



INFO-COM Dpt.



Laboratorio
**Forma
Orienta**innova

TECNICHE
PER LA
MMULTI
MEDIALITÀ

CONVEGNO

Competenze, tecnologie, talenti per l'innovazione nella multimedialità

Lunedì 17 marzo 2008, ore 9.30 – 13.30

Aula del Chiostro - Facoltà di Ingegneria - Università di Roma "La Sapienza"

Via Eudossiana, 18 - San Pietro in Vincoli

Programma dei lavori

ore 9.30 – 10.00 Registrazione e inizio Lavori

Saluto di apertura

Roberto Cusani, *Direttore del Dipartimento INFO-COM Università La Sapienza*

L'innovazione nella multimedialità, fattore di sviluppo del territorio

Gianni Orlandi, *Dip. INFO-COM Università La Sapienza, Presidente AURIS onlus, Direttore del Master in Tecniche per la Multimedialità*

Presentazione del **Laboratorio FormaOrientaInnova** nel sistema radiocinetelvisivo

Rita Besson, *Segretaria AURIS onlus*

E' invitato l'On. **Francesco Rutelli**, *Ministro dei beni e attività culturali*

Interventi

Claudio Mancini, *Assessore allo Sviluppo economico, Ricerca, Innovazione e Turismo Regione Lazio*

Marcello Fiori, *Segretario Generale Ministero delle Comunicazioni*

Flaminia Saccà, *Presidente Filas SpA*

Brunetto Tini, *Presidente Tecnopolo Tiburtino*

Alessandra Poggiani, *Direttore Generale Lait SpA*

Francesco De Domenico, *Presidente Rai Way*

Francesco Mastrofini, *Amministratore Delegato Rainbow S.p.A.*

Ore 13.00 – 13.30 Chiusura dei lavori e buffet

Partecipano rappresentanti delle istituzioni, delle organizzazioni sindacali e imprenditoriali, delle forze politiche, del mondo dell'impresa, dell'università, della ricerca e dell'innovazione, nonché i 20 giovani laureati partecipanti al Master in Tecniche per la Multimedialità attivato per la prima volta presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università di Roma La Sapienza.

Il Laboratorio FormaOrientaInnova nel sistema radiocinetelvisivo è sviluppato nell'ambito di un progetto finanziato dalla Filas SpA – Finanziaria Laziale di Sviluppo – nell'ambito dell'azione "Sperimentazione ed Erogazione di Competenze Specifiche nel Sistema Radiocinetelvisivo – Misure C3,D1,D3,E1 – Next Media"

Segreteria organizzativa: *Serena Banchetti 328/8316273*
www.ictinnova.it - email gianni.orlandi@uniroma1.it