



**ANIP.L.A.**  
ASSOCIAZIONE NAZIONALE ITALIANA  
PER L'AUTOMAZIONE  
Sezione di Milano



**POLITECNICO DI MILANO**  
Dipartimento di Economia e Produzione  
Dipartimento di Elettronica e Informazione  
Dipartimento di Elettrotecnica

**7<sup>a</sup> CONFERENZA**  
**sulle**  
**TECNOLOGIE EMERGENTI**  
**in AUTOMAZIONE e**  
**ELETTRONICA INDUSTRIALE**

**MILANO, 3 OTTOBRE 2001**

**ore 14.30**

**LA PARTECIPAZIONE E' GRATUITA**

Luogo della conferenza:

POLITECNICO di MILANO - Via Ponzio, 34/B

Dipartimento di Elettronica  
e Informazione - Sala Conferenze

## PROGRAMMA

---

MERCOLEDÌ 3 OTTOBRE

- 14.30 ■ Registrazione dei partecipanti
- 
- 15.00 ■ Saluto ai partecipanti  
Prof. Luca Ferrarini - Presidente della  
Sezione di Milano di ANIPLA
- 15.05 ■ Saluto del Rettore del Politecnico di Milano,  
Prof. Adriano De Maio
- 15.15 ■ MIRS - Modular Integrated Robotized System  
Ing. Daniele Balasso - Pirelli Pneumatici S.p.A.
- 15.45 ■ I sistemi di identificazione  
Ing. Stefano Molaschi - Omron
- 16.15 ■ Tecniche automatiche di estrazione  
dell'informazione  
Ing. Marco Muselli - CNR di Genova
- 16.45 ■ Ritmi nei sistemi caotici: una chiave per  
interpretare la complessità  
Ing. Fausto Gorla - Paneutec
- 17.15 ■ Servizi di comunicazione comuni  
a bus seriali e paralleli  
Ing. Massimo Giardiello -  
Rockwell Automation
- 17.45 ■ Chiusura dei lavori

ORGANIZZATORI:

Ing. Italo Di Francia, Prof. Alessandro Ferrero