

# Trasferimento tecnologico e innovazione ICT



## riC@struire

il futuro è Innovazione

27 maggio 2015  
9:30 - 13:00

**Università degli Studi dell'Aquila**

Dipartimento di Ingegneria  
e Scienze dell'Informazione e Matematica

Edificio Alan Turing – Aula A1.7  
Via Vetoio, loc. Coppito - L' Aquila

programma

**09:30 – Apertura della giornata**

Saluto Paola Inverardi, Rettore Università dell'Aquila  
Saluto Fabio Graziosi, Vicedirettore DISIM - Università dell'Aquila

**10:00 – Il progetto riCosTruire**

Introduzione – Contesto, obiettivi e svolgimento – Romina Eramo, DISIM  
Laboratorio Open Source – Davide di Ruscio, DISIM  
Laboratorio Reti Eterogenee Intelligenti – Fortunato Santucci, DISIM  
Laboratorio di sistemi e servizi ICT per l'edilizia sicura ed intelligente – Fabio Graziosi, DISIM  
Policy aziendale per lo sviluppo delle competenze – Giorgio de Marzi, Confindustria Abruzzo  
Risultati – Cosa migliorare nel processo di trasferimento tecnologico – Sofia Ingrosso, Sapienza Innovazione

**11:00 – Break**

**11:15 – Il processo di trasferimento tecnologico**

Essere competitivi sui mercati – Giammaria de Paulis, CYKEL software  
Accelerare le idee innovative – Giovanni Tufani, Seedble  
Finanziare le idee innovative – Giuliano Zorloni, WABA Capital

**12:00 – Presentazione delle idee innovative ICT**