

► Tecnologie informatiche ◀

## La sicurezza dei sistemi è di scena al SafeComp 2011

**GIOVANNI MANCO***consigliere dell'Ordine  
degli ingegneri di Napoli*

Il numero di sistemi Ict (Information & Communication Technology) che svolgono funzioni vitali per la nostra società e che quotidianamente utilizziamo, sono in rapida diffusione. Si pensi solo a quelli utilizzati nei sistemi di trasporto, nelle reti di telecomunicazioni e della distribuzione dell'energia elettrica, nei sistemi delle transazioni economiche. La gestione degli aspetti di affidabilità e sicurezza di questi complessi sistemi computer-based è un problema scientifico e tecnologico di grande rilevanza. Non si esagera dicendo che esso rappresenta una vera sfida per il mondo della ricerca, dell'industria e delle professioni del settore Ict. E' per queste ragioni che la 30ma Conferenza Internazionale SafeComp che si terrà a Napoli dal 19 al 21 set-



tembre 2011, ha scelto come tema centrale quello della Safety dei sistemi computer-based per applicazioni critiche. L'iniziativa, a cui l'Ordine degli Ingegneri di Napoli partecipa in qualità di Technical Co-Sponsor, è uno degli eventi annuali altamente qualificati e contribuisce da decenni al progresso dello stato dell'arte dell'affidabilità e sicurezza dei sistemi e applicazioni critiche del mondo Ict. Uno dei suoi obiettivi è quello di offrire a tutti i partecipanti ampie opportunità di scambio di esperienze e condivisione di conoscenze. Proprio per queste ragioni si invitano gli ingegneri del nostro Ordine e gli esperti del settore che operano nel nostro territorio a inviare articoli entro il 27 febbraio prossimo.

Tutte le informazioni sulla Conferenza sono disponibili sul sito: [www.safecomp2011.unina.it](http://www.safecomp2011.unina.it).