





# CONGRESSO NAZIONALE AICA 2013

# Frontiere Digitali: dal Digital Divide alla Smart Society







Fisciano (SA), 18-19-20 Settembre 2013 Università degli studi di Salerno

#### CALL FOR PAPER

Il 50° Congresso Nazionale AICA ha come tema portante il cammino verso una società che sfrutti pienamente il digitale. L'evento è organizzato in collaborazione con l'Università degli Studi di Salerno e si terrà presso il Campus di Fisciano.

Nel corso dei tre giorni, ricercatori, docenti, professionisti e dirigenti di università, personale di enti di ricerca, di aziende ed istituzioni impegnate nel settore ICT si incontreranno per valutare in che modo il nostro Paese si stia preparando ad affrontare le sfide future di crescita intelligente, sostenibile e inclusiva, in risposta ed in accordo alle strategie europee di ricerca e innovazione. Intenzione degli organizzatori è di richiamare

l'attenzione sui programmi europei ed in particolare sull'iniziativa faro "Unione dell'Innovazione" ed il Programma Quadro per la Ricerca e l'Innovazione "Horizon 2020".

Verrà data particolare enfasi a tutte quelle iniziative ed attività che sono in linea con temi quali: le nuove vie di fabbricazione come le FabLab, la salute, la mobilità e il ruolo delle tecnologie digitali per uscire dalla recessione. Saranno inoltre temi di discussione quali sono i diritti e i doveri del cittadino nella società digitalizzata e le nuove competenze e professionalità necessarie al mondo del lavoro.

#### I temi principali del Congresso

- FabLab: la nuova bottega rinascimentale
- Big Data, Cloud, Analytics Intelligence, ecc.: strumenti e opportunità per affrontare la crisi
- Cittadinanza digitale: un arcobaleno di diritti e opportunità
- Sapere e saper fare: il Sistema Nazionale di Certificazione delle Competenze ed EQF
- Salute: ICT per la cura e l'assistenza della persona
- e-Mobility







#### Altre tematiche di interesse

- Reti di conoscenza e cluster tecnologici
- Sicurezza
- Città e comunità intelligenti
- Specializzazione intelligente
- Internet delle cose e web 3.0
- Reti sociali
- Cloud computing
- Realtà virtuale e realtà aumentata
- Sistemi di supporto alle decisioni

- Ontologie e web semantico
- Open data e open source
- Interazione uomo-macchina e usabilità
- Servizi basati sulla posizione
- Applicazioni utente-centriche
- Informazione geografica e sistemi informativi geografici
- Biometria
- Didattica on-line

Gli argomenti sopra elencati sono da ritenersi tuttavia non esaustivi e non esclusivi delle tematiche che saranno approfondite nel corso del Congresso.

#### Istruzioni per gli Autori

I contributi possono essere redatti in lingua italiana o inglese e dovranno essere sottomessi tramite l'indirizzo <a href="maica2013@unisa.it">aica2013@unisa.it</a>. Sono previsti contributi ordinari con una lunghezza massima di 10 pagine e poster di 1 pagina. I contributi selezionati saranno pubblicati negli Atti Ufficiali e dovranno essere presentati dagli autori. La pubblicazione negli Atti è vincolata all'iscrizione di almeno un autore per ogni contributo. Per gli autori con più contributi, ogni lavoro deve essere registrato con una iscrizione separata.

### Istruzioni per gli organizzatori di Workshop tematici

Le proposte di workshop dovranno contenere le seguenti informazioni: titolo, sommario, destinatari, breve CV del proponente.

### **Scadenze**

Sottomissione contributi: 20 Giugno 2013
Notifica di Accettazione: 30 Luglio 2013
Camera ready contributi: 20 Agosto 2013

# **Comitato Scientifico**

Chair Genny Tortora, Università degli Studi di Salerno

co-Chair Stefano Levialdi, Sapienza Università di Roma

Bruno Lamborghini, AICA

# **Comitato Organizzatore**

Chair Genny Tortora, Università degli Studi di Salerno

co-Chair Monica Sebillo, Università degli Studi di Salerno

Daniela Rovina, AICA

Giuliana Vitiello, Università degli Studi di Salerno

## **Segreteria Organizzativa**

**AICA** 

Linda Borsani comunicazioni@aicanet.it tel.(+39) 02 76455039 – Fax 02 76015717 Università degli Studi di Salerno Paola de Roberto <u>pderoberto@unisa.it</u> tel. (+39) 089 963302

Per maggiori informazioni: