





## COMUNICATO STAMPA

## E' IN ITALIA L'APPUNTAMENTO MONDIALE DELL'INFORMATICA

A Milano, dal 7 al 10 settembre, il *World Computer Congress*. L'evento più importante per la comunità scientifica internazionale dell'ICT è per la prima volta in Italia. Studiosi e manager di 60 paesi fanno il punto su prospettive e impatti delle tecnologie digitali nella ricerca, nel business, nel lavoro, nello sport e nella vita di tutti giorni.

Milano, 7 settembre 2008 - E' in Italia il più importante appuntamento mondiale dell'informatica (ICT). E' il World Computer Congress, giunto alla sua ventesima edizione e promosso da IFIP (la Federazione internazionale delle associazioni e delle comunità dell'informatica di 60 paesi, rappresentata in Italia da AICA), con il patrocinio delle Istituzioni italiane e Europee, la partnership di Telecom Italia e il sostegno di numerose aziende del settore.

Da oggi a mercoledì 10 settembre, il Centro Congressi (MIC) della Fiera di Milano sarà la sede di un'occasione unica di dibattito e aggiornamento non solo sui temi più appassionanti della ricerca, ma anche sullo stato, l'impatto e le prospettive dell'ICT nel business, nel lavoro, nello sport e nella vita di tutti i giorni.

Al confronto fra ricercatori e studiosi di tutto il mondo, si affiancheranno sessioni a tema che permetteranno ai più autorevoli esponenti delle Istituzioni e del mondo del lavoro e dell'impresa di presentare testimonianze, progetti ed esperienze al più ampio pubblico: dagli stessi ricercatori a educatori, divulgatori, operatori dei media e semplici appassionati.

Il programma annunciato è ricchissimo (www.wcc2008.org) . Fra le iniziative clou sono:

- *il convegno di apertura del 7/9 –" Globalization in the Digital Scenario"*, dedicato al ruolo tecnologie ICT nella crescente integrazione dell'economia mondiale;
- 13 sessioni scientifiche (technical sessions, dal 7 al 10/9) sui temi di punta, come la sicurezza, l'intelligenza artificiale, l'informatica per il gioco e l'apprendimento, le nuove architetture dei sistemi, l'interazione uomo-macchina, il knowledge management, e altri ancora:
- 16 sessioni tematiche (cross/industry sessions, dal 7 al 10/9) sulle sinergie tra istituzioni, mondo scientifico e imprese nell'uso delle tecnologie ICT a sostegno dello sviluppo e per la conservazione e la valorizzazione del patrimonio culturale, la tutela dell'ambiente, la pratica dello sport, lo sviluppo del turismo e l'evoluzione del sistema della moda;
- *la conferenza "Donne e Tecnologie" (8/9)*, che darà conto del ruolo crescente che le donne vanno assumendo nella concezione e nella realizzazione di sistemi e servizi ICT;
- *la conferenza "e-Inclusion", (10/9, mattina)* sui temi dell'alfabetizzazione informatica per la qualità della vita e i programmi in atto a livello comunitario, organizzato dal DIT (Ministero per la PA e l'Innovazione) e dalla Commissione dell'Unione Europea.
- Il convegno di chiusura (10/9 pomeriggio) "Towards an Inclusive Information Society" per il più ampio dibattito sui temi dell'e-inclusion.

"Questa edizione del World Computer Congress ha una valenza particolare – ha commentato Giulio Occhini, Presidente del Comitato Organizzativo e Direttore Generale di AICA, che in Italia rappresenta IFIP e anima l'iniziativa con il supporto organizzativo di ITG. "È la prima a integrare in un confronto scientifico di valore mondiale le testimonianze delle imprese e

Istituzioni che in Italia, in Europa e nel mondo animano l'evoluzione alla società digitale. Offrirà stimoli a tutti coloro che guardano con interesse alle nuove sfide della società digitale"

## Per ulteriori informazioni alla stampa

AICA – D.Rovina – L.Borsani; Tel. 02-7645.5039 – comunicazioni@aicanet.it

MM Comunicazione – M.Mamoli - G. De Giuli – tel. 02.6990.1249 – info@mmcomunicazione.com

## Note informative

**World Computer Congress** – E' un evento organizzato ogni due anni e promosso da IFIP (International Federation for Information Processing), e che chiama a raccolta tutti i principali esponenti mondiali della ricerca e dello sviluppo tecnologico e applicativo nel campo dell'informatica e della comunicazione digitale (Information & Communication Technology).

La sua prima edizione risale al 1959 (Parigi) per inziativa dell'UNESCO. L'ultima ha avuto luogo nel 2006, a Santiago del Cile. Nel corso degli anni ha progressivamente esteso l'ambito del confronto, aprendo alle più diverse tematiche e coinvolgendo un numero crescente di esponenti di punta del sapere del settore. Oggi è l'evento di maggior rilievo per la comunità internazionale dell'ICT. Con l'edizione di quest'anno, in Italia, Il WCC apre per la prima volta alle tematiche del lavoro e dell'impresa, confermando la capacità di fare il punto su prospettive e impatti delle nuove tecnologie - (www.wcc2008.org).

IFIP – (International Federation for Information Processing) è un'organizzazione internazionale non a scopo di lucro che si occupa di sviluppare il settore dell'Information & Communication Technology (ICT). Nata nel 1960 con il patrocinio dell'UNESCO, ha la missione di stimolare la ricerca e lo sviluppo tecnologico, e rappresenta le associazioni nazionali dell'ICT di 60 paesi di cinque continenti. Assicura scambio e condivisione di informazioni tra migliaia di esponenti del mondo universitario e della ricerca del settore ICT, distribuiti in più di 100 gruppi di lavoro coordinati da 13 comitati tecnici. (www.ifip.org)

AICA – (Associazione Italiana per l'Informatica ed 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. Ha accompagnato lo sviluppo dell'informatica italiana sin dagli albori e, nell'ambito dell'ICT, è oggi il luogo più accreditato di incontro tra università, centri di ricerca, imprese. E' federata a IFIP, al CEPIS ed è l'ente che ha affermato in Italia il programma delle Certificazioni Informatiche Europee (E-Citizen, Patente del Computer-ECDL, Eucip) (www.aicanet.it)

**Patrocini**: Presidenza del Consiglio dei Ministri, Comune di Milano, Provincia di Milano, Regione Lombardia, Ministero per l'Ambiente, Ministero per la Pubblica Amministrazione e l'Innovazione, Ministero per le Attività Culturali, Ministero dell'Economia, CNIPA, Confindustria SIT, CRUI, INAIL, IULM, Università Bocconi, Università di Pavia, Politecnico di Milano, Assintel, FAST