



Laboratorio per lo sviluppo di idee imprenditoriali innovative

CONVEGNO

**L'ICT per i beni e le attività culturali e la sicurezza: prospettive di innovazione**

Lunedì 10 dicembre 2007, ore 9.30 – 13.30

Aula 1 “Antonio Ruberti” - Facoltà di Ingegneria - Università di Roma “La Sapienza”

Via Eudossiana, 18 - San Pietro in Vincoli

*Al termine del dibattito presentazione del Master in  
Tecniche per la Multimedialità dell'Università di Roma “La Sapienza”*

#### Programma dei lavori

*ore 9.30 – 10.00 Registrazione e inizio Lavori*

#### Moderatore

**Rita Besson**, *Segretaria AURIS onlus, esperta del Laboratorio ICTInnova*

#### Saluto di apertura

**Fabrizio Vestroni**, *Presidente Facoltà di Ingegneria Università La Sapienza*

*L'esperienza del LABORATORIO ICTInnova attraverso suoni e immagini dal testo multimediale conclusivo del progetto*

**Le prospettive di innovazione dell'ICT per i beni e le attività culturali e la sicurezza**

**Gianni Orlandi**, *Dip. INFO-COM Università La Sapienza, Presidente AURIS onlus, Direttore del Laboratorio ICTInnova*

**L'ICT nel contesto territoriale della Provincia di Roma**

**Maurizio Franzini**, *Ordinario di Politica economica Università La Sapienza, esperto del Laboratorio ICTInnova*

#### Interventi

**Silvia Costa**, *Assessore all'Istruzione, Diritto allo studio e Formazione Regione Lazio*

**Bruno Manzi**, *Assessore allo Sviluppo Economico e Attività Produttive, Provincia di Roma*

**Marco Causi**, *Assessore alle politiche economiche, finanziarie e di bilancio Comune di Roma*

**Andrea Granelli**, *Consigliere del Ministro dei beni e attività culturali*

**Brunetto Tini**, *Presidente Tecnopolo Tiburtino*

**Michele Carmosino**, *Direttore Generale ASL di Ascoli Piceno*

**Alessandro Schiavone**, *A. D. Europrogetti & Finanza S.p.A*

*ore 12.30 Presentazione del Master in Tecniche per la Multimedialità*

*buffet aperitivo*

Segreteria organizzativa: **Tatiana Vincenti** 335 7773612  
www.ictinnova.it - email [info@ictinnova.it](mailto:info@ictinnova.it)