

**MATMEC**

Laboratorio Materiali per la  
Progettazione Meccanica

**INVITO**  
**alla presentazione**  
**di**

**MATMEC**  
**Un riferimento nuovo**  
**nell'utilizzo dei materiali**

**Venerdì 30 Novembre 2007**  
**ore 9,30**

**Università di Bologna**  
**Facoltà di Ingegneria**  
**Aula Magna**

**Viale Risorgimento, 2 40136 Bologna**  
e-mail: info@matmec.it - http://www.matmec.it

**PROGRAMMA**

**9,30 Saluto di benvenuto**

*Pier Ugo Calzolari* - Magnifico Rettore  
Università di Bologna

*Pier Paolo Diotallevi* - Preside Facoltà  
Ingegneria di Bologna

**9,50 Università e Industria:**

**due mondi che camminano insieme**

*Gabriele Falciasecca* - Presidente ASTER

*Sergio Curioni* - Responsabile MATMEC

**10,20 Il Laboratorio MATMEC**

Struttura e attività del laboratorio

*Martino Labanti* - ENEA

Presentazione delle attività svolte nell'ambito  
dei materiali: Metallici, Polimerici, Compositi,  
Ceramici, Processi Produttivi

*Interventi di vari Ricercatori*

Materiali per la Progettazione Avanzata

*Gianni Nicoletto* - IED Dipartimento di  
Ingegneria Industriale di Parma

**11,50 La parola alle imprese**

**Ducati Moto**

**Fonderie Fomet**

**Magneti Marelli**

**SCM**

**Smaltiflex**

**12,40 Il supporto dello Stato allo sviluppo  
industriale**

*Duccio Campagnoli* - Assessore Attività

Produttive, Sviluppo Economico, Piano

Telematico Regione Emilia-Romagna

*Delegato* del Ministero dell'Università e della  
Ricerca (MUR)

**13,15 Buffet**