



www.compositiexpo.it

COMPOSITI EXPO CONGRESS
1° CONGRESSO DELLE TECNOLOGIE DEI MATERIALI COMPOSITI
PER IL SETTORE TRASPORTI

QUARTIERE FIERISTICO MODENA FIERE

VENERDÌ 17 OTTOBRE 2008

organizzato da:



CONVEGNO DAL TITOLO:

“NUOVI PRODOTTI TECNOLOGICI PER IL PROCESSO PRODUTTIVO.
MAGGIORI SICUREZZE E GARANZIE NEL COMPARTO DEI TRASPORTI”

PROGRAMMA

- 13,30 Registrazione partecipanti
- 14,00 **Veicoli industriali: nuovo veicolo antincendio per interventi rapidi in aeroporto realizzato con materiali compositi** - R. Ali/Gheos
- 14,20 **Processo integrato di estrusione di pasta e fresatura con la stessa macchina CNC per l'industria dei trasporti** - D. Chiarottin/MultiAx
- 14,40 **Nuove evoluzioni delle resine "fire retardant" nei trasporti** - T&T Metalli e Compositi
- 15,00 **Applicazioni strutturali di "Innovative Tex"** - C. Della Bona/G. Angeloni
- 15,20 Coffee Break
- 15,40 **Affidabilità delle giunzioni realizzate con gli adesivi strutturali nel campo dei trasporti** - A. Giovani/Noor & Partners
- 16,00 **Sheet Moulding Compounds (SMC) and Bulk Moulding Compounds (BMC): versatile composites for car and truck applications** - M. Dainelli/Polynt
- 16,20 **Costruzione di materiali compositi con tessuti pre-preg** - P. Nieri/Delta Preg
- 16,40 **L'utilizzo del sandwich nell'industria dei trasporti** - A. Storace/Diab
- 17,00 Dibattito e chiusura lavori