



**CENTRAL
EUROPE**
COOPERATING FOR SUCCESS.



EUROPEAN UNION
EUROPEAN REGIONAL
DEVELOPMENT FUND



Transnational Automotive
Network in Central Europe



Transnational Automotive
Network in Central Europe

www.autonet-central.eu

Soluzioni meccatroniche per l'industria automotive

Martedì 25 gennaio 2011
Aula Magna
Università di Modena e Reggio Emilia



**PROVINCIA
DI REGGIO EMILIA**

UFFICIO POLITICHE COMUNITARIE E RELAZIONI INTERNAZIONALI

Ufficio Politiche Comunitarie della Provincia di Reggio Emilia

Tel +39 0522 444 158 - Fax +39 0522 444 108

politiche.comunitarie@mbox.provincia.re.it

www.provincia.re.it

In collaborazione con:



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI MODENA E REGGIO EMILIA



**PROVINCIA
DI REGGIO EMILIA**

UFFICIO POLITICHE COMUNITARIE E RELAZIONI INTERNAZIONALI

reggioemilia **innovazione**
Innovation, Standards
and Certifications

09.00

Registrazione partecipanti
Servizio di interpretariato in simultanea

09.15 - 10.00

Apertura dei lavori
Sonia Masini Presidente Provincia di Reggio Emilia
Luigi Grasselli Prorettore Università di Modena e Reggio Emilia
sede di Reggio Emilia
Landi Stefano Presidente Reggio Emilia Innovazione

10.00 - 10.15

Introduzione al progetto AutoNet
Josef Marusik
Autocluster West Slovakia

10.15 - 11.30

SCAMBIO DI ESPERIENZE TRA LE REGIONI EUROPEE

Soluzioni meccatroniche per l'industria automotive
Modera: Zoltán Haász
Mid-Pannon Co.

Solutions in regional context

Balázs Temesvári
Managing Director, Central-Transdanubian Regional Development
Agency

Attività di ricerca del DISMI per la meccatronica

Mauro dell'Amico
Direttore DiSMI, Università di Modena e Reggio

POLIAUTO - The building of a new Automotive Cluster in Lombardy

Gianpiero Mastinu
Coordinatore Sistema Produttivo Poli-Auto, Regione Lombardia

Intellimech: alleanze di imprese per la meccatronica

Mirano Sancin
Presidente Consorzio Intellimech

Mechatronic based solutions for automotive applications

Karel Jezernik
Head of Institute for Robotization, Faculty of Electrical Engineering,
Maribor

11.30 - 11.45

Coffee Break

11.45 - 13.00

Tavola rotonda sulle politiche a supporto dell'industria automotive

Modera: Zoltán Haász, Mid-Pannon Co.

Hanno confermato la partecipazione:

P. Saccardi Vicepresidente Provincia Reggio Emilia, Assessore
Attività Produttive
A. Storchi Presidente Club Meccatronica
C. Coluccio Direttore Generale REI
F. Capuano Dirigente Area Sviluppo Economico Provincia di
Reggio Emilia
E. Dragoni Preside Facoltà di Ingegneria Sede di Reggio Emilia
G. Grasselli Assessore all'Innovazione Comune Reggio Emilia
R. Badalotti AD TIL
L. Giberti Membro della Giunta della Camera di Commercio
di Reggio Emilia
M. Sancin Km Rosso, Consorzio Intellimech (Milano)
D. Borsellino Comunimpresе scarl (Milano)
M. Conserva Direttore Generale Teknomotive Expo (Brescia)
C. Fantuzzi Direttore Scuola Dottorato Facoltà di Ingegneria
Reggio Emilia - UNIMORE

Oltre ai rappresentanti dei partner di progetto:

Automotive cluster – Rep. Slovacca (project leader)
Comunimpresе - Arese (Mi) - Italia
GIZ - Automotive cluster - Slovenia
Mid-Pannon Regional Development Company - Ungheria
Saxony Economic Development Corporation - Germania
Camera di Commercio dei Carpazi - Polonia
Moravian-Silesian Automotive Cluster - Rep. Ceca
Agenzia per la Cooperazione Lower Silesian - Polonia

13.30 - 14.30

Buffet

15.00 - 18.00

MATCH-MAKING EVENT

Sono previsti tavoli di confronto tra le aziende europee one-to-one della durata di 20 minuti.

La lingua di lavoro è l'inglese.