



CONVEGNO

Verso il Distretto Tecnologico del Lazio ICT per i beni e le attività culturali

Lunedì 5 marzo 2007, ore 9.30 – 13.30

Aula del Chiostro - Facoltà di Ingegneria Università La Sapienza
Via Eudossiana 18 (S.Pietro in Vincoli) - Roma

Moderatore: Rita Besson, *Segretaria AURIS onlus*

Saluto di apertura: Tullio Bucciarelli, *Preside Facoltà di Ingegneria - Università "La Sapienza"*

Presentazione del progetto di Distretto Tecnologico ICT per i beni e le attività culturali:

Gianni Orlandi, *Presidente AURIS onlus*

Intervengono

Raffaele Ranucci, *Assessore allo sviluppo economico, ricerca, innovazione e turismo, Regione Lazio*

Mario Michelangeli, *Assessore alla tutela dei consumatori e semplificazione amministrativa, Regione Lazio*

Vincenzo Vita, *Assessore alle politiche culturali, della comunicazione e dei sistemi informativi, Provincia Roma*

Bruno Manzi, *Assessore allo sviluppo economico e attività produttive, Provincia di Roma*

Silvio Di Francia, *Assessore alla cultura, Comune di Roma)*

Renato Brunetti, *Presidente Unidata SpA*

Gianni Borgna, *Presidente Fondazione Musica per Roma*

Gianni Celata, *Presidente Consorzio Roma Wireless*

Mario Cerchia, *Responsabile Ricerca e Innovazione Medio Credito Centrale*

Franco Cervini, *Direttore CNA Lazio*

Ivana Della Portella, *Presidente Zetema*

Gianfranco Previtera, *Vice President Public Sector IBM Italia SpA*

Lorenzo Tagliavanti, *Vice Presidente Camera di Commercio di Roma*

Brunetto Tini, *Unione Industriali, Comitato strategico sull'innovazione - Presidente Tecnopolo Tiburtino*

Stefano Turi, *Direttore Filas*

Cgil-Cisl-Uil del Lazio

Il progetto ha già raccolto la manifestazione di interesse di aziende, enti e strutture universitarie e di ricerca, associazioni imprenditoriali e sindacali, enti creditizi. Saranno presenti tra gli altri: Consorzio Roma Wireless; Zetema; Tecnopolo Tiburtino; Medio Credito Centrale; CNA Lazio; Unione Industriali; EUR SpA; Accenture; Unidata SpA; Consorzio Roma Ricerche; Fondazione Bordoni; Facoltà di Ingegneria Università La Sapienza; Dipartimento di italianistica e spettacolo Università La Sapienza; Dipartimento di informatica e sistemistica Antonio Ruberti Università La Sapienza; MLAC – Museo Laboratorio di Arte Contemporanea Università La Sapienza; Dipartimento di Fisica Università La Sapienza; Centro di Ricerca in Scienza e Tecnica per la Conservazione del Patrimonio Storico-Architettonico – CISTeC Università La Sapienza; Laboratorio ICTInnova, Dipartimento di elettronica applicata Università di Roma 3; Dipartimento di Informatica e automazione Università di Roma 3; Dipartimento di Ingegneria Elettronica (DIE) Università di Tor Vergata; Dipartimento dell'ingegneria dell'impresa Università di Tor Vergata; Dipartimento di Informatica, Sistemi e Produzione (DISP), Università di Tor Vergata; Research Center Advanced Physics Technologies Department ENEAFrascati; CNRIstituto di analisi e dei sistemi di informatica Antonio Ruberti; Federcultura; Pa.L.Mer.; Officina Rambaldi; Fondazione Bioparco; Associazione Expomed; Lait Spa; Cosmic blueTeam S.p.A.; IBM Italia; Eulogos SpA; Enterprise Digital Architects S.p.A.; Cinecittà Studios Spa; Fondazione Cinema per Roma; Unidata Spa; 5emme informatica Srl; Movielab Srl; Edinet Srl; Vasmine Spa; Imagination srl; Unicity spa ; Digital Video S.p.A.; Superelectric S.A.S.; Infobyte S.p.A.; Associazione culturale Cosmoroma; CISIT SpA; Tecnoteam Srl; Be Smart s.r.l.; Pan Advertising; ITKpro; Sitec; Orione Cinematografica srl; Sovraintendenza ai beni culturali del Comune di Roma; Ericsson Lab Italy; Alcatel Alenia space; Confcommercio Roma e Lazio; Europrogetti e Finanza SpA

AURIS onlus - Associazione Università Ricerca Innovazione Società - www.aurisonline.it