



**AICA**

Associazione Italiana per l'Informatica  
ed il Calcolo Automatico



Università di Udine  
Dipartimento di Matematica e Informatica



Ass. nazionale Laureati in Scienze  
dell'Informazione ed Informatica



## Seminario

presso Università degli Studi di Udine  
Polo Scientifico dei Rizzi (via delle Scienze, 208) - Aula 5.  
**Martedì 9 aprile 2013, ore 16:45**

**Privacy (Tutela dei dati personali – D.lgs. 196/2003)**  
**Sicurezza delle Informazioni Aziendali (ISO/IEC 27001:2005)**  
**Continuità Operativa (Business Continuity – ISO 22301)**  
**Analogie tra legislazione e standard internazionali**

## Relatori

### Attilio Rampazzo

Information Systems Consultant & Auditor – Consulente di Sistemi di Gestione  
Vice Presidente AICQ Triveneta e Comitato “Qualità del software e dei Servizi IT”  
CISA Coordinator & Research Director ISACA Venice Chapter

### Andrea Castello

Information Systems Consultant & Auditor – Consulente di Sistemi di Gestione  
Responsabile schemi di certificazioni ICT CSQA

Il seminario vuole evidenziare l'importanza strategica della gestione sicura delle informazioni e delle conoscenze aziendali nell'attuale mercato globale.

Verrà evidenziata la differenza tra privacy, sicurezza delle informazioni, sicurezza informatica, continuità operativa (Business Continuity e Disaster Recovery)

Introduzione agli standard sui Sistemi di Gestione ed analogie con la principale Legislazione Italiana.

### Antonio Piva

Uno sguardo alle competenze certificate secondo i Profili internazionali EUCIP e la nuova certificazione AICA sulla Protezione dei dati personali - Sicurezza e Privacy - Conclusioni e dibattito

---

Saluti di **Angelo Montanari**, Coordinatore del Consiglio dei Corsi di Studi in Discipline Informatiche.

Introduzione di **Antonio Piva**, Presidente Sezione AICA Nord-Est e Vicepresidente ALSI