



**I**nnovazione  
e **S**viluppo  
dell'**I**ndustria  
dell'**A**uto  
nel **M**ezzogiorno

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SALERNO  
Dipartimento di Ingegneria Meccanica  
Dipartimento di Sociologia e Scienza della Politica

Per informazioni su come raggiungere il  
Campus di Fisciano consulta la pagina  
<http://www.dimec.unisa.it/isiam/logistica.asp>

CONVEGNO

### Quali prospettive per l'industria dell'auto nel Mezzogiorno?

Il convegno ha per oggetto l'analisi della diffusione e dell'articolazione dell'industria della componentistica auto nelle regioni del Mezzogiorno a partire dalla presenza degli stabilimenti di assemblaggio del gruppo FIAT. In particolare si intende approfondire e incentivare un confronto interdisciplinare sulle caratteristiche delle imprese che nel Mezzogiorno operano nel settore della componentistica autoveicolare e sulla configurazione che la catena di fornitura e sub-fornitura assume in queste regioni. L'obiettivo del convegno, oltre a proporre una diagnosi del settore automotive meridionale, è di individuare percorsi di sviluppo e qualificazione del settore. Il convegno prevede tre sessioni. La prima "L'industria *automotive* in Italia" è focalizzata sull'analisi del settore *automotive* in diversi contesti regionali, con l'obiettivo di far emergere, in una prospettiva comparata, le specificità territoriali nella composizione del settore auto e il relativo peso nella filiera nazionale. La seconda sessione "Innovazione, trasferimento tecnologico ed alta formazione nel settore *automotive*" è dedicata alle attività di ricerca e ai processi di trasferimento tecnologico che si realizzano nelle regioni del Mezzogiorno nell'ambito del settore autoveicolare. Questa sessione, basata sul confronto diretto tra impresa, università e centri di ricerca ha l'obiettivo di individuare i meccanismi d'interazione virtuosa che le strutture di ricerca possono avere con le realtà produttive locali al fine della crescita e della qualificazione settoriale. La terza sessione "Politiche industriali e sviluppo territoriale" è dedicata al ruolo delle politiche industriali per la crescita del settore autoveicolare e per il sostegno allo sviluppo territoriale. L'obiettivo è quello di individuare i caratteri delle politiche, degli strumenti e delle misure adeguati alla qualificazione e alla crescita delle imprese già inserite nei processi di subfornitura, e più in generale di ampliamento del settore nel Mezzogiorno. La tavola rotonda conclude i lavori con la partecipazione di esponenti delle istituzioni nazionali e regionali, dell'Università, del mondo delle imprese e del sindacato, chiamati a discutere delle prospettive di crescita e di sviluppo del settore in Campania e nel Mezzogiorno.



struttura organizzativa



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SALERNO

dispp

DIPARTIMENTO DI SOCIOLOGIA E  
SCIENZA DELLA POLITICA

**Davide Bubbico**  
(+39)089.96.2280  
dbubbico@unisa.it

**Francesco Pirone**  
(+39)089.96.2280  
fpirone@unisa.it

DIMEC

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA  
MECCANICA

**Gianfranco Rizzo**  
(+39)089.96.4069  
grizzo@unisa.it

**Francesco Zirpoli**  
(+39)089.96.4068  
fzirpoli@unisa.it

segreteria organizzativa

Francesco Pirone

tel. (+39)3498163204 | e-mail. [isiam@unisa.it](mailto:isiam@unisa.it)

Sito Web: <http://www.dimec.unisa.it/isiam/>

Via Ponte don Melillo, 84084 Fisciano (SA)

**I**nnovazione  
e **S**viluppo  
dell'**I**ndustria  
dell'**A**uto  
nel **M**ezzogiorno

Lunedì 3 marzo 2008 | ore 9:00 - 18:00  
Campus di Fisciano | Aula 'Nicola Cilento'



# PROGRAMMA

9:00 - 9:30 |

## Apertura dei lavori

**Raimondo Pasquino**

Rettore dell'Università degli Studi di Salerno

**Vittorio Dini**

Direttore del Dipartimento di Sociologia e Scienza della Politica

**Vincenzo D'Agostino**

Direttore del Dipartimento di Ingegneria Meccanica

9:30 - 11:00 |

## Sessione 1

### L'industria dell'auto in Italia

Coordina:  **Davide Bubbico** | Università degli Studi di Salerno

**Aldo Enrietti** | Università degli Studi di Torino

L'industria della componentistica auto in Piemonte:

caratteristiche strutturali e prospettive dopo la crisi Fiat

**Andrea Bardi** | Istituto Trasporti e Logistica Regione Emilia-Romagna

La filiera dell'auto in Emilia-Romagna, posizionamento e processi

di diversificazione produttiva

**Francesco Pirone** | Università degli Studi di Salerno

I limiti e le potenzialità di crescita e qualificazione dell'industria

dell'auto in Campania

**Francesco Zirpoli** | Università degli Studi di Salerno

Processi di innovazione ed evoluzione dell'architettura dell'industria

*automotive*

11:00 - 11:15 |

## Coffee break

11:15 - 13:30 |

## Sessione 2

### Innovazione, trasferimento tecnologico ed alta

### formazione nel settore automotive

Coordina: **Mauro Caputo** | Università degli Studi di Salerno

**Nevio Di Giusto** | ELASIS

L'innovazione nel settore automotive

**Bianca Maria Vaglieco** | Istituto Motori CNR - Napoli

Network per la ricerca nel settore automotive:

l'esperienza del SAE Naples Group

**Antonio Ferraro** | General Manager Metzeler Battipaglia

I.M.O.L.A.: una "best practice" di innovazione

e trasferimento tecnologico

**Antonio Bene** | Amministratore Delegato di Ergom Automotive

Il contributo dei fornitori alle attività di R&D: il caso Ergom

**Gianfranco Rizzo** | Università degli Studi di Salerno

Ricerca applicata e collaborazioni tra università e industria

**Adolfo Senatore** | Università degli Studi di Napoli Federico II

L'Alta Formazione nel settore automotive:

l'esperienza del Master UniAuto

**Alessandro Naddeo** | Università degli Studi di Salerno

Esperienze di formazione innovative:

la partecipazione a Formula ATA/SAE

13:30 - 14:30 |

## Pausa pranzo

14:30 - 16:15 |

## Sessione 3

### Politiche industriali e sviluppo territoriale

Coordina: **Francesco Zirpoli** | Università degli Studi di Salerno

**Anna Giunta** | Università degli Studi Roma Tre

La catena della fornitura nel Mezzogiorno: evidenze empiriche e

politiche industriali

**Josh D. Whitford** | Columbia University

Il decentramento produttivo, i fallimenti di rete e le implicazioni

per la politica industriale

**Vito Albino** | Politecnico di Bari

Distretto della meccanica e processi di ricerca nell'area barese

**Pasquale Persico** | Università degli Studi di Salerno

Organizzazione e qualità totale:

quali conseguenze per il settore delle forniture

16:15 - 16:30 |

## Coffee break

16:30 - 18:30 |

## Tavola rotonda

### Prospettive di sviluppo dell'automotive in Campania e nel Mezzogiorno

Coordina: **Alfonso Ruffo** | Il Denaro

**Antonio Ferraro**

Consigliere Confindustria Salerno

**Ugo Marani**

Presidente IRES Campania

**Maurizio Mascoli**

Segretario generale Fiom-Cgil Campania

**Luigi Nicolais**

Ministro delle Riforme e dell'Innovazione nella Pubblica Amministrazione

**Remo Russo**

Amministratore Delegato Parco Scientifico e Tecnologico di Salerno

**Nando Santoro**

Assessorato all'Agricoltura e alle Attività Produttive Regione Campania

**Silvio Sarno**

Presidente Confindustria Avellino

**Paolo Scudieri**

Vice Presidente Confindustria Napoli