



AICA
Associazione Italiana per l'Informatica
ed il Calcolo Automatico

Comunicato Stampa

AICA partecipa all'edizione 2012 di ABCD + Orientamenti

Fiera di Genova, 14 – 16 novembre 2012, stand della Regione Liguria

Milano, 13 Novembre 2012. AICA (Associazione Italiana per l'Informatica e il Calcolo Automatico) partecipa all'edizione 2012 di ABCD+Orientamenti, il salone italiano dell'educazione che quest'anno si svolge insieme al salone ligure dell'orientamento e del lavoro. La manifestazione coinvolge gli operatori del mondo dell'educazione, mettendoli a confronto con istituzioni, realtà associative e professionali, aziende produttrici di beni e servizi per il mondo della scuola.

AICA è promotrice di numerose iniziative dedicate alla diffusione delle competenze digitali nelle scuole di ogni ordine e grado, alla promozione dei giovani talenti ed al raccordo fra il mondo formativo e professionale; l'associazione è l'ente garante per l'Italia delle certificazioni informatiche europee, quali ECDL (la patente europea del computer), il programma per l'alfabetizzazione digitale eCitizen ed EUCIP, dedicata alle figure specializzate del settore ICT. L'azione di AICA è rafforzata dalla più che decennale collaborazione con il MIUR, nell'ambito di un protocollo di intesa.

AICA sarà ospitata all'interno dello stand della Regione Liguria, presidiando l'area dedicata alle **competenze digitali**, ed il **14 novembre** organizzerà un **convegno** sul tema **“Le competenze certificate richieste nel mondo del lavoro: il ruolo del nuovo ordinamento scolastico”** (Sala H, dalle 14.30 alle 17.00)

Il convegno intende offrire ai partecipanti elementi concreti per favorire la formazione dei giovani, attraverso lo sviluppo e la valutazione delle competenze digitali, così da prepararli in modo adeguato alle nuove sfide del mercato del lavoro.

In tal senso, assume particolare rilevanza la **sperimentazione che vede l'introduzione di EUCIP Core nel programma di studi degli Istituti Tecnici-Economici, indirizzo Sistemi Informativi Aziendali**. La sperimentazione, promossa con il MIUR da AICA e Confindustria Digitale, avviata nel 2010 in tre istituti pilota, a partire da quest'anno scolastico si estende a ben 80 istituti di tutta Italia. Interverrà al convegno la professoressa **Adriana Fasulo**, coordinatrice della sperimentazione in una delle tre scuole pilota, **I.I.T.G.C. Enrico Fermi di Pontedera (FI)**.

Si parlerà inoltre di **opportunità e rischi della rete**, sottolineando la necessità di formare una classe docente in grado di guidare gli studenti verso un utilizzo fruttuoso e consapevole delle nuove tecnologie.

Il convegno sarà anche l'occasione per presentare strumenti innovativi dedicati agli insegnanti, quali **PADDI – la Patente per la Didattica Digitale**: un progetto di formazione dedicato agli insegnanti di scuola primaria e delle scuole secondarie di I grado che AICA sta predisponendo in collaborazione con la fondazione Enrica Amiotti e con l'Accademia dell'hardware e software libero Adriano Olivetti.

Il programma completo del convegno è disponibile sul sito di AICA: <http://tinyurl.com/d7wall5>

Ulteriori informazioni sulla manifestazione, aggiornamenti, modalità di partecipazione sono disponibili al sito: <http://www.abcd-online.it/index.aspx>

Ulteriori informazioni su AICA per la scuola e l'Università: <http://www.aicanet.it/attivita/scuola-e-universita>

#

AICA – Associazione Italiana per l'Informatica e il Calcolo Automatico, è un ente non profit indipendente e la più importante associazione professionale del settore, che ha come finalità lo sviluppo delle conoscenze informatiche in tutti i suoi aspetti scientifici, economici, sociali ed educativi.

Per maggiori informazioni: www.aicanet.it

###

Contatti

AICA

Daniela Rovina, Linda Borsani

Tel. 02 76 45 50 39

comunicazioni@aicanet.it

Ufficio Stampa AICA

Prima Pagina Comunicazione

Vilma Bosticco, Caterina Ferrara

Tel. 02 76 11 83 01

vilma@primapagina.it - caterina@primapagina.it