



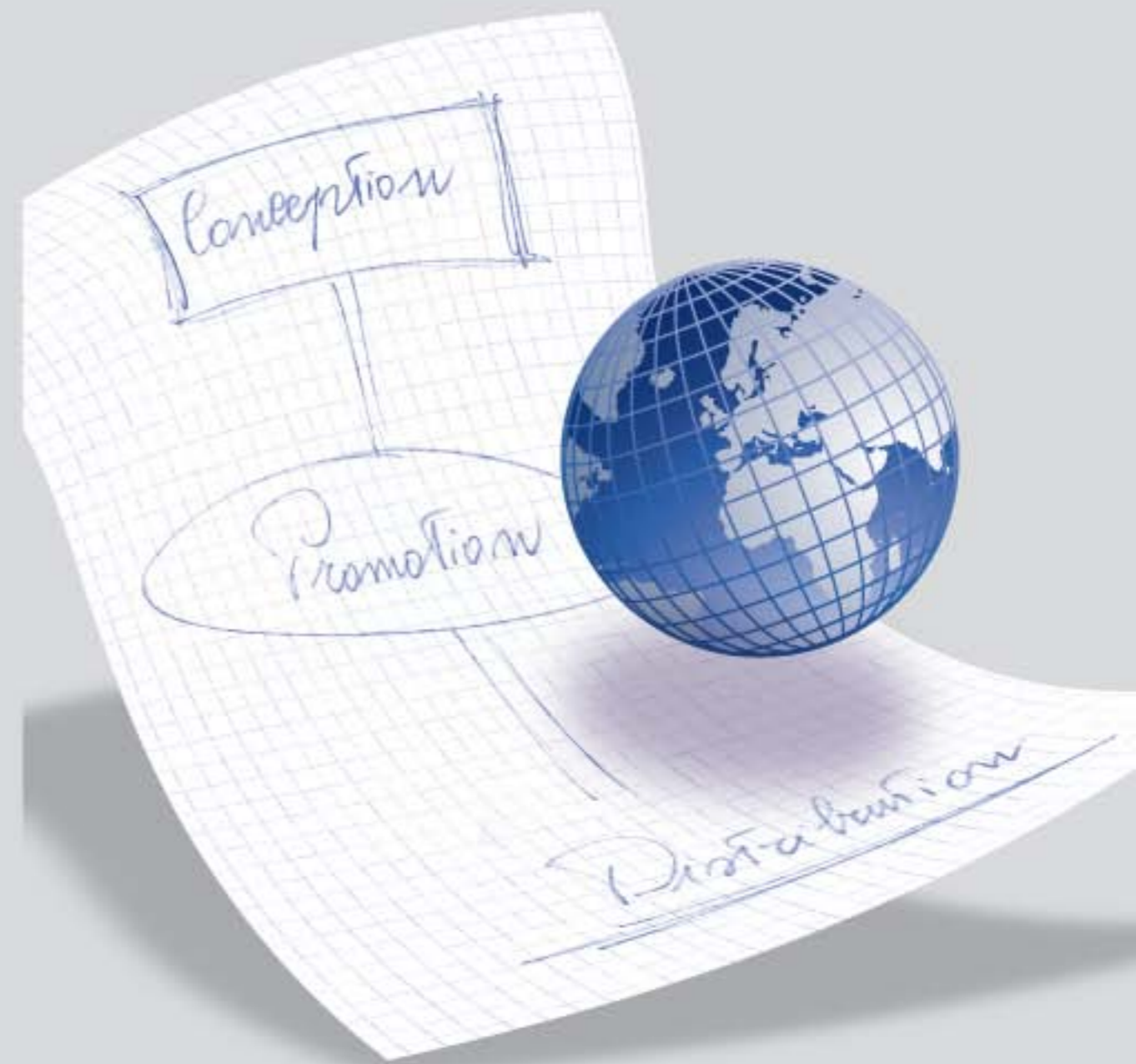
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

McKinsey&Company

# Valorizzare la ricerca

leva fondamentale di sopravvivenza  
per le università italiane

**Segreteria organizzativa**  
Settore Trasferimento Tecnologico e Spin Off  
Università degli Studi dell'Aquila  
Via Giovanni Falcone, 25 67100 L'Aquila  
tel. 0862.70.20.42 cell. 338.6152.331



**L'Aquila**  
**23 marzo 2010**

Workshop

# Valorizzare la ricerca

leva fondamentale di sopravvivenza  
per le università italiane

Martedì 23 marzo 2010  
ore 9.30

Aula Magna Vincenzo Rivera  
(tensostruttura Polo Universitario di Coppito - L'Aquila)

**09.45** Registrazione Partecipanti

**10.00** Saluto e introduzione ai lavori

Prof. Ferdinando di Orio  
 Rettore Università degli Studi dell'Aquila

Moderatore: Prof. Antonio Orlandi  
 Facoltà di Ingegneria, Università degli Studi dell'Aquila

**10.15** intervento

Dott. Antonio Agostini  
 Direttore Generale per il Coordinamento e lo Sviluppo  
 della ricerca, MIUR

*Il rilancio del tessuto produttivo attraverso l'innovazione e il  
 Trasferimento Tecnologico*

**10.45** intervento

Ing. Gianluca Camplone  
 Partner McKinsey & Company

Dott. Marco De Luca

Coordinatore Area Ricerca, Università degli Studi  
 dell'Aquila

*L'esperienza McKinsey-Università dell'Aquila: come  
 sviluppare best practice e implementarle*

**11.15** Coffee break

**11.30** TAVOLA ROTONDA

*Università e imprese: come creare un circolo virtuoso?*

Moderatore: Dott. Marco Panara  
 La Repubblica

Dott.ssa Maria Schiavone  
 Dirigente Area Supporto alla ricerca e al trasferimento  
 tecnologico, Politecnico di Torino

Dott. Daniele Riccioni  
 Responsabile TTO, Sapienza Università di Roma

Ing. Bruno Guardiani  
 Membro del Comitato Direttivo di Confindustria L'Aquila,  
 Direttore Generale Technolabs S.p.A.

**12.15** TAVOLA ROTONDA

*Quali modalità per rendere la ricerca universitaria più  
 facilmente trasferibile e utilizzabile?*

Moderatore: Dott. Marco Panara  
 La Repubblica

Ing. Monia Gentile  
 Responsabile Ufficio Valorizzazione Ricerche, Scuola  
 Superiore Sant'Anna

Dott. Alessandro Di Cesare  
 Responsabile TTO, Università degli Studi dell'Aquila

Ing. Massimo Comparini  
 Direttore R&D Thales Alenia Space

**13.00** Sintesi e chiusura dei lavori

Prof. Ferdinando di Orio  
 Rettore Università degli Studi dell'Aquila