

## COMUNICATO STAMPA

### **CHIUDE DIDAMTICA: RECORD DI ISCRITTI E UN PROTOCOLLO FIRMATO CON LA REGIONE**

#### **La relazione finale sul sistema educativo italiano**

*Cesena, 13 maggio 2007* – **DIDAMATICA**, il Convegno annuale promosso da **AICA** (Associazione Italiana per l'Informatica ed il Calcolo Automatico) per tracciare un quadro dei progetti che coniugano didattica e informatica chiude i battenti a Cesena, con due grandi risultati.

Il primo è stato il **record di iscritti**, 260, provenienti da tutte le regioni italiane e dall'estero, compresi 40 alunni di un istituto professionale di Apricena, in provincia di Foggia.

Il secondo riguarda il **protocollo d'intesa tra AICA** - che è un ente senza scopo di lucro con la finalità dello sviluppo delle conoscenze informatiche in tutti i suoi aspetti scientifici, economici, sociali ed educativi – **e la Regione Emilia-Romagna** sulla più **facile possibilità per tutti, compresi portatori di handicap, di accedere all'ECDL, la Patente Europea del Computer**, grazie al rilascio della qualifica alle scuole ed ai centri di formazione della regione che vorranno aderire. La regione si impegna invece ad estendere a tutto il personale della P.A. locale (province e comuni compresi) la possibilità di accedere alle certificazioni informatiche europee per l'uso del computer.

**Apprendere nella Società della Conoscenza**, relazione tenuta dal *Prof. Giorgio Olimpo, direttore dell'Istituto per le Tecnologie Didattiche di Genova*, ha chiuso la mattinata di sabato 12 maggio lanciando molti interrogativi sul processo di apprendimento nel sistema scolastico italiano, tema molto attuale anche qui a Cesena vista la recente Conferenza Scolastica Cittadina.

Il prof. Olimpo ha auspicato il cambiamento da un modello rigido di passaggio nozionistico ad uno sviluppo delle competenze personali di ogni studente, coinvolgendo la sua sfera emotiva e creativa, portando il sapere ad essere un processo sospinto da una forte motivazione, che non rimanga scollegato dalla vita reale.

“Le tecnologie e l'interattività, ma anche una formazione agli insegnanti che sia costante ed aperta all'accettazione delle diversità e delle ricchezze di ogni ragazzo, sono elementi fondamentali perché la scuola diventi RETE, ossia una comunità e un luogo di crescita delle conoscenze” ha concluso il professore.

L'edizione 2007 è stata organizzata in collaborazione con *l'Università di Bologna - Polo Scientifico-Didattico di Cesena* e il *Ministero della Pubblica Istruzione*, con il contributo di **CRIAD - Centro di Ricerche e studi per l'Informatica Applicata alla Didattica** e **Ser.In.Ar - Servizi Integrati d'Area**.

\* \* \*

**Per ulteriori informazioni:**

*Segreteria Organizzativa – Livia Garzanti - Ser.In.Ar. Forlì-Cesena Soc.Cons.p.A. - Tel. 0547-615720  
didamatica2007@criad.unibo.it*

*Segreteria AICA -- Tel. 02 76455024 - segreteria@aicanet.it  
MM Comunicazione - G. De Giuli - Tel:02-6990.1249 - info@mmcomunicaizone.com*

**Giuditta Lughì**

*Ufficio stampa Ser.In.Ar Forlì – Cesena*

*lughì@criad.unibo.it*

*0547. 355734*

*0547.611746*