



Il Cantiere dei Mestieri ICT  
**Sfide, opportunità e competenze per i professionisti dell'ICT**



## Segnalazione Evento

### **AICA e FAST organizzano il workshop “L’impatto del Cloud Computing e di altre Tecnologie emergenti sul ruolo dell’IT Systems Architect”**

- 9 novembre 2010, ore 18.00  
Milano, sede FAST – Piazzale Morandi, 2  
Partecipazione gratuita, previa iscrizione sul sito [www.aicanet.it](http://www.aicanet.it), sezione eventi

**Milano, 4 novembre 2010 - AICA** (Associazione Italiana per l’Informatica ed il Calcolo Automatico) insieme a FAST organizza per il prossimo 9 novembre il workshop **“L’impatto del Cloud Computing e di altre Tecnologie emergenti sul ruolo dell’IT Systems Architect”**.

Si tratta del **primo appuntamento del ciclo milanese 2010/2011 di incontri de “Il Cantiere dei Mestieri ICT”**, l’annuale ciclo di eventi dedicati a tecnologie e competenze chiave nel settore, che quest’anno si occuperà di **“Sfide, opportunità e competenze per i professionisti dell’ICT”**: l’obiettivo quindi è quello di sviluppare il tema sempre più attuale della digitalizzazione dei Servizi focalizzando l’attenzione sulle opportunità e competenze che i professionisti dell’ICT sono chiamati ad affrontare in questo nuovo contesto di sviluppo.

Il programma prevede incontri dedicati di volta in volta ai singoli profili professionali maggiormente coinvolti nel processo di digitalizzazione dei servizi, con riferimento ai profili definiti dal programma EUCIP (European Certification of Informatics Professionals) adottati dalla Pubblica Amministrazione oltre che da Confindustria, Confcommercio e altre Associazioni Imprenditoriali.

Gli IT Systems Architect sono coloro che definiscono e gestiscono l’architettura ICT di un’organizzazione in funzione dei processi che deve supportare e dei sistemi preesistenti con i quali deve interagire: effettuano le scelte infrastrutturali (hardware e rete), individuano i paradigmi applicativi, il software di base e di ambiente e l’organizzazione generale dei dati e del software, il tutto in funzione dei risultati da ottenere e del rapporto costi/benefici, sia per la fase di sviluppo che specialmente in relazione al periodo di esercizio. Si tratta quindi di una figura strategica sia nell’ambito delle organizzazioni della domanda dove, anche in regime di outsourcing, deve garantire l’evoluzione coerente delle diverse applicazioni e delle infrastrutture sottostanti, sia nelle aziende dell’offerta dove deve essere in grado di prospettare al Cliente soluzioni competitive che realizzino le reali aspettative e salvaguardino gli investimenti nel tempo, attingendo al meglio delle nuove tecnologie.

Le sfide più recenti derivano dall’affermazione del Cloud Computing. Quali sono le nuove competenze che deve acquisire? Quali quelle che presumibilmente non gli saranno più utili? Come deve in sostanza riconvertirsi? E cosa accadrà per le altre figure tecniche ICT? Come dovranno evolvere?

Il workshop e il dibattito che lo concluderà mira proprio a rispondere a queste domande.

La partecipazione all’evento è gratuita, previa registrazione nella sezione Eventi del sito [www.aicanet.it](http://www.aicanet.it)

### **Agenda**

*Introduce e coordina :*

- **Roberto Bellini**, Presidente AICA Milano



Il Cantiere dei Mestieri ICT  
**Sfide, opportunità e competenze per i professionisti dell'ICT**



Relazioni di:

-**Marco Bozzetti**, ClubTI Milano e Gealab - *“Il ruolo e le competenze dell'IT Architect”*

-**Ernesto Damiani**, Università degli Studi di Milano - *“Cloud computing e altre tecnologie emergenti”*

-**Vincenzo Gianferrari Pini**, Presidente GoCloud - *“La visione Cloud di Google: cosa cambia per i profili tecnici?”*

-**Mario Fontana**, Microsoft Italia e Presidente Chapter Italy di IASA - *“La visione Cloud di Microsoft: cosa cambia per i profili tecnici?”*

Il **Cantiere dei Mestieri ICT** è una iniziativa promossa da AICA e FAST ormai da cinque anni, allo scopo di creare uno spazio di approfondimento relativo alle nuove tecnologie, rivolto a chi si occupa professionalmente di ICT nel pubblico e nel privato, di sviluppo e formazione di personale specializzato, a docenti e rappresentanti di realtà del settore informatico.

E' possibile partecipare agli incontri sia in Videoconferenza interattiva via web che scaricare successivamente la registrazione video dell'incontro, grazie ai servizi messi a disposizione dal Gruppo Reply.

###

## Contatti

### AICA

Daniela Rovina, Linda Borsani  
Tel. 02 76 45 50 39  
[comunicazioni@aicanet.it](mailto:comunicazioni@aicanet.it)

### Ufficio Stampa AICA

**Prima Pagina Comunicazione**  
Vilma Bosticco, Cabiria Mimun  
Tel. 02 76 11 83 01  
[vilma@primapagina.it](mailto:vilma@primapagina.it)  
[cabiria@primapagina.it](mailto:cabiria@primapagina.it)