



Cesena 10-12 maggio didamatica 2007

Didamatica è il convegno promosso annualmente da AICA per fornire un quadro ampio e approfondito dell'informatica applicata alla didattica. L'edizione 2007, organizzata in collaborazione con l'Università di Bologna - Polo Scientifico-Didattico di Cesena e il Ministero della Pubblica Istruzione, sarà focalizzata sui seguenti argomenti:

- Tecnologie informatiche per la Didattica
- Dalle "Scuole in Rete" alle "Reti di scuole"
- E-Learning nella formazione iniziale e permanente
- Esperienze ed applicazioni delle TIC 4
- Le certificazioni informatiche
- Il portfolio delle competenze
- Esperienze d'uso dei linguaggi di programmazione
- Accessibilità delle TIC e formazione
- Esperienze di formazione per le Olimpiadi di Informatica
- Esperienze interdisciplinari di informatica e matematica
- CSCL - Computer Supported Collaborative Learning
- Comunità virtuali per l'apprendimento e la costruzione di conoscenze
- Le tecnologie Web a supporto della didattica
- Tecnologie dell'informazione e della comunicazione
- TIC e tecnologie didattiche

Programma preliminare (relatori invitati)

CONVEGNO di APERTURA - Giovedì 10 maggio

- | | |
|-------|---|
| 13:00 | Registrazione e welcome coffee |
| 14:30 | Benvenuto e Saluto Autorità <ul style="list-style-type: none">- D. Maio, Presidente Polo Scientifico-Didattico di Cesena- B. Lamborghini, Presidente AICA- G. Conti, Sindaco di Cesena- P. Gallina, Presidente Ser.In.Ar.- L. Catalano, Direttore Ufficio Scolastico Regione Emilia Romagna |
| 15:00 | Relazioni invitate: <ul style="list-style-type: none">"Insegnamenti, Apprendimenti e Tecnologie Digitali: antiche questioni e nuove risorse"<ul style="list-style-type: none">- F. Carugati, Università di Bologna"Informatica: elogio di Babele"<ul style="list-style-type: none">- S. Martini, Università di Bologna"Intervento di F. Farinelli"<ul style="list-style-type: none">- Ministero della Pubblica Istruzione"Il Progetto CampusOne e la certificazione ECDL nelle Università Italiane"<ul style="list-style-type: none">- P. Ciancarini, CINI e Università di Bologna |
| 17:00 | Intervento conclusivo a cura di Paolo Donzelli,
Direttore Ufficio Studi e Tecnologie - Dip. Innovazione e Tecnologie, Presidenza del Consiglio dei Ministri |
| 17:30 | Dibattito e fine lavori |
| 18:00 | Cocktail di benvenuto |



didamatica2007

Venerdì 11 maggio

	Aula B Presentazione Progetti del Ministero della Pubblica Istruzione	Aula Magna Aule dedicate alle sessioni parallele sui temi del Convegno	Aula A	Aula D	Aula E
9:00	<p>Sessione: ECDL Advanced per gli Istituti Secondari di II grado.</p> <p>Intervengono:</p> <ul style="list-style-type: none"> - E. Davoli, Comitato MPI-AICA - M. Genovì de Vita, Coordinatrice del Progetto - R. Bandinelli, USR - Toscana - L. Facciotto, ITI - Biella 	Le tecnologie Web a supporto della didattica	Tecnologie informatiche per la Didattica	E-Learning nella formazione iniziale e permanente	TIC e Tecnologie Didattiche
11:00	Coffe Break				
11:30	<p>Sessione: Informatica ed ECDL per gli Istituti Secondari di I grado</p> <p>Intervengono:</p> <ul style="list-style-type: none"> - E. Davoli, Comitato MPI-AICA - M. Genovì de Vita, Coordinatrice del Progetto - R. Peppoloni, Scuola Media Castel Fiorentino (FI) - G. Amato, Scuola Media - S.Valentino Tuoro (SA) 	Le tecnologie Web a supporto della didattica	Tecnologie informatiche per la Didattica	E-Learning nella formazione iniziale e permanente	TIC e Tecnologie Didattiche
13:00	Buffet				
14:00	<p>Sessione: Progetto DiGiScuola</p> <p>Intervengono:</p> <ul style="list-style-type: none"> - P. Donzelli, Dip. Innovazione e Tecnologie, Presidenza del Consiglio dei Ministri - M.L. Melina, D.G. Sistemi Informativi MPI - M. Faggioli, ANSAS (ex-INDIRE) - D. Battisti, Innovazione Italia - E. Di Marino, Innovazione Italia - A. Vetromile, Engineering 	Le tecnologie Web a supporto della didattica	Tecnologie informatiche per la Didattica	Esperienze ed applicazioni delle TIC Esperienze d'uso dei linguaggi di programmazione Esperienze interdisciplinari di informatica e matematica	Le certificazioni informatiche Il portfolio delle competenze
16:00	Coffe Break				
16:30	<p>Tavola rotonda: Didattica Museale come percorso di innovazione: un passato da documentare e un futuro da costruire</p> <p>Intervengono:</p> <ul style="list-style-type: none"> - L. Catalano, USR Emilia-Romagna - F. Farinelli, D.G. Sistemi Informativi MPI - M. Pizzo, Museo Centrale del Risorgimento del Vittoriano di Roma - A. Ciocca, D.G. Sistemi Informativi MPI - L. Fedele, EDS Italia 	Comunità virtuali per l'apprendimento e la costruzione di conoscenze	Dalle "Scuole in Rete" alle "Reti di scuole" CSCL-Computer Supported Collaborative Learning	Esperienze ed applicazioni delle TIC Esperienze d'uso dei linguaggi di programmazione Esperienze interdisciplinari di informatica e matematica	Tecnologie dell'Informazione e della Comunicazione Accessibilità delle TIC e formazione

Sabato 12 maggio

	Aula B	Aula A
9:30	<p>Tavola rotonda:</p> <p>Uso dell'Informatica nella didattica</p> <p>Chair: B. D'Amore, Università di Bologna</p> <p>Intervengono:</p> <ul style="list-style-type: none"> - A. Andronico - S. Cappuccio - G. Casadei - F. Caviglia - G. Pezzi 	<p>Sessione:</p> <p>Sviluppo delle Competenze Professionali ICT: alcune esperienze basate sul modello EUCIP</p> <ul style="list-style-type: none"> - Esperienze didattiche nell'ambito del progetto EUCIP4U - P.Ciancarini, CINI - Il Courseware IT Essentials Cisco Academy - F. Buzzoni, Assint e IFOA - I corsi multimediali EUCIP IT Administrator di PC Open - R. Mazzoni, PC Open - L'esperienza del progetto "Per la Scuola" nelle regioni meridionali - A. Zavanella, Formatica
12:30	<p>Interventi conclusivi</p> <ul style="list-style-type: none"> - Apprendere nella Società della Conoscenza, G. Olimpo, ITD-CNR Genova - Tecnologie e Funzione Pubblica, Antonio Naddeo, Direttore Dipartimento Funzione Pubblica 	
13:00	Buffet e chiusura lavori	

Comitato Scientifico

Alfio Andronico, Presidente

G. Casadei, Copresidente

F. Carugati, Copresidente

I. De Lotto, Copresidente

G. Fiori, Copresidente

G. Adorni

F. M. Aymerich

A. Calvani

A. Carbonaro

N. Cavallo

A. Chianese

L. Colazzo

N. Dessì

G. Dettori

M. Genovì De Vita

B. Fadini

M. Fasano

G. Fenu

F. Filipuzzi

P. Forcheri

P. Frignani

A. Frisiani

G. Gazzaniga

A. Gisolfi

M. Italiani

T. Leo

E. Mazzone

V. Midoro

M. Missikoff

G. Occhini

G. Olimpo

M. Pedroni

D. Persico

G. Poletti

M. Polo

T. Roselli

P. Salomoni

G. Sissa

G. Trentin

M. Tortorici

P. Velardi

V. Volterra

Comitato Organizzatore

F. Abbondanza

L. Borsani

A. Carbonaro

D. Gardini

L. Garzanti

L. Farabegoli

D. Rovina

P. Salomoni

Sede del Convegno

Università di Bologna

Polo Scientifico-Didattico di Cesena

Sede del Corso di Laurea in Scienze dell'Informazione

Via Sacchi 3

47023 CESENA (FC)

Modalità di partecipazione

Per iscrizioni e quote di partecipazione consultare il sito del convegno: <http://www.didamatica2007.criad.unibo.it>

Segreteria Organizzativa

Ser.In.Ar. Forlì-Cesena Soc. Cons. p. A.
c/o Villa Bianchi - Via Sorrivoli 601- 47023 Cesena (FC) Italia
Tel. 0547-615720 Fax 0547-615726
didamatica2007@criad.unibo.it

Segreteria AICA

Piazzale R. Morandi 2 - 20121 Milano
Tel. 02 76455024 Fax 02 76015717
segreteria@aicanet.it - www.aicanet.it

Didamatica 2007 si svolge grazie al contributo di



Ser.In.Ar. Forlì-Cesena
Servizi Integrati d'Area



Centro di Ricerche e studi per
l'Informatica Applicata alla Didattica



Patrocini richiesti

Presidenza Consiglio dei Ministri
Ministro per le Riforme e le Innovazioni nella Pubblica Amministrazione
Ministero Università e Ricerca
CNIPA (Centro Nazionale per l'Informatica nella Pubblica Amministrazione)
Ufficio Scolastico Regionale per l'Emilia-Romagna
Regione Emilia Romagna
Provincia di Forlì-Cesena
Comune di Cesena