurisprudenza**

***Comunità virtuali di apprendimento: una occasione d'incontro tra formazione e impresa***

### ***Chairman***

**Giovanni Pascuzzi**, Prorettore Università di Trento

### ***Ne discutono***

**Innocenzo Cipolletta**, Presidente Università degli Studi di Trento

**Bruno Lamborghini**, Presidente AICA

**Giordano Tamanini**, Vicepresidente della sezione Servizi Innovativi e Tecnologici di Confindustria Trento

**Massimo di Virgilio**, Scuola di Formazione ICT - Engineering S.p.a.

## **13.00 – 14.30 | Pausa Pranzo**

**14:30 – 16.30 | Workshop MIUR (Sala Alberto Silvestri -  
Facoltà di Economia)**

***Musica e tecnologia nella scuola: progetti esperienze e  
riscontri educativi***

*Chairman: Gemma Fiocchetta, MIUR*

**14:30 – 16.30 | 14° Sessione Scientifica (Sala Bruno Kessler -  
Facoltà di Sociologia)**

***e-learning nella formazione iniziale, professionale e  
permanente***

*Chairman: Giorgio Federici, Università degli Studi di Firenze*

- **Roberto Sanguini, Fabio Tosolin, Adriano Bacchetta, Elena Algarotti, Maria Gatti** (Augusta Westkand Training Academy)  
*Sperimentazione dell'utilizzo della metodologia didattica  
"Precision Teaching" nell'addestramento dei piloti di elicottero*
- **Milena Casagrande, Andrea Molinari, Sara Tomasini** (Università degli Studi di Trento)  
*Formare all' e-Learning: contenuto, metodologia e valutazione nelle relazioni didattiche*
- **Francesca Cantone, Stefania Castanà, Paola Paladino, Maria Grazia Ronca** (Università di Napoli Federico II)  
*Una IDEA per le biblioteche. Esperienze, strumenti e metodi per supportare, facilitare e diffondere la formazione continua e l'aggiornamento*
- **Elisa Spadavecchia** (Università di Firenze)  
*Open Education: una nuova prospettiva per un utilizzo efficace delle risorse intellettuali*
- **Corrado A. Presti, Gianfranco Cosola, Roberto Gagliardi** (Azienda Ospedaliera Arezzo)

*Dall'Educazione Continua in Medicina al Technology Enhanced Learning*

- **Maria Teresa Caprile, Emanuela Cotroneo, Alessandra Giglio** (Università degli Studi di Genova)

*La formazione blended del Master in Didattica dell'italiano per stranieri di Genova*

## **14.30 – 16.30 | 15° Sessione Scientifica (Aula 1 – Facoltà di Giurisprudenza)**

### ***Edutainment, HCI e AI***

***Chairman: Andrea Molinari, Università degli Studi di Trento***

- **Carlo Giovannella, Angela Spinelli** (Università Tor Vergata Roma)  
*"Grand Challenge" per il TEL: "Design Inspired Learning"*
- **Daniele Alesi, Andrea Campo, Andrea Camusi, Pietro Di Paolo, Emanuele Pede, Carlo Giovannella** (Università Tor Vergata Roma)  
*"Serious games": il gioco dell'Interaction Design*
- **Nello Scarabottolo** (Università di Milano)  
*ECDL per il problem solving: uso innovativo del foglio elettronico nella scuola secondaria di 2° grado*
- **Andrea Carosso** (Università di Genova)  
*Videogiocando s'impara... anche la lingua: un sito e una proposta open source*
- **Catia Mugnani** (Università per Stranieri di Perugia)  
*Le foto parlanti*
- **Angela Berto** (I.M.S. "Pertini" Genova)  
*Oltre il pianeta Terra: un'esperienza di astronomia in remoto*
- **Gianni Fenu, Gary Steri** (Università degli Studi di Bari)  
*Valutazione a distanza di gesti atletici attraverso Body Sensor Networks*
- **Andrea Bonarini, Augusto Chiocciariello, Giovanni Marciànà** (Politecnico di Milano)  
*Manifesto per una RoboCup Junior italiana*

## 14.30 – 16.30 | 4° Sessione Comunicazioni (Aula 6 - Facoltà di Giurisprudenza)

### ***Ambienti virtuali di apprendimento***

***Chairman: Paolo Maresca, Università di Napoli Federico II***

- **Lucia Cenacchi** (ITIS Belluzzi Bologna)  
*La virtualizzazione nella didattica dell'informatica*
- **Valentina Castello, Chiara Sancin, Daniela Di Genova** (Università degli Studi dell'Aquila)  
*Ambienti virtuali, social software e apprendimento. Il progetto VITA*
- **Annalisa Boniello** (Istituto Superiore Statale di Napoli)  
*Laboratori di scienze come ambienti di apprendimento virtuali 3D*
- **Giorgia Sanna, Monja Tait** (Edizioni Centro Studi Erickson)  
*I lavori di gruppo in un corso on-line sull'apprendimento della letto-scrittura*
- **Tina Giandola, Rosalia Genco** (ITC "Fiore" Modugno (BA))  
*COFFEE e Orientamento: un'esperienza di apprendimento collaborativo*
- **Marisa Michelini, Lorenzo Santi, Alberto Stefanel** (Università di Udine)  
*Laboratorio di modellizzazione in fisica nella formazione iniziale dei docenti*
- **Alessandra Mancini** (S.S. "Belfiore" Foligno)  
*Imparare per insegnare*

## 16.30 – 17.00 | Coffee Break

**Facoltà di Economia – Foyer Sala A. Silvestri**



**17.00 – 17.30 | Chiusura Convegno**

**Sala Alberto Silvestri – Facoltà di Economia**

***Intervengono:***

**Alfio Andronico**, Chairman del convegno

**Luigi Colazzo**, Chairman del convegno

**Giulio Occhini**, AICA



**DIDAMATICA 2009**

*TRENTO, 22,23,24 APRILE 2009*

**CHAIRMAN DEL CONVEGNO**

ALFIO ANDRONICO (Università degli Studi di Siena)

LUIGI COLAZZO (Università degli Studi di Trento)

**COMITATO ORGANIZZATORE**

LINDA BORSANI (AICA)

LUIGI COLAZZO (Università degli Studi di Trento)

ANDREA MOLINARI (Università degli Studi di Trento)

MANUELA PEGORARO (TIS Bolzano)

DANIELA ROVINA (AICA)

NICOLA VILLA (Università degli Studi di Trento)

NATALINO VIVALDI (AICA)

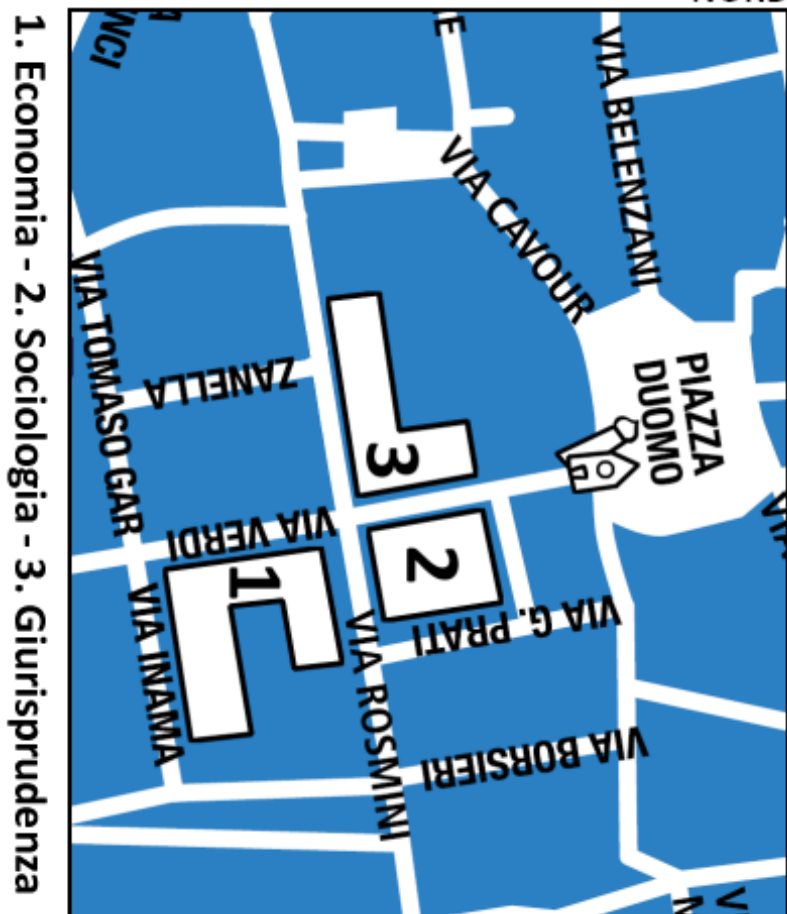
## COMITATO SCIENTIFICO DIDAMATICA 2009

Giovanni Adorni - Università degli Studi di Genova  
Mario Allegra - ITD CNR Palermo  
Francesco Aymerich - Università degli Studi di Cagliari  
Ivano Bison - Università degli Studi di Trento  
Raffaella Bombi - Università di Udine  
Attilio Bondone - CONFAP  
Carlo Buzzi - Università degli Studi di Trento  
Antonio Calvani - Università degli Studi di Firenze  
Antonella Carbonaro - Università degli Studi di Bologna  
Felice Carugati - Università degli Studi di Bologna  
Giorgio Casadei - Università degli Studi di Bologna  
Mirella Casini Schaerf - Università di Roma "La Sapienza"  
Carlo Castelli - Università degli Studi di Trento  
Nicola Cavallo - Università degli Studi della Basilicata  
Angelo Chianese - Università degli Studi di Napoli "Federico II"  
Alberto Colorni - Politecnico di Milano  
Valentina Comba - Celab Bologna  
Vincenzo D'Andrea - Università degli Studi di Trento  
Antonia Dattolo - Università di Udine  
Ivo De Lotto - Università di Pavia  
Marta De Vita - AICA e Consulente MPI  
Nicoletta Dessi - Università degli Studi di Cagliari  
Pierpaolo Di Bitonto - Università degli Studi di Bari  
Liliana Dozza - Università di Bolzano  
Valerio Eletti - Università di Roma  
Giorgio Federici - Università degli Studi di Bologna  
Mario Fedrizzi - Università di Trento  
Gianni Fenu - Università degli Studi di Cagliari  
Franco Filippazzi - AICA  
Paola Forcheri - IMATI Genova  
Rita Francese - Università di Salerno  
Paolo Frignani - Università degli Studi di Ferrara  
Arrigo Frisiani - Università degli Studi di Genova  
Patrizia Ghislandi - Università degli Studi di Trento  
Carlo Giovannella - Università di Roma Tor Vergata  
Antonio Gisolfi - Università di Salerno  
Mario Italiani - AICA  
Bruno Lamborghini - AICA  
Roberto Laschi - Università di Bologna  
Tommaso Leo - Università Politecnica delle Marche  
Antonio Lo Bello - MIUR  
Caterina Lupo - CNIPA

Giuseppina Mangione - L&K, Salerno  
Paolo Maresca - Università di Napoli Federico II  
Luisa Mich - Università degli Studi di Trento  
Marisa Michelini - Università di Udine  
Vittorio Midoro - ITD - CNR Genova  
Michele Missikoff - IASI - CNR, Roma  
Andrea Molinari - Università di Trento  
Giulio Occhini - AICA  
Giorgio Olimpo - Università degli Studi di Firenze  
Orlando Paladino - I.Ri.Fo.R.  
Giovanni Pascuzzi - Università di Trento  
Ignazio Passero - Università di Salerno  
Marco Pedroni - Università degli Studi di Ferrara  
Donatella Persico - ITD - CNR, Genova  
Giacomo Piscitelli - Politecnico di Bari  
Giorgio Poletti - Università degli Studi di Ferrara  
Maria Polo - Università degli Studi di Cagliari  
Pierfranco Ravotto - CIDI Milano  
Teresa Roselli - Università degli Studi di Bari  
Veronica Rossano - Università degli Studi di Bari  
Pier Giuseppe Rossi - Università di Macerata  
Saverio Salerno - Università di Salerno  
Paola Salomoni - Università degli Studi di Bologna  
Susanna Sancassani - METID - Politecnico di Milano  
Luigi Sarti - ITD - CNR, Genova  
Elena Sassi - Università di Napoli Federico II  
Aurelio Simone - Università di Roma "Tor Vergata"  
Giovanna Sissa - MPI  
Genny Tortora - Università di Salerno  
Guglielmo Trentin - ITD - CNR, Genova  
Paola Velardi - La Sapienza Roma  
Nicola Villa - Università degli Studi di Trento  
Giuseppe Visaggio - Università di Bari  
Fabio Vitali - Università degli Studi di Bologna  
Alessando Zorat - Università di Trento



## I luoghi della conferenza



1. Economia - 2. Sociologia - 3. Giurisprudenza